

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

「種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧」

対象分類群名 : 昆虫(トンボ)類

RDB欄の記号凡例

「絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック」(環境庁編・1991)に掲載されている種についてのランクを示す

- Ex(Extinct) : 絶滅種
- E (Endangered) : 絶滅危惧種
- V (Vulnerable) : 危急種
- R (Rare) : 稀少種
- Lp(Local population): 保護に留意すべき地域個体群

情報量欄の記号凡例

前回調査(第4回基礎調査)までに得られた調査結果を分科会検討委員の判断により区分したもの

- : 分布パターンを示す
- : やや情報不足
- × : 情報不足
- : 情報なし(分布図不作成)
- \* : 新規調査対象

コード	学名	和名	RDB	情報量
ODONATA トンボ目				
AGRIONIDAE(Coenagrionidae) イトトンボ科				
0010	<i>Agriocnemis femina oryzae</i>	コフヒメイトトンボ		×
0020	<i>Agriocnemis pygmaea</i>	ヒメイトトンボ		
0030	<i>Mortonagrion selenion</i>	モートンイトトンボ		
0040	<i>Mortonagrion hirosei</i>	ヒヌマイイトトンボ	E	
0100	<i>Pseudagrion pilidorsum pilidorsum</i>	アカガイトトンボ		
0090	<i>Pseudagrion microcephalum</i>	アオガイトトンボ		
0050	<i>Aciagrion migratum</i>	ホソミイトトンボ		
0060	<i>Ceriagrion melanurum</i>	キイトトンボ		
0070	<i>Ceriagrion nipponicum</i>	ヘニイトトンボ		
0080	<i>Ceriagrion latericum ryukyuanum</i>	リュウキュウヘニイトトンボ		
0120	<i>Ischnura asiatica</i>	アジイトトンボ		
0130	<i>Ischnura senegalensis</i>	アオモンイトトンボ		×
0140	<i>Ischnura elegans</i>	マンシュウイトトンボ		
0150	<i>Ischnura aurora</i>	キハライトトンボ		
0160	<i>Boninagrion ezoin</i>	オガサライトトンボ	R	
0180	<i>Cercion calamorum</i>	クロイトトンボ		
0200	<i>Cercion hieroglyphicum</i>	セスジイトトンボ		
0190	<i>Cercion sieboldii</i>	オオイトトンボ		
0210	<i>Cercion sexlineatum</i>	ムスジイトトンボ		
0220	<i>Cercion plagiosum</i>	オオセスジイトトンボ		
0110	<i>Nehalennia speciosa</i>	カラカネイトトンボ	R	
0230	<i>Coenagrion lanceolatum</i>	エゾイトトンボ		
0240	<i>Coenagrion terue</i>	オモイトトンボ		

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

コード	学名	和名	RDB	情報量
0250	<i>Coenagrion ecornutum</i>	キタイトンホ		
0260	<i>Coenagrion hylas</i>	カラフトイトンホ	R	
0170	<i>Erythromma humerale</i>	アカメイトンホ	R	
0271	<i>Enallagma boreale circulatum</i>	ルリイトンホ		
PLATYCNEMIDAE モノサイトンホ 科				
0280	<i>Platycnemis foliacea sasakii</i>	グンバ イトンホ		
0290	<i>Platycnemis echigoana</i>	アマゴ イルリトンホ		
0300	<i>Copera annulata</i>	モノサイトンホ		
0310	<i>Copera tokyoensis</i>	オオモノサイトンホ		
0322	<i>Coeliccia ryukyuensis amamii</i>	アマミルリメントンホ	R	
0321	<i>Coeliccia ryukyuensis ryukyuensis</i>	リュウキュウリメントンホ	R	
0330	<i>Coeliccia flavicauda masakii</i>	マサキルリメントンホ	R	
LESTIDAE アオイトンホ 科				
0340	<i>Sympecma paedisca</i>	オツネトンホ		×
0350	<i>Indolestes peregrinus</i>	ホソミオツネトンホ		×
0360	<i>Indolestes boninensis</i>	オガ サワラアオイトンホ	R	
0370	<i>Lestes sponsa</i>	アオイトンホ		
0380	<i>Lestes dryas</i>	エゾ アオイトンホ		
0390	<i>Lestes temporalis</i>	オオアオイトンホ		
0400	<i>Lestes japonicus</i>	コバ ネアオイトンホ		×
MEGAPODAGRIONIDAE ヤマイトンホ 科				
0420	<i>Rhipidolestes hiraoui</i>	シコクトゲ オトンホ		
0411	<i>Rhipidolestes aculeatus aculeatus</i>	トゲ オトンホ		
0412	<i>Rhipidolestes aculeatus yakusimensis</i>	ヤクシマトゲ オトンホ		
0430	<i>Rhipidolestes okinawanus</i>	リュウキュウトゲ オトンホ	R	
LIBELLAGINIDAE (Chlorocyphidae) ハナダ カトンホ 科				
0450	<i>Rhinocypha uenoi</i>	ヤエヤマハナダ カトンホ	R	
0440	<i>Rhinocypha ogasawarensis</i>	ハナダ カトンホ	R	
EUPHAEIDAE ミナミカワトンホ 科				
0460	<i>Euphaea yayeyamana</i>	コナカハグ ロトンホ		
0470	<i>Bayadera brevicauda ishigakiana</i>	ヒレ カワトンホ	R	
CALOPTERYGIDAE カワトンホ 科				
0490	<i>Calopteryx atrata</i>	ハグ ロトンホ		
0480	<i>Calopteryx japonica</i>	アオハダ トンホ		
0500	<i>Calopteryx cornelia</i>	ミヤマカワトンホ		
0510	<i>Matrona basilaris japonica</i>	リュウキュウハグ ロトンホ	R	
0520	<i>Psolodesmus mandarinus kuroiwae</i>	クロイワカワトンホ		
0531	<i>Mnais pruinosa pruinosa</i>	ニシカワトンホ		

