

Ⅲ 選定結果

1. 選定結果総括

新潟県における保護上重要な野生生物として選定された種数は次表のとおりである。

選定結果総括表

カテゴリー区分 分類群		絶滅 (EX)	野生絶滅 (EW)	絶滅危惧			準絶滅危惧 (NT)	地域個体群 (LP)	合計
				絶滅危惧Ⅰ類 (EN)	絶滅危惧Ⅱ類 (VU)	(小計)			
動物	哺乳類	2		1	5	(6)	8		16
	鳥類		1	5	10	(15)	34	1	51
	爬虫類						1	2	3
	両生類			1	1	(2)	7		9
	淡水魚類	1		2	2	(4)	11	6	22
	昆虫類	5		32	19	(51)	72	19	147
	大型水生甲殻類						2		2
	陸・淡水産貝類			5	7	(12)	26	5	43
	淡水産プラナリア類				1	(1)		1	2
	小計	8	1	46	45	(91)	161	34	295
植物	維管束植物	1	2	83	267	(350)	80	234	667
	小計	1	2	83	267	(350)	80	234	667
合計		9	3	129	312	(441)	241	268	962

2. 選定種一覧

【哺乳類】

絶滅 (EX)

ニホンオオカミ、ニホンカワウソ

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

モリアブラコウモリ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

エチゴモグラ、ヤマコウモリ、ニホンウサギコウモリ、ニホンコテングコウモリ、ニホンテングコウモリ

準絶滅危惧 (NT)

シロウマトガリネズミ、サドトガリネズミ、ニホンカワネズミ、シナノミズラモグラ、サドモグラ、サドノウサギ、ヤマネ、ホンドオコジョ

【鳥類】

野生絶滅 (EW)

トキ

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

オジロワシ、オオワシ、クマタカ、イヌワシ、ライチョウ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

オオヨシゴイ、ミゾゴイ、シジュウカラガン、ハクガン、サカツラガン、オオタカ、ヒクイナ、ブッポウソウ、チゴモズ、アカモズ

準絶滅危惧 (NT)

ウミウ、チュウサギ、コクガン、マガン、ヒシクイ、オオヒシクイ、トモエガモ、ヨシガモ、シノリガモ、ホオジロガモ、ミサゴ、ハチクマ、ツミ、ハイタカ、チュウヒ、ハヤブサ、ヘラシギ、アカアシシギ、ホウロクシギ、オオジシギ、セイタカシギ、ツバメチドリ、コアジサシ、コノハズク、オオコノハズク、アオバズク、ヨタカ、ヤマセミ、サンショウクイ、コサメビタキ、サンコウチョウ、キバシリ、コジュリン、ノジコ

地域個体群 (LP)

サドカケス

【爬虫類】

準絶滅危惧 (NT)

イシガメ

地域個体群 (LP)

タカチホヘビ、シロマダラ

【両生類】

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

ハクバサンショウウオ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

トノサマガエル

準絶滅危惧 (NT)

トウホクサンショウウオ、クロサンショウウオ、ヒダサンショウウオ、ハコネサンショウウオ、アカハライモリ、モリアオガエル、カジカガエル

【淡水魚類】

絶滅 (EX)

ゼニタナゴ

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

トミヨ、イバラトミヨ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

ホトケドジョウ、イトヨ

準絶滅危惧 (NT)

スナヤツメ、カワヤツメ、ウナギ、ワカサギ、ウケクチウグイ、シナイモツゴ、アカザ、メダカ、シロウオ、カマキリ、ウツセミカジカ

地域個体群 (LP)

エゾウグイ、クロヨシノボリ、チチブ、ピリンゴ、カンキョウカジカ、ハナカジカ

【昆虫類】

絶滅 (EX)

ベッコウトンボ、コクロナガオサムシ(佐渡亜種)、ケマダラカミキリ、アサカミキリ、ウラジロミド

リシジミ

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

オオセスジイトトンボ、オオモノサシトンボ、メガネサナエ、マダラナニワトンボ、オオキトンボ、クツワムシ、タガメ、タイコウチ、アイヌハンミョウ、マークオサムシ、シャープゲンゴロウモドキ、ヤマトエンマコガネ、セマルヒメドロムシ、アカツヤドロムシ、アカセセリ、チャマダラセセリ、ヒメギフチョウ、クモマツマキチョウ、ヤマキチョウ、ヒメシロチョウ、チョウセンアカシジミ、ゴマシジミ、クロシジミ、オオルリシジミ、クロツバメシジミ、ヒョウモンチョウ、オオウラギンヒョウモン、コヒョウモンモドキ、キマダラモドキ、クロヒカゲモドキ、ウラジャノメ、カバシタムクゲエダシヤク

