

相模川 河川水辺の国勢調査 【陸上昆虫類等調査 位置図】

調査年度：平成18年度(2006年度)



●：調査地点 (この番号が、次の確認種リストの調査地点番号と対応しています。)

○：相模川流域 (降った雨や雪の水が、相模川に集まってくる範囲です。)

⇄：相模川水系の河川。太く示した河川は、京浜河川事務所が管理しており、調査は管理区域内で実施しています。

【道路】 ———：国道、 ———：有料道路 【鉄道】 - - - - -：JR線、 ———：その他の鉄道

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|----|-----|---------|--------------|---------------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 1 | クモ目 | ヒメグモ科 | Achaearanea属 | <i>Achaearanea</i> sp. | | | | | | | | | |
| 2 | クモ目 | ヒメグモ科 | シロカネイソウウグモ | <i>Argyrodes bonadea</i> | | | | | | | | | |
| 3 | クモ目 | ヒメグモ科 | ヤホシサヤヒメグモ | <i>Coleosoma octomaculatum</i> | | | | | | | | | |
| 4 | クモ目 | ヒメグモ科 | ナナホシヒメグモ | <i>Steatoda erigoniformis</i> | | | | | | | | | |
| 5 | クモ目 | ヒメグモ科 | シモフリヒメグモ | <i>Takayus lyricus</i> | | | | | | | | | |
| 6 | クモ目 | ヒメグモ科 | Theridion属 | <i>Theridion</i> sp. | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ヒメグモ科 | ヒメグモ科 | Theridiidae sp. | | | | | | | | | |
| 7 | クモ目 | サラグモ科 | クロケシグモ | <i>Agyneta nigra</i> | | | | | | | | | |
| 8 | クモ目 | サラグモ科 | ダイセツテナガグモ | <i>Bathyphantes gracilis</i> | | | | | | | | | |
| 9 | クモ目 | サラグモ科 | ハラジロムナキグモ | <i>Diplocephaloides saganus</i> | | | | | | | | | |
| 10 | クモ目 | サラグモ科 | ナニワナンキングモ | <i>Eperigone naniwaense</i> | | | | | | | | | |
| 11 | クモ目 | サラグモ科 | ノコギリヒザグモ | <i>Erigone prominens</i> | | | | | | | | | |
| 12 | クモ目 | サラグモ科 | ニセアカムネグモ | <i>Gnathonarium exsiccatum</i> | | | | | | | | | |
| 13 | クモ目 | サラグモ科 | セムシアカムネグモ | <i>Gnathonarium gibberum</i> | | | | | | | | | |
| 14 | クモ目 | サラグモ科 | クロナンキングモ | <i>Hylyphantes graminicola</i> | | | | | | | | | |
| 15 | クモ目 | サラグモ科 | ヘリジロサラグモ | <i>Neriene oidedicata</i> | | | | | | | | | |
| 16 | クモ目 | サラグモ科 | アトグロアカムネグモ | <i>Ummeliata feminea</i> | | | | | | | | | |
| 17 | クモ目 | サラグモ科 | セスジアカムネグモ | <i>Ummeliata insecticeps</i> | | | | | | | | | |
| 18 | クモ目 | サラグモ科 | オオサカアカムネグモ | <i>Ummeliata osakaensis</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | サラグモ科 | サラグモ科 | Linyphiidae sp. | | | | | | | | | |
| 19 | クモ目 | アシナガグモ科 | ヨツボシヒメアシナガグモ | <i>Dyschiriognatha quadrimaculata</i> | | | | | | | | | |
| 20 | クモ目 | アシナガグモ科 | ヒメアシナガグモ | <i>Dyschiriognatha tenera</i> | | | | | | | | | |
| 21 | クモ目 | アシナガグモ科 | コシロカネグモ | <i>Leucauge subblanda</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | アシナガグモ科 | Leucauge属 | <i>Leucauge</i> sp. | | | | | | | | | |
| 22 | クモ目 | アシナガグモ科 | メガネドヨウグモ | <i>Metleucauge yunohamensis</i> | | | | | | | | | |
| 23 | クモ目 | アシナガグモ科 | ジョロウグモ | <i>Nephila clavata</i> | | | | | | | | | |
| 24 | クモ目 | アシナガグモ科 | トガリアシナガグモ | <i>Tetragnatha caudicula</i> | | | | | | | | | |
| 25 | クモ目 | アシナガグモ科 | ヤサガタアシナガグモ | <i>Tetragnatha maxillosa</i> | | | | | | | | | |
| 26 | クモ目 | アシナガグモ科 | アシナガグモ | <i>Tetragnatha praedonia</i> | | | | | | | | | |
| 27 | クモ目 | アシナガグモ科 | ウロコアシナガグモ | <i>Tetragnatha squamata</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | アシナガグモ科 | Tetragnatha属 | <i>Tetragnatha</i> sp. | | | | | | | | | |
| | クモ目 | アシナガグモ科 | アシナガグモ科 | Tetragnathidae sp. | | | | | | | | | |
| 28 | クモ目 | コガネグモ科 | キザハシオニグモ | <i>Araneus abscissus</i> | | | | | | | | | |
| 29 | クモ目 | コガネグモ科 | オニグモ | <i>Araneus ventricosus</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コガネグモ科 | Araneus属 | <i>Araneus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 30 | クモ目 | コガネグモ科 | Araniella属 | <i>Araniella</i> sp. | | | | | | | | | |
| 31 | クモ目 | コガネグモ科 | ナガコガネグモ | <i>Argiope bruennichii</i> | | | | | | | | | |
| 32 | クモ目 | コガネグモ科 | コガタコガネグモ | <i>Argiope minuta</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コガネグモ科 | Argiope属 | <i>Argiope</i> sp. | | | | | | | | | |
| 33 | クモ目 | コガネグモ科 | ヨツデゴミグモ | <i>Cyclosa sedeculata</i> | | | | | | | | | |
| 34 | クモ目 | コガネグモ科 | コガネグモダマシ | <i>Larinia argiopiformis</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コガネグモ科 | Larinia属 | <i>Larinia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 35 | クモ目 | コガネグモ科 | ドヨウオニグモ | <i>Neoscona adianta</i> | | | | | | | | | |
| 36 | クモ目 | コガネグモ科 | ワキグロサツマノミダマシ | <i>Neoscona mellottei</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コガネグモ科 | Neoscona属 | <i>Neoscona</i> sp. | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コガネグモ科 | コガネグモ科 | Araneidae sp. | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|----|-----|---------|-----------------|---------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 37 | クモ目 | コモリグモ科 | ヒノマルコモリグモ | <i>Arctosa japonica</i> | | | | | | | | | |
| 38 | クモ目 | コモリグモ科 | シッチコモリグモ | <i>Hygrolycosa umidicola</i> | | | | | | | | | |
| 39 | クモ目 | コモリグモ科 | ハラクロコモリグモ | <i>Lycosa coelestis</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コモリグモ科 | Lycosa属 | <i>Lycosa</i> sp. | | | | | | | | | |
| 40 | クモ目 | コモリグモ科 | イナダハリグコモリグモ | <i>Pardosa agraria</i> | | | | | | | | | |
| 41 | クモ目 | コモリグモ科 | ウツキコモリグモ | <i>Pardosa astrigera</i> | | | | | | | | | |
| 42 | クモ目 | コモリグモ科 | ハリグコモリグモ | <i>Pardosa laura</i> | | | | | | | | | |
| 43 | クモ目 | コモリグモ科 | キクツキコモリグモ | <i>Pardosa pseudoannulata</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コモリグモ科 | Pardosa属 | <i>Pardosa</i> sp. | | | | | | | | | |
| 44 | クモ目 | コモリグモ科 | アライトコモリグモ | <i>Trochosa ruricola</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | コモリグモ科 | コモリグモ科 | Lycosidae sp. | | | | | | | | | |
| 45 | クモ目 | キシダグモ科 | Dolomedes属 | <i>Dolomedes</i> sp. | | | | | | | | | |
| 46 | クモ目 | キシダグモ科 | アズマキシダグモ | <i>Pisaura lama</i> | | | | | | | | | |
| 47 | クモ目 | ササグモ科 | ササグモ | <i>Oxyopes sertatus</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ササグモ科 | Oxyopes属 | <i>Oxyopes</i> sp. | | | | | | | | | |
| 48 | クモ目 | シボグモ科 | シボグモ | <i>Anahita fauna</i> | | | | | | | | | |
| 49 | クモ目 | タナグモ科 | コクサグモ | <i>Agelena opulenta</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | タナグモ科 | Agelena属 | <i>Agelena</i> sp. | | | | | | | | | |
| 50 | クモ目 | ハグモ科 | ネコハグモ | <i>Dictyna felis</i> | | | | | | | | | |
| 51 | クモ目 | フクログモ科 | ヤマトコマチグモ | <i>Cheiracanthium lascivum</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | フクログモ科 | Cheiracanthium属 | <i>Cheiracanthium</i> sp. | | | | | | | | | |
| 52 | クモ目 | フクログモ科 | ハマキフクログモ | <i>Clubiona japonicola</i> | | | | | | | | | |
| 53 | クモ目 | フクログモ科 | ヒメフクログモ | <i>Clubiona kurilensis</i> | | | | | | | | | |
| 54 | クモ目 | フクログモ科 | カギフクログモ | <i>Clubiona pseudogermanica</i> | | | | | | | | | |
| 55 | クモ目 | フクログモ科 | ムナアカフクログモ | <i>Clubiona vigil</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | フクログモ科 | Clubiona属 | <i>Clubiona</i> sp. | | | | | | | | | |
| 56 | クモ目 | ネコグモ科 | ネコグモ | <i>Trachelas japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 57 | クモ目 | ワシグモ科 | メキリグモ | <i>Gnaphosa kompirensis</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ワシグモ科 | Gnaphosa属 | <i>Gnaphosa</i> sp. | | | | | | | | | |
| 58 | クモ目 | エビグモ科 | Philodromus属 | <i>Philodromus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 59 | クモ目 | エビグモ科 | シャコグモ | <i>Tibellus tenellus</i> | | | | | | | | | |
| 60 | クモ目 | カニグモ科 | コハナグモ | <i>Diaea subdola</i> | | | | | | | | | |
| 61 | クモ目 | カニグモ科 | アマギエビスグモ | <i>Lysiteles coronatus</i> | | | | | | | | | |
| 62 | クモ目 | カニグモ科 | ハナグモ | <i>Misumenops tricuspidatus</i> | | | | | | | | | |
| 63 | クモ目 | カニグモ科 | Ozyptila属 | <i>Ozyptila</i> sp. | | | | | | | | | |
| 64 | クモ目 | カニグモ科 | アズチグモ | <i>Thomisus labefactus</i> | | | | | | | | | |
| 65 | クモ目 | カニグモ科 | オオヤミイロカニグモ | <i>Xysticus saganus</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | カニグモ科 | Xysticus属 | <i>Xysticus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 66 | クモ目 | ハエトリグモ科 | ネコハエトリ | <i>Carrhotus xanthogramma</i> | | | | | | | | | |
| 67 | クモ目 | ハエトリグモ科 | マミジロハエトリ | <i>Evarcha albaria</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ハエトリグモ科 | Evarcha属 | <i>Evarcha</i> sp. | | | | | | | | | |
| 68 | クモ目 | ハエトリグモ科 | オスクロハエトリ | <i>Mendoza canestrinii</i> | | | | | | | | | |
| 69 | クモ目 | ハエトリグモ科 | ヤハズハエトリ | <i>Mendoza elongata</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ハエトリグモ科 | Mendoza属 | <i>Mendoza</i> sp. | | | | | | | | | |
| 70 | クモ目 | ハエトリグモ科 | アリグモ | <i>Myrmarachne japonica</i> | | | | | | | | | |
| 71 | クモ目 | ハエトリグモ科 | クワガタアリグモ | <i>Myrmarachne kuwagata</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| | クモ目 | ハエトリグモ科 | Myrmarachne属 | <i>Myrmarachne</i> sp. | | | | | | | | | |
| 72 | クモ目 | ハエトリグモ科 | マガネアサヒハエトリ | <i>Phintella arenicolor</i> | | | | | | | | | |
| 73 | クモ目 | ハエトリグモ科 | メガネアサヒハエトリ | <i>Phintella linea</i> | | | | | | | | | |
| 74 | クモ目 | ハエトリグモ科 | カラスハエトリ | <i>Rhene atrata</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ハエトリグモ科 | Rhene属 | <i>Rhene</i> sp. | | | | | | | | | |
| 75 | クモ目 | ハエトリグモ科 | シラホシコゲチャハエトリ | <i>Sitticus penicillatus</i> | | | | | | | | | |
| | クモ目 | ハエトリグモ科 | ハエトリグモ科 | Salticidae sp. | | | | | | | | | |
| 76 | トビムシ目 | アヤトビムシ科 | アヤトビムシ科 | Entomobryidae sp. | | | | | | | | | |
| 77 | トビムシ目 | ツチトビムシ科 | ツチトビムシ科 | Isotomidae sp. | | | | | | | | | |
| 78 | トビムシ目 | マルトビムシ科 | マルトビムシ科 | Sminthuridae sp. | | | | | | | | | |
| 79 | カゲロウ目(蜉蝣目) | コカゲロウ科 | コカゲロウ科 | Baetidae sp. | | | | | | | | | |
| 80 | カゲロウ目(蜉蝣目) | ヒメシロカゲロウ科 | ヒメシロカゲロウ科 | Caenidae sp. | | | | | | | | | |
| 81 | トンボ目(蜻蛉目) | イトトンボ科 | アジアイトトンボ | <i>Ischnura asiatica</i> | | | | | | | | | |
| 82 | トンボ目(蜻蛉目) | イトトンボ科 | アオモンイトトンボ | <i>Ischnura senegalensis</i> | | | | | | | | | |
| 83 | トンボ目(蜻蛉目) | イトトンボ科 | クロイトトンボ | <i>Paracercion calamorum</i> | | | | 要注 | | | | | |
| 84 | トンボ目(蜻蛉目) | カワトンボ科 | ハグロトンボ | <i>Calopteryx atrata</i> | | | | 要注 | | | | | |
| 85 | トンボ目(蜻蛉目) | ヤンマ科 | ギンヤンマ | <i>Anax parthenope julius</i> | | | | | | | | | |
| 86 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | ショウジョウトンボ | <i>Crocothemis servilla mariannae</i> | | | | | | | | | |
| 87 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | シオカラトンボ | <i>Orthetrum albistylum speciosum</i> | | | | | | | | | |
| 88 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | ウスバキトンボ | <i>Pantala flavescens</i> | | | | | | | | | |
| 89 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | コシアキトンボ | <i>Pseudothemis zonata</i> | | | | | | | | | |
| 90 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | ナツアカネ | <i>Sympetrum darwinianum</i> | | | | 要注 | | | | | |
| 91 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | アキアカネ | <i>Sympetrum frequens</i> | | | | | | | | | |
| 92 | トンボ目(蜻蛉目) | トンボ科 | ノシメトンボ | <i>Sympetrum infuscatum</i> | | | | | | | | | |
| 93 | ゴキブリ目(網翅目) | ゴキブリ科 | ヤマトゴキブリ | <i>Periplaneta japonica</i> | | | | | | | | | |
| 94 | ゴキブリ目(網翅目) | チャバネゴキブリ科 | モリチャバネゴキブリ | <i>Blattella nipponica</i> | | | | | | | | | |
| 95 | カマキリ目(螳螂目) | カマキリ科 | コカマキリ | <i>Statilia maculata</i> | | | | | | | | | |
| 96 | カマキリ目(螳螂目) | カマキリ科 | オオカマキリ | <i>Tenodera aridifolia</i> | | | | | | | | | |
| | カマキリ目(螳螂目) | カマキリ科 | Tenodera属 | <i>Tenodera</i> sp. | | | | | | | | | |
| | カマキリ目(螳螂目) | カマキリ科 | カマキリ科 | Mantidae sp. | | | | | | | | | |
| 97 | ハサミムシ目(革翅目) | マルムネハサミムシ科 | ハマバハサミムシ | <i>Anisolabis maritima</i> | | | | | | | | | |
| | ハサミムシ目(革翅目) | マルムネハサミムシ科 | マルムネハサミムシ科 | Anisolabididae sp. | | | | | | | | | |
| 98 | ハサミムシ目(革翅目) | オオハサミムシ科 | オオハサミムシ | <i>Labidura riparia</i> | | | | | | | | | |
| 99 | バッタ目(直翅目) | ツユムシ科 | ツユムシ | <i>Phaneroptera falcata</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | ツユムシ科 | ツユムシ科 | Phaneropteridae sp. | | | | | | | | | |
| 100 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | ウスイロササキリ | <i>Conocephalus chinensis</i> | | | | | | | | | |
| 101 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | ホシササキリ | <i>Conocephalus maculatus</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | Conocephalus属 | <i>Conocephalus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 102 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | ヒメギス | <i>Eobiana engelhardti subtropica</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | Eobiana属 | <i>Eobiana</i> sp. | | | | | | | | | |
| 103 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | クビキリギス | <i>Euconocephalus varius</i> | | | | | | | | | |
| 104 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | ヒガシキリギリス | <i>Gampsocleis mikado</i> | | | | 要注 | | | | | |
| 105 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | ハタケノウマオイ | <i>Hexacentrus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 106 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | Homorocoryphus属 | <i>Homorocoryphus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 107 | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | クサキリ | <i>Ruspolia lineosa</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | キリギリス科 | キリギリス科 | Tettigoniidae sp. | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|------------|----------|------------------------|--------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 108 | バッタ目(直翅目) | ケラ科 | ケラ | <i>Gryllotalpa orientalis</i> | | 要注 | | | | | | | |
| 109 | バッタ目(直翅目) | マツムシ科 | Oecanthus属 | <i>Oecanthus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 110 | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | ハラオカメコオロギ | <i>Loxoblemmus campester</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | Loxoblemmus属 | <i>Loxoblemmus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 111 | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | エンマコオロギ | <i>Teleogryllus emma</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | Teleogryllus属 | <i>Teleogryllus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 112 | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | ツツレサセコオロギ | <i>Velarifictorus mikado</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | Velarifictorus属 | <i>Velarifictorus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | コオロギ科 | コオロギ科 | Gryllidae sp. | | | | | | | | | |
| 113 | バッタ目(直翅目) | カネタタキ科 | カネタタキ | <i>Ornebius kanetataki</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | カネタタキ科 | Ornebius属 | <i>Ornebius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 114 | バッタ目(直翅目) | ヒバリモドキ科 | マダラスズ | <i>Dianemobius nigrofasciatus</i> | | | | | | | | | |
| 115 | バッタ目(直翅目) | ヒバリモドキ科 | シバズ | <i>Polionemobius mikado</i> | | | | | | | | | |
| 116 | バッタ目(直翅目) | ヒバリモドキ科 | Pteronemobius属 | <i>Pteronemobius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 117 | バッタ目(直翅目) | ヒバリモドキ科 | クサヒバリ | <i>Svistella bifasciata</i> | | | | | | | | | |
| 118 | バッタ目(直翅目) | バッタ科 | ショウリョウバッタ | <i>Acrida cinerea</i> | | | | | | | | | |
| 119 | バッタ目(直翅目) | バッタ科 | マダラバッタ | <i>Aiolopus tamulus</i> | | | | | | | | | |
| 120 | バッタ目(直翅目) | バッタ科 | トノサマバッタ | <i>Locusta migratoria</i> | | | | | | | | | |
| 121 | バッタ目(直翅目) | バッタ科 | イボバッタ | <i>Trilophidia annulata japonica</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | バッタ科 | バッタ科 | Acrididae sp. | | | | | | | | | |
| 122 | バッタ目(直翅目) | イナゴ科 | コバネイナゴ | <i>Oxya yezoensis</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | イナゴ科 | Oxya属 | <i>Oxya</i> sp. | | | | | | | | | |
| 123 | バッタ目(直翅目) | イナゴ科 | ツチイナゴ | <i>Patanga japonica</i> | | | | | | | | | |
| 124 | バッタ目(直翅目) | オンブバッタ科 | オンブバッタ | <i>Atractomorpha lata</i> | | | | | | | | | |
| 125 | バッタ目(直翅目) | ヒシバッタ科 | ハネナガヒシバッタ | <i>Euparattix insularis</i> | | | | | | | | | |
| 126 | バッタ目(直翅目) | ヒシバッタ科 | ハラヒシバッタ | <i>Tetrix japonica</i> | | | | | | | | | |
| | バッタ目(直翅目) | ヒシバッタ科 | ヒシバッタ科 | Tetrigidae sp. | | | | | | | | | |
| 127 | チャタテムシ目 | ケチャタテ科 | Caecilius kamakurensis | <i>Caecilius kamakurensis</i> | | | | | | | | | |
| 128 | チャタテムシ目 | チャタテ科 | チャタテ科 | Psocidae sp. | | | | | | | | | |
| 129 | チャタテムシ目 | マドチャタテ科 | マドチャタテ科 | Peripsocidae sp. | | | | | | | | | |
| 130 | チャタテムシ目 | ホソチャタテ科 | ホソチャタテ科 | Stenopsocidae sp. | | | | | | | | | |
| 131 | アザミウマ目 | クダアザミウマ科 | クダアザミウマ科 | Phlaeothripidae sp. | | | | | | | | | |
| 132 | アザミウマ目 | アザミウマ科 | アザミウマ科 | Thripidae sp. | | | | | | | | | |
| 133 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | タテヤマヨシウンカ | <i>Chloriona tateyamana</i> | | | | | | | | | |
| 134 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | タケウンカ | <i>Epeurysa nawai</i> | | | | | | | | | |
| 135 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | タテゴトウンカ | <i>Falcotya lyraeformis</i> | | | | | | | | | |
| 136 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | Garaga属 | <i>Garaga</i> sp. | | | | | | | | | |
| 137 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | サメシマウンカ | <i>Harmalia sameshimai</i> | | | | | | | | | |
