

		1	2	3	4	5	6	7
303	クロヒラタケシキスイ					○		
304	フトヒゲ ツヤマルケシキスイ							○
305	キノヒラタケシキスイ							
306	ネアカカケシキスイ							
307	ウスク ロキハ ケシキスイ							○
308	キムネチビ ケシキスイ				○			
309	トゲ ナシホソチビ ケシキスイ							○
310	ヒョウモンケシキスイ							
311	ツツオニケシキスイ タマキスイ科				○			
312	キムネタマキスイ				○			
313	ヤマトネスイ						○	
314	ムナヒ ロネスイ				○			
315	チビ ネスイ ヒメハナムシ科							
316	フクホシヒメハナムシ							○
317	トビ イロヒメハナムシ							○
318	ニセクロス マルヒメハナムシ							
319	クロス マルヒメハナムシ ヒラタムシ科							○
320	ヘ ニヒラタムシ					○		
321	エグ ヘ ニヒラタムシ					○		
322	クムネキカリヒラタムシ					○	○	
323	カト ムネチビ ヒラタムシ ホソヒラタムシ科							
324	クロオビ セマルヒラタムシ						○	○
325	セマルホソヒラタムシ キスイムシ科					○		
326	ハナバ チヤト リネスイ							○
327	ウスイロネスイ					○		
328	ノコ キスイ近種					○		
329	Cryptophagus属の一種 キスイモドキ科					○		
330	ズク ロネスイモドキ コメツキモドキ科					○	○	○
331	チビ コメツキモドキ							○
332	ツマク ロヒメコメツキモドキ							
333	ルイスコメツキモドキ オオキノコムシ科							○
334	アシク ロチビ オオキノ							○
335	セク ロチビ オオキノ							○
336	カタモンオオキノ							○
337	オオキノコムシ							○
338	クロハバ ビロオオキノ							○
339	クロハ チビ オオキノ							○
340	ハコネキスチビ オオキノ					○		
341	クロチビ オオキノ							○
342	ハラアカチビ オオキノ							○
343	ニホンホソオオキノ							○
344	カタホ シエグ リオオキノ							○
345	ヘ ニモンムネビロオオキノ ミシノムシ科							○
346	マエキミシノムシ							○
347	ムクゲ ミシノムシ テントウダ マシ科							○
348	チャハ ネムクゲ テントウダ マシ							○
349	ヘ ニハ ネテントウダ マシ					○		
350	ルリテントウダ マシ							○
351	ヒラノクロテントウダ マシ テントウムシ科							○
352	クロヒメテントウ							○
353	カリムラヒメテントウ							○
354	コクロヒメテントウ							○
355	ヒメアカホシテントウ							○
356	アカホシテントウ							○
357	クロテントウ							○
358	アカヘリテントウ							○

