

付属資料 1

知床半島及びその沿岸海域における

動植物種リスト

知床半島の維管束植物

佐藤謙ほか (1985)による。

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
PTERIDOPHYTA	シダ植物門			
EQUISETACEAE	トクサ科			
<i>Equisetum arvense</i>	スギナ			
<i>Equisetum arvense</i> var. <i>boreale</i>	キタスギナ			
<i>Equisetum hyemale</i>	トクサ			
<i>Equisetum palustre</i>	イヌスギナ			
<i>Equisetum fluviatile</i>	ミズスギナ, ミズトクサ			
LYCOPODIACEAE	ヒカゲノカズラ科			
* <i>Lycopodium alpinum</i>	チシマヒカゲノカズラ, ミヤマヒカゲノカズラ		EN	
<i>Lycopodium annotinum</i>	スギカズラ			
<i>Lycopodium annotinum</i> var. <i>pungens</i>	タカネスギカズラ			
<i>Lycopodium clavatum</i> var. <i>nipponicum</i>	ヒカゲノカズラ			
<i>Lycopodium complanatum</i>	アスヒカズラ			
<i>Lycopodium obscurum</i> forma <i>strictum</i>	タチマンネンスギ			
<i>Lycopodium obscurum</i> forma <i>flabellatum</i>	ウチワマンネンスギ			
<i>Lycopodium selago</i> var. <i>appressum</i>	コスギラン			
<i>Lycopodium selago</i> var. <i>miyoshianum</i>	ヒメスギラン			
<i>Lycopodium serratum</i>	ホソバトウゲシバ			
<i>Lycopodium stichense</i> var. <i>nikoense</i>	タカネヒカゲノカズラ			
SELAGINELLACEAE	イワヒバ科			
<i>Selaginella helvetica</i>	エゾノヒメクラマゴケ			
<i>Selaginella shakotanensis</i>	ヒモカズラ			
<i>Selaginella sibirica</i>	エゾノヒモカズラ		VU	
<i>Selaginella tamariscina</i>	イワヒバ			
ISOETACEAE	ミズニラ科			
<i>Isoetes asiatica</i>	ヒメミズニラ		VU	
OPHIOGLOSSACEAE	ハナヤスリ科			
<i>Botrychium lunaria</i>	ヒメハナワラビ		VU	
<i>Botrychium robustum</i>	エゾフユノハナワラビ			
OSMUNDACEAE	ゼンマイ科			
<i>Osmunda asiatica</i>	ヤマドリゼンマイ			
<i>Osmunda japonica</i>	ゼンマイ			
HYMENOPHYLLACEAE	コケシノブ科			
<i>Mecodium wrightii</i>	コケシノブ			
PTERIDACEAE	ワラビ科			
<i>Adiantum pedatum</i>	クジャクシダ			
<i>Coniogramme fraxinea</i> var. <i>intermedia</i>	イワガネゼンマイ			
<i>Demstaedtia hirsuta</i>	イヌシダ			
* <i>Demstaedtia wilfordii</i>	オウレンシダ			
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	ワラビ			
PLAGIOLOGYRIACEAE	キジノオシダ科			
<i>Plagiogyria matsumureana</i>	ヤマソテツ			
ASPIDACEAE	オシダ科			
<i>Athyrium alpestre</i>	オクヤマワラビ			
<i>Athyrium crenuloserrulatum</i>	イッポンワラビ			
<i>Athyrium filix-femina</i> var. <i>longipes</i>	エゾメシダ			
<i>Athyrium melanolepis</i>	ミヤマメシダ			
<i>Athyrium pterorachis</i>	オオメシダ			
<i>Athyrium pycnosorum</i>	ミヤマシケシダ, ハクモウイノデ			
<i>Athyrium vidalii</i>	ヤマイヌワラビ			
<i>Athyrium vidalii</i> var. <i>yamadae</i>	エゾイヌワラビ			
<i>Athyrium yokoscense</i>	ヘビノネゴザ			
<i>Dryopteris amurensis</i>	オクヤマシダ			
<i>Dryopteris austriaca</i>	シラネワラビ			
<i>Dryopteris crassirhizoma</i>	オシダ			
<i>Dryopteris fragans</i>	ニオイシダ			
<i>Dryopteris monticola</i>	ミヤマヘニシダ			
<i>Lastrea dryopteris</i>	ウサギシダ			
<i>Lastrea nipponica</i>	ニッコウシダ			
<i>Lastrea phegopteris</i>	ミヤマワラビ			
<i>Lastrea quelpaertensis</i>	オオバショリマ			
<i>Lastrea robertiana</i> var. <i>longula</i>	イワウサギシダ			
<i>Lastrea thelypteris</i>	ヒメシダ			
<i>Matteuccia orientalis</i>	イヌガンソク			
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	クサソテツ			
<i>Onoclea sensibilis</i>	コウヤワラビ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Polystichum braunii</i>	ホソイノデ			
<i>Polystichum retroso-paleaceum</i>	サカゲイノデ			
<i>Polystichum retroso-paleaceum</i> var. <i>coraiense</i>	イワシロイノデ			
<i>Polystichum tripterum</i>	ジュウモンジシダ			
<i>Rumohra miqueliana</i>	ナライシダ			
<i>Rumohra mutica</i>	シノブカグマ			
<i>Rumohra standishii</i>	リョウメンシダ			
* <i>Woodsia manchuriensis</i>	フクロシダ			
<i>Woodsia polystichoides</i>	イワデンダ			
BLECHNACEAE	シシガシラ科			
<i>Blechnum nipponicum</i>	シシガシラ			
ASPLENIACEAE	チャセンシダ科			
<i>Asplenium incisum</i>	トラノオシダ			
<i>Asplenium scolopendrium</i>	コタニワタリ			
POLYPODIACEAE	ウラボシ科			
<i>Pleopeltis ussuriensis</i> var. <i>distans</i>	ミヤマノキシノブ			
<i>Polypodium fauriei</i>	オシャグジデンダ			
<i>Polypodium virginianum</i>	エゾデンダ			
SPERMATOPHYTA	種子植物門			
GYMNOSPERMAE	裸子植物亜門			
TAXACEAE	イチイ科			
<i>Taxus cuspidata</i>	イチイ			
PINACEAE	マツ科			
<i>Abies sachalinensis</i>	アカトドマツ, トドマツ			
<i>Larix kaempferi</i>	カラマツ			
<i>Picea glehnii</i>	アカエゾマツ			
<i>Picea jezoensis</i>	エゾマツ			