| 138 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | ヒメトビウンカ | <i>Laodelphax striatella</i> | | | | | | | | | |
| 139 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | ニセトビイロウンカ | <i>Nilaparvata mui</i> | | | | | | | | | |
| 140 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | ホソミドリウンカ | <i>Saccharosydne procerus</i> | | | | | | | | | |
| 141 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | セジロウンカ | <i>Sogatella furcifera</i> | | | | | | | | | |
| 142 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | セジロウンカモドキ | <i>Sogatella kolophon</i> | | | | | | | | | |
| 143 | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | テラウチウンカ | <i>Terauchiana singularis</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ウンカ科 | ウンカ科 | Delphacidae sp. | | | | | | | | | |
| 144 | カメムシ目(半翅目) | ハネナガウンカ科 | アカハネナガウンカ | <i>Diostrombus politus</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|------------|----------|------------------|-----------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 145 | カメムシ目(半翅目) | アオバハゴロモ科 | アオバハゴロモ | <i>Geisha distinctissima</i> | | | | | | | | | |
| 146 | カメムシ目(半翅目) | アオバハゴロモ科 | トビロハゴロモ | <i>Mimophantia maritima</i> | | | | | | | | | |
| 147 | カメムシ目(半翅目) | ハゴロモ科 | ベッコウハゴロモ | <i>Orosanga japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 148 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバイウンカ科 | Kallitaxila属 | <i>Kallitaxila</i> sp. | | | | | | | | | |
| 149 | カメムシ目(半翅目) | セミ科 | アブラゼミ | <i>Graptosaltria nigrofuscata</i> | | | | | | | | | |
| 150 | カメムシ目(半翅目) | セミ科 | ミンミンゼミ | <i>Oncotympana maculaticollis</i> | | | | | | | | | |
| 151 | カメムシ目(半翅目) | セミ科 | ニイニイゼミ | <i>Platypleura kaempferi</i> | | | | | | | | | |
| 152 | カメムシ目(半翅目) | アワフキムシ科 | シロオビアワフキ | <i>Aphrophora intermedia</i> | | | | | | | | | |
| 153 | カメムシ目(半翅目) | アワフキムシ科 | ハマベアワフキ | <i>Aphrophora maritima</i> | | | | | | | | | |
| 154 | カメムシ目(半翅目) | アワフキムシ科 | マエキアワフキ | <i>Aphrophora pectoralis</i> | | | | | | | | | |
| 155 | カメムシ目(半翅目) | アワフキムシ科 | マルアワフキ | <i>Lepyronia coleoprata</i> | | | | | | | | | |
| 156 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | キンミドリコバネヨコバイ | <i>Aconurella japonica</i> | | | | | | | | | |
| 157 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | カンキツヒメヨコバイ | <i>Apheliona ferruginea</i> | | | | | | | | | |
| 158 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ミドリカスリヨコバイ | <i>Balclutha incisa</i> | | | | | | | | | |
| 159 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | カスリヨコバイ | <i>Balclutha punctata</i> | | | | | | | | | |
| 160 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | Batracomorpha属 | <i>Batracomorpha</i> sp. | | | | | | | | | |
| 161 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | オオヨコバイ | <i>Cicadella viridis</i> | | | | | | | | | |
| 162 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヨツモンヒメヨコバイ | <i>Empoasca limbata</i> | | | | | | | | | |
| 163 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヨモギヒメヨコバイ | <i>Eupteryx minusculus</i> | | | | | | | | | |
| 164 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヒメクロミヤクイチモンジヨコバイ | <i>Exitianus nanus</i> | | | | | | | | | |
| 165 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | フタスジトガリヨコバイ | <i>Futasujinus candidus</i> | | | | | | | | | |
| 166 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | Hishimonus属 | <i>Hishimonus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 167 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | カエデズキンヨコバイ | <i>Idiocerus ishiyamae</i> | | | | | | | | | |
| 168 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヒトツメヒメヨコバイ | <i>Ishiharella polyphemus</i> | | | | | | | | | |
| 169 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | シダヨコバイ | <i>Japanagallia pteridis</i> | | | | | | | | | |
| 170 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | マエジロオオヨコバイ | <i>Kolla atramentaria</i> | | | | | | | | | |
| 171 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ホシヒメヨコバイ | <i>Limassolla multipunctata</i> | | | | | | | | | |
| 172 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヤナギハトムネヨコバイ | <i>Macropsis prasina</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | Macropsis属 | <i>Macropsis</i> sp. | | | | | | | | | |
| 173 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ムツテンヨコバイ | <i>Macrosteles sexnotatus</i> | | | | | | | | | |
| 174 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヒメフタテンヨコバイ | <i>Macrosteles striifrons</i> | | | | | | | | | |
| 175 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | Naratettix属 | <i>Naratettix</i> sp. | | | | | | | | | |
| 176 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | Pagaronia属 | <i>Pagaronia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 177 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | アカシヒメヨコバイ | <i>Paracyba akashiensis</i> | | | | | | | | | |
| 178 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | タマガワヨシヨコバイ | <i>Paralimnus tamagawanus</i> | | | | | | | | | |
| 179 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | クロヒラタヨコバイ | <i>Penthimia nitida</i> | | | | | | | | | |
| 180 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ズキンヨコバイ | <i>Podulmorinus vitticollis</i> | | | | | | | | | |
| 181 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | マダラヨコバイ | <i>Psammotettix striatus</i> | | | | | | | | | |
| 182 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | イネマダラヨコバイ | <i>Recilia oryzae</i> | | | | | | | | | |
| 183 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | シラホシスカシヨコバイ | <i>Scaphoideus festivus</i> | | | | | | | | | |
| 184 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | クズヒメヨコバイ | <i>Tautoneura japonica</i> | | | | | | | | | |
| 185 | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヤマトヨコバイ | <i>Yamatotettix flavovittatus</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ヨコバイ科 | ヨコバイ科 | Cicadellidae sp. | | | | | | | | | |
| 186 | カメムシ目(半翅目) | サシガメ科 | ヒロウドサシガメ | <i>Ectrychotes andreae</i> | | | | | | | | | |
| 187 | カメムシ目(半翅目) | サシガメ科 | トビロサシガメ | <i>Oncocephalus assimilis</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | サシガメ科 | Oncocephalus属 | <i>Oncocephalus</i> sp. | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|------------|-----------|---------------|------------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 188 | カメムシ目(半翅目) | サシガメ科 | クロモンサシガメ | <i>Peirates turpis</i> | | | | | | | | | |
| 189 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバウムシ科 | オオウチワゲンバイ | <i>Cantacader japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 190 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバウムシ科 | アワダチソウゲンバイ | <i>Corythucha marmorata</i> | | | | | | | | | |
| 191 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバウムシ科 | ヤブガラシゲンバイ | <i>Cysteochila chiniana</i> | | DD | | | | | | | |
| 192 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバウムシ科 | ヤナギゲンバイ | <i>Metasalis populi</i> | | | | | | | | | |
| 193 | カメムシ目(半翅目) | ゲンバウムシ科 | Stephanitis属 | <i>Stephanitis</i> sp. | | | | | | | | | |
| 194 | カメムシ目(半翅目) | ハナカメムシ科 | コヒメハナカメムシ | <i>Orius minutus</i> | | | | | | | | | |
| 195 | カメムシ目(半翅目) | ハナカメムシ科 | ツヤヒメハナカメムシ | <i>Orius nagaii</i> | | | | | | | | | |
| 196 | カメムシ目(半翅目) | ハナカメムシ科 | ナミヒメハナカメムシ | <i>Orius sauteri</i> | | | | | | | | | |
| 197 | カメムシ目(半翅目) | ハナカメムシ科 | クロアシフトハナカメムシ | <i>Xylocoris hiurai</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ハナカメムシ科 | ハナカメムシ科 | Anthocoridae sp. | | | | | | | | | |
| 198 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ナカグロカスミカメ | <i>Adelphocoris suturalis</i> | | | | | | | | | |
| 199 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ブチヒゲクロカスミカメ | <i>Adelphocoris triannulatus</i> | | | | | | | | | |
| 200 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Apolygus属 | <i>Apolygus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 201 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Campylomma属 | <i>Campylomma</i> sp. | | | | | | | | | |
| 202 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ヒメセダカカスミカメ | <i>Charagochilus angusticollis</i> | | | | | | | | | |
| 203 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ノイバラホソカスミカメ | <i>Dicyphus miyamotoi</i> | | | | | | | | | |
| 204 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Lygocoris属 | <i>Lygocoris</i> sp. | | | | | | | | | |
| 205 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | クロマルカスミカメ | <i>Orthocephalus funestus</i> | | | | | | | | | |
| 206 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Phytocoris属 | <i>Phytocoris</i> sp. | | | | | | | | | |
| 207 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ヒョウタンカスミカメ | <i>Pilophorus setulosus</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Pilophorus属 | <i>Pilophorus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 208 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ヒメヨモギカスミカメ | <i>Plagiognathus yomogi</i> | | | | | | | | | |
| 209 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | フタドゲムギカスミカメ | <i>Stenodema calcarata</i> | | | | | | | | | |
| 210 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | ケブカカスミカメ | <i>Tingitotum perlatum</i> | | | | | | | | | |
| 211 | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | イネホソミドリカスミカメ | <i>Trigonotylus caelestialium</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | Trigonotylus属 | <i>Trigonotylus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | カスミカメムシ科 | カスミカメムシ科 | Miridae sp. | | | | | | | | | |
| 212 | カメムシ目(半翅目) | マキバサシガメ科 | ハネナガマキバサシガメ | <i>Nabis stenoferus</i> | | | | | | | | | |
| 213 | カメムシ目(半翅目) | ホシカメムシ科 | クロホシカメムシ | <i>Pyrrhocoris sinuaticollis</i> | | | | | | | | | |
| 214 | カメムシ目(半翅目) | ホソヘリカメムシ科 | ホソヘリカメムシ | <i>Riptortus clavatus</i> | | | | | | | | | |
| 215 | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | ホオズキカメムシ | <i>Acanthocoris sordidus</i> | | | | | | | | | |
| 216 | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | ホソハリカメムシ | <i>Cletus punctiger</i> | | | | | | | | | |
| 217 | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | トゲヘリカメムシ | <i>Coriomeris integerrimus</i> | | | | | | | | | |
| 218 | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | ホシハラヒロヘリカメムシ | <i>Homoeocerus unipunctatus</i> | | | | | | | | | |
| 219 | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | ツマキヘリカメムシ | <i>Hygia opaca</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ヘリカメムシ科 | ヘリカメムシ科 | Coreidae sp. | | | | | | | | | |
| 220 | カメムシ目(半翅目) | ヒメヘリカメムシ科 | スカシヒメヘリカメムシ | <i>Liorhyssus hyalinus</i> | | | | | | | | | |
| 221 | カメムシ目(半翅目) | ヒメヘリカメムシ科 | アカヒメヘリカメムシ | <i>Rhopalus maculatus</i> | | | | | | | | | |
| 222 | カメムシ目(半翅目) | ヒメヘリカメムシ科 | ブチヒゲヒメヘリカメムシ | <i>Stictopleurus minutus</i> | | | | | | | | | |
| 223 | カメムシ目(半翅目) | イトカメムシ科 | ヒメイトカメムシ | <i>Metacanthus pulchellus</i> | | | | | | | | | |
| 224 | カメムシ目(半翅目) | イトカメムシ科 | イトカメムシ | <i>Yemma exilis</i> | | | | | | | | | |
| 225 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ヒメヒラタナガカメムシ | <i>Cymus obliquus</i> | | | | | | | | | |
| 226 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ニッポンコバネナガカメムシ | <i>Dimorphopterus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 227 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | コバネナガカメムシ | <i>Dimorphopterus pallipes</i> | | | | | | | | | |
| 228 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ヒメオオメナガカメムシ | <i>Geocoris proteus</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|---------------|------------|---------------------|------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 229 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ホソコバナナガカメムシ | <i>Macropes obnubilus</i> | | | | | | | | | |
| 230 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | Nysius属 | <i>Nysius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 231 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ヒゲナガカメムシ | <i>Pachygrontha antennata</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | Pachygrontha属 | <i>Pachygrontha</i> sp. | | | | | | | | | |
| 232 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | キベリヒョウタンナガカメムシ | <i>Paraparomius lateralis</i> | | | | | | | | | |
| 233 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | オオメナガカメムシ | <i>Piocoris varius</i> | | | | | | | | | |
| 234 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | イチゴチビナガカメムシ | <i>Stigmatonotum geniculatum</i> | | | | | | | | | |
| 235 | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | コバナヒョウタンナガカメムシ | <i>Togo hemipterus</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ナガカメムシ科 | ナガカメムシ科 | Lygaeidae sp. | | | | | | | | | |
| 236 | カメムシ目(半翅目) | メダカナガカメムシ科 | メダカナガカメムシ | <i>Chauliops fallax</i> | | | | | | | | | |
| 237 | カメムシ目(半翅目) | ツチカメムシ科 | ミツボシツチカメムシ | <i>Adomerus triguttulus</i> | | | | | | | | | |
| 238 | カメムシ目(半翅目) | ツチカメムシ科 | ヒメツチカメムシ | <i>Fromundus pygmaeus</i> | | | | | | | | | |
| 239 | カメムシ目(半翅目) | ツチカメムシ科 | ツチカメムシ | <i>Macroscytus japonensis</i> | | | | | | | | | |
| 240 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | ウズラカメムシ | <i>Aelia fieberi</i> | | | | | | | | | |
| 241 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | ブチヒゲカメムシ | <i>Dolycoris baccarum</i> | | | | | | | | | |
| 242 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | ハナダカカメムシ | <i>Dybowskyia reticulata</i> | | | | | | | | | |
| 243 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | ナガメ | <i>Eurydema rugosum</i> | | | | | | | | | |
| 244 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | トゲシラホシカメムシ | <i>Eysarcoris aeneus</i> | | | | | | | | | |
| 245 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | ムラサキシラホシカメムシ | <i>Eysarcoris annamita</i> | | | | | | | | | |
| 246 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | マルシラホシカメムシ | <i>Eysarcoris guttiger</i> | | | | | | | | | |
| 247 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | アカスジカメムシ | <i>Graphosoma rubrolineatum</i> | | | | | | | | | |
| 248 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | アオクサカメムシ | <i>Nezara antennata</i> | | | | | | | | | |
| 249 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | チャバネアオカメムシ | <i>Plautia crossota stali</i> | | | | | | | | | |
| 250 | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | オオクロカメムシ | <i>Scotinophara horvathi</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | カメムシ科 | カメムシ科 | Pentatomidae sp. | | | | | | | | | |
| 251 | カメムシ目(半翅目) | マルカメムシ科 | マルカメムシ | <i>Megacopta punctatissima</i> | | | | | | | | | |
| 252 | カメムシ目(半翅目) | アメンボ科 | アメンボ | <i>Aquarius paludum paludum</i> | | | | | | | | | |
| 253 | カメムシ目(半翅目) | アメンボ科 | ヒメアメンボ | <i>Gerris latiabdominis</i> | | | | | | | | | |
| 254 | カメムシ目(半翅目) | イトアメンボ科 | ヒメイトアメンボ | <i>Hydrometra procera</i> | | | | | | | | | |
| 255 | カメムシ目(半翅目) | ミズギワカメムシ科 | ウスイロミズギワカメムシ | <i>Saldula pallipes</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | ミズギワカメムシ科 | ミズギワカメムシ科 | Saldidae sp. | | | | | | | | | |
| 256 | カメムシ目(半翅目) | メミズムシ科 | メミズムシ | <i>Ochterus marginatus</i> | | | | | | | | | |
| 257 | カメムシ目(半翅目) | アブラムシ科 | タケクロスジヒゲナガアブラムシ | <i>Takecallis arundinariae</i> | | | | | | | | | |
| 258 | カメムシ目(半翅目) | アブラムシ科 | セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ | <i>Uroleucon nigrotuberculatum</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | アブラムシ科 | アブラムシ科 | Aphididae sp. | | | | | | | | | |
| 259 | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | クワキジラミ | <i>Anomoneura mori</i> | | | | | | | | | |
| 260 | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | イタドリマダラキジラミ | <i>Aphalara itadori</i> | | | | | | | | | |
| 261 | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | ベニキジラミ | <i>Psylla coccinea</i> | | | | | | | | | |
| 262 | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | ハコネキジラミ | <i>Psylla hakonensis</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | Psylla属 | <i>Psylla</i> sp. | | | | | | | | | |
| 263 | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | クロトガリキジラミ | <i>Trioza nigra</i> | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | Trioza属 | <i>Trioza</i> sp. | | | | | | | | | |
| | カメムシ目(半翅目) | キジラミ科 | キジラミ科 | Psyllidae sp. | | | | | | | | | |
| 264 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | ウスバカゲロウ科 | コカスリウスバカゲロウ | <i>Distoleon contubernalis</i> | | | | | | | | | |