		調査地点 (St.)						
		1	2	3	4	5	6	7
359	カメノコテントウ	<i>Aiolocaria hexaspilota</i> (Hope)	○					
360	ウンモンテントウ	<i>Anatis halonsis</i> Lewis		○				
361	シロトホシテントウ	<i>Calvia decemguttata</i> (L.)						○
362	シロシ ユウシホシテントウ	<i>Calvia quatuordecimguttata</i> (L.)				○		
363	ナナホシテントウ	<i>Coccinella septempunctata</i> L.	○					○
364	マクカクテントウ	<i>Coccinula crotchii</i> (Lewis)						
365	ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i> (Pallas)		○				
366	キイロテントウ	<i>Illeis koebelei koebelei</i> Timberlake			○			○
367	コカメノコテントウ	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i> (L.)						
368	シロホシテントウ ヒメマキムシ科	<i>Vibidia duodecimguttata</i> (Poda)						
369	ヒラムネヒメマキムシ	<i>Enicmus histrio</i> Joy et Tomlin						
370	ヤマトケンマキムシ ホソカタムシ科	<i>Melanophthama japonica</i> Johnson						
371	マダラホソカタムシ テハヒラタムシ科	<i>Trachypolis variegata</i> (Sharp)				○		
372	テハヒラタムシ コキノコムシ科	<i>Prostomis latoris</i> Reitter					○	○
373	クロコキノコムシ	<i>Mycetophagus ater</i> (Reitter)				○		
374	ナミモンコキノコムシ ツツキノコムシ科	<i>Mycetophagus undulatus</i> (Reitter)				○		
375	キタツツキノコムシ キノコムシダマシ科	<i>Cis seriatopilus</i> Motschulsky						○
376	クロコキノコムシダマシ	<i>Pisenus rufiarsis</i> (Reitter)				○		
377	モンキナカクチキムシ ナカクチキムシ科	<i>Penthe japana</i> Marreul				○		
378	ヨツボシヒメナカクチキ	<i>Holostrophus lewisi</i> Csiki						
379	マルモンニセハナノミ	<i>Orchesia diversenotata</i> Pic					○	
380	カバイロニセハナノミ	<i>Orchesia ocularis</i> Lewis				○		
381	フタオビホソナカクチキ	<i>Dircaea erotyloides</i> Lewis				○		
382	セアカナカクチキ	<i>Ivania coccinea</i> Lewis						
383	ヨツボシナカクチキ	<i>Melandrya flavonotata</i> Pic					○	
384	ミゾバネナカクチキ	<i>Melandrya modesta</i> Lewis				○		
385	キスシナカクチキ	<i>Mikadonius gracilis</i> Lewis						
386	モモキホソナカクチキ	<i>Phloeotrya femoralis</i> (Lewis)					○	
387	コモンホソナカクチキ	<i>Phloeotrya trisignata</i> Nomura						
388	ホソナカクチキムシ属の一種	<i>Phloeotrya</i> sp.1						
389	ヒメホソナカクチキ	<i>Serropalpus marseuli</i> Nikitsky				○		
390	キイロホソナカクチキ ハナノミ科	<i>Serropalpus nipponicus</i> Lewis						
391	タカオヒメハナノミ	<i>Falsomordellina takaosana</i> (Kono)					○	
392	クロヒメハナノミ	<i>Mordellistena comes</i> Marseul						○
393	モンハナノミ クビナカムシ科	<i>Tomoxia nipponica</i> Kono						
394	ツメホソクビナカムシ カミキリモドキ科	<i>Stenocephaloon metallicum</i> Pic						
395	スジカミキリモドキ	<i>Chrysanthia viatica</i> Lewis				○		
396	クロカミキリモドキ	<i>Ezonacerta nigripennis</i> (Matsumura)					○	
397	キアシカミキリモドキ	<i>Oedemerina manicata</i> (Lewis)						
398	アイヌカミキリモドキ	<i>Xanthochroa ainu</i> Lewis						
399	シリナカカミキリモドキ	<i>Xanthochroa caudata</i> Kono						○
400	キイロカミキリモドキ	<i>Xanthochroa hilleri</i> Harold					○	
401	オオサワカミキリモドキ	<i>Xanthochroa osawai</i> Nakane					○	
402	アオカミキリモドキ アカハネムシ科	<i>Xanthochroa waterhousei</i> Harold						○
403	ツチイロヒロウトムシ	<i>Dendroides lesnei</i> Blair		○				
404	クシヒゲヒロウトムシ	<i>Pseudodendroides ocularis</i> (Lewis)				○		
405	ミゾアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa bervitarsis</i> (Lewis)						
406	オニアカハネムシ	<i>Pseudopyrochroa japonica</i> (Heyden)						
407	アカハネムシ アリモドキ科	<i>Pseudopyrochroa vestiflua</i> (Lewis)						
408	オカモトツヤアハネムシ	<i>Tosadendroides okamotoi</i> Kono						
409	クロチビアリモドキ	<i>Anthicomorphus nipponicus nipponicus</i> Lewis					○	
410	ヘリアカアリモドキ	<i>Anthicomorphus suturalis</i> Lewis					○	
411	ムナグロホソアリモドキ ハナノミダマシ科	<i>Sapintus cohaeres</i> (Lewis)						
412	コフナカタハナノミ	<i>Anaspis funagata</i> Kono				○	○	