<i>Picea jezoensis</i> var. <i>takedae</i>	シロエゾマツ			
<i>Pinus pumila</i>	ハイマツ			
CUPRESSACEAE	ヒノキ科			
<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>sargentii</i>	ミヤマビャクシン			
<i>Juniperus communis</i> var. <i>montana</i>	リシリビャクシン		EN	
ANGIOSPERMAE	被子植物亜門			
DICOTYLEDONEAE	双子葉植物綱			
CHLORANTHACEAE	センリョウ科			
<i>Chloranthus japonicus</i>	ヒトリシズカ			
<i>Chloranthus serratus</i>	フタリシズカ			
SALICACEAE	ヤナギ科			
<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i>	セイヨウハコヤナギ			
<i>Populus maximowiczii</i>	ドロヤナギ, ドロノキ			
<i>Populus tremula</i> var. <i> davidiana</i>	チョウセンヤマナラシ			
<i>Salix hultenii</i> var. <i>angustifolia</i>	エゾノバッコヤナギ			
<i>Salix pet-susu</i>	エゾノキヌヤナギ			
<i>Salix reinii</i>	ミヤマヤナギ			
<i>Salix reinii</i> var. <i>eriocarpa</i>	ケミヤマヤナギ			
<i>Salix rorida</i>	エゾヤナギ			
<i>Salix sachalinensis</i>	オノエヤナギ, ナガバヤナギ			
<i>Salix taraikensis</i>	タライカヤナギ		VU	
<i>Salix vulpina</i>	キツネヤナギ			
<i>Salix yezoalpina</i>	マルバヤナギ		EN	
<i>Toisusu urbaniana</i>	オオバヤナギ			
<i>Toisusu urbaniana</i> var. <i>schneideri</i>	トカチャナギ			
JUGLANDACEAE	クルミ科			
<i>Juglans ailanthifolia</i>	オニグルミ			
BETULACEAE	カバノキ科			
<i>Alnus hirsuta</i>	ケヤマハンノキ			
<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>sibirica</i>	ヤマハンノキ			
<i>Alnus japonica</i>	ハンノキ			
<i>Alnus mayrii</i>	ウスゲヒロハンノキ			
<i>Alnus maximowiczii</i>	ミヤマハンノキ			
<i>Betula ermanii</i>	ダケカンバ			
<i>Betula maximowicziana</i>	ウダイカンバ			
<i>Betula platyphylla</i> var. <i>japonica</i>	シラカンバ			
<i>Carpinus cordata</i>	サワシバ			
<i>Ostrya japonica</i>	アサダ			
FAGACEAE	ブナ科			
<i>Quercus dentata</i>	カシワ			
<i>Quercus mongolica</i> var. <i>grosseserrata</i>	ミズナラ			
ULMACEAE	ニレ科			
<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonicus</i>	ハルニレ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonicus</i> forma <i>suberosa</i>	コブニレ			
<i>Ulmus laciniata</i>	オヒョウ			
MORACEAE	クワ科			
<i>Humulus lupulus</i> var. <i>cordifolius</i>	カラハナソウ			
<i>Morus bombycis</i>	ヤマグワ			
URTICACEAE	イラクサ科			
<i>Boehmeria tricuspis</i>	アカソ			
<i>Boehmeria tricuspis</i> var. <i>unicuspis</i>	クサコアカソ			
<i>Laportea bulbifera</i>	ムカゴイラクサ			
* <i>Urtica angustifolia</i>	ホソバイラクサ			
<i>Urtica platyphylla</i>	エゾイラクサ			
SANTALACEAE	ビャクダン科			
<i>Thesium refractum</i>	カマヤリソウ			
LORANTHACEAE	ヤドリギ科			
<i>Viscum album</i> var. <i>coloratum</i> forma <i>rubro-auratiacum</i>	アカミヤドリギ			
ARISTOLOCHIACEAE	ウマノスズクサ科			
<i>Asarum heterotropoides</i>	オクエゾサイシン			
POLYGONACEAE	タデ科			
<i>Polygonum amphibium</i>	エゾノミスタデ			
<i>Polygonum aviculare</i>	ミチヤナギ			
<i>Polygonum bistorta</i>	イブキトラノオ			
<i>Polygonum caespitosum</i> var. <i>laxiflorum</i>	ハナタデ			
<i>Polygonum convolvulus</i>	ソバカズラ			
* <i>Polygonum dentato-alatum</i>	オオツルイタドリ			
* <i>Polygonum dumetorum</i>	ツルタデ			
<i>Polygonum filiforme</i>	ミスヒキ			
<i>Polygonum lapathifolium</i>	オオイヌタデ			
<i>Polygonum longisetum</i>	イヌタデ			
<i>Polygonum nepalense</i>	タニソバ			
<i>Polygonum persicaria</i>	ハルタデ			
<i>Polygonum sachalinense</i>	オオイタドリ			
<i>Polygonum thunbergii</i>	ミゾソバ			
<i>Polygonum viviparum</i>	ムカゴトラノオ			
<i>Polygonum weyrichii</i>	ウラジロタデ			
<i>Polygonum weyrichii</i> var. <i>alpinum</i>	オンタデ			
<i>Rumex acetosella</i>	ヒメスイバ			
<i>Rumex crispus</i>	ナガバギシギシ			
<i>Rumex longifolius</i>	ノダイオウ		VU	
<i>Rumex montanus</i>	タカネスイバ			
<i>Rumex obtusifolius</i>	エゾノギシギシ			
CHENOPODIACEAE	アカザ科			
<i>Atriplex gmelinii</i>	ホソバノハマアカザ			
<i>Atriplex subcordata</i>	ハマアカザ			
<i>Chenopodium album</i>	シロアカザ, シロザ			
<i>Chenopodium album</i> var. <i>centrorubrum</i>	アカザ			
<i>Chenopodium glaucum</i>	ウラジロアカザ			
<i>Kochia scoparia</i>	ホウキギ			
<i>Salsola komarovii</i>	オカヒジキ			
AMARANTHACEAE	ヒユ科			
<i>Amaranthus lividus</i>	イヌビユ			
CARYOPHYLLACEAE	ナデシコ科			
<i>Arenaria merckiioides</i>	メアカンフスマ			
<i>Cerastium fischerianum</i>	オオバナミミナグサ			
<i>Cerastium holosteoides</i>	オオミミナグサ			