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

ルリイトトンボ、カラカネイトトンボ、コバネアオイトトンボ、アオハダトンボ、キイロサナエ、ホンサナエ、アオサナエ、マダラヤンマ、カトリヤンマ、ズイムシハナカメムシ、コリヤナギゲンバイ、アラメエンマコガネ、ホシチャバネセセリ、ミヤマシジミ、アサマシジミ、オオゴマシジミ、フタスジチョウ (奥只見亜種)、ヒカゲチョウ、タカネヒカゲ

準絶滅危惧 (NT)

アマゴイルリトンボ、ヒメサナエ、オジロサナエ、ナゴヤサナエ、ネアカヨシヤンマ、アオヤンマ、トラフトンボ、ホソミモリトンボ、ムツアカネ、ハラビロカマキリ、カヤキリ、オオクサキリ、ハルゼミ、アカエゾゼミ、イトアメンボ、ババアメンボ、コオイムシ、コバンムシ、キイロマツモムシ、ハマベツチカメムシ、シロヘリツチハンミョウ、カワラハンミョウ、ハラビロハンミョウ、アカガネオサムシ、フトキバスナハラゴミムシ、エチゴトックリゴミムシ、ゲンゴロウ、コガタノゲンゴロウ、エゾコガムシ、オオクワガタ、マルコブスジコガネ、ダイコクコガネ、オオチャイロハナムグリ、ケスジドロムシ、フタスジカタビロハナカミキリ、ヒゲブトハナカミキリ、アラメハナカミキリ、クロホソコバネカミキリ、ムネアカメダカカミキリ、ホソツヤヒゲナガコバネカミキリ、マダラゴマフカミキリ、ヨコヤマヒゲナガカミキリ、オオルリハムシ、オオセイボウ、ニトベギンダチバチ、キアシハナダカバチモドキ、ムナカタミズメイガ、ホソバセセリ、ギンイチモンジセセリ、スジグロチャバネセセリ、ヘリグロチャバネセセリ、ギフチョウ、ウラゴマダラシジミ、ヒサマツミドリシジミ、ヒメシジミ、コヒョウモン、オオミスジ、ホシミスジ、フタスジチョウ (中部地方亜種)、エルタテハ、オオムラサキ、クモマベニヒカゲ、ベニヒカゲ、コジャノメ、フチグロトゲエダシヤク、キハダカノコ、ハマヤガ、アオモンギンセダカモクメ、ヤヒコカラスヨトウ、イチモジヒメヨトウ、コシロシタバ、アズミキシタバ

地域個体群 (LP)

カスミササキリ、ヒメハルゼミ、ババオオヨコバイ、オオキンカメムシ、オオヒョウタンゴミムシ、ツヤヒサゴゴミムシダマシ、ミスジナガクチキムシ、ヒメビロウドカミキリ、ウラナミジャノメ、ヒトスジシロナミシヤク、ババエダシヤク、カバシヤク、シンジュサン、オオネグロシヤチホコ、イセキリガ、クビジロツメヨトウ、ナマリキシタバ、フシキキシタバ、オオキイロアツバ

【大型水生甲殻類】

準絶滅危惧 (NT)

イサザアミ、テナガエビ

【陸・淡水産貝類】

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

ナタネミズツボ、カワネジガイ、ヒダリマキモノアラガイ、ムラヤママイマイ、サドマイマイ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

サドムシオイガイ、ヤマメタニシ、ミズコハクガイ、ナタネキバサナギガイ、マツシマクチミゾガイ、ヒメギセル、エチゴマイマイ

準絶滅危惧 (NT)

イシマキガイ、ハコダテヤマキサゴ、マルタニシ、イツマデガイ、ニクイロシブキツボ、マメタニシ、オオウスイロヘソカドガイ、モノアラガイ、ナガオカモノアラガイ、クチマガリスナガイ、クリイロキセルガイモドキ、フトキセルガイモドキ、キセルガイモドキ、クニノギセル、エチゴギセル、オオコウラナメクジ、サドキビ、ウロコビロウドマイマイ、カワナビロウドマイマイ、コシタカコベソマイマイ、トウキョウコオオベソマイマイ、エムラマイマイ、カラスガイ、マツカサガイ、マシジミ、ニホンマメシジミ

