

2023年 糸魚川ユネスコ世界ジオパーク 貴重・希少野生動植物保護・保全対象種リスト (2023. 8. 1現在)

1 植 物

No	科 名	対 象 種	学 名
2020-0001	イワヒバ科	ヒモカズラ	<i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudô
2020-0002	イワヒバ科	イワヒバ	<i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring
2020-0003	ミズニラ科	ヒメミズニラ	<i>Isoetes asiatica</i> (Makino) Makino
2020-0004	ミズニラ科	ミズニラ	<i>Isoetes japonica</i> A.Braun
2020-0005	ハナヤスリ科	ヒメハナワラビ	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.
2020-0006	ハナヤスリ科	コハナヤスリ	<i>Ophioglossum x nipponicum</i> Miyabe et Kudô
2020-0007	コケシノブ科	アオホラゴケ	<i>Crepidomanes latealatum</i> (Bosch) Copel.
2020-0008	ホングウシダ科	ホラシノブ	<i>Odontosoria chinensis</i> (L.) J.Sm.
2020-0009	コバノイシカグマ科	イワヒメワラビ	<i>Hypolepis punctata</i> (Thunb.) Mett. ex Kuhn
2020-0010	コバノイシカグマ科	フモトシダ	<i>Microlepia marginata</i> (Panzer) C.Chr.
2020-0011	コバノイシカグマ科	オオフジシダ	<i>Monachosorum x flagellare</i> (Maxim. ex Makino) Hayata
2020-0012	イノモトソウ科	ハコネシダ	<i>Adiantum monochlamys</i> D.C.Eaton
2020-0013	イノモトソウ科	タチシノブ	<i>Onychium japonicum</i> (Thunb.) Kunze
2020-0014	イノモトソウ科	イノモトソウ	<i>Pteris multifida</i> Poir.
2020-0015	イノモトソウ科	オオバノハチジョウシダ	<i>Pteris terminalis</i> Wall. ex J.Agardh var. <i>terminalis</i>
2020-0016	チャセンシダ科	コバノヒノキシダ	<i>Asplenium anogrammoides</i> Christ ex H.Lév.
2020-0017	チャセンシダ科	カミガモシダ	<i>Asplenium oligophlebium</i> Baker
2020-0018	チャセンシダ科	クモノスシダ	<i>Asplenium ruprechtii</i> Sa.Kurata
2020-0019	チャセンシダ科	イチョウシダ	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.
2020-0020	チャセンシダ科	イワトラノオ	<i>Asplenium tenuicaule</i> Hayata
2020-0021	チャセンシダ科	チャセンシダ	<i>Asplenium trichomanes</i> L.
2020-0022	チャセンシダ科	アオチャセンシダ	<i>Asplenium viride</i> Huds.
2020-0023	ヒメシダ科	ホシダ	<i>Thelypteris acuminata</i> (Houtt.) C.V.Morton
2020-0024	ヒメシダ科	ハシゴシダ	<i>Thelypteris glanduligera</i> (Kunze) Ching
2020-0025	ナヨシダ科	ウスヒメワラビ	<i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai
2020-0026	ナヨシダ科	ナヨシダ	<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.
2020-0027	ナヨシダ科	ウサギシダ	<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman
2020-0028	メシダ科	サキモリイヌワラビ	<i>Athyrium oblitescens</i> Sa.Kurata