クチキムシタマシ科							
413 ヒラタクチキムシタマシ	<i>Prostominia lewisi</i> Reitter						
コブコミムシタマシ科							
414 アトコブコミムシタマシ	<i>Phellopsis suberea</i> Lewis						
ハムシタマシ科							
415 アオハムシタマシ	<i>Arthromacra decora</i> (Marseul)						○
416 チビヒサコミムシタマシ	<i>Laena rotundicollis rotundicollis</i> Marseul						○
クチキムシ科							
417 アオハクチキムシ	<i>Allecula aeneipennis</i> Harold						○
418 ホリオオクチキムシ	<i>Allecula cryptomeriae</i> Lewis						○
419 ウスイロクチキムシ	<i>Allecula simiola</i> Lewis						○ ○
420 クロツヤハネクチキムシ	<i>Hymenalia unicolor</i> Nakane						○
421 フナカタクチキムシ	<i>Isomira oculata</i> (Marseul)						○
ゴミムシタマシ科							
422 コスナゴミムシタマシ	<i>Gonocephalum coriaceum</i> Motschulsky						○
423 スナゴミムシタマシ	<i>Gonocephalum japanum</i> Motschulsky						○ ○
424 ホリスナゴミムシタマシ	<i>Gonocephalum sexuale</i> (Marseul)						○
425 ニセコブスシツノゴミムシタマシ	<i>Boletoxenus incurvatus</i> (Lewis)						○
426 ヲツボシゴミムシタマシ	<i>Basanus erotyloides</i> Lewis						○
427 オオモンキゴミムシタマシ	<i>Diaperis niponensis</i> Lewis						○
428 クロツヤキノコゴミムシタマシ	<i>Platydemia nigroaeneum</i> Motschulsky						○
429 ゴミムシタマシ	<i>Neatus picipes</i> (Herbst)						○
430 クロルリゴミムシタマシ	<i>Metaclisa atrocyanea</i> (Lewis)						○
431 ヒメマルムネゴミムシタマシ	<i>Tarpela elegantula</i> (Lewis)						○
432 ツヤヒサコミムシタマシ	<i>Misolampidius okumurai</i> Nakane						○ ○ ○
433 ヒサコミムシタマシ	<i>Misolampidius rugipennis</i> Lewis						○ ○
434 キマワリ	<i>Plesiophthalmus nigrocyaneus nigrocyaneus</i> Motschulsky						○ ○
435 ホリヒゲナカキマワリ	<i>Ainu tenuicornis</i> Lewis						○ ○
436 ウスイロゴミムシタマシ	<i>Strongylium brevicorne</i> Lewis						○ ○
437 クロナカキマワリ	<i>Strongylium niponicum</i> Lewis						○
カミキリムシ科							
438 ウスハカミキリ	<i>Megopis sinica sinica</i> White						○
439 ノコキリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i> Motschulsky						○
440 クロカミキリ	<i>Spondylis buprestoides</i> L.						○
441 サビカミキリ	<i>Arhopalus coreanus</i> (Sharp)						○
442 オオマルクビヒラタカミキリ	<i>Asemum striatum</i> (L.)						○
443 オオクロカミキリ	<i>Megasemum quadricostulatum</i> Kraatz						○
444 ホソカミキリ	<i>Distenia gracilis gracilis</i> (Blessig)						○ ○
445 ツヤケシハナカミキリ	<i>Anastrangalia scotodes</i> (Bates)						○ ○
446 フタスシカタヒロハナカミキリ	<i>Brachyta bifasciata japonica</i> (Matsushita)						○
447 アカハナカミキリ	<i>Corymbia succedanea</i> (Lewis)						○
448 ヒナリハナカミキリ	<i>Dinoptera minuta</i> (Gebler)						○
449 カラネハナカミキリ	<i>Gaurotes doris</i> Bates						○ ○
450 ミヤマホソハナカミキリ	<i>Idiostrangalia contracta</i> (Bates)						○
451 マルカタハナカミキリ	<i>Judolia cometes</i> (Bates)						○ ○
452 ニョウホウホソハナカミキリ	<i>Leptostrangalia lesnei</i> (Pic)						○
453 クロハナカミキリ	<i>Leptura aethiops aethiops</i> Poda						○
454 ヤツボシハナカミキリ	<i>Leptura mimica</i> Bates						○
455 ヨツシハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata ochraceofasciata</i> Motschulsky						○
456 フタスシハナカミキリ	<i>Leptura vicaria vicaria</i> (Bates)						○
457 キハリカタヒロハナカミキリ	<i>Pachyta erbia erbia</i> Bates						○
458 ニフハナカミキリ	<i>Parastrangalis nymphula</i> (Bates)						○
459 タテシマハナカミキリ	<i>Parastrangalis shikokensis</i> (Matsushita)						○
460 チャイロヒメハナカミキリ	<i>Pidonia aegrota aegrota</i> (Bates)						○
461 ブービエヒメハナカミキリ	<i>Pidonia bouvieri</i> Pic						○
462 オオヒメハナカミキリ	<i>Pidonia grallatrix</i> (Bates)						○ ○
463 ヨコモンヒメハナカミキリ	<i>Pidonia insuturata insuturata</i> Pic						○ ○
464 オヤマヒメハナカミキリ	<i>Pidonia oyamae</i> (Oyama)						○
465 フタオビヒメハナカミキリ	<i>Pidonia puziloi</i> (Solsky)						○ ○
466 ホソカタヒメハナカミキリ	<i>Pidonia semiobscura</i> (Pic)						○
467 ナカハヒメハナカミキリ	<i>Pidonia signifera</i> (Bates)						○
468 ニセフタオビチビハナカミキリ	<i>Pidonia testacea testacea</i> (Matsushita)						○
469 トウカイヒメハナカミキリ	<i>Pidonia tsuyukii</i> Kuboki						○
470 チャボハナカミキリ	<i>Pseudalosterna misella</i> (Bates)						○
471 ホントアオハナカミキリ	<i>Strangalomorpha tenuis aenescens</i> Bates						○
472 キマダラミヤマカミキリ	<i>Aeolesthes chrysothrix chrysothrix</i> (Bates)						○
473 シロオビカミキリ	<i>Phymatodes albicinctus</i> Kraatz						○