地域個体群 (LP)

サドヤマトガイ、ヤマボタルガイ、サドギセル、シイボルトコギセル、アワシマケマイマイ

【淡水産プラナリア類】

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

ホクリクホソウズムシ

準絶滅危惧 (NT)

イズミオオウズムシ

【維管束植物】

絶滅 (EX)

ムジナモ

野生絶滅 (EW)

デンジソウ、ツルスゲ

絶滅危惧Ⅰ類 (EN)

スギラン、チシマヒカゲノカズラ、ヒメミズニラ、ミズニラ、シナミズニラ、ハマハナヤスリ、ヤシャゼンマイ、シノブ、ナヨシダ、オクヤマシダ、タキミシダ、オオアカウキクサ、ナガバノウナギツカミ、タカネミミナグサ、ハマナデシコ、オキナグサ、イトキンボウゲ、ベニバナヤマシャクヤク、ミズタガラシ、シロウマナズナ、イワレンゲ、オオアカバナ、ヤナギトラノオ、ホソバノツルリンドウ、バシクルモン、ハマベンケイソウ、ムシヤリンドウ、マルバノサワトウガラシ、ウルップソウ、ヒシモドキ、イワタバコ、フサタヌキモ、エゾヒヨウタンボク、オミナエシ、キキョウ、シロヨモギ、オケラ、アイズヒメアザミ、ホソバムカシヨモギ、アキノハハコグサ、エゾオグルマ、マルバオモダカ、マルミスブタ、エゾヤナギモ、コバノヒルムシロ、エゾヒルムシロ、オオミズヒキモ (カモガワモ)、ササバモ、ツツイトモ、ネジリカワツルモ、カワツルモ、イトトリゲモ、トリゲモ、ヒメイバラモ、クロホシクサ、リシリカニツリ、ウキミクリ、ヒトモトススキ、キンセイラン、サルメンエビネ、ユウシュンラン、トケンラン、コアツモリソウ、キバナノアツモリソウ、クマガイソウ、アツモリソウ、セッコク、サワラン、ベニシュスラン、ツリシュスラン (ヒロハツリシュスランを含む。)、ヒメミヤマウズラ、フジチドリ、サギソウ、フガクスズムシソウ、スズムシソウ、サカネラン、カモメラン、ウチヨウラン、タカネトンボ、シロウマチドリ、ガッサンチドリ、トキソウ、イイヌマムカゴ

絶滅危惧Ⅱ類 (VU)

ヤチスギラン、スギカズラ、エゾノヒメクラマゴケ、ヒモカズラ、イワヒバ、ミズドクサ、ヒメハナワラビ、コハナヤスリ、コシダ、アオホラゴケ、キヨスミコケシノブ、ホラシノブ、ハコネシダ、