| 265 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | ウスバカゲロウ科 | ホシウスバカゲロウ | <i>Glenuroides japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 266 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | クサカゲロウ科 | キントキクサカゲロウ | <i>Brinckochrysa kintoki</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|---------------|------------|-----------------|---------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 267 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | クサカゲロウ科 | ヨツボシクサカゲロウ | <i>Chrysopa septempunctata</i> | | | | | | | | | |
| 268 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | クサカゲロウ科 | ニッポンクサカゲロウ | <i>Chrysoperla carnea</i> | | | | | | | | | |
| 269 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | クサカゲロウ科 | フタモンクサカゲロウ | <i>Pseudomallada formosanus</i> | | | | | | | | | |
| | アミメカゲロウ目(脈翅目) | クサカゲロウ科 | クサカゲロウ科 | Chrysopidae sp. | | | | | | | | | |
| 270 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | コナカゲロウ科 | キバラコナカゲロウ | <i>Coniopteryx abdominalis</i> | | | | | | | | | |
| 271 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | ヒメカゲロウ科 | Hemerobius属 | <i>Hemerobius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 272 | アミメカゲロウ目(脈翅目) | ヒメカゲロウ科 | ホソバヒメカゲロウ | <i>Micromus multipunctatus</i> | | | | | | | | | |
| 273 | トビケラ目(毛翅目) | シマトビケラ科 | Cheumatopsyche属 | <i>Cheumatopsyche</i> sp. | | | | | | | | | |
| 274 | トビケラ目(毛翅目) | クダトビケラ科 | ウルマークダトビケラ | <i>Psychomyia acutipennis</i> | | | | | | | | | |
| | トビケラ目(毛翅目) | クダトビケラ科 | クダトビケラ科 | Psychomyiidae sp. | | | | | | | | | |
| 275 | トビケラ目(毛翅目) | ヒメトビケラ科 | ヒメトビケラ科 | Hydroptilidae sp. | | | | | | | | | |
| 276 | トビケラ目(毛翅目) | ニンギョウトビケラ科 | ニンギョウトビケラ | <i>Goera japonica</i> | | | | | | | | | |
| 277 | チョウ目(鱗翅目) | ミノガ科 | ミノガ科 | Psychidae sp. | | | | | | | | | |
| 278 | チョウ目(鱗翅目) | ボクトウガ科 | ハイイロボクトウ | <i>Phragmataecia castaneae</i> | | | CR+EN | | | | | | |
| 279 | チョウ目(鱗翅目) | ハマキガ科 | ウスアトキハマキ | <i>Archips semistrctus</i> | | | | | | | | | |
| | チョウ目(鱗翅目) | ハマキガ科 | Archips属 | <i>Archips</i> sp. | | | | | | | | | |
| 280 | チョウ目(鱗翅目) | ハマキガ科 | コスジオビハマキ | <i>Choristoneura diversana</i> | | | | | | | | | |
| 281 | チョウ目(鱗翅目) | ハマキガ科 | ヨツスジヒメシンクイ | <i>Grapholita delineaana</i> | | | | | | | | | |
| | チョウ目(鱗翅目) | ハマキガ科 | ハマキガ科 | Tortricidae sp. | | | | | | | | | |
| 282 | チョウ目(鱗翅目) | セセリチョウ科 | イチモンジセセリ | <i>Parnara guttata guttata</i> | | | | | | | | | |
| 283 | チョウ目(鱗翅目) | テングチョウ科 | テングチョウ本土亜種 | <i>Libythea celtis celtoides</i> | | | | | | | | | |
| 284 | チョウ目(鱗翅目) | シジミチョウ科 | ツバメシジミ | <i>Everes argiades hellotia</i> | | | | | | | | | |
| 285 | チョウ目(鱗翅目) | シジミチョウ科 | ベニシジミ | <i>Lycaena phlaeas daimio</i> | | | | | | | | | |
| 286 | チョウ目(鱗翅目) | シジミチョウ科 | ヤマトシジミ本土亜種 | <i>Pseudozizeeria maha argia</i> | | | | | | | | | |
| 287 | チョウ目(鱗翅目) | タテハチョウ科 | ヒメアカタテハ | <i>Cynthia cardui</i> | | | | | | | | | |
| 288 | チョウ目(鱗翅目) | タテハチョウ科 | ゴマダラチョウ | <i>Hestina japonica</i> | | | | | | | | | |
| 289 | チョウ目(鱗翅目) | タテハチョウ科 | キタテハ | <i>Polygonia c-aureum c-aureum</i> | | | | | | | | | |
| 290 | チョウ目(鱗翅目) | アゲハチョウ科 | アオスジアゲハ | <i>Graphium sarpedon nipponum</i> | | | | | | | | | |
| 291 | チョウ目(鱗翅目) | アゲハチョウ科 | カラスアゲハ本土亜種 | <i>Papilio dehaanii dehaanii</i> | | | | | | | | | |
| 292 | チョウ目(鱗翅目) | アゲハチョウ科 | キアゲハ | <i>Papilio machaon hippocrates</i> | | | | | | | | | |
| 293 | チョウ目(鱗翅目) | アゲハチョウ科 | ナミアゲハ | <i>Papilio xuthus</i> | | | | | | | | | |
| 294 | チョウ目(鱗翅目) | シロチョウ科 | モンキチョウ | <i>Colias erate poliographus</i> | | | | | | | | | |
| 295 | チョウ目(鱗翅目) | シロチョウ科 | キチョウ | <i>Eurema hecabe</i> | | | | | | | | | |
| 296 | チョウ目(鱗翅目) | シロチョウ科 | スジグロシロチョウ | <i>Pieris melete melete</i> | | | | | | | | | |
| 297 | チョウ目(鱗翅目) | シロチョウ科 | モンシロチョウ | <i>Pieris rapae crucivora</i> | | | | | | | | | |
| 298 | チョウ目(鱗翅目) | ジャノメチョウ科 | ヒメジャノメ | <i>Mycalesis gotama fulginia</i> | | | | | | | | | |
| 299 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | モモノゴマダラノメイガ | <i>Conogethes punctiferalis</i> | | | | | | | | | |
| 300 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | ワタヘリクロノメイガ | <i>Diaphania indica</i> | | | | | | | | | |
| 301 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | キバラノメイガ | <i>Omiodes noctescens</i> | | | | | | | | | |
| 302 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | アワノメイガ | <i>Ostrinia furnacalis</i> | | | | | | | | | |
| 303 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | ユウグモノメイガ | <i>Ostrinia palustralis memnialis</i> | | | | | | | | | |
| 304 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | マエウスモンキノメイガ | <i>Paliq ochrealis</i> | | | | | | | | | |
| 305 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | ヒメシロノメイガ | <i>Palpita inusitata</i> | | | | | | | | | |
| 306 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | マエアカスカシノメイガ | <i>Palpita nigropunctalis</i> | | | | | | | | | |
| 307 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | シバツトガ | <i>Parapediasia teterrella</i> | | | | | | | | | |
| 308 | チョウ目(鱗翅目) | ツトガ科 | シロオビノメイガ | <i>Spoladea recurvalis</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | | |
|-----|-----------|---------|--------------|----------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | | |
| 309 | チョウ目(鱗翅目) | メイガ科 | メイガ科 | Pyralidae sp. | | | | | | | | | | |
| 310 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | キエダシャク | <i>Auaxa sulphurea</i> | | | | | | | | | | |
| 311 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | ウスオエダシャク | <i>Chiasmia hebesata</i> | | | | | | | | | | |
| 312 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | シロツバメエダシャク | <i>Ourapteryx maculicaudaria</i> | | | | | | | | | | |
| 313 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | ウスキツバメエダシャク | <i>Ourapteryx nivea</i> | | | | | | | | | | |
| 314 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | ウスキクロテンヒメシャク | <i>Scopula ignobilis</i> | | | | | | | | | | |
| 315 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | ウスベニスジヒメシャク | <i>Timandra dichela</i> | | | | | | | | | | |
| 316 | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | ベニスジヒメシャク | <i>Timandra recompta prouti</i> | | | | | | | | | | |
| | チョウ目(鱗翅目) | シャクガ科 | シャクガ科 | Geometridae sp. | | | | | | | | | | |
| 317 | チョウ目(鱗翅目) | ツバメガ科 | ギンツバメ | <i>Acropteryx iphiata</i> | | | | | | | | | | |
| 318 | チョウ目(鱗翅目) | スズメガ科 | キイロスズメ | <i>Theretra nessus</i> | | | | | | | | | | |
| 319 | チョウ目(鱗翅目) | シャチホコガ科 | シャチホコガ科 | Notodontidae sp. | | | | | | | | | | |
| 320 | チョウ目(鱗翅目) | ドクガ科 | ドクガ科 | Lymantriidae sp. | | | | | | | | | | |
| 321 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | コウスベリケンモン | <i>Anacronicta caliginea</i> | | | | | | | | | | |
| 322 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | ミツモンキンウワバ | <i>Ctenoplusia agnata</i> | | | | | | | | | | |
| 323 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | ウスキミスジアツバ | <i>Herminia arenosa</i> | | | | | | | | | | |
| 324 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | カバイロウスキヨトウ | <i>Sesamia confusa</i> | | | | | | | | | | |
| 325 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | アミメリンガ | <i>Sinna extrema</i> | | | | | | | | | | |
| 326 | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | ウラジロアツバ | <i>Zanclognatha violacealis</i> | | | | | | | | | | |
| | チョウ目(鱗翅目) | ヤガ科 | ヤガ科 | Noctuidae sp. | | | | | | | | | | |
| 327 | チョウ目(鱗翅目) | ツヤコガ科 | Antispila属 | <i>Antispila</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 328 | チョウ目(鱗翅目) | トリバガ科 | トリバガ科 | Pterophoridae sp. | | | | | | | | | | |
| 329 | ハエ目(双翅目) | ガガンボ科 | Antocha属 | <i>Antocha</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 330 | ハエ目(双翅目) | ガガンボ科 | キイロホソガガンボ | <i>Nephrotoma virgata</i> | | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ガガンボ科 | Nephrotoma属 | <i>Nephrotoma</i> sp. | | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ガガンボ科 | ガガンボ科 | Tipulidae sp. | | | | | | | | | | |
| 331 | ハエ目(双翅目) | ユスリカ科 | ユスリカ科 | Chironomidae sp. | | | | | | | | | | |
| 332 | ハエ目(双翅目) | ブユ科 | ブユ科 | Simuliidae sp. | | | | | | | | | | |
| 333 | ハエ目(双翅目) | ミズアブ科 | キバラトゲナシミズアブ | <i>Allognosta japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 334 | ハエ目(双翅目) | ミズアブ科 | トゲナシミズアブ | <i>Allognosta vagans</i> | | | | | | | | | | |
| 335 | ハエ目(双翅目) | ミズアブ科 | ハラキンミズアブ | <i>Microchrysa flaviventris</i> | | | | | | | | | | |
| 336 | ハエ目(双翅目) | ミズアブ科 | コウカアブ | <i>Ptecticus tenebrifer</i> | | | | | | | | | | |
| 337 | ハエ目(双翅目) | ミズアブ科 | ルリミズアブ | <i>Sargus nipponensis</i> | | | | | | | | | | |
| 338 | ハエ目(双翅目) | ムシヒキアブ科 | トラフムシヒキ | <i>Astochia virgatipes</i> | | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ムシヒキアブ科 | Astochia属 | <i>Astochia</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 339 | ハエ目(双翅目) | ムシヒキアブ科 | アオメアブ | <i>Cophinopoda chinensis</i> | | | | | | | | | | |
| 340 | ハエ目(双翅目) | ムシヒキアブ科 | Philonicus属 | <i>Philonicus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 341 | ハエ目(双翅目) | ムシヒキアブ科 | シオヤアブ | <i>Promachus yesonicus</i> | | | | | | | | | | |
| 342 | ハエ目(双翅目) | ツリアブ科 | クロパネツリアブ | <i>Ligyra tantalus</i> | | | | | | | | | | |
| 343 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | Cheilosia属 | <i>Cheilosia</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 344 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ホソヒラタアブ | <i>Episyrphus balteatus</i> | | | | | | | | | | |
| 345 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ホシメハナアブ | <i>Eristalinus tarsalis</i> | | | | | | | | | | |
| 346 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | シマハナアブ | <i>Eristalis cerealis</i> | | | | | | | | | | |
| 347 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ナミハナアブ | <i>Eristalis tenax</i> | | | | | | | | | | |
| 348 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ナミホシヒラタアブ | <i>Eupeodes bucculatus</i> | | | | | | | | | | |
| 349 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | フタホシヒラタアブ | <i>Eupeodes corollae</i> | | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|----------|-----------|-------------------------|----------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 350 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | アシブトハナアブ | <i>Helophilus virgatus</i> | | | | | | | | | |
| 351 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ツヤヒラタアブ | <i>Melanostoma orientale</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | Melanostoma属 | <i>Melanostoma</i> sp. | | | | | | | | | |
| 352 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | キアシマメヒラタアブ | <i>Paragus haemorrhous</i> | | | | | | | | | |
| 353 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | オオハナアブ | <i>Phytomia zonata</i> | | | | | | | | | |
| 354 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | ホソヒメヒラタアブ | <i>Sphaerophoria macrogaster</i> | | | | | | | | | |
| 355 | ハエ目(双翅目) | ハナアブ科 | キタヒメヒラタアブ | <i>Sphaerophoria philanthus</i> | | | | | | | | | |
| 356 | ハエ目(双翅目) | ショウジョウバエ科 | Amiota属 | <i>Amiota</i> sp. | | | | | | | | | |
| 357 | ハエ目(双翅目) | ショウジョウバエ科 | Drosophila属 | <i>Drosophila</i> sp. | | | | | | | | | |
| 358 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Atissa pygmaea | <i>Atissa pygmaea</i> | | | | | | | | | |
| 359 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Brachydeutera ibari | <i>Brachydeutera ibari</i> | | | | | | | | | |
| 360 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Ditrichophora pernigra | <i>Ditrichophora pernigra</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Ditrichophora属 | <i>Ditrichophora</i> sp. | | | | | | | | | |
| 361 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Hecamede albicans | <i>Hecamede albicans</i> | | | | | | | | | |
| 362 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Hecamedoides属 | <i>Hecamedoides</i> sp. | | | | | | | | | |
| 363 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Hyadina pulchella | <i>Hyadina pulchella</i> | | | | | | | | | |
| 364 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Hydrellia属 | <i>Hydrellia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 365 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | ミナミカマバエ | <i>Ochthera circularis</i> | | | | | | | | | |
| 366 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Paralimna opaca | <i>Paralimna opaca</i> | | | | | | | | | |
| 367 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Parydra albipulvis | <i>Parydra albipulvis</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Parydra属 | <i>Parydra</i> sp. | | | | | | | | | |
| 368 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Pelignellus lituscola | <i>Pelignellus lituscola</i> | | | | | | | | | |
| 369 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Philygria属 | <i>Philygria</i> sp. | | | | | | | | | |
| 370 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Psilopa flaviantennalis | <i>Psilopa flaviantennalis</i> | | | | | | | | | |
| 371 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Psilopa polita | <i>Psilopa polita</i> | | | | | | | | | |
| 372 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Scatella stagnalis | <i>Scatella stagnalis</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Scatella属 | <i>Scatella</i> sp. | | | | | | | | | |
| 373 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Setacera fluxa | <i>Setacera fluxa</i> | | | | | | | | | |
| 374 | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | Zeros属 | <i>Zeros</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ミギワバエ科 | ミギワバエ科 | Ephydridae sp. | | | | | | | | | |
| 375 | ハエ目(双翅目) | ヤチバエ科 | ヒゲナガヤチバエ | <i>Sepedon aenescens</i> | | | | | | | | | |
| 376 | ハエ目(双翅目) | ツヤホソバエ科 | ヒトテンツヤホソバエ | <i>Sepsis monostigma</i> | | | | | | | | | |
| 377 | ハエ目(双翅目) | ツヤホソバエ科 | オスアカツヤホソバエ | <i>Sepsis thoracica</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ツヤホソバエ科 | Sepsis属 | <i>Sepsis</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ツヤホソバエ科 | ツヤホソバエ科 | Sepsidae sp. | | | | | | | | | |
| 378 | ハエ目(双翅目) | ミバエ科 | ヒラヤマアミメケブカミバエ | <i>Campiglossa hirayamae</i> | | | | | | | | | |
| 379 | ハエ目(双翅目) | ミバエ科 | ノゲシケブカミバエ | <i>Ensina sonchi</i> | | | | | | | | | |
| 380 | ハエ目(双翅目) | ミバエ科 | タンポポハマダラミバエ | <i>Hemilea infuscata</i> | | | | | | | | | |
| 381 | ハエ目(双翅目) | ミバエ科 | ヨモギマルフシミバエ | <i>Oedaspis japonica</i> | | | | | | | | | |
| 382 | ハエ目(双翅目) | ミバエ科 | ミスジミバエ | <i>Zeugodacus scutellatus</i> | | | | | | | | | |
| 383 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | オオクロバエ | <i>Calliphora lata</i> | | | | | | | | | |
| 384 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | オビキンバエ | <i>Chrysomya megacephala</i> | | | | | | | | | |
| 385 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | トウキョウキンバエ | <i>Hemipyrellia ligurriens</i> | | | | | | | | | |
| 386 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | コガネキンバエ | <i>Lucilia ampullacea</i> | | | | | | | | | |
| 387 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | キンバエ | <i>Lucilia caesar</i> | | | | | | | | | |
| 388 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | ミドリキンバエ | <i>Lucilia illustris</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|----------|---------|---------------------------|-----------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 389 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | ミヤマキンバエ | <i>Lucilia papuensis</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | Lucilia属 | <i>Lucilia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 390 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | コチビクロバエ | <i>Melinda pruinosa</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | Melinda属 | <i>Melinda</i> sp. | | | | | | | | | |
| 391 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | ウズキエバエモドキ | <i>Paradichosia pusilla</i> | | | | | | | | | |
| 392 | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | ツマグロキンバエ | <i>Stomorhina obsoleta</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | クロバエ科 | クロバエ科 | Calliphoridae sp. | | | | | | | | | |
| 393 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | イネクキエバエ | <i>Atherigona oryzae</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Atherigona属 | <i>Atherigona</i> sp. | | | | | | | | | |
| 394 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Caricea属 | <i>Caricea</i> sp. | | | | | | | | | |
