

【報告資料】令和3年度_小平市_生物多様性普及啓発事業_確認生物リスト

分類	科名	学名	種名	備考
植物	フサンダ科	Lygodium japonicum	カニクサ	
	コバノイシカグマ科	Dennstaedtia hirsuta	イヌシダ	
	マツ科	Pinus densiflora	アカマツ	
	クルミ科	Juglans ailanthifolia	オニグルミ	
	ブナ科	Quercus acutissima	クヌギ	
	ブナ科	Quercus serrata	コナラ	
	ニレ科	Celtis sinensis var. japonica	エノキ	
	クワ科	Morus australis	ヤマグワ	
	タデ科	Persicaria longiseta	イヌタデ	
	ヤマゴボウ科	Phytolacca americana	ヨウシュヤマゴボウ	外来種
	オシロイバナ科	Mirabilis jalapa var. jalapa	オシロイバナ	外来種
	スベリヒユ科	Talinum crassifolium	ハゼラン	外来種
	ヒユ科	Achyranthes bidentata var. japonica	ヒカゲイノコズチ	
	モクレン科	Magnolia liliflora	モクレン	
	ロウバイ科	Chimonanthus praecox f. concolor	ソシンロウバイ	
	カツラ科	Cercidiphyllum japonicum	カツラ	
	キンボウゲ科	Helleborus niger	フユボタン	外来種
	メギ科	Nandina domestica	ナンテン	
	ドクダミ科	Houttuynia cordata	ドクダミ	
	バラ科	Eriobotrya japonica	ビワ	産業管理外来種
	バラ科	Kerria japonica	ヤマブキ	
	バラ科	Spiraea thunbergii	ユキヤナギ	
	マメ科	Albizia julibrissin	ネムノキ	
	マメ科	Vicia sepium	カラスノエンドウ	
	カタバミ科	Oxalis corymbosa	ムラサキカタバミ	外来種
	カタバミ科	Oxalis dillenii	オッチカカタバミ	外来種
	トウダイグサ科	Mallotus japonicus	アカメガシワ	
	ユズリハ科	Daphniphyllum macropodum	ユズリハ	
	ミカン科	Zanthoxylum piperitum	サンショウ	
	センダン科	Melia azedarach	センダン	
	カエデ科	Acer palmatum	イロハモミジ	
	ブドウ科	Ampelopsis glandulosa var. heterophylla	ノブドウ	
	ブドウ科	Cayratia japonica	ヤブガラシ	
	スミレ科	Viola grypceras	タチツボスミレ	
	スミレ科	Viola sororia	アメリカスミレサイシン	外来種
	ウリ科	Trichosanthes cucumeroides	カラスウリ	
	ミソハギ科	Lagerstroemia indica	サルスベリ	植栽
	ミズキ科	Benthamidia japonica	ヤマボウシ	
	ウコギ科	Fatsia japonica	ヤツデ	
	セリ科	Cryptotaenia japonica	ミツバ	
	ツツジ科	Rhododendron indicum	サツキ	
	ツツジ科	Rhododendron pulchrum	オオムラサキ	
	ヤブコウジ科	Ardisia crenata	マンリョウ	
	エゴノキ科	Styrax japonicus	エゴノキ	
	モクセイ科	Ligustrum lucidum	トウネズミモチ	重点対策外来種
	アカネ科	Paederia scandens	ヘクソカズラ	
	クマツヅラ科	Callicarpa dichotoma	コムラサキ	
	クマツヅラ科	Clerodendron bungei	ボタンクサギ	外来種
	クマツヅラ科	Phyla incisa	ヒメイワダレソウ	外来種
	キツネノマゴ科	Justicia procumbens	キツネノマゴ	
	オオバコ科	Plantago asiatica	オオバコ	
	スイカズラ科	Sambucus racemosa ssp. sieboldiana	ニワトコ	
	オミナエシ科	Patrinia villosa	オトコエシ	
	キク科	Erigeron canadensis	ヒメムカシヨモギ	外来種
	キク科	Galinsoga ciliata	ハキダメグク	外来種
	キク科	Petasites japonicus	フキ	
	キク科	Sonchus oleraceus	ノゲシ	
	ユリ科	Liriope muscari	ヤブラン	植栽
	ユリ科	Ophiopogon japonicus	ジャノヒゲ	
	ユリ科	Scilla scilloides	ツルボ	
ヒガンバナ科	Lycoris sanguinea	キツネノカミソリ	東京都北多摩VU	
ヤマノイモ科	Dioscorea tokoro	オニドコロ		
アヤメ科	Belamcanda chinensis	ヒオウギ	植栽	
ツユクサ科	Commelina communis	ツユクサ		
ツユクサ科	Pollia japonica	ヤブミョウガ		
ハス科	Nelumbo nucifera	ハス	植栽	
ミツガシワ科	Nymphoides peltata	アサザ	植栽	