<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>hallaisanense</i>	ミミナグサ			
<i>Cucubalus baccifer</i> var. <i>japonicus</i>	ナンバンハコベ			
<i>Dianthus superbus</i>	エゾカワラナデシコ			
<i>Dianthus superbus</i> var. <i>speciosus</i>	タカネナデシコ			
<i>Honkenya peploides</i> var. <i>major</i>	ハマハコベ			
<i>Moehringia lateriflora</i>	オオヤマフスマ			
<i>Sagina maxima</i> forma <i>crassicaulis</i>	キタノハマツメクサ			
<i>Silene alba</i>	マツヨイセンノウ, ヒロハノハンテマ			
* <i>Silene armeria</i>	ムシトリナデシコ			
<i>Silene noctiflora</i>	ツキミセンノウ			
<i>Spergula arvensis</i>	ノハラツメクサ			
<i>Spergula arvensis</i> var. <i>sativa</i>	オオツメクサ			
<i>Stellaria fenzlii</i>	シラオイハコベ			
<i>Stellaria graminea</i>	カラフトホソバハコベ			
<i>Stellaria media</i>	コハコベ, ハコベ			
<i>Stellaria radians</i>	エゾオオヤマハコベ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Stellaria ruscifolia</i>	シコタンハコベ		VU	
NYMPHAEACEAE スイレン科				
<i>Nuphar pumilum</i>	ネムロコウホネ, エソコウホネ		VU	
<i>Nymphaea tetragona</i>	エソノヒツジゲサ			
CERCIDIPHYLLACEAE カツラ科				
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	カツラ	LR/nt		
RANUNCULACEAE キンボウゲ科				
<i>Aconitum gigas</i>	エゾノレイジンソウ			
<i>Aconitum maximum</i> var. <i>misaoanum</i>	シレトコトリカブト		VU	
<i>Aconitum maximum</i> var. <i>misaoanum</i> forma <i>album</i>	シロバナシレトコトリカブト			
<i>Aconitum yezoense</i>	エソトリカブト			
<i>Aconitum yezoense</i> var. <i>macroezoense</i>	テリハブシ			
<i>Actaea asiatica</i>	ルイヨウショウマ			
<i>Actaea erythrocarpa</i>	アカミノルイヨウショウマ			
<i>Adonis amurensis</i>	フクジュソウ		VU	
<i>Anemone debilis</i>	ヒメイチゲ			
<i>Anemone flaccida</i>	ニリンソウ			
<i>Anemone flaccida</i> forma <i>viridis</i>	ミドリニリンソウ			
<i>Anemone narcissiflora</i>	ハクサンイチゲ			
<i>Anemone yezoensis</i>	エソイチゲ			
<i>Aquilegia buergeriana</i> var. <i>oxysepala</i>	オオヤマオダマキ			
<i>Aquilegia flabellata</i> var. <i>pumila</i>	ミヤマオダマキ			
<i>Caltha palustris</i> var. <i>barthei</i>	エゾノリュウキンカ			
<i>Cimicifuga simplex</i>	サラシナショウマ			
<i>Clematis fusca</i>	クロバナハンショウヅル		EN	
<i>Clematis ochotensis</i>	ミヤマハンショウヅル			
<i>Coptis trifolia</i>	ミツバオウレン			
<i>Glaucidium palmatum</i>	シラネアオイ			
<i>Ranunculus nipponicus</i> var. <i>major</i>	バイカモ, ウメバチモ			
<i>Ranunculus quepaertensis</i>	ヤマキツネノボタン			
<i>Ranunculus repens</i>	ハイキンボウゲ			
<i>Ranunculus reptans</i>	イトキンボウゲ, チシマイトキンボウゲ		EN	
<i>Ranunculus sceleratus</i>	タガラシ			
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	カラマツソウ			
<i>Thalictrum foetidum</i> var. <i>glabrescens</i>	チャボカラマツ		VU	
<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>	アキカラマツ			
<i>Thalictrum minus</i> var. <i>stipellatum</i>	コカラマツ			
<i>Thalictrum sachalinense</i>	エソカラマツ			
<i>Trollius riederianus</i>	チシマノキンバイソウ, エソキンバイソウ			
BERBERIDACEAE ムギ科				
<i>Caulophyllum robustum</i>	ルイヨウボタン			
<i>Diphylleia grayi</i>	サンカヨウ			
MAGNOLIACEAE モクレン科				
<i>Magnolia kobus</i> var. <i>borealis</i>	キタコブシ			
<i>Magnolia obovata</i>	ホオノキ			
<i>Schisandra chinensis</i>	チョウセンゴミシ			
PAPAVERACEAE ケシ科				
<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i>	クサノオウ			
<i>Corydalis ambigua</i>	エゾエンゴサク			
<i>Corydalis speciosa</i>	エゾキケマン			
<i>Dicentra peregrina</i>	コマクサ			
<i>Dicentra peregrina</i> forma <i>alba</i>	シロバナノコマクサ			
CRUCIFERAE アブラナ科				
<i>Arabis glabra</i>	ハタザオ			
<i>Arabis lyrata</i> var. <i>kamtschatica</i>	ミヤマハタザオ			
<i>Arabis pendula</i>	エゾハタザオ			
<i>Arabis serrata</i> var. <i>glauca</i>	エゾノイワハタザオ			
<i>Arabis stelleri</i> var. <i>japonica</i>	ハマハタザオ			
<i>Barbarea orthoceras</i>	ヤマガラシ			
<i>Brassica napus</i>	アブラナ			
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	ナズナ			
<i>Cardamine leucantha</i>	コンロンソウ			
<i>Cardamine scutata</i>	ヤマタネツケバナ, オオバタネツケバナ			
<i>Cochlearia oblongifolia</i>	トモシリソウ		EN	
<i>Draba borealis</i>	シロバナノイヌナズナ			
<i>Erysimum cheiranthoides</i> var. <i>japonicum</i>	エソズシロ			
<i>Isatis tinctoria</i> var. <i>yezoensis</i>	ハマタイセイ		CR	
<i>Macropodium pterospermum</i>	ハクセンナズナ			