474 アカネカミキリ	<i>Phymatodes maaki</i> Kraatz						○
475 エグ <sup>リ</sup> トラカミキリ	<i>Chlorophorus japonicus</i> (Chevrolat)						
476 シラケトラカミキリ	<i>Clytus melaenus</i> Bates						
477 キスジ <sup>ト</sup> ラカミキリ	<i>Cyrtoclytus caproides</i> Bates						
478 トゲ <sup>ヒゲ</sup> トラカミキリ	<i>Demonax transilis</i> Bates						
479 ホソトラカミキリ	<i>Rhaphuma xenisca</i> Bates						
480 ウスイロトラカミキリ	<i>Xylotrechus cuneipennis</i> (Kraatz)						
481 ニイシ <sup>マ</sup> トラカミキリ	<i>Xylotrechus emaciatus</i> Bates						
482 シトラカミキリ	<i>Paraclytus excultus</i> Bates						○
483 シロオビ <sup>コ</sup> マフカミキリ	<i>Falsomesosella gracilior</i> (Bates)						
484 シナノクロフカミキリ	<i>Asaperda agapanthina agapanthina</i> Bates						○
485 クワサビ <sup>カ</sup> ミキリ	<i>Mesosella simiola</i> Bates						○
486 ナカシ <sup>ロサビ</sup> カミキリ	<i>Pterolophia jugosa jugosa</i> (Bates)						○
487 エソ <sup>サビ</sup> カミキリ	<i>Pterolophia tsurugiana</i> (Matsushita)						○
488 フシ <sup>コフ</sup> ヤハス <sup>カ</sup> ミキリ	<i>Mesechthistatus fujisanus</i> Hayashi						○
489 セダ <sup>カコフ</sup> ヤハス <sup>カ</sup> ミキリ	<i>Parechthistatus giber</i> (Bates)						○
490 ヒ <sup>ロウト</sup> カミキリ	<i>Acalolepta fraudatrix fraudatrix</i> (Bates)						
491 ニセヒ <sup>ロウト</sup> カミキリ	<i>Acalolepta sejuncta sejuncta</i> (Bates)						
492 コ <sup>マフ</sup> キマダ <sup>ラ</sup> カミキリ	<i>Annamanum griseolum</i> (Bates)						
493 コ <sup>マダ</sup> ラカミキリ	<i>Anoplophora malasiaca</i> (Thomson)						○
494 ヒゲ <sup>ナカ</sup> カミキリ	<i>Monochamus grandis</i> Waterhouse						○
495 シラフヒゲ <sup>ナカ</sup> カミキリ	<i>Monochamus nitens</i> (Bates)						○
496 ホソヒゲ <sup>ケフ</sup> カカミキリ	<i>Eupogoniposis tenuicornis</i> (Bates)						○
497 フタモンアラゲ <sup>カ</sup> ミキリ	<i>Rhopaloscelis maculatus</i> Bates						
498 ミヤマモモ <sup>ト</sup> カミキリ	<i>Leiopus montanus</i> Hayashi						
499 コ <sup>マダ</sup> ラモモ <sup>ト</sup> カミキリ	<i>Leiopus stillatus</i> (Bates)						
500 クロニセリン <sup>コ</sup> カミキリ	<i>Eumecocera unicolor</i> (Kono)						
501 ハンノアオカミキリ	<i>Eutetrappa chrysochloris chrysochloris</i> (Bates)						
502 シラホシカミキリ	<i>Glenea relictata relictata</i> Pascoe						
503 ヘルグ <sup>ロリン</sup> コ <sup>カ</sup> ミキリ	<i>Nupserha marginella</i> (Bates)						
504 ヒメリン <sup>コ</sup> カミキリ	<i>Oberea hebescens</i> Bates						○
505 ホソツツリン <sup>コ</sup> カミキリ	<i>Oberea nigriventris</i> Bates						
506 ニセシラホシカミキリ	<i>Paramenesia simulans</i> (Bates)						
ハムシ科							
507 クロナカ <sup>ハムシ</sup>	<i>Orsodacne arakii</i> Chujo						
508 ワモンナカ <sup>ハムシ</sup>	<i>Zeugophora annulata</i> (Baly)						○
509 シ <sup>ユシ</sup> ホシクビ <sup>ナカ</sup> ハムシ	<i>Crioceris quatuordecimpunctata</i> (Scopoli)						
510 ホソクビ <sup>ナカ</sup> ハムシ	<i>Lilioceris parvicollis</i> (Baly)						
511 アカクビ <sup>ナカ</sup> ハムシ	<i>Lilioceris subpolita</i> (Motschulsky)						
512 キボ <sup>シ</sup> ルリハムシ	<i>Smaragdina aurita</i> (L.)						
513 キアシチビ <sup>ツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus amicus</i> Baly						○
514 ツマキクワツツハムシ	<i>Cryptocephalus difformis</i> Jacoby						
515 コヤツホ <sup>シツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus luridipennis</i> Suffrian						
516 ムツキホ <sup>シツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus ohnoi</i> Kimoto						
517 セシ <sup>ツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus parvulus</i> Muller						○
518 カシワツツハムシ	<i>Cryptocephalus scitulus</i> Baly						
519 ムツホ <sup>シツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus sexpunctatus</i> (L.)						
520 ハコネチビ <sup>ツツ</sup> ハムシ	<i>Cryptocephalus hakonensis</i> Takizawa						○
521 ハキ <sup>ツツ</sup> ハムシ	<i>Pachybrachis eruditus</i> (Baly)						○
522 アカカ <sup>ネサル</sup> ハムシ	<i>Acrothinium gaschkevitchii</i> (Motschulsky)						
523 チャイロサルハムシ	<i>Basilepta balyi</i> (Harold)						
524 アオハ <sup>ネサル</sup> ハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i> (Motschulsky)						○
525 ヒメキハ <sup>ネサル</sup> ハムシ	<i>Pagria signata</i> (Motschulsky)						○
526 カハ <sup>ノキ</sup> ハムシ	<i>Syneta adamsi</i> Baly						○
527 ヨモキ <sup>ハムシ</sup>	<i>Chrysolina aurichalcea</i> (Mannerheim)						
528 ト <sup>ノ</sup> ノキハムシ	<i>Chrysomela populi</i> L.						○
529 ミヤマヒラタハムシ	<i>Gastrolina peltoidea</i> (Gebler)						○
530 ス <sup>ク</sup> ロキハムシ	<i>Gastrolinoides japonicus</i> (Harold)						○
531 トホシハムシ	<i>Gonioctena japonica</i> Chujo et Kimino						
532 フシ <sup>ハムシ</sup>	<i>Gonioctena rubripennis</i> Baly						
533 ヒメトホシハムシ	<i>Gonioctena takahashii</i> Kimoto						
534 ルリハムシ	<i>Linaeidea aenea</i> (L.)						
535 オオホソルリハムシ	<i>Phratora grandis</i> (Chujo)						○
536 キクビ <sup>アオ</sup> ハムシ	<i>Agelasa nigriceps</i> Motschulsky						
537 ムナク <sup>ロツヤ</sup> ハムシ	<i>Arthrotus niger</i> Motschulsky						
538 クロウリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis</i> Motschulsky						
539 キアシヒゲ <sup>ナカ</sup> アオハムシ	<i>Clerotilia flavomarginata</i> Jacoby						○