ミズアオイ科	Eichhornia crassipes	ホテイアオイ	重点対策外来種	
イネ科	Digitaria ciliaris	メヒシバ		
イネ科	Eleusine indica	オヒシバ		
イネ科	Pleiblastus chino	アズマネザサ		
イネ科	Setaria faberi	アキノエノコログサ		
イネ科	Setaria viridis	エノコログサ		

分類	科名	学名	種名	備考
鳥類	ハト科	<i>Streptopelia orientalis</i> (Latham,1790)	キシバト	
	ヒヨドリ科	<i>Hypsipetes amaurotis</i> (Temminck,1830)	ヒヨドリ	
	エナガ科	<i>Aegithalos caudatus</i> (Linnaeus,1758)	エナガ	
	メジロ科	<i>Zosterops japonica</i> Temminck et Schlegel,1847	メジロ	
	シジュウカラ科	<i>Parus minor</i> Temminck & Schlegel, 1848	シジュウカラ	
	ハタオリドリ科	<i>Passer montanus</i> (Linnaeus,1758)	スズメ	
	ムクドリ科	<i>Sturnus cineraceus</i> Temminck,1835	ムクドリ	
	カラス科	<i>Cyanopica cyana</i> (Pallas,1776)	オナガ	東京都北多摩NT
	カラス科	<i>Corvus corone</i> Linnaeus,1758	ハシボソガラス	
カラス科	<i>Corvus macrorhynchos</i> Wagler,1827	ハシブトガラス		
爬虫類	カナヘビ科	<i>Takydromus tachydromoides</i> (Schlegel,1838)	ニホンカナヘビ	東京都北多摩VU
両生類	ヒキガエル科	<i>Bufo japonicus formosus</i> Boulenger,1883	アズマヒキガエル	東京都北多摩VU
	アカガエル科	<i>Rana japonica japonica</i> Gunther,1858	ニホンアカガエル	東京都北多摩EN
魚類	コイ科	<i>Carassius auratus auratus</i>	キンギョ	外来種
	カダヤシ科	<i>Poecilia reticulata</i> Peters,1860	グッピー	その他の総合対策外来種
	メダカ科	<i>Oryzias latipes</i> (Temminck et Schlegel, 1846)	メダカ	飼育品種
昆虫類	イトトンボ科	<i>Paracercion calamorum</i> (Ris,1916)	クロイトトンボ	
	イトトンボ科	<i>Ischnura senegalensis</i> (Rambur,1842)	アオモンイトトンボ	
	ヤンマ科	<i>Anax parthenope</i> (Selys,1839)	ギンヤンマ	
	ヤンマ科	<i>Anax nigrofasciatus</i> Oguma,1915	クロスジギンヤンマ	
	トンボ科	<i>Pseudothemis zonata</i> (Burmeister,1839)	コシアキトンボ	
	トンボ科	<i>Pantala flavescens</i> (Fabricius,1798)	ウスバキトンボ	
	トンボ科	<i>Orthetrum albistylum</i> (Selys,1848)	シオカラトンボ	
	トンボ科	<i>Orthetrum melania</i> (Selys,1883)	オオシオカラトンボ	
	チャバネゴキブリ科	<i>Blattella nipponica</i> Asahina,1963	モリチャバネゴキブリ	
	カマキリ科	<i>Hierodula patellifera</i> (Serville,1839)	ハラビロカマキリ	
	キリギリス科	<i>Euconocephalus varius</i> (Walker,1869)	クビキリギリス	
	コオロギ科	<i>Loxoblemmus campestris</i> Matsuura,1988	ハラオカメコオロギ	
	オンブバッタ科	<i>Atractomorpha lata</i> (Motschoulsky,1866)	オンブバッタ	
	バッタ科	<i>Acrida cinerea</i> (Thunberg,1815)	ショウリョウバッタ	
	アオバハゴロモ科	<i>Geisha distinctissima</i> (Walker,1858)	アオバハゴロモ	
	セミ科	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i> (Motschulsky,1866)	アブラゼミ	
	セミ科	<i>Meimuna oplifera</i> (Walker,1850)	ツクツクボウシ	
	セミ科	<i>Oncotympana maculaticollis</i> (Motschulsky,1866)	ミンミンゼミ	
	セミ科	<i>Platypleura kaempferi</i> (Fabricius,1794)	ニイニイゼミ	