タチシノブ、イノモトソウ、ウスヒメワラビ、ハカタシダ、オニカナワラビ、ナンタイシダ、サキモリイヌワラビ、タニイヌワラビ、ウラボシノコギリシダ、ホシダ、ヒロハヤブソテツ、オオヒメワラビモドキ、イワヤシダ、ヒカゲワラビ、ミヤマノコギリシダ、ミヤマシダ、キヨスミヒメワラビ、サイゴクベニシダ、マルバベニシダ、シロウマイタチシダ、ウサギシダ、オオフジシダ、ハシゴシダ、サイゴクイノデ、イノデモドキ、ヒメカナワラビ、オオキヨズミシダ、フクロシダ、イチヨウシダ、チャセンシダ、イワトラノオ、クモノスシダ、マメヅタ、ヒメサジラン、イワオモダカ、ピロードシダ、サンショウモ、ウラジロモミ、ハイネズ、アカメヤナギ（マルバヤナギ）、ヤマミズ、コバノイラクサ、ホザキノヤドリギ、ミヤマツチトリモチ、ヤナギヌカボ、サデクサ、ヌカボタデ、ネバリタデ、ノダイオウ、ツルナ、シナノナデシコ、エゾカワラナデシコ、ハマハコベ、サネカズラ、チョウセンゴミシ、ヤマコウバシ、フクジュソウ、ヤマオダマキ、エンコウソウ、リュウキンカ、カザグルマ、ヒキノカサ、バイカモ、ヒメウズ、ヒメミヤマカラマツ、メギ、トガクシショウマ（トガクシソウ）、ジュンサイ、オニバス、ヒツジグサ、マツモ、ハンゲショウ、ミチノクサイシン、ミヤマアオイ、ヤマシャクヤク、トモエソウ、ナガバノモウセンゴケ、コマクサ、オサバグサ、ツメレンゲ、マルバネコノメソウ、ヒメウツギ、タマアジサイ、オオシラヒゲソウ、タコノアシ、ヤシャビシャク、フキユキノシタ、ハルユキノシタ、クサボケ、チョウノスケソウ、シロバナノヘビイチゴ、オオダイコンソウ、カワラサイコ、イワキンバイ、エゾツルキンバイ、キンロバイ（広義）、タカネバラ、ハマナス、クロイチゴ、サナギイチゴ、ワレモコウ、アイズシモツケ、イワシモツケ、コキンバイ、ジャケツイバラ、フジカンゾウ、エゾノレンリソウ、イヌハギ、センダイハギ、ノウルシ、ハクサンタイゲキ、クロカンバ、チシマウスバスマレ、ヒゴスマレ、イソスマレ（セナミスミレ）、オオバタチツボスマレ、アナマスマレ、アカネスマレ、ヒカゲスマレ、ミズマツバ、ヒメビシ、オグラノフサモ、ホザキノフサモ、タチモ、ハマゼリ、ベニバナイチヤクソウ、カラタチバナ、ウミミドリ、ギンレイカ（ミヤマタゴボウ）、クリンソウ、オオサクラソウ、ハイハマボッス、ハシドイ、トウヤクリンドウ、イイデリンドウ、イヌセンブリ、ミツガシワ、ガガブタ、アサザ、チョウジソウ、スズサイコ、ホタルカズラ、エチゴルリソウ、コムラサキ、ミズトラノオ、キセワタ、ヤマジツ、ハシリドコロ、ヤマホロシ、フジウツギ、アブノメ、オオアブノメ、イヌノフグリ、ヒヨクソウ、ゲンバイヅル、テングクワガタ、オニク、ハマウツボ、キヨスミウツボ、ノタヌキモ、ミミカキグサ、ヒメタヌキモ、ホザキノミミカキグサ、イヌタヌキモ、タヌキモ、ムラサキミミカキグサ、レンプクソウ、ナベナ、マツムシソウ、サワギキョウ、エゾノコギリソウ、ヤチアザミ、アズマギク、フジバカマ、タカサゴソウ、イソニガナ、ノニガナ、カワラニガナ、ホソバヒナウスユキソウ、オオニガナ、ミヤマキタアザミ、ヒメヒゴタイ、コウリンカ、タカネコウリンカ、ヤブレガサ、ハマグルマ（ネコノシタ）、スブタ、ヤナギスブタ、クロモ、トチカガミ、コウガイモ、セキショウモ、イトモ、センニンモ、オヒルムシロ、ヒロハノエビモ、イバラモ、クロヒメシライトソウ、オゼソウ、ヤマスカシユリ、ヒメサユリ、ササユリ、ヒメイズイ、シロバナエンレイソウ、ミズアオイ、カキツバタ、ドロイ、イヌイ、ヤブミョウガ、カモノハシ、アイアシ、ヒトツバテンナンショウ、ザゼンソウ、エゾミクリ、ヤマトミクリ、タマミクリ、ヒメミクリ、アワボスゲ、ミコシガヤ、タカネハリスゲ（ミガエリスゲ）、ダケスゲ、オオクグ、オニナルコスゲ、ニイガタガヤツリ、スジヌマハリイ、ピロードテンツキ、ミカヅキグサ、ヒメホタルイ、タカネクロスゲ（ミヤマワタスゲ）、エゾウキヤガラ（コウキヤガラ）、コシンジュガヤ、コアニチドリ、エビネ、ナツエビネ、キンラン、イチヨウラン、コイチヨウラン、エゾスズラン（アオスズラン）、ミズトンボ、ムカゴソウ、ホクリクムヨウラン、ギボウシラン、セイタカスズムシソウ、ヒメフタバラン、アオフタバラン、ホザキイチヨウラン、アリドオシラン、ハクサンチドリ、ミズチドリ、ツレサギソウ、ヤマトキソウ、ヒトツボクロ、ハクウンラン、ショウキラン