<i>Rorippa islandica</i>	スカシタゴボウ			
<i>Rorippa sylvestris</i>	キレハイヌガラシ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
DROSERACEAE	モウセンゴケ科			
<i>Drosera rotundifolia</i>	モウセンゴケ			
CRASSULACEAE	ベンケイソウ科			
<i>Sedum aizoon</i>	ホソバノキリンソウ			
<i>Sedum ishidae</i>	ホソバワベンケイ			
<i>Sedum iwawake</i> var. <i>boehmeri</i>	コモチレンゲ		VU	
<i>Sedum kamschaticum</i>	キリンソウ			
* <i>Sedum pluricaule</i>	カラフトミセバヤ			
<i>Sedum rosea</i>	イワベンケイ			
<i>Sedum telephium</i> var. <i>purpureum</i>	ムラサキベンケイソウ			
<i>Sedum verticillatum</i>	ミツバベンケイソウ			
SAXIFRAGACEAE	ユキノシタ科			
<i>Astilbe thunbergii</i> var. <i>congesta</i>	トリアシショウマ			
<i>Boykinia lycoctonifolia</i>	アラシグサ			
<i>Chrysosplenium flagelliferum</i>	ツルネコノメソウ			
<i>Chrysosplenium grayanum</i>	ネコノメソウ			
<i>Chrysosplenium kamschaticum</i>	チシマネコノメ			
<i>Hydrangea paniculata</i>	ノリウツギ			
<i>Hydrangea paniculata</i> var. <i>intermedia</i>	アジサイノリウツギ			
<i>Hydrangea petiolaris</i>	ゴトウツル, ツルアジサイ			
<i>Parnassia palustris</i>	ウメバチソウ			
<i>Parnassia palustris</i> var. <i>tenuis</i>	コウメバチソウ			
<i>Ribes latifolius</i>	エゾスグリ			
<i>Ribes latifolius</i> forma <i>siretokense</i>	シレトコスグリ			
<i>Ribes sachalinense</i>	トガスグリ			
<i>Ribes triste</i>	トカチスグリ, チシマスグリ			
<i>Saxifraga cherlerioides</i> var. <i>rebunshirensis</i>	シコタンソウ			
<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incisolobata</i>	ダイモンジソウ			
<i>Saxifraga fusca</i>	エゾクロクモソウ			
<i>Saxifraga japonica</i>	フキユキノシタ			
<i>Saxifraga merkii</i>	チシマクモマグサ			
<i>Saxifraga sachalinensis</i>	ヤマハナソウ			
<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	イワガラミ			
<i>Tiarella polyphylla</i>	ズダヤクシュ			
ROSACEAE	バラ科			
<i>Agrimonia pilosa</i>	キンミズヒキ			
<i>Aruncus dioicus</i> var. <i>kamschaticus</i>	ヤマブキショウマ			
<i>Filipendula multijuga</i> var. <i>ciliata</i>	エゾノシモツケソウ			
<i>Filipendula kamschatica</i>	オニシモツケ			
<i>Fragaria ananassa</i>	オランダイチゴ			
<i>Fragaria iinumae</i>	ノウゴウイチゴ			
<i>Fragaria yezoensis</i>	エゾクサイチゴ			
<i>Geum aleppicum</i>	オオダイコンソウ			
<i>Geum calthaeifolium</i> var. <i>nipponicum</i>	ミヤマダイコンソウ			
<i>Geum macrophyllum</i>	カラフトダイコンソウ			
<i>Geum pentapetalum</i>	チングルマ			
<i>Potentilla centigrana</i>	ヒメヘビイチゴ			
<i>Potentilla dickinsii</i>	イワキンバイ			
<i>Potentilla egedei</i> var. <i>groenlandica</i>	エゾツルキンバイ			
<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i>	キジムシロ			
<i>Potentilla matsumurae</i>	ミヤマキンバイ			
<i>Potentilla megalantha</i>	チシマキンバイ			
<i>Potentilla miyabei</i>	メアカンキンバイ		CR	
<i>Potentilla nipponica</i>	ヒロハノカワラサイコ			
<i>Potentilla norvegica</i>	エゾノミツモトソウ			
<i>Potentilla palustris</i>	クロバナロウゲ			
<i>Potentilla stolonifera</i>	ツルキジムシロ			
<i>Prunus maximowiczii</i>	ミヤマザクラ			
<i>Prunus maximowiczii</i> forma <i>rotundifolia</i>	マルバミヤマザクラ			
<i>Prunus nipponica</i>	ミネザクラ			
<i>Prunus nipponica</i> var. <i>kurilensis</i>	チシマザクラ			
* <i>Prunus padus</i>	エゾノウウミズザクラ			
<i>Prunus sargentii</i>	エゾヤマザクラ			
<i>Prunus ssiori</i>	シウリザクラ			
<i>Rosa acicularis</i>	オオタカネイバラ			
<i>Rosa rugosa</i>	ハマナス			
<i>Rubus crataegifolius</i>	クマイチゴ			
<i>Rubus idaeus</i> var. <i>aculeatissimus</i>	エゾイチゴ			
<i>Rubus idaeus</i> var. <i>aculeatissimus</i> forma <i>concolor</i>	カナヤマイチゴ			
<i>Rubus parvifolius</i>	ナワシロイチゴ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Rubus pedatus</i>	コガネイチゴ			
<i>Rubus phoenicolasius</i>	エビガライチゴ			
<i>Rubus pseudo-japonicus</i>	ヒメゴヨウイチゴ			
<i>Sanguisorba stipulata</i>	タカネトウウチソウ			
<i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>alba</i>	ナガボノシロワレモコウ			
<i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>grandiflora</i>	チシマワレモコウ			
<i>Sorbaria sorbifolia</i> var. <i>stellipila</i>	ホザキナナカマド			
<i>Sorbus alnifolia</i>	アズキナシ			
<i>Sorbus commixta</i>	ナナカマド			
<i>Sorbus matsumurana</i>	ウラジロナナカマド			
<i>Sorbus sambucifolia</i>	タカネナナカマド			
<i>Spiraea betulifolia</i>	マルバシモツケ			