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

コード	学名	和名	RDB	情報量
0532	<i>Mnais pruinosa costalis</i>	ヒガシカワトンボ		
0533	<i>Mnais pruinosa nawai</i>	オオカワトンボ		
EPIOPHLEBIIDAE ムカシトンボ科				
0540	<i>Epiophlebia superstes</i>	ムカシトンボ		
PETALURIDAE ムカシヤンマ科				
0550	<i>Tanypteryx pryeri</i>	ムカシヤンマ		
GOMPHIDAE サエトンボ科				
0560	<i>Anisogomphus maacki</i>	ミヤマサナエ		
0580	<i>Stylurus nagoyanus</i>	ナゴヤサナエ		
0590	<i>Stylurus annulatus</i>	オオサカサナエ		
0570	<i>Stylurus oculatus</i>	メガネサナエ		×
0600	<i>Asiagomphus melaenops</i>	ヤマサナエ		×
0610	<i>Asiagomphus pryeri</i>	キイロサナエ		×
0632	<i>Asiagomphus amamiensis okinawanus</i>	オキナワサナエ	R	
0631	<i>Asiagomphus amamiensis amamiensis</i>	アマミサナエ	R	
0620	<i>Asiagomphus yayeyamensis</i>	ヤエヤマサナエ	R	
0640	<i>Gomphus postocularis</i>	ホンサナエ		×
0650	<i>Trigomphus melampus</i>	コサナエ		×
0660	<i>Trigomphus interruptus</i>	フタスジサナエ		
0670	<i>Trigomphus ogumai</i>	オグマサナエ		
0680	<i>Trigomphus citimus tabei</i>	タバサナエ		
0701	<i>Davidius moiwanus moiwanus</i>	モイワサナエ		×
0702	<i>Davidius moiwanus taruii</i>	ヒラサナエ		
0703	<i>Davidius moiwanus sawanoi</i>	ヒロシマサナエ		
0690	<i>Davidius nanus</i>	ダビドサナエ		×
0710	<i>Davidius fujijama</i>	クロサナエ		×
0720	<i>Lanthus fujiacus</i>	ヒメクロサナエ		×
0740	<i>Stylogomphus suzukii</i>	オジロサナエ		×
0751	<i>Stylogomphus ryukyuanus ryukyuanus</i>	チビサナエ		
0752	<i>Stylogomphus ryukyuanus asatoi</i>	オキナワオジロサナエ	R	
0760	<i>Stylogomphus shirozui watanabei</i>	ワタナベオジロサナエ	R	
0770	<i>Leptogomphus yayeyamensis</i>	ヒメホソサナエ	R	
0730	<i>Sinogomphus flavolimbatus</i>	ヒメサナエ		×
0780	<i>Nihonogomphus viridis</i>	アオサナエ		×
0790	<i>Onychogomphus viridicosta</i>	オナガサナエ		×
0800	<i>Sieboldius albardae</i>	コオニヤンマ		×
0810	<i>Ictinogomphus pertinax</i>	タイワンウチワヤンマ		
0820	<i>Ictinogomphus clavatus</i>	ウチワヤンマ		×
AESCHNIDAE ヤンマ科				
0840	<i>Oligoaeschna kunigamiensis</i>	オキナワサラヤンマ	R	
0830	<i>Oligoaeschna pryeri</i>	サラヤンマ		×
0850	<i>Planaeschna milnei</i>	ミルンヤンマ		×