2020-0029	メシダ科	タニイヌワラビ	<i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz.
2020-0030	メシダ科	オオヒメワラビモドキ	<i>Deparia unifurcata</i> (Baker) M.Kato
2020-0031	メシダ科	ヒカゲワラビ	<i>Diplazium chinense</i> (Baker) C.Chr.
2020-0032	メシダ科	シロヤマシダ	<i>Diplazium hachijoense</i> Nakai
2020-0033	メシダ科	ミヤマシダ	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Sa.Kurata var. <i>glabrum</i> (Tagawa) Sa.Kurata
2020-0034	イワヤシダ科	イワヤシダ	<i>Diplaziopsis cavaleriana</i> (Christ) C.Chr.
2020-0035	ヌリワラビ科	ヌリワラビ	<i>Rhachidosorus mesosorus</i> (Makino) Ching
2020-0036	シシガシラ科	オサシダ	<i>Struthiopteris amabilis</i> (Makino) Ching
2020-0037	オシダ科	オニカナワラビ	<i>Arachniodes chinensis</i> (Rosenst.) Ching
2020-0038	オシダ科	キヨスミヒメワラビ	<i>Dryopsis maximowicziana</i> (Miq.) Holttum et P.J.Edwards
2020-0039	オシダ科	サイゴクベニシダ	<i>Dryopteris championii</i> (Benth.) C.Chr. ex Ching
2020-0040	オシダ科	マルバベニシダ	<i>Dryopteris fuscipes</i> C.Chr.
2020-0041	オシダ科	ナンタイシダ	<i>Dryopteris maximowiczii</i> (Baker) Kuntze
2020-0042	オシダ科	シロウマイタチシダ	<i>Dryopteris shiroumensis</i> Sa.Kurata et Nakam.
2020-0043	オシダ科	イノデモドキ	<i>Polystichum tagawanum</i> Sa.Kurata
2020-0044	オシダ科	オオキヨズミシダ	<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J.Sm. var. <i>mayebarae</i> (Tagawa) Sa.Kurata
2020-0045	オシダ科	ヒメカナワラビ	<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J.Sm. var. <i>tsus-simense</i>
2020-0046	オシダ科	ヒロハヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa
2020-0047	シノブ科	シノブ	<i>Davallia mariesii</i> T.Moore ex Baker
2020-0048	ウラボシ科	マメヅタ	<i>Lemmaphyllum microphyllum</i> C.Presl
2020-0049	ウラボシ科	ヒメサジラン	<i>Loxogramme grammitoides</i> (Baker) C.Chr.
2020-0050	ウラボシ科	ビロードシダ	<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching
2020-0051	スイレン科	ヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi
2020-0052	ウマノスズクサ科	カンアオイ類	<i>Asarum</i>
2020-0058	ウマノスズクサ科	ウスバサイシン類	<i>Asarum sieboldii</i> Miq.
2020-0059	シュロソウ科	クロヒメシライトソウ	<i>Chionographis hisauchiana</i> (Okuyama) N.Tanaka subsp. <i>kurohimensis</i> (Ajima et Satomi) N.Tanaka
2020-0060	ユリ科	ヤマユリ	<i>Lilium auratum</i> Lindl.
2020-0061	ユリ科	ササユリ	<i>Lilium japonicum</i> Houtt.