準絶滅危惧 (NT)

トクサ、イヌドクサ、ウラジロ、オオバノハチジョウシダ、ミズワラビ、ニッコウシダ、ツルデンダ、ホテイシダ、サクラバハンノキ、ミスミソウ (広義)、イカリソウ、コシノカンアオイ、ナガミノツルキケマン、ハクサンハタザオ、チダケサシ、シモツケソウ、ヤマブキ、オオウラジロノキ、エチゴツルキジムシロ、マルバハギ、チドリノキ (ヤマシバカエデ)、ニシキギ、タカネスミレ、ホタルサイコ、オオバツツジ、オニルリソウ、スナビキソウ、タチカメバソウ、ハマゴウ、ナミキソウ、イブキジャコウソウ、ハダカホオズキ、タチコゴメグサ、エチゴトラノオ、エゾヒナノウスツボ、カワヂシャ、エゾオオバコ、トウオオバコ、タカアザミ、フジアザミ、リュウノウギク、ツワブキ、カセンソウ、サワギク、アギナシ、ミズオオバコ、フトヒルムシロ、アマモ、シロウマアサツキ、ギョウジャニンニク、アマナ、キバナノアマナ、ノカンゾウ、スカシユリ、オオバジャノヒゲ、オモト、マルバサンキライ、チシマゼキショウ、チャボゼキショウ、ヤマジノホトトギス、ヒメシャガ、ユキクラヌカボ、ホガエリガヤ、オニノガリヤス、ヒロハノドジョウツナギ、ウキシバ、ミクリ、ナガエミクリ、マスクサ、テキリスゲ、ヤガミスゲ、ミタケスゲ、オタルスゲ、サップロスゲ、タカネマスクサ、オオカサスゲ、オオカワズスゲ、ツルアブラガヤ、ツチアケビ、キソチドリ (広義)

地域個体群 (LP)

ヤチスギナ、ミヤマハナワラビ、コヒロハハナヤスリ、ホソバコケシノブ、ホソバカナワラビ、エゾメシダ、オクヤマワラビ、イワイヌワラビ、ミヤマヘビノネゴザ、ミヤマウラボシ、シロヤマシダ、キタノミヤマシダ、ノコギリシダ、ニオイシダ、カタイノデ、タチヒメワラビ、コガネシダ、コモチシダ、ヒメイトラノオ、カミガモシダ、コバノヒノキシダ、アオチャセンシダ、ミヤマノキシノブ、クリハラン、カラマツ、チョウセンゴヨウ、コウヤマキ、ホンドミヤマネズ、ヒノキアスナロ、ジャヤナギ、レンゲイワヤナギ、オノオレカンバ、スタジイ、アカガシ、ウラジログシ、イタビカズラ、シンミズヒキ、クリンユキフデ、ジンヨウスイバ、ホソバノウナギツカミ、オンタデ、ネバリミノツヅリ、フシグロセンノウ、タカネツメクサ、ワダソウ、ヒゲネワチガイソウ、オオヤマレンゲ、シキミ、ヤマグルマ、フサザクラ、オオレイジンソウ、ミヨウコウトリカブト、ヒメイチゲ、オオバショウマ、ミヤマハンショウヅル、ツクモグサ、シキンカラマツ、オオバメギ、ムベ、ツヅラフジ、フタバアオイ、ナツツバキ、ヤマガラシ、イヌナズナ、ハクセンナズナ、マルバマンネングサ、ミヤママンネングサ、アラシグサ、クサアジサイ、コアジサイ、チャルメルソウ、ヒメウメバチソウ、コマガタケスグリ、エゾスグリ、ザリコミ、シコタンソウ、ヒメクモマダサ、トベラ、ザイフリボク、ミヤマダイコンソウ、カラフトダイコンソウ、チングルマ、ミツモトソウ、クロバナロウゲ、ミヤマザクラ、マルバシャリンバイ、オオタカネバラ、フユイチゴ、ミヤマフユイチゴ、バライチゴ、コガネイチゴ、ヒメゴヨウイチゴ、ミヤマウラジロイチゴ、カライトソウ、マルバシモツケ、コゴメウツギ、カナウツギ、フジキ、マルバヌスビトハギ、ノアズキ、イワオウギ、キバナノレンリソウ、ハクサンフウロ、アサノハカエデ、ホソエカエデ、ウリカエデ、カジカエデ、ウラゲエンコウカエデ、モチノキ、ソヨゴ、ムラサキマユミ、ゴンズイ、ヨコグラノキ、カラスノゴマ、ツルグミ、エゾノタチツボスミレ、アワガタケスミレ、キバナノコマノツメ、ウスバスミレ、ツルタチツボスミレ、ケマルバスミレ、シハイスミレ、ヤマトグサ、ミヤマウド、エゾボウフウ、ハクサンサイコ、ツボクサ、ヤマゼリ、オオカサモチ、イワセントウソウ、カノツメソウ、ヒカゲミツバ、ミヤマウイキョウ、イワウメ、イワヒゲ、シラタマノキ、キバナシャクナゲ、ホンシャクナゲ、ヒカゲツツジ、バイカツツジ、トウゴクミツバツツジ、ツルコケモモ、クロマメノキ、ヒメウスノキ、ハクサンコザクラ、ユキワリソウ、ヒナザクラ、ミヤマアオダモ、アイナエ、タテヤマリンドウ、ミヤマアケボノソウ、ヒメヨツバムグラ、キクムグラ、ミヤマキヌタソウ、アカネムグラ、ミヤマムラサキ、ルリソウ、ツルカコソウ、ヤマトウバナ、マルバノホロシ、ミヤマコゴ