<i>Spiraea betulifolia</i> var. <i>aemeliana</i>	エソマルバシモツケ			
<i>Spiraea betulifolia</i> var. <i>aemeliana</i> forma <i>glabra</i>	アカンマルバシモツケ			
<i>Spiraea media</i> var. <i>sericea</i>	エゾシモツケ		EN	
<i>Waldsteinia ternata</i>	コキンバイ			
LEGUMINOSAE	マメ科			
<i>Astragalus japonicus</i>	エゾモメンヅル, チシマモメンヅル		CR	
<i>Desmodium oxyphyllum</i>	ヌスビトハギ			
<i>Hedysarum hedysaroides</i>	チシマゲンゲ		VU	
<i>Lathyrus japonicus</i>	ハマエンドウ			
<i>Lathyrus japonicus</i> var. <i>aleuticus</i>	ケハマエンドウ			
<i>Lathyrus japonicus</i> var. <i>aleuticus</i> forma <i>albinus</i>	シロバナケハマエンドウ			
<i>Lespedeza bicolor</i>	エゾヤマハギ			
* <i>Lotus cornicularis</i> var. <i>japonicus</i>	ミヤコグサ			
<i>Maackia tashiroi</i>	イヌエンジュ			
<i>Melilotus alba</i>	シロバナシナガワハギ			
<i>Robinia pseudo-acacia</i>	ハリエンジュ, ニセアカシア			
<i>Thermopsis lupinoides</i>	センダイハギ			
<i>Trifolium hybridum</i>	タチオランダゲンゲ			
<i>Trifolium lupinaster</i>	シャジクソウ			
<i>Trifolium pratense</i>	ムラサキツメクサ			
<i>Trifolium repens</i>	シロツメクサ			
<i>Vicia amoena</i>	ツルフジバカマ			
<i>Vicia cracca</i>	クサフジ			
<i>Vicia cracca</i> forma <i>canescens</i>	ケクサフジ			
<i>Vicia japonica</i>	ヒロハクサフジ			
<i>Vicia unijuga</i>	ナンテンハギ			
GERANIACEAE	フクロソウ科			
<i>Geranium erianthum</i>	チシマフウロ			
* <i>Geranium eriostemon</i> var. <i>reinii</i>	グンナイフウロ			
<i>Geranium krameri</i>	タチフウロ			
<i>Geranium sibiricum</i> var. <i>glabrium</i>	イチゲフウロ			
<i>Geranium thunbergii</i>	ゲンノショウコ			
<i>Geranium yezoense</i>	エゾフウロ			
<i>Geranium yezoense</i> var. <i>pseudo-palustre</i>	ハマフウロ			
OXALIDACEAE	カタバミ科			
<i>Oxalis acetosella</i>	コミヤマカタバミ			
<i>Oxalis stricta</i>	エゾタチカタバミ			
RUTACEAE	ミカン科			
<i>Phellodendron amurense</i> var. <i>sachalinense</i>	ヒロハノキハダ			
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i>	ウチコミツルミヤマシキミ			
<i>Skimmia japonica</i> var. <i>intermedia</i> forma <i>repens</i>	ツルシキミ			
SIMAROUBACEAE	ニガキ科			
<i>Picrasma quassoides</i>	ニガキ			
EUPHORBIACEAE	トウダイグサ科			
<i>Daphniphyllum macropodum</i> var. <i>humile</i>	エゾユズリハ			
BUXACEAE	ツゲ科			
<i>Pachysandra terminalis</i>	フッキソウ			
EMPETRACEAE	ガンコウラン科			
<i>Empetrum nigrum</i> var. <i>japonicum</i>	ガンコウラン			
ANACARDIACEAE	ウルシ科			
<i>Rhus ambigua</i>	ツタウルシ			
<i>Rhus trichocarpa</i>	ヤマウルシ			
AQUIFOLIACEAE	モチノキ科			
<i>Ilex crenata</i> var. <i>paludosa</i>	ハイイヌツゲ			
<i>Ilex rugosa</i>	ツルツゲ			
<i>Ilex sugerokii</i>	アカミノイヌツゲ			
CELASTRACEAE	ニシキギ科			
<i>Celastrus orbiculatus</i> var. <i>papillosus</i>	イヌツルウメモドキ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Euonymus alatus</i> forma <i>ciliatodentatus</i>	コマユミ			
<i>Euonymus macropterus</i>	ヒロハツリバナ			
<i>Euonymus oxyphyllus</i>	ツリバナ			
<i>Euonymus sieboldianus</i>	マユミ			
STAPHYLEACEAE	ミツバウツキ科			
<i>Staphylea bumalda</i>	ミツバウツギ			
ACERACEAE	カエデ科			
<i>Acer japonicum</i>	ハウチワカエデ			
<i>Acer mono</i>	イタヤカエデ, エゾイタヤ			
<i>Acer mono</i> var. <i>mayrii</i>	アカイタヤ, ベニイタヤ			
<i>Acer tschonoskii</i>	ミネカエデ			
<i>Acer ukurunduense</i>	オガラバナ			
<i>Acer ukurunduense</i> var. <i>pilosum</i>	ウスゲオガラバナ			
BALSAMINACEAE	ツリフネソウ科			
<i>Impatiens noli-tangere</i>	キツリフネ			
* <i>Impatiens textori</i>	ツリフネソウ			
VITACEAE	ブドウ科			
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i>	ノブドウ			
<i>Vitis coignetiae</i>	ヤマブドウ			
TILIACEAE	シナノキ科			
<i>Tilia japonica</i>	シナノキ			
<i>Tilia maximowicziana</i>	オオバボダイジュ			
<i>Tilia maximowicziana</i> var. <i>yesoana</i>	モイワボダイジュ			
ACTINIDIACEAE	マタタビ科			
<i>Actinidia arguta</i> var. <i>platyphylla</i>	コクワ			
<i>Actinidia kolomikta</i>	ミヤママタタビ			
<i>Actinidia polygama</i>	マタタビ			
GUTTIFERAE	オトギリソウ科			
<i>Hypericum ascyron</i>	トモエソウ			
<i>Hypericum erectum</i>	オトギリソウ			
<i>Hypericum kamschaticum</i>	ハイオトギリ, イワオトギリ			
<i>Hypericum yezoense</i>	エゾオトギリ		VU	
VIOLACEAE	スミレ科			
<i>Viola acuminata</i>	エゾノタチツボスミレ			
<i>Viola blandaeformis</i>	ウスバスミレ			
<i>Viola blandaeformis</i> var. <i>pilosa</i>	ケウスバスミレ, チシマウスバスミレ		VU	