No	科名	対象種	学名
2020-0062	ユリ科	クルマユリ	<i>Lilium medeoloides</i> A.Gray
2020-0063	ラン科	すべてのラン科植物	Orchidaceae
2020-0064	アヤメ科	ヒメシャガ	<i>Iris gracilipes</i> A.Gray
2020-0065	アヤメ科	カキツバタ	<i>Iris laevigata</i> Fisch.
2020-0066	ミクリ科	ウキミクリ	<i>Sparganium gramineum</i> Georgi
2020-0067	メギ科	キバナイカリソウ	<i>Epimedium koreanum</i> Nakai
2020-0068	メギ科	トガクシショウマ	<i>Ranzania japonica</i> (T.Itô ex Maxim.) T.Itô
2020-0069	キンポウゲ科	フクジュソウ	<i>Adonis ramosa</i> Franch.
2020-0070	キンポウゲ科	シラネアオイ	<i>Glaucidium palmatum</i> Siebold et Zucc.
2020-0071	キンポウゲ科	ミスミソウ	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai
2020-0072	キンポウゲ科	オオミスミソウ	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai f. <i>magna</i> (M.Hiroe) Kitam.
2020-0073	キンポウゲ科	バイカモ	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara
2020-0074	ボタン科	ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda
2020-0075	ボタン科	ベニバナヤマシャクヤク	<i>Paeonia obovata</i> Maxim.
2020-0076	ユキノシタ科	フキユキノシタ	<i>Micranthes japonica</i> (H.Boissieu) S.Akiyama et H.Ohba
2020-0077	ユキノシタ科	ハルユキノシタ	<i>Saxifraga nipponica</i> Makino
2020-0078	ベンケイソウ科	ツメレンゲ	<i>Orostachys japonica</i> (Maxim.) A.Berger
2020-0079	マメ科	コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i> Matsum.
2020-0080	マメ科	キバナノレンリソウ	<i>Lathyrus pratensis</i> L.
2020-0081	バラ科	ザイフリボク	<i>Amelanchier asiatica</i> (Siebold et Zucc.) Endl. ex Walp.
2020-0082	バラ科	コキンバイ	<i>Geum ternatum</i> (Stephan) Smedmark
2020-0083	バラ科	イワキンバイ	<i>Potentilla ancistrifolia</i> Bunge var. <i>dickinsii</i> (Franch. et Sav.) Koidz.
2020-0084	バラ科	カワラサイコ	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.
2020-0085	バラ科	タカネバラ	<i>Rosa nipponensis</i> Crép.
2020-0086	バラ科	ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.
2020-0087	バラ科	イワシモツケ	<i>Spiraea nipponica</i> Maxim. var. <i>nipponica</i>
2020-0088	クロウメモドキ科	ヨコグラノキ	<i>Berchemiella berchemiifolia</i> (Makino) Nakai
2020-0089	ニシキギ科	オオシラヒゲソウ	<i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi
2020-0090	オトギリソウ科	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i> var. <i>ascyron</i>
2020-0091	スミレ科	オオバタチツボスミレ	<i>Viola langsдорffii</i> Fisch. ex DC. subsp. <i>sachalinensis</i> W.Becker
2020-0092	アブラナ科	ミヤマタネツケバナ	<i>Cardamine nipponica</i> Franch. et Sav.
2020-0093	ツチトリモチ科	ミヤマツチトリモチ	<i>Balanophora nipponica</i> Makino
2020-0094	ナデシコ科	シナノナデシコ	<i>Dianthus shinanensis</i> (Yatabe) Makino
2020-0095	ナデシコ科	カワラナデシコ	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>longicalycinus</i> (Maxim.) F.N.Williams
2020-0096	アジサイ科	ヒメウツギ	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold et Zucc.
2020-0097	アジサイ科	タマアジサイ	<i>Hydrangea involucrata</i> Siebold
2020-0098	サクラソウ科	カラタチバナ	<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A.DC.
2020-0099	サクラソウ科	ギンレイカ	<i>Lysimachia acroadenia</i> Maxim.
2020-0100	サクラソウ科	クリンソウ	<i>Primula japonica</i> A.Gray
2020-0101	サクラソウ科	オオサクラソウ	<i>Primula jesoana</i> Miq. var. <i>jesoana</i>
2020-0102	ツツジ科	ベニバナイチヤクソウ	<i>Pyrola incarnata</i> (DC.) Fisch. ex Freyn
2020-0103	ムラサキ科	ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i> A.DC.
2020-0104	ナス科	ハシリドコロ	<i>Scopolia japonica</i> Maxim.
2020-0105	オオバコ科	エチゴトラノオ	<i>Veronica ovata</i> Nakai subsp. <i>maritima</i> (Nakai) Albach
2020-0106	ゴマノハグサ科	フジウツギ	<i>Buddleja japonica</i> Hemsl.
2020-0107	シソ科	イブキジャコウソウ	<i>Thymus quinquecostatus</i> Celak. var. <i>ibukiensis</i> (Kudô) H.Hara
2020-0108	ハマウツボ科	オニク	<i>Boschniakia rossica</i> (Cham. et Schldt.) B.Fedtsch.
2020-0109	ハマウツボ科	ハマウツボ	<i>Orobanche coerulea</i> Stephan ex Willd.
2020-0110	ハマウツボ科	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.
2020-0110	タヌキモ科	ムシトリスミレ	<i>Pinguicula macroceras</i> Pall. ex Link
2020-0111	タヌキモ科	イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i> R.Br.
2020-0112	タヌキモ科	ヒメタヌキモ	<i>Utricularia minor</i> L.
2020-0113	ミツガシワ科	ミツガシワ	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.
2020-0114	キク科	フジアザミ類	<i>Cirsium purpuratum</i> (Maxim.) Matsum.
2020-0115	キク科	イソニガナ	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) Pak et Kawano
2020-0116	キク科	タイミンガサ	<i>Parasenecio peltifolius</i> (Makino) H.Koyama
2020-0117	キク科	ヤブレガサ	<i>Syneilesis palmata</i> (Thunb.) Maxim.
2020-0118	キク科	タカネコウリンカ	<i>Tephrosia takedana</i> (Kitam.) Holub
2020-0119	ガマズミ科	レンブクソウ	<i>Adoxa moschatellina</i> L.