540 キムネアオハムシ	<i>Cneorane elegans</i> Baly									○
541 キバ <sup>ラ</sup> ヒメハムシ	<i>Exosoma flaviventre</i> (Motschulsky)									
542 スジ <sup>ク</sup> ロオオハムシ	<i>Galeruca spectabilis</i> Faldermann									
543 イタ <sup>ト</sup> リハムシ	<i>Gallerucida bifasciata</i> Motschulsky									
544 ムツキ <sup>ホ</sup> シハムシ	<i>Gallerucida lewisi</i> (Jacoby)									
545 ホタルハムシ	<i>Monolepta dichroa</i> Harold									○
546 ヒメウスイロハムシ	<i>Monolepta nojiriensis</i> Nakane									
547 イタ <sup>キ</sup> ハムシ	<i>Pyrrhalta fuscipennis</i> (Jacoby)									
548 アカタ <sup>テ</sup> ハムシ	<i>Pyrrhalta semifulva</i> (Jacoby)									
549 ヒゲ <sup>ナカ</sup> ウス <sup>ハ</sup> ハムシ	<i>Stenoluperus nipponensis</i> (Laboissiere)							○		
550 クロ <sup>ハ</sup> ヒゲ <sup>ナカ</sup> ハムシ	<i>Taumacera tibialis</i> (Jacoby)								○	
551 ツ <sup>ア</sup> ノミハムシ	<i>Aphthona perminuta</i> Baly								○	
552 オオ <sup>キ</sup> イロノミハムシ	<i>Asiolestia obscuritarsis</i> (Motschulsky)									
553 ヒメ <sup>ト</sup> ウガ <sup>ネト</sup> ビ <sup>ハ</sup> ムシ	<i>Chaetocnema concinnicollis</i> (Baly)									
554 ミ <sup>ト</sup> リ <sup>ト</sup> ビ <sup>ハ</sup> ムシ	<i>Crepidodera japonica</i> Chen									
555 キ <sup>ハ</sup> ネマルノミハムシ	<i>Hemipyxis flavipennis</i> (Baly)									○
556 ヒゲ <sup>ナカ</sup> ルリマルノミハムシ	<i>Hemipyxis plagioderoides</i> (Motschulsky)									
557 ヨモ <sup>キ</sup> ト <sup>ビ</sup> ハムシ	<i>Longitarsus succineus</i> (Foudras)									○
558 キ <sup>ア</sup> シノミハムシ	<i>Luperomorpha tenebrosa</i> (Jacoby)									
559 ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i> Baly									○
560 コマルノミハムシ	<i>Nonarthra tibialis</i> Jacoby									
561 ア <sup>ラ</sup> メ <sup>ク</sup> ヒ <sup>ホ</sup> ソ <sup>ト</sup> ビ <sup>ハ</sup> ムシ	<i>Pseudoliprus nigritus</i> (Baly)								○	
562 ナ <sup>ス</sup> ナ <sup>カ</sup> ス <sup>ネ</sup> ト <sup>ビ</sup> ハムシ	<i>Psylliodes anguscollis</i> Baly									
563 ア <sup>サ</sup> ト <sup>ビ</sup> ハムシ	<i>Psylliodes attenuata</i> (Koch)									
564 ム <sup>ネ</sup> ア <sup>カ</sup> タ <sup>マ</sup> ノミハムシ	<i>Sphaeroderma placidum</i> Harold								○	
565 キ <sup>イ</sup> ロ <sup>タ</sup> マ <sup>ノ</sup> ミハムシ	<i>Sphaeroderma unicolor</i> Kimoto									
566 ヒ <sup>メ</sup> キ <sup>ヘ</sup> リ <sup>ト</sup> ケ <sup>ハ</sup> ムシ	<i>Dactylispa angulosa</i> (Solsky)									
567 ク <sup>ロ</sup> リ <sup>ト</sup> ケ <sup>ハ</sup> ムシ	<i>Rhdinosa nigrocyanea</i> Motschulsky									○
ヒゲ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ科										
568 ア <sup>カ</sup> ア <sup>シ</sup> ヒゲ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Araecerus tarsalis</i> (Sharp)									
569 マ <sup>ダ</sup> ラ <sup>フ</sup> ト <sup>ヒ</sup> ケ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Basitropis nitidicutis</i> Jekel								○	
570 シ <sup>ロ</sup> ヒゲ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Platystomos sellatus</i> (Roelofs)									
571 チャ <sup>マ</sup> ダ <sup>ラ</sup> ヒゲ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Acorynus latirostris</i> (Sharp)								○	
572 コ <sup>モ</sup> ン <sup>マ</sup> ダ <sup>ラ</sup> ヒゲ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Litocerus multiguttatus</i> (Nakane)									○
573 ク <sup>ロ</sup> ホ <sup>シ</sup> メ <sup>ナ</sup> カ <sup>ヒ</sup> ケ <sup>ナカ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Phaulimia aberrans</i> (Sharp)								○	
オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ科										
574 ヒ <sup>メ</sup> ク <sup>ロ</sup> オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ	<i>Apoderus erythrogaster</i> Snellen van Vollenhoven									○
575 セ <sup>ア</sup> カ <sup>ヒ</sup> メ <sup>オ</sup> ト <sup>シ</sup> ア <sup>ミ</sup>	<i>Apoderus geminus</i> Sharp									○
576 ウ <sup>ス</sup> ア <sup>カ</sup> オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ	<i>Apoderus rubidus</i> Motschulsky									
577 ナ <sup>ラ</sup> ル <sup>リ</sup> オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ	<i>Euops konoii</i> Sawada et Morimoto								○	
578 コ <sup>フ</sup> ル <sup>リ</sup> オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ	<i>Euops pustulosus</i> Sharp									
579 ヒ <sup>ロ</sup> ウ <sup>ト</sup> ア <sup>シ</sup> ナ <sup>カ</sup> オ <sup>ト</sup> シ <sup>ア</sup> ミ	<i>Himatolabus cupreus</i> (Roelofs)								○	
580 フ <sup>ア</sup> ウ <sup>ス</sup> ト <sup>ハ</sup> マ <sup>チ</sup> ョ <sup>ウ</sup> キ <sup>リ</sup>	<i>Byctiscus fausti</i> Sharp								○	
581 ト <sup>ロ</sup> ハ <sup>マ</sup> チ <sup>ョ</sup> ウ <sup>キ</sup> リ	<i>Byctiscus puberulus</i> (Motschulsky)								○	
582 チャ <sup>イ</sup> ロ <sup>チ</sup> ョ <sup>ウ</sup> キ <sup>リ</sup>	<i>Aderorhinus crioceroides</i> (Roelofs)									
583 ル <sup>リ</sup> ホ <sup>ソ</sup> チ <sup>ョ</sup> ウ <sup>キ</sup> リ	<i>Eugnamptus amurensis</i> (Faust)									○
584 ヒ <sup>メ</sup> ク <sup>ア</sup> カ <sup>チ</sup> ョ <sup>ウ</sup> キ <sup>リ</sup>	<i>Involvulus pilosus</i> (Roelofs)									
585 ル <sup>リ</sup> イ <sup>ク</sup> ビ <sup>チ</sup> ョ <sup>ウ</sup> キ <sup>リ</sup>	<i>Deporaus mannerheimi</i> (Hummel)									
586 コ <sup>ナ</sup> ライ <sup>ク</sup> ビ <sup>チ</sup> ョ <sup>ウ</sup> キ <sup>リ</sup>	<i>Deporaus unicolor</i> (Roelofs)									○
ホ <sup>ソ</sup> ク <sup>チ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ科										
587 サ <sup>キ</sup> ア <sup>ト</sup> ホ <sup>ソ</sup> ク <sup>チ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Apion pachyrrhynchum</i> Gemminger									
588 セ <sup>ア</sup> カ <sup>ホ</sup> ソ <sup>ク</sup> チ <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Apion sulcirostre</i> Sharp									
ゾ <sup>ウ</sup> ムシ科										
589 リ <sup>ン</sup> コ <sup>コ</sup> フ <sup>キ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Phyllobius armatus</i> Roelofs									
590 ツ <sup>チ</sup> イ <sup>ロ</sup> ヒ <sup>カ</sup> ホ <sup>ソ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Phyllobius incomptus</i> Sharp									
591 ア <sup>オ</sup> ヒ <sup>ケ</sup> ホ <sup>ソ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Phyllobius prolongatus</i> Motschulsky									
592 コ <sup>カ</sup> シ <sup>ワ</sup> ク <sup>チ</sup> ア <sup>ト</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Macrocorynus griseoides</i> (Zumpt)									
593 カ <sup>シ</sup> ワ <sup>ク</sup> チ <sup>ア</sup> ト <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Myllocerus griseus</i> Roelofs									
594 ホ <sup>ソ</sup> ヒ <sup>メ</sup> カ <sup>タ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Asphalmus japonicus</i> Sharp								○	
595 ケ <sup>ン</sup> ツ <sup>チ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ	<i>Trachyphloeosoma setosum</i> Wollaston								○	
596 チ <sup>ビ</sup> ゾ <sup>ウ</sup> ムシ属の一種	<i>Trachyrhinus</i> sp. 1								○	
597 ク <sup>ワ</sup> ヒ <sup>ヨ</sup> ウ <sup>タ</sup> ン <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Scepticus insularis</i> (Roelofs)									
598 コ <sup>ホ</sup> ウ <sup>ソ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Larinus latissimus latissimus</i> Roelofs									○
599 カ <sup>ウ</sup> オ <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Lixus impressiventris</i> Roelofs									○
600 ケ <sup>ナ</sup> カ <sup>イ</sup> ネ <sup>ゾ</sup> ウ <sup>モ</sup> ト <sup>キ</sup>	<i>Dorytomus hirtipennis</i> Bedel									○
601 チ <sup>ビ</sup> コ <sup>ハ</sup> ン <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Miarus vestitus</i> Roelofs								○	
602 ハイ <sup>イ</sup> ロ <sup>タ</sup> マ <sup>ゾ</sup> ウ <sup>ムシ</sup>	<i>Stereonyshus japonicus</i> Hustache									○