<i>Viola collina</i>	マルバケスミレ			
* <i>Viola grypoceras</i>	タチツボスミレ			
<i>Viola kitamiana</i>	シレットコスミレ			
<i>Viola kusanoana</i>	オオタチツボスミレ			
<i>Viola langsdorffii</i>	オオバタチツボスミレ		VU	
<i>Viola langsdorffii</i> forma <i>parviflora</i>	タカネタチツボスミレ			
<i>Viola mandshurica</i>	スミレ			
<i>Viola repens</i>	タニマスミレ, オクヤマスミレ		CR	
<i>Viola sachalinensis</i>	アイヌタチツボスミレ			
<i>Viola selkirkii</i>	ミヤマスミレ			
<i>Viola verecunda</i>	ツボスミレ			
<i>Viola verecunda</i> var. <i>semilunaris</i>	アギスミレ			
THYMELAEACEAE	ジンチョウゲ科			
<i>Daphne kamschatica</i> var. <i>jezoensis</i>	ナニワズ			
<i>Daphne miyabeana</i>	カラスシキミ			
LYTHRACEAE	ミソハギ科			
<i>Lythrum salicaria</i>	エゾミソハギ			
ONAGRACEAE	アカバナ科			
<i>Circaea alpina</i>	ミヤマタニタデ			
<i>Epilobium amurense</i>	ケゴンアカバナ			
<i>Epilobium angustifolium</i>	ヤナギラン			
<i>Epilobium cephalostigma</i>	イワアカバナ			
<i>Epilobium cephalostigma</i> var. <i>nudicarpum</i>	ケナシイワアカバナ			
<i>Epilobium dielsii</i>	アシボソアカバナ			
<i>Epilobium fauriei</i>	ヒメアカバナ			
<i>Epilobium foucaudianum</i>	ミヤマアカバナ			
<i>Epilobium glandulosum</i> var. <i>asiaticum</i>	カラフトアカバナ			
<i>Oenothera muricata</i>	アレチマツヨイグサ			
ARALIACEAE	ウコギ科			
<i>Aralia cordata</i>	ウド			
<i>Aralia elata</i>	タラノキ			
<i>Kalopanax pictus</i>	ハリギリ, センノキ			
UMBELLIFERAE	セリ科			
<i>Aegopodium alpestre</i>	エゾボウフウ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Angelica anomala</i>	エゾノヨロイグサ			
<i>Angelica edulis</i>	アマニユウ			
<i>Angelica genuflexa</i>	オオバセンキュウ			
<i>Angelica ursina</i>	エゾニユウ			
<i>Anthriscus sylvestris</i>	シャク			
<i>Bupleurum longiradiatum</i> var. <i>breviradiatum</i>	ホタルサイコ			
* <i>Bupleurum longiradiatum</i> var. <i>shikotanense</i>	コガネサイコ			
<i>Chamaele decumbens</i>	セントウソウ			
<i>Cicuta virosa</i>	ドクゼリ			
<i>Coelopleurum lucidum</i> var. <i>gmelinii</i>	エゾノシシウド			
<i>Conioselinum filicinum</i>	ミヤマセンキュウ			
<i>Conioselinum kamschaticum</i>	カラフトニンジン			
<i>Cryptotaenia japonica</i>	ミツバ			
* <i>Daucus carota</i>	ノラニンジン			
<i>Glehnia littoralis</i>	ハマボウフウ			
<i>Heracleum dulce</i>	オオハナウド			
<i>Hydrocotyle ramiflora</i>	オオチドメ			
<i>Ligusticum hultenii</i>	マルバトウキ			
<i>Oenanthe javanica</i>	セリ			
<i>Osmorhiza aristata</i>	ヤブニンジン			
<i>Peucedanum multivittatum</i>	ハクサンボウフウ			
<i>Peucedanum terebinthaceum</i>	カワラボウフウ			
<i>Pleurospermum camtschaticum</i>	オオカサモチ			
<i>Sanicula chinensis</i>	ウマノミツバ			
* <i>Sium suave</i> var. <i>nipponicum</i>	サワゼリ, ヌマゼリ		EN	
<i>Spuriopimpinella calycina</i>	カノツメソウ, ダケゼリ			
<i>Tilingia ajanensis</i>	シラネニンジン			
<i>Tilingia holopetala</i>	イブキゼリ			
<i>Torilis japonica</i>	ヤブジラミ			
CORNACEAE	ミズキ科			
<i>Cornus canadensis</i>	ゴゼンタチバナ			
<i>Cornus controversa</i>	ミズキ			
DIAPENSIACEAE	イワウメ科			
<i>Diapensia lapponica</i> var. <i>obovata</i>	イワウメ			
PYROLACEAE	イチヤクソウ科			
<i>Chimaphila japonica</i>	ウメガサソウ			
<i>Monotropastrum globosum</i>	ギンリョウソウ			
<i>Pyrola alpina</i>	コバノイチヤクソウ			
<i>Pyrola faurieana</i>	カラフトイチヤクソウ, エゾイチヤクソウ		EN	
<i>Pyrola japonica</i> forma <i>subaphylla</i>	ヒトツバイチヤクソウ			
<i>Pyrola renifolia</i>	ジンヨウイチヤクソウ			
<i>Pyrola secunda</i>	コイチヤクソウ			
ERICACEAE	ツツジ科			
<i>Andromeda polifolia</i>	ヒメシャクナゲ			
<i>Arctericia nana</i>	コメバツガザクラ			
<i>Arctous alpinus</i> var. <i>japonicus</i>	ウラシマツツジ			
<i>Bryanthus gmelinii</i>	チシマツガザクラ		VU	
<i>Cassiope lycopodioides</i>	イワヒゲ			
* <i>Gaultheria adenothrix</i>	アカモノ			
<i>Gaultheria miqueliana</i>	シラタマノキ			
<i>Harrimanella stelleriana</i>	ジムカデ			
<i>Ledum palustre</i> var. <i>diversipilosum</i>	イソツツジ			
<i>Leucothoe grayana</i> var. <i>oblongifolia</i>	ハナヒリノキ			
<i>Leucothoe grayana</i> var. <i>yezoensis</i>	エゾウラジロハナヒリノキ			
<i>Loiseleuria procumbens</i>	ミネズオウ			
<i>Menziesia pentandra</i>	コヨウラクツツジ			
<i>Phyllodoce aleutica</i>	アオノツガザクラ			
<i>Phyllodoce caerulea</i>	エゾノツガザクラ			
<i>Phyllodoce caerulea</i> forma <i>yezoensis</i>	コエゾツガザクラ			
<i>Rhododendron aureum</i>	キバナシャクナゲ			