	アワフキムシ科	<i>Philagra albinotata</i> Uhler, 1896	テングアワフキ	
	アオズキンヨコバイ科	<i>Batracomorpus mundus</i> (Matsumura,1912)	アオズキンヨコバイ	
	オオヨコバイ科	<i>Bothrogonia ferruginea</i> (Fabricius,1787)	ツマグロオオヨコバイ	
	アメンボ科	<i>Metrocoris histrio</i> (B.White,1883)	シマアメンボ	
	アメンボ科	<i>Gerris(Aquarius) paludum paludum</i> (Fabricius,1794)	アメンボ	
	サシガメ科	<i>Velinus nodipes</i> (Uhler,1860)	ヤニサシガメ	
	ナガカメムシ科	<i>Pachygrontha antennata</i> (Uhler,1860)	ヒゲナガカメムシ	
	ヘリカメムシ科	<i>Acanthocoris sordidus</i> (Thunberg,1783)	ホオズキカメムシ	
	ヘリカメムシ科	<i>Anacanthocoris striicornis</i> (Scott,1874)	オオクモヘリカメムシ	
	カメムシ科	<i>Erthesina fullo</i> (Thunberg,1783)	キマダラカメムシ	外来種
	カメムシ科	<i>Eurydema rugosa</i> Motschulsky,1861	ナガメ	
	ツノカメムシ科	<i>Sastragala esakii</i> Hasegawa,1959	エサキモンキツノカメムシ	
	クサカゲロウ科	<i>Chrysopa(Chrysopa) intima</i> Maclachlan,1893	クサカゲロウ	
	コガネムシ科	<i>Melolontha japonica</i> Burmeister,1855	コフキコガネ	
	コガネムシ科	<i>Anomala albopilosa albopilosa</i> (Hope,1839)	アオドウガネ	
	コガネムシ科	<i>Popillia japonica</i> Newmann,1844	マメコガネ	
	コガネムシ科	<i>Oxycetonia jucunda</i> (Faldermann,1835)	コアオハナムグリ	
	コガネムシ科	<i>Allomyrina dichotoma dichotoma</i> Linnaeus,1771	カブトムシ	
	テントウムシ科	<i>Cryptogonus orbiculus</i> (Gyllenhal,1808)	フタモンクロテントウ	
	テントウムシ科	<i>Calvia(Anisocadvia) quatuordecimguttata</i> (Linnaeus,1758)	シロジュウシホシテントウ	
	テントウムシ科	<i>Calvia(Eocaria) muii</i> (Timberlake,1943)	ムーアシロホシテントウ	
	テントウムシ科	<i>Illeis koebelei koebelei</i> Timberlake,1943	キイロテントウ	
	テントウムシ科	<i>Propylea japonica</i> (Thunberg,1781)	ヒメカメノコテントウ	
	テントウムシ科	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i> (Linnaeus,1758)	コカメノコテントウ	
	ハムシ科	<i>Aulacophora nigripennis</i> Motschulsky,1857	クロウリハムシ	
	ハムシ科	<i>Argopistes coccinelliformis</i> Csiki,1940	ヘリグロテントウノミハムシ	
	オトシブミ科	<i>Mechoris ursulus</i> (Roelofs,1874)	ハイロチョッキリ	
	ゾウムシ科	<i>Eugnathus distinctus</i> Roelofs,1873	コフキゾウムシ	
	ナガキクイムシ科	<i>Platypus quercivorus</i> (Murayama,1925)	カシノナガキクイムシ	
	ハバチ科	<i>Allantus meridionalis</i> Takeuchi,1933	オオシロオビクロハバチ	
	ハバチ科	<i>Athalia rosae ruficornis</i> Jakovlev,1898	カブラハバチ	
	アリ科	<i>Myrmica kotokui</i> Forel,1911	シワクシケアリ	
	アリ科	<i>Formica(Serviformica) japonica</i> Motschulsky,1866	クロヤマアリ	
	クモバチ科	<i>Cyphononyx dorsalis</i> (Lepelletier,1845)	ベッコウクモバチ	
	スズメバチ科	<i>Vespa analis insularis</i> Dalla Torre, 1894	コガタスズメバチ	
	スズメバチ科	<i>Vespa ducalis pulchra</i> Buysson, 1905	ヒメスズメバチ	
	ミツバチ科	<i>Apis mellifera</i> Linnaeus,1758	セイヨウミツバチ	外来種