No	科名	対象種	学名
2020-0120	スイカズラ科	ナベナ	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.
2020-0121	スイカズラ科	マツムシソウ	<i>Scabiosa japonica</i> Miq. var. <i>japonica</i>

2 鳥類

1	タカ科	イヌワシ	<i>Aquila chrysaetos japonica</i>
2	タカ科	オジロワシ	<i>Haliaeetus albicilla albicilla</i>
3	タカ科	オオワシ	<i>Haliaeetus pelagicus</i>
4	タカ科	クマタカ	<i>Nisaetus nipalensis orientalis</i>
5	ハヤブサ科	ハヤブサ	<i>Falco peregrinus japonensis</i>
6	キジ科	ライチョウ	<i>Lagopus muta japonica</i>

3 哺乳類

1	ウシ科	カモシカ	<i>Capricornis crispus</i>
2	ヤマネ科	ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>

4 昆虫(チョウ目(鱗翅目))

セセリチョウ科			
1	セセリチョウ科	チャマダラセセリ	<i>Pyrgus maculatus maculatus</i>
2	セセリチョウ科	ホシチャバナセセリ	<i>Aeromachus inachus</i>
アゲハチョウ科			
3	アゲハチョウ科	ギフチョウ	<i>Luehdorfia japonica</i>
4	アゲハチョウ科	ヒメギフチョウ(本州亜種)	<i>Luehdorfia puziloi inexpecta</i>
シロチョウ科			
5	シロチョウ科	クモツマキチョウ北アルプス・戸隠亜種(飛騨山脈亜種)	<i>Anthocharis cardamines isschikii</i>
シジミチョウ科			
6	シジミチョウ科	クロシジミ	<i>Niphanda fusca fusca</i>
7	シジミチョウ科	ミヤマシジミ	<i>Lycaeides argyrognomon praeterinsularis</i>
8	シジミチョウ科	アサマシジミ(中部地方中山帯亜種)	<i>Lycaeides subsolanus yaginus</i>
9	シジミチョウ科	ゴマシジミ	<i>Maculinea teleius hosonoi</i>
10	シジミチョウ科	ヒメシジミ本州・九州亜種	<i>Plebejus argus micrargus</i>
11	シジミチョウ科	クロツバメシジミ東日本亜種	<i>Tongeia fischeri japonica</i>
12	シジミチョウ科	ヒサマツミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus hisamatsusanus hisamatsusanus</i>
13	シジミチョウ科	フジミドリシジミ	<i>Sibatanozephyrus fujisanus</i>
タテハチョウ科			
14	タテハチョウ科	タカネヒカゲ飛騨山脈亜種	<i>Oeneis norna asamana</i>
15	タテハチョウ科	ヒョウモンチョウ本州中部亜種	<i>Brenthis daphne rabdia</i>
16	タテハチョウ科	オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>
17	タテハチョウ科	クモマベニヒカゲ本州亜種	<i>Erebia ligea takanonis</i>
18	タテハチョウ科	ベニヒカゲ	<i>Erebia neriene nipponica</i>
19	タテハチョウ科	フタスジチョウ(中部地方亜種)	<i>Neptis rivularis insularum</i>
20	タテハチョウ科	コヒョウモン	<i>Brenthis ino tigroides</i>
21	ジャノメチョウ科	ウラナミジャノメ	<i>Ypthima motschulskyi</i>
22	ジャノメチョウ科	コジャノメ	<i>Mycalesis francisca</i>
23	シャクガ科	ヒトスジシロナミシャク	<i>Epirrhoe hastulata echigoensis</i> (本種以南亜種)?
トンボ類			
1	モノサシトンボ科	アマゴイルリトンボ	<i>Platycnemis echigoana</i>
2	ヤンマ科	アオヤンマ	
3	エゾトンボ科	トラフトンボ	
4	イトトンボ科	オゼイトトンボ	<i>Coenagrion terue</i>
5	イトトンボ科	ルリイトトンボ	<i>Enallagma circulatum</i>
6	ムカシトンボ科	ムカシトンボ	<i>Epiophlebia superstes</i>
7	トンボ科	カオジロトンボ	<i>Leucorrhinia dubia orientalis</i>
8	カワトンボ科	ミヤマカワトンボ	<i>Calopteryx cornelia</i>
9	サナエトンボ科	クロサナエ	<i>Davidius fujijama</i>
カメムシ目			