| 395 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | コシアキハナレメイバエ | <i>Coenosia akasakensis</i> | | | | | | | | | |
| 396 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | アシマダラハナレメイバエ | <i>Coenosia variegata</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Coenosia属 | <i>Coenosia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 397 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | セマダライエバエ | <i>Graphomya maculata</i> | | | | | | | | | |
| 398 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Helina属 | <i>Helina</i> sp. | | | | | | | | | |
| 399 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | ヒメクロバエ | <i>Hydrotaea ignava</i> | | | | | | | | | |
| 400 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Limnophora属 | <i>Limnophora</i> sp. | | | | | | | | | |
| 401 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | シナホソカトリバエ | <i>Lispe sinica</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Lispe属 | <i>Lispe</i> sp. | | | | | | | | | |
| 402 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Musca属 | <i>Musca</i> sp. | | | | | | | | | |
| 403 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | モモグロオオイバエ | <i>Muscina angustifrons</i> | | | | | | | | | |
| 404 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | ヘリグロハナレメイバエ | <i>Orchisia costata</i> | | | | | | | | | |
| 405 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | Phaonia属 | <i>Phaonia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 406 | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | サシバエ | <i>Stomoxys calcitrans</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | イエバエ科 | イエバエ科 | Muscidae sp. | | | | | | | | | |
| 407 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | ジョセフニクバエ | <i>Bellieriomima josephi</i> | | | | | | | | | |
| 408 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | センチニクバエ | <i>Boettcherisca peregrina</i> | | | | | | | | | |
| 409 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | シリグロニクバエ | <i>Helicophagella melanura</i> | | | | | | | | | |
| 410 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | ゲンロクニクバエ | <i>Parasarcophaga albiceps</i> | | | | | | | | | |
| 411 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | イソニクバエ | <i>Parasarcophaga brevicornis</i> | | | | | | | | | |
| 412 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | カワユニクバエ | <i>Parasarcophaga kawayuensis</i> | | | | | | | | | |
| 413 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | ナミニクバエ | <i>Parasarcophaga similis</i> | | | | | | | | | |
| 414 | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | コニクバエ | <i>Pierretia ugamskii</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ニクバエ科 | ニクバエ科 | Sarcophagidae sp. | | | | | | | | | |
| 415 | ハエ目(双翅目) | ハモグリバエ科 | ハモグリバエ科 | Agromyzidae sp. | | | | | | | | | |
| 416 | ハエ目(双翅目) | ハナバエ科 | タネバエ | <i>Delia platura</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ハナバエ科 | ハナバエ科 | Anthomyiidae sp. | | | | | | | | | |
| 417 | ハエ目(双翅目) | タマバエ科 | タマバエ科 | Cecidomyiidae sp. | | | | | | | | | |
| 418 | ハエ目(双翅目) | ヌカカ科 | ヌカカ科 | Ceratopogonidae sp. | | | | | | | | | |
| 419 | ハエ目(双翅目) | アブラコバエ科 | アブラコバエ科 | Chamaemyiidae sp. | | | | | | | | | |
| 420 | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | ニホンオオヨシノメバエ | <i>Lipara japonica</i> | | | | | | | | | |
| 421 | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | ニシジマムギキモグリバエ | <i>Meromyza nipponensis</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | Meromyza属 | <i>Meromyza</i> sp. | | | | | | | | | |
| 422 | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | セアカモモフトキモグリバエ | <i>Pachylophus rufescens</i> | | | | | | | | | |
| 423 | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | Semarangia dorsocentralis | <i>Semarangia dorsocentralis</i> | | | | | | | | | |
| 424 | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | Steleocerellus cornifer | <i>Steleocerellus cornifer</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|------------|-------------------|------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | Steleocerellus属 | <i>Steleocerellus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | キモグリバエ科 | キモグリバエ科 | Chloropidae sp. | | | | | | | | | |
| 425 | ハエ目(双翅目) | カ科 | Aedes属 | <i>Aedes</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | カ科 | カ科 | Culicidae sp. | | | | | | | | | |
| 426 | ハエ目(双翅目) | アシナガバエ科 | マダラアシナガバエ | <i>Mesorhaga nebulosus</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | アシナガバエ科 | Mesorhaga属 | <i>Mesorhaga</i> sp. | | | | | | | | | |
| 427 | ハエ目(双翅目) | アシナガバエ科 | Syntormon属 | <i>Syntormon</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | アシナガバエ科 | アシナガバエ科 | Dolichopodidae sp. | | | | | | | | | |
| 428 | ハエ目(双翅目) | オドリバエ科 | Chersodromia属 | <i>Chersodromia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 429 | ハエ目(双翅目) | オドリバエ科 | Drapetis属 | <i>Drapetis</i> sp. | | | | | | | | | |
| 430 | ハエ目(双翅目) | オドリバエ科 | Platypalpus属 | <i>Platypalpus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | オドリバエ科 | オドリバエ科 | Empididae sp. | | | | | | | | | |
| 431 | ハエ目(双翅目) | ヒメイエバエ科 | ヒメイエバエ科 | Fanniidae sp. | | | | | | | | | |
| 432 | ハエ目(双翅目) | シマバエ科 | Homoneura属 | <i>Homoneura</i> sp. | | | | | | | | | |
| 433 | ハエ目(双翅目) | シマバエ科 | ヤブクロシマバエ | <i>Minettia longipennis</i> | | | | | | | | | |
| 434 | ハエ目(双翅目) | シマバエ科 | Steganopsis属 | <i>Steganopsis</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | シマバエ科 | シマバエ科 | Lauxaniidae sp. | | | | | | | | | |
| 435 | ハエ目(双翅目) | クロツヤバエ科 | クロツヤバエ科 | Lonchaeidae sp. | | | | | | | | | |
| 436 | ハエ目(双翅目) | キノコバエ科 | キノコバエ科 | Mycetophilidae sp. | | | | | | | | | |
| 437 | ハエ目(双翅目) | ノミバエ科 | ノミバエ科 | Phoridae sp. | | | | | | | | | |
| 438 | ハエ目(双翅目) | アタマアブ科 | アタマアブ科 | Pipunculidae sp. | | | | | | | | | |
| 439 | ハエ目(双翅目) | ヒロクチバエ科 | ダイズコンリュウバエ | <i>Rivellia apicalis</i> | | | | | | | | | |
| 440 | ハエ目(双翅目) | ヒロクチバエ科 | ミスジヒメヒロクチバエ | <i>Rivellia nigricans</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ヒロクチバエ科 | ヒロクチバエ科 | Platystomatidae sp. | | | | | | | | | |
| 441 | ハエ目(双翅目) | ハネオレバエ科 | ハネオレバエ科 | Psilidae sp. | | | | | | | | | |
| 442 | ハエ目(双翅目) | チョウバエ科 | チョウバエ科 | Psychodidae sp. | | | | | | | | | |
| 443 | ハエ目(双翅目) | シギアブ科 | キイロシギアブ | <i>Rhagio flavimediis</i> | | | | | | | | | |
| 444 | ハエ目(双翅目) | タンカクヤドリバエ科 | Morinia nigerrima | <i>Morinia nigerrima</i> | | | | | | | | | |
| 445 | ハエ目(双翅目) | フンバエ科 | ヒメフンバエ | <i>Scathophaga stercoraria</i> | | | | | | | | | |
| 446 | ハエ目(双翅目) | クロバネキノコバエ科 | クロバネキノコバエ科 | Sciaridae sp. | | | | | | | | | |
| 447 | ハエ目(双翅目) | フンコバエ科 | ハマダラフンコバエ | <i>Leptocera subinceptipennis</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | フンコバエ科 | フンコバエ科 | Sphaeroceridae sp. | | | | | | | | | |
| 448 | ハエ目(双翅目) | ヤドリバエ科 | Gymnochaeta属 | <i>Gymnochaeta</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ヤドリバエ科 | ヤドリバエ科 | Tachinidae sp. | | | | | | | | | |
| 449 | ハエ目(双翅目) | ツルギアブ科 | ナギサツルギアブ | <i>Acrosathe stylata</i> | | | | | | | | | |
| 450 | ハエ目(双翅目) | ツルギアブ科 | ヨシコツルギアブ | <i>Acrosathe yoshikoae</i> | | | | | | | | | |
| | ハエ目(双翅目) | ツルギアブ科 | Acrosathe属 | <i>Acrosathe</i> sp. | | | | | | | | | |
| 451 | ハエ目(双翅目) | ツルギアブ科 | ショーヅツルギアブ | <i>Dialineura shozii</i> | | | | | | | | | |
| 452 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キイロチビゴモクムシ | <i>Acupalpus inornatus</i> | | | | | | | | | |
| 453 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | トゲアトキリゴモムシ | <i>Aephnidius adelioides</i> | | | | | | | | | |
| 454 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アオグロヒラタゴモムシ | <i>Agonum chalconum</i> | | | | | | | | | |
| 455 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | タンゴヒラタゴモムシ | <i>Agonum leucopus</i> | | | | | | | | | |
| 456 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キアシマルガタゴモムシ | <i>Amara ampliata</i> | | | | | | | | | |
| 457 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | マルガタゴモムシ | <i>Amara chalcites</i> | | | | | | | | | |
| 458 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | コアオマルガタゴモムシ | <i>Amara chalcophaea</i> | | | | | | | | | |
| 459 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ナガマルガタゴモムシ | <i>Amara macronota ovalipennis</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|-------|----------------|--|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 460 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | コマルガタゴミムシ | <i>Amara simplicidens</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | Amara属 | <i>Amara</i> sp. | | | | | | | | | |
| 461 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ホシボシゴミムシ | <i>Anisodactylus punctatipennis</i> | | | | | | | | | |
| 462 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ゴミムシ | <i>Anisodactylus signatus</i> | | | | | | | | | |
| 463 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | スジミズアトキリゴミムシ | <i>Apristus grandis</i> | | | | | | | | | |
| 464 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キバナガミズギワゴミムシ | <i>Armatocillenus yokohamae</i> | | | NT | | | | | | |
| 465 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | カワグチミズギワゴミムシ | <i>Bembidion aureofuscum</i> | | | VU | | | | | | |
| 466 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオフタモンミズギワゴミムシ | <i>Bembidion bandotaro</i> | | | | | | | | | |
| 467 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アオミズギワゴミムシ | <i>Bembidion chloreum</i> | | | | | | | | | |
| 468 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アトモンミズギワゴミムシ | <i>Bembidion niloticum batesi</i> | | | | | | | | | |
| 469 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ハマベミズギワゴミムシ | <i>Bembidion semiluitum semiluitum</i> | | | NT | | | | | | |
| 470 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アトボシアオゴミムシ | <i>Chlaenius naeviger</i> | | | | | | | | | |
| 471 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アオゴミムシ | <i>Chlaenius pallipes</i> | | | | | | | | | |
| 472 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キボシアオゴミムシ | <i>Chlaenius posticalis</i> | | | | | | | | | |
| 473 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ムナビロアオゴミムシ | <i>Chlaenius sericimicans</i> | | | | | | | | | |
| 474 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アトワアオゴミムシ | <i>Chlaenius virgulifer</i> | | | | | | | | | |
| 475 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ミズギワアトキリゴミムシ | <i>Demetrias marginicollis</i> | | | | | | | | | |
| 476 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キベリチビゴモクムシ | <i>Dicheirotichus tenuimanus</i> | | | | | | | | | |
| 477 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | セアカヒラタゴミムシ | <i>Dolichus halensis</i> | | | | | | | | | |
| 478 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アオヘリホソゴミムシ | <i>Drypta japonica</i> | | | | | | | | | |
| 479 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオゴモクムシ | <i>Harpalus capito</i> | | | | | | | | | |
| 480 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオズケゴモクムシ | <i>Harpalus eous</i> | | | | | | | | | |
| 481 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ヒメケゴモクムシ | <i>Harpalus jureceki</i> | | | | | | | | | |
| 482 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ヒラタゴモクムシ | <i>Harpalus platynotus</i> | | | | | | | | | |
| 483 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ウスアカクロゴモクムシ | <i>Harpalus sinicus</i> | | | | | | | | | |
| 484 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アカアシマルガタゴモクムシ | <i>Harpalus tinctulus</i> | | | | | | | | | |
| 485 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | コゴモクムシ | <i>Harpalus tridens</i> | | | | | | | | | |
| 486 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | コルリアトキリゴミムシ | <i>Lebia viridis</i> | | | | | | | | | |
| 487 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオゴミムシ | <i>Lesticus magnus</i> | | | | | | | | | |
| 488 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | カワチマルクビゴミムシ | <i>Nebria lewisi</i> | | | | | | | | | |
| 489 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | アオオサムシ | <i>Ohomopterus insulicola insulicola</i> | | | | | | | | | |
| 490 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ホソチビゴミムシ | <i>Perileptus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 491 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオヒラタゴミムシ | <i>Platynus magnus</i> | | | | | | | | | |
| 492 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | トックリナガゴミムシ | <i>Pterostichus haptoderoides japonensis</i> | | | | | | | | | |
| 493 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | コガシラナガゴミムシ | <i>Pterostichus microcephalus</i> | | | | | | | | | |
| 494 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | キンナガゴミムシ | <i>Pterostichus planicollis</i> | | | | | | | | | |
| 495 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ナガヒョウタンゴミムシ | <i>Scarites terricola pacificus</i> | | | | | | | | | |
| 496 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ミドリマメゴモクムシ | <i>Stenolophus difficilis</i> | | | | | | | | | |
| 497 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | マメゴモクムシ | <i>Stenolophus fulvicornis</i> | | | | | | | | | |
| 498 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | イツホシマメゴモクムシ | <i>Stenolophus quinquepustulatus</i> | | | | | | | | | |
| 499 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | マルガタツヤヒラタゴミムシ | <i>Synuchus arcuaticollis</i> | | | | | | | | | |
| 500 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オオクロツヤヒラタゴミムシ | <i>Synuchus nitidus</i> | | | | | | | | | |
| 501 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ヒラタコミズギワゴミムシ | <i>Tachyura exarata</i> | | | | | | | | | |
| 502 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ウスモンコミズギワゴミムシ | <i>Tachyura fuscicauda</i> | | | | | | | | | |
| 503 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | ヨツモンコミズギワゴミムシ | <i>Tachyura laetifica</i> | | | | | | | | | |
| 504 | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | チビツヤゴモクムシ | <i>Trichotichnus nanus</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | | |
|-----|-------------|----------|---------------|---|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | オサムシ科 | オサムシ科 | Carabidae sp. | | | | | | | | | | |
| 505 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゲンゴロウ科 | ハイロゲンゴロウ | <i>Eretes griseus</i> | | | | | | | | | | |
| 506 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゲンゴロウ科 | チビゲンゴロウ | <i>Hydroglyphus japonicus</i> | | | | | | | | | | |
| 507 | コウチュウ目(鞘翅目) | ガムシ科 | Cercyon属 | <i>Cercyon</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 508 | コウチュウ目(鞘翅目) | エンマムシ科 | ニセハマベエンマムシ | <i>Hypocaccus sinae</i> | | | | | | | | | | |
| 509 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマキノコムシ科 | Anisotoma属 | <i>Anisotoma</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 510 | コウチュウ目(鞘翅目) | シテムシ科 | オオヒラタシテムシ | <i>Eusilpha japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 511 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | セスジハネカクシ | <i>Anotylus cognatus</i> | | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Anotylus属 | <i>Anotylus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 512 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | ズグロアカチビハネカクシ | <i>Atheta weisei</i> | | | | | | | | | | |
| 513 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Bledius属 | <i>Bledius</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 514 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Carpelimus属 | <i>Carpelimus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 515 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Eubaeocera属 | <i>Eubaeocera</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 516 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | アオバアリガタハネカクシ | <i>Paederus fuscipes</i> | | | | | | | | | | |
| 517 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Philonthus属 | <i>Philonthus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 518 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | ウミベアカバハネカクシ | <i>Phucobius simulator</i> | | | | | | | | | | |
| 519 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | クロガネハネカクシ | <i>Platydacus inornatus</i> | | | | | | | | | | |
| 520 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Platystethus属 | <i>Platystethus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 521 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | ヒメクビボソハネカクシ | <i>Scopaeus currax</i> | | | | | | | | | | |