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

コード	学名	和名	RDB	情報量
0870	<i>Planaeschna risi sakishimana</i>	サキシマヤンマ	R	
0860	<i>Planaeschna ishigakiana ishigakiana</i>	イシガ キヤンマ	R	
1870	<i>Planaeschna ishigakiana nagaminei</i>	アマミヤンマ	R	*
0880	<i>Boyeria maclachlani</i>	コシボ ソヤンマ		×
0890	<i>Aeschnophlebia longistigma</i>	アヤンマ		×
0900	<i>Aeschnophlebia anisoptera</i>	ネアカヨシヤンマ		×
0920	<i>Gynacantha ryukyuensis</i>	リュウキュウカトリヤンマ		
0910	<i>Gynacantha japonica</i>	カトリヤンマ		×
0930	<i>Polycanthagyna melanictera</i>	ヤブ ヤンマ		×
0940	<i>Aeschna mixta</i>	マダ ラヤンマ		×
0950	<i>Aeschna juncea</i>	ルリボ シヤンマ		×
0970	<i>Aeschna subarctica</i>	イシ マルリボ シヤンマ	R	
0960	<i>Aeschna nigroflava</i>	オオルリボ シヤンマ		×
0980	<i>Anaciaeschna jaspidea</i>	トビ イロヤンマ		
0990	<i>Anaciaeschna martini</i>	マルタンヤンマ		
1010	<i>Anax parthenope julius</i>	ギ ソヤンマ		×
1030	<i>Anax panybeus</i>	リュウキュウギ ソヤンマ		
1020	<i>Anax guttatus</i>	オオギ ソヤンマ		×
1000	<i>Anax nigrofasciatus nigrofasciatus</i>	クロスジ ギ ソヤンマ		×
CORDULEGASTERIDAE オニヤンマ科				
1040	<i>Anotogaster sieboldii</i>	オニヤンマ		×
1060	<i>Chlorogomphus brevistigma okinawensis</i>	オキナワミナミヤンマ	R	
1070	<i>Chlorogomphus iriomotensis</i>	イリオモテミナミヤンマ	R	
1052	<i>Chlorogomphus brunneus costalis</i>	ミナミヤンマ		×
1051	<i>Chlorogomphus brunneus brunneus</i>	カラスヤンマ	R	
1053	<i>Chlorogomphus brunneus keramensis</i>	アサトカラスヤンマ	R	
CORDULIIDAE エゾトンボ科				
1160	<i>Epitheca bimaculata sibirica</i>	オオトラフトンボ		
1150	<i>Epitheca marginata</i>	トラフトンボ		×
1170	<i>Cordulia aenea amurensis</i>	カラカネトンボ		
1190	<i>Somatochlora arctica</i>	ホソミモリトンボ		
1200	<i>Somatochlora japonica</i>	コエゾ トンボ		
1211	<i>Somatochlora viridiaenea viridiaenea</i>	エゾ トンボ		×
1212	<i>Somatochlora viridiaenea atrovirens</i>	オオエゾ トンボ		×
1220	<i>Somatochlora clavata</i>	ハネビ コエゾ トンボ		×
1232	<i>Somatochlora graeseri aureola</i>	キハ ネモリトンボ		
1231	<i>Somatochlora graeseri graeseri</i>	モリトンボ		
1240	<i>Somatochlora uchidai</i>	タカネトンボ		×
1180	<i>Somatochlora alpestris</i>	クモマエゾ トンボ		
1270	<i>Hemicordulia mindana nipponica</i>	ミナミトンボ	R	
1260	<i>Hemicordulia okinawensis</i>	リュウキュウトンボ	R	
1250	<i>Hemicordulia ogasawarensis</i>	オガ サワラトンボ	R	
1081	<i>Macromia amphigena amphigena</i>	コヤマトンボ		×
1082	<i>Macromia amphigena masaco</i>	エゾ コヤマトンボ		
1100	<i>Macromia daimoji</i>	キイロヤマトンボ		×
1110	<i>Macromia urania</i>	ヒナヤマトンボ	R	