		調査地点 (St.)							
		1	2	3	4	5	6	7	
603	ハチシ ヨウノミゾ ウムシ		○	○	○				
604	マダ ラノミゾ ウムシ								
605	アカアノミゾ ウムシ					○			
606	チビ テ オゾ ウムシ								
607	ハモグ リゾ ウムシ								
608	クロツブ ゾ ウムシ					○			
609	イチコ ハナゾ ウムシ								
610	オヒ モンハナゾ ウムシ								
611	アイノシキ ゾ ウムシ		○						
612	セダ カシキ ゾ ウムシ							○	
613	クロシキ ゾ ウムシ								
614	クスギ チビ シキ ゾ ウムシ								
615	ウスモンチビ シキ ゾ ウムシ								
616	クリシキ ゾ ウムシ								
617	シラホシヒメゾ ウムシ								
618	ツヤケンヒメゾ ウムシ					○			
619	ツツジ トゲ ムネサルゾ ウムシ							○	
620	クロオヒ トゲ ムネサルゾ ウムシ						○	○	
621	ムネミゾ サルゾ ウムシ						○	○	
622	チャイロアカサルゾ ウムシ					○			
623	トゲ クロツツキクイゾ ウムシ								
624	ツツゾ ウムシ								
625	コゲ チャツツゾ ウムシ								
626	クロカレキゾ ウムシ								
627	ホソアアキゾ ウムシ								
628	ナカ アアキゾ ウムシ								
629	アタ チアアキゾ ウムシ		○						
630	オチハ ゾ ウムシ 属の一種					○			
631	オチハ アアキゾ ウムシ 近種1								
632	オチハ アアキゾ ウムシ 近種2								
633	クロコフ ゾ ウムシ							○	
634	チュウシ ヨウアアキゾ ウムシ					○			
635	コブ マルクチカクゾ ウムシ 近似種					○			
636	アタマカチカクゾ ウムシ					○			
637	ハスジ クチカクゾ ウムシ					○			
638	ニセマツノシラホシゾ ウムシ								
639	クチナカ ケブ カキクイゾ ウムシ 近種		○						
640	マツチャイロクイゾ ウムシ					○			
641	ハンノキコブ キクイゾ ウムシ					○			
642	キクイゾ ウムシ 亜科の一種							○	
オサゾ ウムシ科									
643	アトホ ソキイサヒ ゾ ウムシ								
644	オオゾ ウムシ					○			
キクイムシ科									
645	ルイスオオキクイムシ					○			
646	マツノネキクイムシ								
647	マツノコキクイムシ					○			
648	トト マツノキクイムシ					○			
649	アトマルキクイムシ					○			
650	ヤマモノキクイムシ								
651	トト マツオオキクイムシ							○	
652	ユズ リノキクイムシ								
653	ハネミジ カキクイムシ							○	
654	ハンノキクイムシ							○	
655	シラカンノキクイムシ							○	
656	ダ イミョウキクイムシ								
657	ミカト キクイムシ							○	
658	タイコンキクイムシ							○	
確認種類数			26	49	28	182	63	66	72