| 522 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | チビクビボソハネカクシ | <i>Scopaeus virilis</i> | | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Scopaeus属 | <i>Scopaeus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 523 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Sepedophilus属 | <i>Sepedophilus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 524 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Stenus属 | <i>Stenus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| 525 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | クロズシリホソハネカクシ | <i>Tachyporus celatus</i> | | | | | | | | | | |
| 526 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | ユミセミゾハネカクシ | <i>Thinodromus sericatus</i> | | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | Thinodromus属 | <i>Thinodromus</i> sp. | | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ハネカクシ科 | ハネカクシ科 | Staphylinidae sp. | | | | | | | | | | |
| 527 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | アオドウガネ | <i>Anomala albopilosa albopilosa</i> | | | | | | | | | | |
| 528 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ドウガネブイブイ | <i>Anomala cuprea</i> | | | | | | | | | | |
| 529 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | サクラコガネ | <i>Anomala daimiana</i> | | | | | | | | | | |
| 530 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ヒメコガネ | <i>Anomala rufocuprea</i> | | | | | | | | | | |
| 531 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | マグソコガネ | <i>Aphodius rectus</i> | | | | | | | | | | |
| 532 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ヒメカンショコガネ | <i>Apogonia amida</i> | | | | | | | | | | |
| 533 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | コアオハナムグリ | <i>Gametis jucunda</i> | | | | | | | | | | |
| 534 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | アカヒロウドコガネ | <i>Maladera castanea</i> | | | | | | | | | | |
| 535 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ヒロウドコガネ | <i>Maladera japonica japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 536 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ヒメヒロウドコガネ | <i>Maladera orientalis</i> | | | | | | | | | | |
| 537 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | コフキコガネ | <i>Melolontha japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 538 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | コガネムシ | <i>Mimela splendens</i> | | | | | | | | | | |
| 539 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | コケシマグソコガネ | <i>Myrhessus samurai</i> | | | | | | | | | | |
| 540 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | コブマルエンマコガネ | <i>Onthophagus atripennis</i> | | | | | | | | | | |
| 541 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ヒゲコガネ | <i>Polyphylla laticollis laticollis</i> | | | | | | | | | | |
| 542 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | マメコガネ | <i>Popillia japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 543 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | シロテンハナムグリ | <i>Protaetia orientalis submarmorea</i> | | | | | | | | | | |
| 544 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | カナブン | <i>Pseudotorynorhina japonica</i> | | | | | | | | | | |
| 545 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | ホソケシマグソコガネ | <i>Trichiorhyssemus asperulus</i> | | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|-----------|-----------------------------|--|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 546 | コウチュウ目(鞘翅目) | コガネムシ科 | カブトムシ | <i>Trypoxylus dichotomus septentrionalis</i> | | | | | | | | | |
| 547 | コウチュウ目(鞘翅目) | マルトゲムシ科 | サシゲケシマルトゲムシ | <i>Chaetophora spinosa</i> | | | | | | | | | |
| 548 | コウチュウ目(鞘翅目) | マルトゲムシ科 | ドウガネツヤマルトゲムシ | <i>Lamprobyrrhulus hayashii</i> | | | | | | | | | |
| 549 | コウチュウ目(鞘翅目) | ヒラタドロムシ科 | Mataeopsephus属 | <i>Mataeopsephus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 550 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | ヒシモンナガタマムシ | <i>Agrilus discalis</i> | | | | | | | | | |
| 551 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | クロケシタマムシ | <i>Aphanisticus congener</i> | | NT | | | | | | | |
| 552 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | クズノチビタマムシ | <i>Trachys auricollis</i> | | | | | | | | | |
| 553 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | コウゾチビタマムシ | <i>Trachys broussonetiae</i> | | | | | | | | | |
| 554 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | マメチビタマムシ | <i>Trachys reitteri</i> | | | | | | | | | |
| 555 | コウチュウ目(鞘翅目) | タマムシ科 | ヌスビトハギチビタマムシ | <i>Trachys tokyoensis</i> | | | | | | | | | |
| 556 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | サビキコリ | <i>Agrypnus binodulus binodulus</i> | | | | | | | | | |
| 557 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | ホソサビキコリ | <i>Agrypnus fuliginosus</i> | | | | | | | | | |
| 558 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | ヒメサビキコリ | <i>Agrypnus scrofa scrofa</i> | | | | | | | | | |
| 559 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | クロハナコメツキ | <i>Cardiophorus pinguis</i> | | | | | | | | | |
| 560 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | オオハナコメツキ | <i>Dicronychus nothus</i> | | | | | | | | | |
| 561 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | ヨツモンミズギワコメツキ | <i>Fleutiauxellus quadrillum</i> | | | | | | | | | |
| 562 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | キアシミズギワコメツキ | <i>Fleutiauxellus tutus</i> | | | | | | | | | |
| 563 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | クロクシコメツキ | <i>Melanotus senilis senilis</i> | | | | | | | | | |
| 564 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | クロツヤミズギワコメツキ | <i>Oedostethus telluris</i> | | | | | | | | | |
| 565 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | クロコハナコメツキ | <i>Paracardiophorus opacus</i> | | | | | | | | | |
| 566 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | アカアシコハナコメツキ | <i>Paracardiophorus sequens sequens</i> | | | | | | | | | |
| 567 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | ヘリムネマメコメツキ | <i>Yukoana carinicollis</i> | | | | | | | | | |
| 568 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキムシ科 | シラケチビミズギワコメツキ | <i>Zorochros albipilis</i> | | | | | | | | | |
| 569 | コウチュウ目(鞘翅目) | ヒゲブトコメツキ科 | ミカドヒゲブトコメツキ | <i>Trixagus mikado mikado</i> | | | | | | | | | |
| 570 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイボン科 | Athemus suturellus izuensis | <i>Athemus suturellus izuensis</i> | | | | | | | | | |
| 571 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイボン科 | オカベセボシジョウカイ | <i>Lycocerus okabei okabei</i> | | | | | | | | | |
| 572 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイボン科 | ニセキベリコバネジョウカイ | <i>Tryptherus mutilatus</i> | | | | | | | | | |
| 573 | コウチュウ目(鞘翅目) | ベニボタル科 | コクロハナボタル | <i>Libnetis granicollis</i> | | | | | | | | | |
| 574 | コウチュウ目(鞘翅目) | カツオブシムシ科 | ヒメマルカツオブシムシ | <i>Anthrenus verbasci</i> | | | | | | | | | |
| 575 | コウチュウ目(鞘翅目) | カツオブシムシ科 | カマキリタマゴカツオブシムシ | <i>Thaumaglossa rufocapillata</i> | | | | | | | | | |
| 576 | コウチュウ目(鞘翅目) | カッコウムシ科 | ヤマトヒメメダカッコウムシ | <i>Neohydnius hozumii</i> | | VU | | | | | | | |
| 577 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイモドキ科 | ヒロオビジョウカイモドキ | <i>Intybia historio</i> | | | | | | | | | |
| 578 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイモドキ科 | Laius属 | <i>Laius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 579 | コウチュウ目(鞘翅目) | ジョウカイモドキ科 | ツマキアオジョウカイモドキ | <i>Malachius prolongatus</i> | | | | | | | | | |
| 580 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ムーアシロホシテントウ | <i>Calvia muii</i> | | | | | | | | | |
| 581 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ヒメアカホシテントウ | <i>Chilocorus kuwanae</i> | | | | | | | | | |
| 582 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ナナホシテントウ | <i>Coccinella septempunctata</i> | | | | | | | | | |
| 583 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | フタモンクロテントウ | <i>Cryptogonus orbiculus</i> | | | | | | | | | |
| 584 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ナミテントウ | <i>Harmonia axyridis</i> | | | | | | | | | |
| 585 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | オオニジュウヤホシテントウ | <i>Henosepilachna vigintioctomaculata</i> | | | | | | | | | |
| 586 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | オシマヒメテントウ | <i>Nephus oshimensis</i> | | | | | | | | | |
| 587 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | セスジヒメテントウ | <i>Nephus patagiatus</i> | | | | | | | | | |
| 588 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | アトホシヒメテントウ | <i>Nephus phosphorus</i> | | | | | | | | | |
| 589 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ヒメカメノコテントウ | <i>Propylea japonica</i> | | | | | | | | | |
| 590 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | ババヒメテントウ | <i>Scymnus babai</i> | | | | | | | | | |
| 591 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | クロヘリヒメテントウ | <i>Scymnus hoffmanni</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|------------|----------------|---|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 592 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | クロヒメテントウ | <i>Scymnus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 593 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | カワムラヒメテントウ | <i>Scymnus kawamurai</i> | | | | | | | | | |
| 594 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | コクロヒメテントウ | <i>Scymnus posticalis</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | Scymnus属 | <i>Scymnus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 595 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | クロツヤテントウ | <i>Serangium japonicum</i> | | | | | | | | | |
| 596 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | キアシクロヒメテントウ | <i>Stethorus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 597 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | シロホシテントウ | <i>Vibidia duodecimguttata</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシ科 | テントウムシ科 | Coccinellidae sp. | | | | | | | | | |
| 598 | コウチュウ目(鞘翅目) | ミジンムシ科 | チャイロミジンムシ | <i>Alloparmulus rugosus</i> | | | | | | | | | |
| 599 | コウチュウ目(鞘翅目) | ミジンムシ科 | ナカグロミジンムシ | <i>Arthrolips lewisii</i> | | | | | | | | | |
| 600 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | ケナガセマルクスイ | <i>Atomaria horridula</i> | | | | | | | | | |
| 601 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | キイロセマルクスイ | <i>Atomaria lewisi</i> | | | | | | | | | |
| 602 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | ナガマルクスイ | <i>Atomaria punctatissima</i> | | | | | | | | | |
| 603 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | ニホンヒゲブクスイ | <i>Cryptophagus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 604 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | マルガタクスイ | <i>Curelius japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 605 | コウチュウ目(鞘翅目) | クスイムシ科 | クロノコムネクスイ | <i>Henoticus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 606 | コウチュウ目(鞘翅目) | テントウムシダマシ科 | ヨツボシテントウダマシ | <i>Ancylopus pictus asiaticus</i> | | | | | | | | | |
| 607 | コウチュウ目(鞘翅目) | コメツキモドキ科 | キムネヒメコメツキモドキ | <i>Anadastus atriceps</i> | | | | | | | | | |
| 608 | コウチュウ目(鞘翅目) | ヒメマキムシ科 | ウスチャケシマキムシ | <i>Corticaria gibbosa</i> | | | | | | | | | |
| 609 | コウチュウ目(鞘翅目) | ヒメマキムシ科 | ヤマトケシマキムシ | <i>Melanophthalma japonica</i> | | | | | | | | | |
| 610 | コウチュウ目(鞘翅目) | ネスイムシ科 | オバケデオネスイ | <i>Mimemodes monstrosus</i> | | | | | | | | | |
| 611 | コウチュウ目(鞘翅目) | ネスイムシ科 | トビイロデオネスイ | <i>Monotoma picipes</i> | | | | | | | | | |
| 612 | コウチュウ目(鞘翅目) | ケシクスイ科 | クロハナケシクスイ | <i>Carpophilus chalybeus</i> | | | | | | | | | |
| 613 | コウチュウ目(鞘翅目) | ケシクスイ科 | クリイロデオクスイ | <i>Carpophilus marginellus</i> | | | | | | | | | |
| 614 | コウチュウ目(鞘翅目) | ケシクスイ科 | ホソキヒラタケシクスイ | <i>Epuraea parilis</i> | | | | | | | | | |
| 615 | コウチュウ目(鞘翅目) | ケシクスイ科 | カタベニデオクスイ | <i>Urophorus humeralis</i> | | | | | | | | | |
| 616 | コウチュウ目(鞘翅目) | ヒメハナムシ科 | Stilbus属 | <i>Stilbus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 617 | コウチュウ目(鞘翅目) | ホソヒラタムシ科 | ミツモンセマルヒラタムシ | <i>Psammoecus triguttatus</i> | | | | | | | | | |
| 618 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ケオビアリモドキ | <i>Anthelephila cribriceps</i> | | | | | | | | | |
| 619 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | クロホソアリモドキ | <i>Anthicus baicalicus</i> | | | | | | | | | |
| 620 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ヒラタホソアリモドキ | <i>Anthicus perileptoides</i> | | | | | | | | | |
| 621 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ホソクビアリモドキ | <i>Formicomus braminus coiffaiti</i> | | | | | | | | | |
| 622 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ホソアシチビツカク | <i>Mecynotarsus tenuipes</i> | | | | | | | | | |
| 623 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ナガクビボソムシ | <i>Stereopalpus tokioensis</i> | | | | | | | | | |
| 624 | コウチュウ目(鞘翅目) | アリモドキ科 | ヨツボシホソアリモドキ | <i>Stricticomus valgipes</i> | | | | | | | | | |
| 625 | コウチュウ目(鞘翅目) | ニセクビボソムシ科 | ヤマトニセクビボソムシ | <i>Pseudolotelus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 626 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハナノミ科 | Glipostenoda属 | <i>Glipostenoda</i> sp. | | | | | | | | | |
| 627 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハナノミ科 | フタオビヒメハナノミ | <i>Mordellina signatella</i> | | | | | | | | | |
| 628 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハナノミ科 | ヤマモトヒメハナノミ | <i>Mordellina yamamotoi</i> | | | | | | | | | |
| 629 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハナノミ科 | Mordellistena属 | <i>Mordellistena</i> sp. | | | | | | | | | |
| 630 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリモドキ科 | モモフトカミキリモドキ | <i>Oedemera lucidicollis lucidicollis</i> | | | | | | | | | |
| 631 | コウチュウ目(鞘翅目) | チビキカワムシ科 | クリイロチビキカワムシ | <i>Lissodema dentatum</i> | | | | | | | | | |
| 632 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハナノミダマシ科 | クロフナガタハナノミ | <i>Anaspis marseuli</i> | | | | | | | | | |
| 633 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | マルチビゴミムシダマシ | <i>Caedius marinus</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | Caedius属 | <i>Caedius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 634 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | コスナゴミムシダマシ | <i>Gonocephalum coriaceum</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|----------|------------------|--|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 635 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | ヒメスナゴミムシダマシ | <i>Gonocephalum persimile</i> | | | | | | | | | |
| 636 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | カクスナゴミムシダマシ | <i>Gonocephalum recticolle</i> | | | | | | | | | |
| 637 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | ヒメカクスナゴミムシダマシ | <i>Gonocephalum terminale</i> | | | | | | | | | |
| 638 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | スジコガシラゴミムシダマシ | <i>Heterotarsus carinula</i> | | | | | | | | | |
| 639 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | ニセハマヒョウタンゴミムシダマシ | <i>Idisia vestita</i> | | | | | | | | | |
| 640 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゴミムシダマシ科 | ヒメホソハマベゴミムシダマシ | <i>Micropedinus pallidipennis</i> | | | | | | | | | |
| 641 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | ゴマダラカミキリ | <i>Anoplophora malasiaca</i> | | | | | | | | | |
| 642 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | コブスジサビカミキリ | <i>Atimura japonica</i> | | | | | | | | | |
| 643 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | ヨツスジトラカミキリ | <i>Chlorophorus quinquefasciatus</i> | | | | | | | | | |
| 644 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | ニイジマチビカミキリ | <i>Egesina bifasciana bifasciana</i> | | | | | | | | | |
| 645 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | ナガゴマフカミキリ | <i>Mesosa longipennis</i> | | | | | | | | | |
| 646 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | ニセリンゴカミキリ | <i>Oberea mixta</i> | | | | | | | | | |
| 647 | コウチュウ目(鞘翅目) | カミキリムシ科 | アトジロサビカミキリ | <i>Pterolophia zonata</i> | | | | | | | | | |
| 648 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | Altica属 | <i>Altica</i> sp. | | | | | | | | | |
| 649 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ツブノミハムシ | <i>Aphthona perminuta</i> | | | | | | | | | |
| 650 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ジンガサハムシ | <i>Aspidomorpha indica</i> | | | | | | | | | |