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

コード	学名	和名	RDB	情報量
1090	<i>Macromia kubokaiya</i>	オキナリコヤマトンボ	R	
1120	<i>Macromia clio</i>	タイワンコヤマトンボ	R	
1140	<i>Epophthalmia elegans</i>	オオヤマトンボ		
1130	<i>Macromidia ishidai</i>	サキシマヤマトンボ	R	
LIBELLULIDAE トンボ科				
1290	<i>Lyriothemis pachygastra</i>	ハラビ ロトンボ		
1300	<i>Lyriothemis elegantissima</i>	オオハラビ ロトンボ		
1310	<i>Lyriothemis tricolor</i>	キイロハラビ ロトンボ	R	
1280	<i>Boninthemis insularis</i>	シマアカネ	R	
1330	<i>Agrionoptera insignis insignis</i>	ホリアカトンボ		
1340	<i>Orthetrum sabina</i>	ハラボ ソトンボ		
1360	<i>Orthetrum glaucum</i>	タイワンシオカラトンボ		
1350	<i>Orthetrum luzonicum</i>	ホソミシオカラトンボ		
1380	<i>Orthetrum albistylum speciosum</i>	シオカラトンボ		×
1391	<i>Orthetrum japonicum japonicum</i>	シヤトンボ		×
1392	<i>Orthetrum japonicum internum</i>	タイワンシヤトンボ		
1370	<i>Orthetrum poecilops miyajimaensis</i>	ミヤジ マトンボ	V	
1410	<i>Orthetrum triangulare melania</i>	オオシオカラトンボ		×
1400	<i>Orthetrum pruinosum neglectum</i>	コフキショウジ ヨウトンボ		
1320	<i>Lathrecista asiatica asiatica</i>	アジ アアカトンボ		
1420	<i>Libellula angelina</i>	ヘ ッコウトンボ	E	
1430	<i>Libellula quadrimaculata asahinai</i>	ヨツボ シトンボ		
1440	<i>Nannophya pygmaea</i>	ハッチョウトンボ		
1480	<i>Crocothemis servilia mariannae</i>	ショウジ ヨウトンボ		×
1490	<i>Brachythemis contaminata</i>	ヒメキトンボ		
1520	<i>Neurothemis terminata terminata</i>	ナンヨウヘ ッコウトンボ		
1460	<i>Diplacodes trivialis</i>	ヒメトンボ		
1470	<i>Diplacodes bipunctatus</i>	ヘ ニヒメトンボ		
1450	<i>Acisoma panorpoides panorpoides</i>	コシブ トトンボ		
1510	<i>Brachydiplax chalybea flavobittata</i>	アオビ タイトンボ		
1500	<i>Deielia phaon</i>	コフキトンボ		
1560	<i>Sympetrum pedemontanum elatum</i>	ミヤマアカネ		
1550	<i>Sympetrum flaveolum flaveolum</i>	エゾ アカネ		
1530	<i>Sympetrum striolatum imitoides</i>	タイリクアカネ		
1570	<i>Sympetrum danae</i>	ムツアカネ		
1580	<i>Sympetrum darwinianum</i>	ナツアカネ		
1540	<i>Sympetrum fonscolombei</i>	スナアカネ		
1590	<i>Sympetrum frequens</i>	アキアカネ		×
1600	<i>Sympetrum depressiusculum</i>	タイリクアキアカネ		
1610	<i>Sympetrum cordulegaster</i>	オナガ アカネ		
1630	<i>Sympetrum kunckeli</i>	マイコアカネ		
1620	<i>Sympetrum parvulum</i>	ヒメアカネ		×
1640	<i>Sympetrum eroticum eroticum</i>	ムユタテアカネ		
1651	<i>Sympetrum risi risi</i>	リスアカネ		×
1652	<i>Sympetrum risi yosico</i>	ヒメリスアカネ		
1670	<i>Sympetrum infuscatum</i>	ノシメトンボ		×
1660	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>	コノシメトンボ		×
1690	<i>Sympetrum maculatum</i>	マダ ラナニワトンボ		

種の多様性調査(動物分布調査)対象種一覧

コード	学名	和名	RDB	情報量
1680	<i>Sympetrum gracile</i>	ナニトトンボ		
1700	<i>Sympetrum speciosum speciosum</i>	ネキトンボ		×
1710	<i>Sympetrum croceolum</i>	キトンボ		
1720	<i>Sympetrum uniforme</i>	オオキトンボ		
1770	<i>Pantala flavescens</i>	ウスバキトンボ		×
1790	<i>Tamea virginia</i>	ハネビロトンボ		×
1801	<i>Tamea transmarina yayeyamana</i>	ヒメハネビロトンボ		
1802	<i>Tamea transmarina euryale</i>	コモンヒメハネビロトンボ		
1803	<i>Tamea transmarina propinqua</i>	ナンヨウヒメハネビロトンボ		
1860	<i>Macrodiplax cora</i>	ウミアカトンボ		
1760	<i>Pseudothemis zonata</i>	コシアキトンボ		×
1740	<i>Leucorrhinia intermedia ijimai</i>	エゾカオジロトンボ	R	
1730	<i>Leucorrhinia dubia orientalis</i>	カオジロトンボ		
1750	<i>Trithemis aurora</i>	ヘビトンボ		
1810	<i>Rhyothemis fuliginosa</i>	チョウトンボ		×
1820	<i>Rhyothemis variegata imperatrix</i>	オキナワチョウトンボ		
1850	<i>Tholymis tillarga</i>	アメイトンボ		
1830	<i>Zyxomma petiolatum</i>	オオメトンボ		
1840	<i>Zyxomma obtusum</i>	コフキオオメトンボ		
1780	<i>Hydrobasileus croceus</i>	オオキイロトンボ		