	ガガンボ科	<i>Nephrotoma virgata</i> (Coquillett,1898)	キイロホソガガンボ	
カ科	<i>Aedes(Stegomyia) albopictus</i> (Skuse,1894)	ヒトスジシマカ		
クロバエ科	<i>Lucilia caesar</i> Linnaeus,1758	キンバエ		
ニクバエ科	<i>Boettcherisca peregrina</i> (Robineau-Desvoidy,1830)	センチクバエ		

分類	科名	学名	種名	備考
昆虫類	セセリチョウ科	<i>Parnara guttata guttata</i> (Bremer et Grey,1852)	イチモンジセセリ	
	セセリチョウ科	<i>Pelopidas mathias oberthueri</i> Evans,1937	チャバネセセリ	
	アゲハチョウ科	<i>Byasa alcinous alconousalcinous</i> (Klug, 1836)	ジャコウアゲハ	
	アゲハチョウ科	<i>Graphium sarpedon nipponum</i> (Fruhstorfer,1903)	アオスジアゲハ	
	アゲハチョウ科	<i>Papilio bianor dehaanii</i> C.et R. Felder, 1864	カラスアゲハ	
	アゲハチョウ科	<i>Papilio helenus nicconicolens</i> Butler,1881	モンキアゲハ	
	アゲハチョウ科	<i>Papilio protenor demetrius</i> Stoll, [1782]	クロアゲハ	
	アゲハチョウ科	<i>Papilio xuthus</i> Linnaeus,1767	ナミアゲハ	
	シロチョウ科	<i>Eurema mandarina</i> (de l'Orza, 1869)	キタキチョウ	
	シロチョウ科	<i>Pieris(Artogeia) melete melete</i> Menetries,1857	スジグロシロチョウ	
	シジミチョウ科	<i>Everes argiades hellotia</i> (Menetries,1857)	ツバメシジミ	
	シジミチョウ科	<i>Zizeeria maha argia</i> (Menetries, 1857)	ヤマトシジミ	
	タテハチョウ科	<i>Argynnis hyperbius hyperbius</i> (Linnaeus,1763)	ツマグロヒョウモン	
	タテハチョウ科	<i>Hestina assimilis assimilis</i> (Linnaeus, 1758)	アカボシゴマダラ	特定外来生物 重点対策外来種
	ジャノメチョウ科	<i>Mycalesis gotama fulginia</i> Fruhstorfer,1911	ヒメジャノメ	
	ジャノメチョウ科	<i>Neope goschkevitschii</i> (Menetries,1857)	サトキマダラヒカゲ	
	シャチホコガ科	<i>Fentonia ocypete</i> (Bremer,1861)	ホソバシャチホコ	
	シャチホコガ科	<i>Phalera ftavescens</i> (Bremer et Grey,1853)	モンクロシャチホコ	
	ヤガ科	<i>Anomis mesogona</i> (Walker,1858)	アカキリバ	
甲殻類	アメリカザリガニ科	<i>Procambarus clarkii</i> (Girard,1852)	アメリカザリガニ	緊急対策外来種
	ヌマエビ科	<i>Neocaridina</i> sp.	カワリヌマエビ属の1種	外来種
軟体動物	タニシ科	<i>Sinotaia quadrata historica</i> (Gould,1859)	ヒメタニシ	

別表1 希少性の表記について

表記	基本概念
EX 絶滅種	当該地域において、過去に生育・生息していたことが確認されており、飼育・栽培下も含めすでに絶滅したと考えられるもの
CR 絶滅危惧IA類	ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの
EN 絶滅危惧IB類	IA類ほどではないが、近い将来における野生での絶滅の危険性が高いもの
CR+EN 絶滅危惧I類	現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、野生での存続が困難なもの
VU 絶滅危惧II類	現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧I類」のランクに移行することが確実と考えられるもの
NT 準絶滅危惧種	現時点での絶滅危険性は小さいが、生育・生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として上位ランクに移行する要素を有するもの
DD 情報不足種	環境条件の変化によって、容易に絶滅危惧の категорияに移行し得る属性を有しているが、生育・生息状況をはじめとして、ランクを判定するに足る情報が得られていないもの
・ 非分布種	生態的、地史的な理由から、もともと当該地域には分布しないと考えられるもの
— データなし	当該地域において、生育・生息している(していた)可能性があるが、確実な記録や情報が得られなかったもの