種名・分類・配列は原則として環境庁(1995)日本産野生生物目録(無脊椎動物編II)に準拠したが、一部、他の文献や専門家のご教示に従い変更した。

表2 注目すべきコウチュウ類

科	種	環境庁 (2000)	東京都* (1998)	神奈川県 (1995)	埼玉県 (2002)	その他
1	オサムシ			減少		
2				減少		
3	フジクロナカオサムシ					固有性
4	フジホソヒメクロオサムシ					固有性
5	フジナカオサムシ					固有性
6	カタシナカコミムシ		希少種相当			
7	ニッコウオオスナカコミムシ		希少種相当			
8	ミヤマナカコミムシ					固有性
9	オオキンナカコミムシ			危惧		
10	アシミソナカコミムシ			減少		
11	ウエノモリヒラタコミムシ					溶岩洞
12	コクロツヤヒラタコミムシ			減少		
13	ハネカクシ		希少種相当			
14	オオサヒイロモンキハネカクシ		希少種相当			
15	フジツヤムネハネカクシ					溶岩洞
16	クワカタムシ		希少種相当			
17	ルリクワカタ				準絶滅危惧	
18	ホソツヤルリクワカタ					ブナ林
19	オニクワカタ		希少種相当			
20	コカネムシ					固有性
21	ハコネアシナカコカネ					
22	アオアシナカハナムケリ		希少種相当			
23	オオトラフコカネ		希少種相当			
24	タマムシ		ムラサキツヤハナムケリ	希少種相当	危惧	
25	ヒラタムシ		アオタマムシ	希少種相当	希少	
26	オオキノコムシ		エゾハニヒラタムシ			
27	クビナカムシ		アシクロチビオオキノコ			稀
28	アリモトキ		ツメボソクビナカムシ			稀
29	カミキリムシ		オカモトツヤアハネムシ		希少	
30			サヒカミキリ	減少		
31			オオマルクビヒラタカミキリ	希少		
32			ホソカミキリ	減少		
33			ツヤケシハナカミキリ	減少		
34			ニョウボウホソハナカミキリ	減少		
35			ヨツシハナカミキリ	減少		
36			オヤマヒメハナカミキリ	危急種相当		
37			ホソカタヒメハナカミキリ	希少種相当		
38			ホソトラカミキリ	希少種相当	減少	
39			ウスイトラカミキリ	減少		
40			クワサヒカミキリ	希少種相当		
41			フジコフヤハスカミキリ		準絶滅危惧	
42			セダカコフヤハスカミキリ	危急種相当		
43			シラフヒゲナカカミキリ	危急種相当		
44			ゴマダラモフトカミキリ	減少		
45	ハムシ		ホソツツリンコカミキリ	危急種相当		
46			ムツキホシツツハムシ	危惧		
47			ハコネチビツツハムシ	危惧		
			トノキハムシ	危惧		
	該当種類数	0	18	19	2	