| 651 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ウリハムシモドキ | <i>Atrachya menetriesi</i> | | | | | | | | | |
| 652 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | クロウリハムシ | <i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i> | | | | | | | | | |
| 653 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | アオバネサルハムシ | <i>Basilepta fulvipes</i> | | | | | | | | | |
| 654 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | フタイロヒサゴトビハムシ | <i>Chaetocnema bicolorata</i> | | | | | | | | | |
| 655 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | テンサイトビハムシ | <i>Chaetocnema concinna</i> | | | | | | | | | |
| 656 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヒメドウガネトビハムシ | <i>Chaetocnema concinnicollis</i> | | | | | | | | | |
| 657 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヒサゴトビハムシ | <i>Chaetocnema ingenua</i> | | | | | | | | | |
| 658 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | アオバドウガネトビハムシ | <i>Chaetocnema koreana</i> | | | | | | | | | |
| 659 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヨモギハムシ | <i>Chrysolina aurichalcea</i> | | | | | | | | | |
| 660 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | スズキミドリトビハムシ | <i>Crepidodera sahalinensis</i> | | | | | | | | | |
| 661 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | バラルリツツハムシ | <i>Cryptocephalus approximatus</i> | | | | | | | | | |
| 662 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | タテスジキツツハムシ | <i>Cryptocephalus nigrofasciatus</i> | | | | | | | | | |
| 663 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | クワハムシ | <i>Fleutiauxia armata</i> | | | | | | | | | |
| 664 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | コガタルリハムシ | <i>Gastrophysa atrocyanea</i> | | | | | | | | | |
| 665 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヤツボシハムシ | <i>Gonioctena nigroplagiata</i> | | | | | | | | | |
| 666 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | トホシクビボソハムシ | <i>Lema decempunctata</i> | | | | | | | | | |
| 667 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | オオバコトビハムシ | <i>Longitarsus scutellaris</i> | | | | | | | | | |
| 668 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヨモギトビハムシ | <i>Longitarsus succineus</i> | | | | | | | | | |
| 669 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | クロウスバハムシ | <i>Luperus moorii</i> | | | | | | | | | |
| 670 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | フタスジヒメハムシ | <i>Medythia nigrobilineata</i> | | | | | | | | | |
| 671 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ホタルハムシ | <i>Monolepta dichroa</i> | | | | | | | | | |
| 672 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ブタクサハムシ | <i>Ophraella communa</i> | | | | | | | | | |
| 673 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヒメキバネサルハムシ | <i>Pagria signata</i> | | | | | | | | | |
| 674 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ヨツボシハムシ | <i>Paridea quadriplagiata</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|-------------|-----------|----------------|-------------------------------------|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 675 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ナトビハムシ | <i>Psylliodes punctifrons</i> | | | | | | | | | |
| 676 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | エノキハムシ | <i>Pyrrhalta tibialis</i> | | | | | | | | | |
| 677 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | クロルリトゲハムシ | <i>Rhadinosa nigrocyanea</i> | | | | | | | | | |
| 678 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ドウガネサルハムシ | <i>Scelodonta lewisii</i> | | | | | | | | | |
| 679 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ムナキルリハムシ | <i>Smaragdina semiaurantiaca</i> | | | | | | | | | |
| 680 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | イクビマメゾウムシ | <i>Spermophagus rufiventris</i> | | | | | | | | | |
| 681 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ツマキタマノミハムシ | <i>Sphaeroderma apicale</i> | | | | | | | | | |
| 682 | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | キイロタマノミハムシ | <i>Sphaeroderma unicolor</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ハムシ科 | ハムシ科 | Chrysomelidae sp. | | | | | | | | | |
| 683 | コウチュウ目(鞘翅目) | ホソクチゾウムシ科 | ケブカホソクチゾウムシ | <i>Sergiola griseopubescens</i> | | | | | | | | | |
| 684 | コウチュウ目(鞘翅目) | オトシブミ科 | クロケシツブチョッキリ | <i>Auletobius uniformis</i> | | | | | | | | | |
| 685 | コウチュウ目(鞘翅目) | オトシブミ科 | Deporaus属 | <i>Deporaus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 686 | コウチュウ目(鞘翅目) | オトシブミ科 | ヒメケブカチョッキリ | <i>Involvulus pilosus</i> | | | | | | | | | |
| 687 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | マダラヒメゾウムシ | <i>Baris orientalis</i> | | | | | | | | | |
| 688 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | ミドリサルゾウムシ | <i>Ceutorhynchus diffusus</i> | | | | | | | | | |
| 689 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | アオバネサルゾウムシ | <i>Ceutorhynchus ibukianus</i> | | | | | | | | | |
| 690 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | アイノシギゾウムシ | <i>Curculio aino</i> | | | | | | | | | |
| 691 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | ヤナギイネソウモドキ | <i>Dorytomus rectinasus</i> | | | | | | | | | |
| 692 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | コフキゾウムシ | <i>Eugnathus distinctus</i> | | | | | | | | | |
| 693 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | アルファルフアタコゾウムシ | <i>Hypera postica</i> | | | | | | | | | |
| 694 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | クワヒメゾウムシ | <i>Moreobaris deplanata</i> | | | | | | | | | |
| 695 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | ヒレルクチブトゾウムシ | <i>Oedophrys hilleri</i> | | | | | | | | | |
| 696 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | エノキノミゾウムシ | <i>Orchestes horii</i> | | | | | | | | | |
| 697 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | アカアシノミゾウムシ | <i>Orchestes sanguinipes</i> | | | | | | | | | |
| 698 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | オジロアシナガゾウムシ | <i>Ornatacides trifidus</i> | | | | | | | | | |
| 699 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | スグリゾウムシ | <i>Pseudocneorhinus bifasciatus</i> | | | | | | | | | |
| 700 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | ホソクチブトサルゾウムシ | <i>Rhinoncus albicinctus</i> | | | | | | | | | |
| 701 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | アカアシクチブトサルゾウムシ | <i>Rhinoncus cribricollis</i> | | | | | | | | | |
| 702 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | タデノクチブトサルゾウムシ | <i>Rhinoncus sibiricus</i> | | | | | | | | | |
| | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | Rhinoncus属 | <i>Rhinoncus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 703 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | ケチビコフキゾウムシ | <i>Sitona hispidulus</i> | | | | | | | | | |
| 704 | コウチュウ目(鞘翅目) | ゾウムシ科 | チビコフキゾウムシ | <i>Sitona japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 705 | コウチュウ目(鞘翅目) | キクイムシ科 | キクイムシ科 | Scolytidae sp. | | | | | | | | | |
| 706 | ハチ目(膜翅目) | ミフシハバチ科 | ニホンチュウレンジ | <i>Arge nipponensis</i> | | | | | | | | | |
| 707 | ハチ目(膜翅目) | ミフシハバチ科 | チュウレンジバチ | <i>Arge pagana</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ミフシハバチ科 | Arge属 | <i>Arge</i> sp. | | | | | | | | | |
| 708 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | ハグロハバチ | <i>Allantus luctifer</i> | | | | | | | | | |
| 709 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | セグロカブラハバチ | <i>Athalia infumata</i> | | | | | | | | | |
| 710 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | ニホンカブラハバチ | <i>Athalia japonica</i> | | | | | | | | | |
| 711 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | シマクロハバチ | <i>Macrophya falsifica</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|----------|------------|----------------|---|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 712 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | Pristiphora属 | <i>Pristiphora</i> sp. | | | | | | | | | |
| 713 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | Takeuchiella属 | <i>Takeuchiella</i> sp. | | | | | | | | | |
| 714 | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | Taxonus属 | <i>Taxonus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ハバチ科 | ハバチ科 | Tenthredinidae sp. | | | | | | | | | |
| 715 | ハチ目(膜翅目) | アシトコバチ科 | アカアシトコバチ | <i>Brachymeria fonscolombeii</i> | | | | | | | | | |
| 716 | ハチ目(膜翅目) | アシトコバチ科 | Dirhinus属 | <i>Dirhinus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | アシトコバチ科 | アシトコバチ科 | Chalcididae sp. | | | | | | | | | |
| 717 | ハチ目(膜翅目) | ホソハネコバチ科 | ホソハネコバチ科 | Mymaridae sp. | | | | | | | | | |
| 718 | ハチ目(膜翅目) | マルハラコバチ科 | ルリマルハラコバチ | <i>Perilampus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 719 | ハチ目(膜翅目) | ツヤヤドリタマバチ科 | ツヤヤドリタマバチ科 | Eucoilidae sp. | | | | | | | | | |
| 720 | ハチ目(膜翅目) | アリガタバチ科 | Apenesia属 | <i>Apenesia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 721 | ハチ目(膜翅目) | アリガタバチ科 | Epyris属 | <i>Epyris</i> sp. | | | | | | | | | |
| 722 | ハチ目(膜翅目) | アリガタバチ科 | ミナミハマキアリガタバチ | <i>Goniozus kusigematii</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | アリガタバチ科 | Goniozus属 | <i>Goniozus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 723 | ハチ目(膜翅目) | カマバチ科 | ハゴロモアリガタバチ | <i>Gonatopus hagoromo</i> | | | | | | | | | |
| 724 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ウメマツオオアリ | <i>Camponotus vitiosus</i> | | | | | | | | | |
| 725 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ハリプトシリアゲアリ | <i>Crematogaster matsumurai</i> | | | | | | | | | |
| 726 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | クロヤマアリ | <i>Formica japonica</i> | | | | | | | | | |
| 727 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | トビイロケアリ | <i>Lasius japonicus</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | Lasius属 | <i>Lasius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 728 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | クロナガアリ | <i>Messor aciculatus</i> | | | | | | | | | |
| 729 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ヒメアリ | <i>Monomorium intrudens</i> | | | | | | | | | |
| 730 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ルリアリ | <i>Ochetellus glaber</i> | | | | | | | | | |
| 731 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | アメイロアリ | <i>Paratrechina flavipes</i> | | | | | | | | | |
| 732 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | サクラアリ | <i>Paratrechina sakurae</i> | | | | | | | | | |
| 733 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | アミメアリ | <i>Pristomyrmex pungens</i> | | | | | | | | | |
| 734 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ウロコアリ | <i>Strumigenys lewisi</i> | | | | | | | | | |
| 735 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ムネボソアリ | <i>Temnothorax congruus</i> | | | | | | | | | |
| 736 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | トビイロシワアリ | <i>Tetramorium tsushimae</i> | | | | | | | | | |
| 737 | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | ウメマツアリ | <i>Vollenhovia emeryi</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | アリ科 | アリ科 | Formicidae sp. | | | | | | | | | |
| 738 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | Ancistrocerus属 | <i>Ancistrocerus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 739 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | オオフタオビドロバチ | <i>Anterhynchium flavomarginatum micado</i> | | | | | | | | | |
| 740 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | キボシトックリバチ | <i>Eumenes fraterculus</i> | | | | | | | | | |
| 741 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | ミカドトックリバチ | <i>Eumenes micado</i> | | | | | | | | | |
| 742 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | キアシトックリバチ | <i>Eumenes rubrofemoratus</i> | | | | | | | | | |
| 743 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | ミカドドロバチ | <i>Euodynerus nipanicus nipanicus</i> | | | | | | | | | |
| 744 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | スズバチ | <i>Oreumenes decoratus</i> | | | | | | | | | |
| 745 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | カタグロチビドロバチ | <i>Stenodynerus chinensis simillimus</i> | | | | | | | | | |
| 746 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチ科 | キオビチビドロバチ | <i>Stenodynerus frauenfeldi</i> | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|-----|----------|------------|---------------|--|-------|---------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川県RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 747 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | フタモンアシナガバチ | <i>Polistes chinensis antennalis</i> | | | | | | | | | |
| 748 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | セグロアシナガバチ | <i>Polistes jokahamae jokahamae</i> | | | | | | | | | |
| 749 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | キアシナガバチ | <i>Polistes rothneyi iwatai</i> | | | | | | | | | |
| 750 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | コアシナガバチ | <i>Polistes snelleni</i> | | | | | | | | | |
| 751 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | モンズズメバチ | <i>Vespa crabro</i> | | | | | | | | | |
| 752 | ハチ目(膜翅目) | スズメバチ科 | ヒメズズメバチ | <i>Vespa ducalis</i> | | | | | | | | | |
| 753 | ハチ目(膜翅目) | ベッコウバチ科 | オオモンクロベッコウ | <i>Anoplius samariensis</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ベッコウバチ科 | Anoplius属 | <i>Anoplius</i> sp. | | | | | | | | | |
| 754 | ハチ目(膜翅目) | ベッコウバチ科 | キオビベッコウ | <i>Batozonellus annulatus</i> | | CR+EN | | | | | | | |
| 755 | ハチ目(膜翅目) | コッチバチ科 | Tiphia属 | <i>Tiphia</i> sp. | | | | | | | | | |
| 756 | ハチ目(膜翅目) | ツチバチ科 | ヒメハラナガツチバチ | <i>Campsomeriella annulata annulata</i> | | | | | | | | | |
| 757 | ハチ目(膜翅目) | ツチバチ科 | オオハラナガツチバチ | <i>Megacampsomeris grossa matsumurai</i> | | | | | | | | | |
| 758 | ハチ目(膜翅目) | ギングチバチ科 | ヤマトコトガタバチ | <i>Lyroda nigra japonica</i> | | | | | | | | | |
| 759 | ハチ目(膜翅目) | ドロバチモドキ科 | ヤマトスナハキバチ | <i>Bembecinus hungaricus japonicus</i> | | | | | | | | | |
| 760 | ハチ目(膜翅目) | アリマキバチ科 | カワリスカバチ | <i>Polemistus abnormis</i> | | | | | | | | | |
| 761 | ハチ目(膜翅目) | アリマキバチ科 | Psen属 | <i>Psen</i> sp. | | | | | | | | | |
| 762 | ハチ目(膜翅目) | アリマキバチ科 | Psenulus属 | <i>Psenulus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 763 | ハチ目(膜翅目) | フシダカバチ科 | マルモンツチスガリ | <i>Cerceris japonica</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | フシダカバチ科 | フシダカバチ科 | Philanthidae sp. | | | | | | | | | |
| 764 | ハチ目(膜翅目) | アナバチ科 | サトジガバチ | <i>Ammophila sabulosa nipponica</i> | | | | | | | | | |
| 765 | ハチ目(膜翅目) | アナバチ科 | アメリカジガバチ | <i>Sceliphron caementarium</i> | | | | | | | | | |
| 766 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | ニホンミツバチ | <i>Apis cerana japonica</i> | | | | | | | | | |
| 767 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | セイヨウミツバチ | <i>Apis mellifera</i> | | | | | | | | | |
| 768 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | エサキツヤハナバチ | <i>Ceratina esakii</i> | | | | | | | | | |
| 769 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | キオビツヤハナバチ | <i>Ceratina flavipes</i> | | | | | | | | | |
| 770 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | シロスジヒゲナガハナバチ | <i>Eucera spurcatipes</i> | | | | | | | | | |
| 771 | ハチ目(膜翅目) | ミツバチ科 | キムネクマバチ | <i>Xylocopa appendiculata circumvolans</i> | | | | | | | | | |
| 772 | ハチ目(膜翅目) | ムカシハナバチ科 | Colletes属 | <i>Colletes</i> sp. | | | | | | | | | |
| 773 | ハチ目(膜翅目) | ムカシハナバチ科 | アルマンメンハナバチ | <i>Hylaeus globula</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ムカシハナバチ科 | Hylaeus属 | <i>Hylaeus</i> sp. | | | | | | | | | |
| 774 | ハチ目(膜翅目) | コハナバチ科 | アカガネコハナバチ | <i>Halictus aerarius</i> | | | | | | | | | |
| 775 | ハチ目(膜翅目) | コハナバチ科 | ミドリコハナバチ | <i>Halictus tumulorum higashi</i> | | | | | | | | | |
| 776 | ハチ目(膜翅目) | コハナバチ科 | Lasioglossum属 | <i>Lasioglossum</i> sp. | | | | | | | | | |
| 777 | ハチ目(膜翅目) | ハキリバチ科 | Megachile属 | <i>Megachile</i> sp. | | | | | | | | | |
| 778 | ハチ目(膜翅目) | ケアシハナバチ科 | Melitta属 | <i>Melitta</i> sp. | | | | | | | | | |
| 779 | ハチ目(膜翅目) | コマユバチ科 | クロヒゲアカコマユバチ | <i>Cremnops atricornis</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | コマユバチ科 | コマユバチ科 | Braconidae sp. | | | | | | | | | |
| 780 | ハチ目(膜翅目) | ヒゲナガクロバチ科 | ヒゲナガクロバチ科 | Ceraphronidae sp. | | | | | | | | | |
| 781 | ハチ目(膜翅目) | タマバチ科 | タマバチ科 | Cynipidae sp. | | | | | | | | | |
| 782 | ハチ目(膜翅目) | ハエヤドリクロバチ科 | ハエヤドリクロバチ科 | Diapriidae sp. | | | | | | | | | |