メグサ (広義)、ヒメコゴメグサ (コバノコゴメグサ)、ケヤマウツボ、ミヤマシオガマ、ヨツバシ
オガマ、ミヤマクワガタ、ムシトリスミレ、ハクサンオオバコ、リンネソウ、クロミノウゲイスク
グラ、オオヒョウタンボク、ミヤマシグレ、ニシキウツギ、コキンレイカ (ハクサンオミナエシ)、
タカネマツムシソウ、ヒメシャジン、ミヤマシャジン、チシマギキョウ、イワギキョウ、タカネヤ
ハズハハコ (タカネウスユキソウ)、ウサギギク、ミヤマオトコヨモギ、アサギリソウ、ハコネギ
ク、タイミンガサ、コヤブタバコ、ミヤマヤブタバコ、ジョウシュウオニアザミ、イワインチン、
ミヤマアズマギク、ミヤマウスユキソウ、ミネウスユキソウ、スズラン、クロユリ、チシマアマナ、
ノシラン、クルマバツクバネソウ、ミドリヨウラク、ワニグチソウ、サルマメ、ヒオウギ、ヒオウ
ギアヤメ、イトイ、タカネノガリヤス、ミヤマノガリヤス、フサガヤ、オオトボシガラ、ハイチゴ
ザサ、ヒゲシバ、ヒメカイウ、ホソバタマミクリ、イトハナビテンツキ、ヒラギシスゲ、ケタガネ
ソウ、ハクサンスゲ、オニスゲ、シラスゲ、オオタマツリスゲ、ムジナスゲ、ヤチスゲ、ヤラメス
ゲ、ヒカゲシラスゲ、シオクグ、アシボソスゲ (シロウマスゲ)、ミズハナビ (ヒメガヤツリ)、
ミヤマイヌノハナビゲ、クロアブラガヤ、アオチドリ、テガタチドリ、ミヤマモジズリ、ヒメノヤ
ガラ、コフタバラン、ミヤマフタバラン、タカネサギソウ