環境庁 編(2000)改訂・レッドリスト (ホームページ上で公開されているリストのみ).  
 東京都環境保全局(1998)東京都の保護上重要な野生生物種. \*西多摩地区の該当種のみ  
 神奈川県レッドデータ生物調査団 編(1995)神奈川県レッドデータ生物調査報告書. 神奈川県植物誌調査会  
 埼玉県みどり自然課(2002)改訂・埼玉県レッドデータブック 2002 動物編.

## 文献

長谷川仁(1971)昆虫類の研究史. In 富士山総合学術調査報告書, pp. 959-965. 富士急行

林匡夫・森本桂・木元新作 編著(1984)原色日本甲虫図鑑IV. 保育社

平野幸彦(1981)神奈川県甲虫 In 神奈川県昆虫調査報告書, pp. 233-372. 神奈川県教育委員会

平野幸彦(1997)甲虫類 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 123-183

平野幸彦・秋山秀雄(1997)カミキリモドキ科 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 222-223

平野幸彦・野津裕(1997)ゾウムシ類 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 243-256

平嶋義宏・森本桂・多田内修(1989)昆虫分類学. 川島書店

平山洋人・高桑正敏(1981)神奈川県のおサムシ In 神奈川県昆虫調査報告書, pp. 373-379. 神奈川県教育委員会

神奈川県レッドデータ生物調査団 編(1995)神奈川県レッドデータ生物調査報告書. 神奈川県植物誌調査会

環境庁 編(1995)日本産野生生物目録一本邦産野生動植物の種の現状—無脊椎動物編II.

環境庁 編(2000)改訂・レッドリスト(ホームページ上で公開されているリストのみ).

環境省 編(2002)新・生物多様性国家戦略. ぎょうせい

笠原須磨生・苅部治紀(1997)歩行虫類 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 184-195

建設省富士川砂防工事事務所(1995)水と緑の溪流づくり調査業務報告書.

木元新作・滝沢春雄(1994)日本産ハムシ類幼虫・成虫分類図説. 東海大学出版会

黒澤良彦・久松定成・佐々治寛之 編著(1985)原色日本甲虫図鑑III. 保育社

池田清彦(1987)日本産ルリクワガタ属のすみわけと分布. 日本の昆虫群集, pp. 93-101. 東海大学出版会

石川良輔(1991)オサムシを分ける錠と鍵. 八坂書房

水野弘造・細田倅市(1991)鳳凰山産甲虫類目録(山梨県韮崎市). 関西昆虫談話会資料 第二号

水野弘造・細田倅市(1993)鳳凰山産甲虫類目録・

## 追加と訂正(1)

森本桂・林長閑 編著(1986)原色日本甲虫図鑑I. 保育社

中根猛彦・中村光(1971)富士山およびその周辺の甲虫類. In 富士山総合学術調査報告書, pp. 998-1007. 富士急行

西川正明(1997)シデムシ類とコガネムシ上科 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 206-214

大林延夫・佐藤正孝・小島圭三 編(1992)日本産カミキリムシ検索図説. 東海大学出版会

埼玉県みどり自然課(2002)改訂・埼玉県レッドデータブック 2002 動物編.

柴田泰利・渡辺崇(1997)ハネカクシ科 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 196-205

高橋和弘(1997)ホタル上科 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 215-221

高桑正敏(1981)神奈川県のコメツキムシ科甲虫 In 神奈川県昆虫調査報告書, pp. 391-397. 神奈川県教育委員会

高桑正敏・苅部幸世(1997)ハナノミ科およびハナノミダマシ科 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 224-226

東京電力(1990)葛野川発電所環境影響調査総合報告書(案).

東京都環境保全局(1998)東京都の保護上重要な野生生物種.

露木繁雄・木下富夫・高桑正敏(1997)カミキリムシ類 In 丹沢大山自然環境総合調査報告書 丹沢山地動植物目録, pp. 227-242

露木繁雄・新堀豊彦・窪田勝信・高桑正敏(1981)神奈川県産カミキリムシ科目録 In 神奈川県昆虫調査報告書, pp. 419-454. 神奈川県教育委員会

上野俊一(1971)富士溶岩洞の動物相. In 富士山総合学術調査報告書, pp. 752-759. 富士急行

上野俊一・黒澤良彦・佐藤正孝 編著(1985)原色日本甲虫図鑑II. 保育社