No	科名	対象種	学名
1	セミ科	ヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia chibensis chibensis</i>
2	コオイムシ科	タガメ	<i>Kirkaldyia deyrolli</i>
3	コオイムシ科	オオコオイムシ	<i>Appasus major</i>
4	コオイムシ科	コオイムシ	<i>Appasus japonicus</i>
5	タイコウチ科	タイコウチ	<i>Laccotrephes japonensis</i>
コウチュウ目			
4	オサムシ科	オオハンミョウモドキ	<i>Elaphrus japonicus</i>
5	ゲンゴロウ科	ゲンゴロウ	<i>Cybister chinensis</i>
6	ゲンゴロウ科	メススジゲンゴロウ	<i>Acilius japonicus</i>
7	ゲンゴロウ科	エゾゲンゴロウモドキ	<i>Dytiscus marginalis czerskii</i>
8	ゲンゴロウ科	トウホクナガケシゲンゴロウ	<i>Hydroporus tokui</i>
9	クワガタムシ科	オオクワガタ	<i>Dorcus hopei binodulosus</i>
10	コガネムシ科	オオチャイロハナムグリ	<i>Osmoderma opicum</i>
11	カミキリムシ科	ムネアカメダカカミキリ本土亜種(エチゴメダカカミキリ)	<i>Stenomalus incongruus muneaka</i>
12	カミキリムシ科	ホソツヤヒゲナガコバネカミキリ	<i>Glaphyra nitida nitida</i>
13	カミキリムシ科	ヨコヤマヒゲナガカミキリ	<i>Dolichoprosopus yokoyamai</i>
14	カミキリムシ科	オオトラカミキリ	<i>Xylotrechus villioni</i>
15	カミキリムシ科	カエデノヘリグロハナカミキリ	<i>Eustrangalis distenioides</i>
16	カミキリムシ科	チャイロヒメコブハナカミキリ	<i>Pseudosieversia japonica</i>
17	カミキリムシ科	ヒメビロウドカミキリ	<i>Acalolepta degener</i>
18	コバンムシ科	コバンムシ	<i>Ilyocoris cimicoides exclamationis</i>
19	タマムシ科	トオヤマシラホシナガタマムシ	<i>Agrilus ventricosus</i>
20	アカハネムシ科	ツチイロビロウドムシ	<i>Dendroides lesnei</i>
21	ホタル科	ゲンジボタル	<i>cruciata</i>
22	ホタル科	ヘイケボタル	<i>Aquatica lateralis</i>
バッタ目			
23	コオロギ科	クマスズムシ	<i>Sclerogryllus puctatus</i>

5 陸産貝類

1	イツマデガイ科	ヤママメタニシ	<i>Blanfordia integra</i>
2	イツマデガイ科	ニクイロシブキツボ	<i>Fukuia kurodai kurodai</i>
3	ナタネモドキ科	ナタネモドキ	<i>Pyramidula conica</i>
4	カワザンショウガイ科	オオウスイロヘソカドガイ	<i>Paludinella stricta tanegashimae</i>
5	キバサナガイ科	クチマガリスナガイ	<i>Bensonella plicidens</i>
6	キセルモドキ科	クリイロキセルモドキ	<i>Mirus andersonianus</i>
7	キセルモドキ科	ヤセキセルモドキ	<i>Mirus gracilispirus</i>
8	キセルモドキ科	フトキセルモドキ	<i>Mirus japonicus japonicus</i>
9	キセルモドキ科	キセルモドキ	<i>Mirus reinianus</i>
10	キセルガイ科	シイボルトコギセル	<i>Reinia sieboldtii</i>
11	キセルガイ科	クニノギセル	<i>Megalophaedusa kuninoae</i>
12	オナジマイマイ科	ムラヤママイマイ	<i>Euhadra murayamai</i>
13	ナンバンマイマイ科	クロイワマイマイ	<i>Euhadra senckenbergiana senckenbergiana</i>
14	ナンバンマイマイ科	ヌノメニッポンマイマイ	<i>Satsuma japonica granulosa</i>
15	ナンバンマイマイ科	コシダカコベソマイマイ	<i>Satsuma fusca</i>
16	マメシジミ科	マメシジミ類	<i>Pisidium sp.</i>

6 両生類

1	サンショウウオ科	クロサンショウウオ	<i>Hynobius nigrescens</i>
2	サンショウウオ科	ハクバサンショウウオ	<i>Hynobius hidamontanus</i>
3	サンショウウオ科	ヒダサンショウウオ	<i>Hynobius kimurae</i>
4	サンショウウオ科	ハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus japonicus</i>
5	アカガエル科	トノサマガエル	<i>Pelophylax nigromaculatus</i>
6	アオガエル科	モリアオガエル	<i>Rhacophorus arboreus</i>