3. 選定種の解説項目と内容

動物種は選定種全部、植物種は絶滅種、野生絶滅種及び絶滅危惧種について解説を記載した。記載項目と内容は次のとおり。

- (1) 分類群名
動物は目名と科名を、植物は科名を記載した。
- (2) 和名
標準和名を記載した。
- (3) 学名等
原則として属名、種小名及び命名者名を記載したが、分類群によっては命名年まで記載した。
- (4) 新潟県カテゴリー
「絶滅」「野生絶滅」「絶滅危惧Ⅰ類」「絶滅危惧Ⅱ類」「準絶滅危惧」「地域個体群」のいずれかの区分を記載した。
- (5) 環境庁カテゴリー
環境庁編のレッドデータブック、レッドリストのカテゴリー区分を記載した。
各分類群ごとに引用した資料は次のとおり。
哺乳類及び鳥類 : レッドリスト (1998. 6)
爬虫類及び両生類 : レッドデータブック (2000. 2)
淡水魚類 : レッドリスト (1999. 2)
無脊椎動物 (昆虫類、大型水生甲殻類、陸・淡水産貝類、淡水産プラナリア類)
: レッドリスト (2000. 4)
植物 (維管束植物) : レッドデータブック (2000. 7)
(注) レッドリスト : 日本の絶滅のおそれのある野生生物種のリスト
レッドデータブック : 改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物
- (6) 選定理由
選定理由表の選定理由項目を記載した。(p. 416参照)
- (7) 形態と近似種
形態の特徴と近似種との区別点等を記載した。
- (8) 分布の状況
主に国内や県内の分布及び生息・生育環境について記載した。
- (9) 絶滅に至った原因、生息・生育を脅かしている原因
報告されている、あるいは推定される絶滅や減少等の原因について、今後予測される脅威を含めて記載した。
- (10) 特記事項
学術上の意義、保護対策等、上記以外で特に記すべき事項について記載した。
また、捕獲や採取、殺・損傷の禁止及び生息・生育地の保存に関する法令及び条例の指定について記載した。
(指定の名称) (根拠法令等)
国内希少野生動植物種 : 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(種の保存法)
特定国内希少野生動植物種 : ◯
特別天然記念物 : 文化財保護法
天然記念物(国) : ◯
天然記念物(県) : 新潟県文化財保護条例
天然記念物(市町村名) : 市町村文化財保護条例
指定植物(自然公園名略称) : 自然公園法、新潟県立自然公園条例

自然公園名と略称

略 称	自然公園名	略 称	自然公園名
磐 梯	磐梯朝日国立公園	胎 内	胎内二王子県立自然公園
日 光	日光国立公園	阿 賀	阿賀野川ライン県立自然公園
上 信	上信越高原国立公園	五 頭	五頭連峰県立自然公園
中 部	中部山岳国立公園	長 岡	長岡東山山本山県立自然公園
越 後	越後三山只見国定公園	直 峰	直峰松之山大池県立自然公園
佐 渡	佐渡弥彦米山国定公園	久 比	久比岐県立自然公園
瀬 波	瀬波笹川流れ粟島県立自然公園	親 不	親不知子不知県立自然公園

(ii) 分布図

分布図は、県内における大まかな分布状況を視覚的に把握できるよう、県内を昭和30年前後の市町村合併以前の旧郡を基本に16分割し、模式化した。

16分割した各ブロックの名称と所属する現市郡（町村）は次表のとおりである。

分布図のブロック名と所属する現市郡（町村）

ブロック名	所属する現市郡（町村）
岩 船	村上市、岩船郡（関川村、荒川町、神林村、朝日村、山北町、粟島浦村）
北 蒲	新発田市、豊栄市、北蒲原郡（安田町、京ヶ瀬村、水原町、笹神村、豊浦町、聖籠町、加治川村、紫雲寺町、中条町、黒川村）
西蒲・新潟	新潟市、燕市、西蒲原郡（岩室村、弥彦村、分水町、吉田町、巻町、西川町、味方村、潟東村、月潟村、中之口村）
中 蒲	新津市、五泉市、白根市、中蒲原郡（小須戸町、村松町、横越町、亀田町）
東 蒲	東蒲原郡（津川町、鹿瀬町、上川村、三川村）
南 蒲	三条市、加茂市、見附市、南蒲原郡（田上町、下田村、栄町、中之島町）
三 島	三島郡（越路町、三島町、与板町、和島村、出雲崎町、寺泊町）
刈 羽	柏崎市、刈羽郡（高柳町、小国町、刈羽村、西山町）
古志・長岡	長岡市、栃尾市、古志郡（山古志村）
北 魚	小千谷市、北魚沼郡（川口町、堀之内町、小出町、湯之谷村、広神村、守門村、入広瀬村）
中 魚	十日町市、中魚沼郡（川西町、津南町、中里村）
南 魚	南魚沼郡（湯沢町、塩沢町、六日町、大和町）
中 頸	上越市、新井市、中頸城郡（柿崎町、大潟町、頸城村、吉川町、妙高高原町、中郷村、妙高村、板倉町、清里村、三和村）
東 頸	東頸城郡（安塚町、浦川原村、松代町、松之山町、大島村、牧村）
西 頸	糸魚川市、西頸城郡（名立町、能生町、青海町）
佐 渡	両津市、佐渡郡（相川町、佐和田町、金井町、新穂村、畑野町、真野町、小木町、羽茂町、赤泊村）