相模川 河川水辺の国勢調査【陸上昆虫類等調査 確認種リスト】 調査年度:平成18年度(2006年度)

| No | 目名 | 科名 | 種名 | 学名 | 重要種 | | 特定外来生物等 | | 相模川 | | | | |
|----------------------------|----------|-----------|-------------|---------------------------------|-------|--------|---------|-----|--------|--|--|--|--|
| | | | | | 環境省RL | 神奈川RDB | 特定 | 要注意 | 調査地点番号 | | | | |
| 783 | ハチ目(膜翅目) | ノミコバチ科 | Elasmus属 | <i>Elasmus</i> sp. | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ノミコバチ科 | ノミコバチ科 | Elasmidae sp. | | | | | | | | | |
| 784 | ハチ目(膜翅目) | トビコバチ科 | トビコバチ科 | Encyrtidae sp. | | | | | | | | | |
| 785 | ハチ目(膜翅目) | ヒメコバチ科 | ヒメコバチ科 | Eulophidae sp. | | | | | | | | | |
| 786 | ハチ目(膜翅目) | カタピロコバチ科 | カタピロコバチ科 | Eurytomidae sp. | | | | | | | | | |
| 787 | ハチ目(膜翅目) | ヒメバチ科 | ムラサキウスアメバチ | <i>Dictyonotus purpurascens</i> | | | | | | | | | |
| 788 | ハチ目(膜翅目) | ヒメバチ科 | キオピコシプトヒメバチ | <i>Metopius browni</i> | | | | | | | | | |
| 789 | ハチ目(膜翅目) | ヒメバチ科 | マダラヒメバチ | <i>Pterocormus generosus</i> | | | | | | | | | |
| | ハチ目(膜翅目) | ヒメバチ科 | ヒメバチ科 | Ichneumonidae sp. | | | | | | | | | |
| 790 | ハチ目(膜翅目) | オオモンクロバチ科 | オオモンクロバチ科 | Megaspilidae sp. | | | | | | | | | |
| 791 | ハチ目(膜翅目) | ハラビロクロバチ科 | ハラビロクロバチ科 | Platygastridae sp. | | | | | | | | | |
| 792 | ハチ目(膜翅目) | コガネコバチ科 | コガネコバチ科 | Pteromalidae sp. | | | | | | | | | |
| 793 | ハチ目(膜翅目) | タマゴクロバチ科 | タマゴクロバチ科 | Scelionidae sp. | | | | | | | | | |
| 794 | ハチ目(膜翅目) | オナガコバチ科 | オナガコバチ科 | Torymidae sp. | | | | | | | | | |
| 合計種類数 : 17目223科794種 | | | | | | | | | | | | | |