<i>Rhododendron brachycarpum</i>	ハクサンシャクナゲ, エゾシャクナゲ			
<i>Rhododendron camtschaticum</i>	エゾツツジ			
<i>Tripetaleia bracteata</i>	ミヤマホツツジ			
<i>Vaccinium hirtum</i>	ウスノキ			
<i>Vaccinium japonicum</i>	アクシバ			
<i>Vaccinium ovalifolium</i>	クロウスゴ			
<i>Vaccinium ovalifolium</i> var. <i>coriaceum</i>	エゾクロウスゴ			
<i>Vaccinium oxycoccus</i>	ツルコケモモ			
<i>Vaccinium praestans</i>	イワツツジ			
<i>Vaccinium smallii</i>	オオバスノキ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Vaccinium uliginosum</i>	クロマメノキ			
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	コケモモ			
PRIMULACEAE	サクラソウ科			
<i>Glaxia maritima</i> var. <i>obtusifolia</i>	ウミドリ			
<i>Lysimachia thysiflora</i>	ヤナギトラノオ			
<i>Lysimachia vulgaris</i> var. <i>davurica</i>	クサレダマ			
<i>Primula cuneifolia</i>	エゾコザクラ			
<i>Primula cuneifolia</i> forma <i>leucantha</i>	シロバナエゾコザクラ			
<i>Primula modesta</i> var. <i>fauriei</i>	ユキワリコザクラ			
<i>Primula modesta</i> var. <i>matsumurae</i>	レブンコザクラ		VU	
<i>Primula jesoana</i> var. <i>pubescens</i>	エゾオオサクラソウ			
<i>Trientalis europaea</i>	ツマトリソウ			
<i>Trientalis europaea</i> var. <i>arctica</i>	コツマトリソウ			
OLEACEAE	モクセイ科			
<i>Fraxinus lanuginosa</i>	アオダモ			
<i>Fraxinus mandshurica</i> var. <i>japonica</i>	ヤチダモ			
<i>Ligustrum tshonoskii</i> var. <i>glabrescens</i>	エゾイボタ			
<i>Syringa reticulata</i>	ハシドイ			
<i>Syringa reticulata</i> var. <i>macrophylla</i>	オオバハシドイ			
<i>Syringa reticulata</i> var. <i>tatewakiana</i>	ケオオバハシドイ			
GENTIANACEAE	リンドウ科			
<i>Fauria crista-galli</i>	イワイチョウ			
<i>Gentiana triflora</i> var. <i>japonica</i>	エゾリンドウ			
<i>Gentiana triflora</i> var. <i>horomuiensis</i>	ホロムイリンドウ			
<i>Gentiana triflora</i> var. <i>montana</i>	エゾオヤマリンドウ			
<i>Gentiana zollingeri</i>	フデリンドウ			
<i>Halenia corniculata</i>	ハナイカリ			
<i>Menyanthes trifoliata</i>	ミツガシワ			
<i>Swertia tetrapetala</i>	チシマセンブリ			
<i>Tripterispermum japonicum</i>	ツルリンドウ			
APOCYNACEAE	キョウチクトウ科			
<i>Apocynum venetum</i> var. <i>basikurumon</i>	バシクルモン, オシヨロソウ		EN	
ASCLEPIADACEAE	ガガイモ科			
<i>Cynanchum caudatum</i>	イケマ			
CONVOLVULACEAE	ヒルガオ科			
* <i>Calystegia japonica</i>	ヒルガオ			
<i>Calystegia sepium</i> var. <i>americana</i>	ヒロハヒルガオ			
<i>Calystegia soldanella</i>	ハマヒルガオ			
BORAGINACEAE	ムラサキ科			
<i>Mertensia asiatica</i>	ハマベンケイソウ			
<i>Myosotis scorpioides</i>	ワスレナグサ			
LABIATAE	シソ科			
<i>Agastache rugosa</i>	カワミドリ			
<i>Agastache rugosa</i> forma <i>hypoleuca</i>	キタカワミドリ			
<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>parviflorum</i>	クルマバナ			
<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>shibetchense</i>	ヤマクマバナ			
<i>Clinopodium gracile</i> var. <i>sachalinense</i>	ミヤマトウバナ			
<i>Dracocephalum argunense</i>	ムシャリンドウ		EN	
<i>Elsholtzia ciliata</i>	ナギナタコウジュ			
<i>Galeopsis bifida</i>	チシマオドリコソウ			
<i>Lamium album</i> var. <i>barbatum</i>	オドリコソウ			
<i>Lycopus uniflorus</i>	エゾシロネ			
<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i>	ハッカ, エゾハッカ			
<i>Nepeta subsessilis</i> var. <i>yesoensis</i>	エゾミソガワソウ			
<i>Prunella vulgaris</i> var. <i>lilacina</i>	ウツボグサ			
<i>Scutellaria dependens</i>	ヒメナミキ			
<i>Scutellaria pekinensis</i> var. <i>ussuriensis</i>	エゾタツナミソウ			
<i>Scutellaria pekinensis</i> var. <i>transitira</i>	ヤマタツナミソウ			
<i>Scutellaria strigillosa</i>	ナミキソウ			
<i>Stachys japonica</i> var. <i>villosa</i>	エゾイヌゴマ, シラゲイヌゴマ			
<i>Teucrium viscidum</i> var. <i>miquelianum</i>	ツルニガクサ			
* <i>Teucrium teinense</i>	テイネニガクサ			
<i>Thymus quinquecostatus</i>	イブキジャコウソウ			
SOLANACEAE	ナス科			
<i>Solanum megacarpum</i>	オオマルバナホロシ			
<i>Solanum nigrum</i>	イヌホオズキ			
SCROPHULARIACEAE	ゴマノハグサ科			
<i>Linaria japonica</i>	ウンラン			
<i>Mimulus nepalensis</i> var. <i>japonica</i>	ミゾホオズキ			
<i>Mimulus sessilifolius</i>	オオバミゾホオズキ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Pedicularis apodochila</i>	ミヤマシオガマ			