【表の見方】各種が確認された調査地点には、“ ”を示しました。(調査地点の番号は、調査位置図の番号と対応しています。)

なお、下記の重要種に該当する種のうち、環境省RLに掲載されている種については、保全上の理由から確認された調査地点を示していませんが、いずれかの調査地点で確認されています。

重要種・特定外来生物等選定基準

【重要種】

環境省RL(レッドリスト): 環境省(2007)「日本の絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト(昆虫類)」において、以下のカテゴリーに選定されている種。

EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧 類(CR:絶滅危惧 A類、EN:絶滅危惧 B類)、VU:絶滅危惧 類、NT:準絶滅危惧、DD:情報不足、LP:絶滅の恐れのある地域個体群

神奈川RDB(レッドデータブック): 神奈川県生命の星・地球博物館(2006)「神奈川県レッドデータ生物調査報告書」において、以下のカテゴリーに選定されている種。

EX:絶滅、EW:野生絶滅、CR+EN:絶滅危惧 類、CR:絶滅危惧 A類、EN:絶滅危惧 B類、VU:絶滅危惧 類、NT:準絶滅危惧、減:減少種、希:希少種、要注:要注意種、注:注目種、DD:情報不足、DD(A):情報不足A、DD(B):情報不足B、不明:不明種、LP:絶滅の恐れのある地域個体群

なお、重要種には、上記に加えて「文化財保護法」で指定される“天然記念物”、および「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」で指定される“国内希少野生動植物種”に該当する種も含まれますが、本調査の調査地点では確認されていません。

【特定外来生物等】特定: 「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」に基づき、生態系・人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼす(またはその恐れがある)生物として指定されている種。

要注意: 環境省により、外来生物法による規制とは別に、『生態系に悪影響を及ぼしうることから、利用に関わる個人や事業者等に対し、適切な取り扱いについて理解と協力をお願いするもの』として選定された種。

「No.」欄が空白になっている行がありますが、これは確認された生物の“種名が判別できなかったため、科や属等の分類群のみを記録した”ものです。これらは原則として、合計種類数を計数する際、カウントしていません。

なお、河川水辺の国勢調査結果は、全国的に統一されたマニュアルに基づき、集計等のとりまとめを行っています。

マニュアルは「水情報国土データ管理センター(<http://www5.river.go.jp/>)」で公開されています。(河川環境データベース>河川版>河川水辺の国勢調査ツール>平成18年度河川水辺の国勢調査マニュアル基礎調査編[河川版]を参照してください。)