<i>Pedicularis chamissonis</i> var. <i>japonica</i>	ヨツバシオガマ			
<i>Pedicularis respinata</i>	シオガマギク			
<i>Pedicularis schistostegia</i>	ネムロシオガマ		VU	
* <i>Pedicularis yezoensis</i>	エゾシオガマ			
<i>Pentstemon frutescens</i>	イワブクロ			
<i>Scrophularia grayana</i>	エゾヒナノウスツボ			
<i>Verbascum thapsus</i>	ビロードモーズイカ			
<i>Veronica americana</i>	エゾノカワジシャ			
<i>Veronica persica</i>	オオイヌノフグリ			
<i>Veronica schmidtiana</i>	キクバクワガタ			
<i>Veronica schmidtiana</i> var. <i>lineariloba</i>	ホソバナキクバクワガタ			
<i>Veronica stelleri</i> var. <i>longistyla</i>	エゾヒメクワガタ		VU	
<i>Veronicastrum sibiricum</i>	クガイソウ			
OROBANCHACEAE	ハマウツボ科			
<i>Orobanche coerulescens</i>	ハマウツボ			
LENTIBULARIACEAE	タヌキモ科			
<i>Urticularia japonica</i>	タヌキモ		VU	
PHRYMACEAE	ハエドクソウ科			
<i>Phryma leptostachya</i> var. <i>asiatica</i>	ハエドクソウ			
PLANTAGINACEAE	オオバコ科			
<i>Plantago asiatica</i>	オオバコ			
<i>Plantago camtschatica</i>	エゾオオバコ			
<i>Plantago lanceolata</i>	ヘラオオバコ			
<i>Plantago major</i> var. <i>japonica</i> forma <i>yezomaritima</i>	テリハオオバコ			
RUBIACEAE	アカネ科			
<i>Asperula odorata</i>	クルマバソウ			
<i>Galium kamschaticum</i>	エゾノヨツバムグラ			
<i>Galium kamschaticum</i> var. <i>acutifolium</i>	オオバナヨツバムグラ			
* <i>Galium mollugo</i>	トゲナシムグラ			
<i>Galium trifidum</i> var. <i>brevipedunculatum</i>	ホソバナヨツバムグラ			
<i>Galium trifloriforme</i>	オククルマムグラ			
<i>Galium verum</i> var. <i>asiaticum</i>	キバナカワラマツバ			
<i>Galium verum</i> var. <i>trachycarpum</i>	エゾカワラマツバ			
<i>Rubia jesoensis</i>	アカネムグラ			
CAPRIFOLIACEAE	スイカズラ科			
<i>Linnaea borealis</i>	リンネソウ			
<i>Lonicera alpigena</i> var. <i>glehnii</i>	エゾヒョウタンボク		EN	
<i>Lonicera caerulea</i> var. <i>edulis</i>	ケヨノミ			
<i>Lonicera caerulea</i> var. <i>emphylocalyx</i>	クロミノウゲイスカグラ			
<i>Lonicera chamissoi</i>	チシマヒョウタンボク		VU	
<i>Lonicera chrysantha</i>	ネムロブシダマ		VU	
<i>Lonicera sachalinensis</i>	ベニバナヒョウタンボク		VU	
<i>Sambucus sieboldiana</i> var. <i>miquelii</i>	エゾニワトコ			
<i>Viburnum furcatum</i>	オオカメノキ			
<i>Viburnum opulus</i> var. <i>calvescens</i>	カンボク			
<i>Viburnum wrightii</i>	ミヤマガマズミ			
<i>Weigela middendorffiana</i>	ウコンウツギ			
ADOXACEAE	レンブクソウ科			
<i>Adoxa moschatellina</i>	レンブクソウ			
VALERIANACEAE	オミナエシ科			
<i>Patrinia gibbosa</i>	マルバキンレイカ			
<i>Patrinia scabiosaefolia</i>	オミナエシ			
<i>Patrinia sibirica</i>	タカネオミナエシ, チシマキンレイカ		EN	
<i>Patrinia villosa</i>	オトコエシ			
<i>Valeriana fauriei</i>	カノコソウ			
CUCURBITACEAE	ウリ科			
<i>Gynostemma pentaphyllum</i>	アマチャヅル			
<i>Schizopepon bryoniaefolius</i>	ミヤマニガウリ			
CAMPANULACEAE	キキョウ科			
<i>Adenophora pereskiaefolia</i> var. <i>heterotricha</i>	モイウシャジン			
<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i>	ツリガネニンジン			
<i>Campanula chamissonis</i>	チシマギキョウ			
<i>Campanula lasiocarpa</i>	イワギキョウ			
<i>Lobelia sessilifolia</i>	サワギキョウ			
<i>Peracarpa camosa</i> var. <i>circaeoides</i>	タニギキョウ			
COMPOSITAE	キク科			
<i>Achillea millefolium</i>	セイヨウノコギリソウ			
<i>Achillea ptarmica</i> var. <i>macrocephala</i>	エゾノコギリソウ			
<i>Achillea sibirica</i>	ノコギリソウ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Adenocaulon himalaicum</i>	ノブキ			
<i>Anaphalis margaritacea</i> var. <i>angustior</i>	ヤマハハコ			
<i>Arnica unalascensis</i>	エゾウサギギク			
<i>Artemisia arctica</i>	サマニヨモギ			
<i>Artemisia iwayamogi</i>	イワヨモギ			
<i>Artemisia japonica</i>	オトコヨモギ			
<i>Artemisia japonica</i> forma <i>resedifolia</i>	ホソバノオトコヨモギ			
<i>Artemisia japonica</i> var. <i>macrocephala</i>	ハマオトコヨモギ			
<i>Artemisia keiskeana</i>	イヌヨモギ			
<i>Artemisia koidzumii</i>	オオワタヨモギ, ヒロハウラジロヨモギ			
<i>Artemisia koidzumii</i> var. <i>tsunoi</i>	マシュウヨモギ		VU	
<i>Artemisia laciniata</i>	シコタンヨモギ		VU	
<i>Artemisia montana</i>	オオヨモギ			
<i>Artemisia montana</i> var. <i>shiretokoensis</i>	エゾノユキヨモギ			
<i>Artemisia schmidtiana</i>	アサギリソウ			
<i>Artemisia stelleriana</i>	シロヨモギ			
<i>Aster glehnii</i>	エゾゴマナ			
<i>Aster scaber</i>	シラヤマギク			
<i>Bidens radiata</i> var. <i>pinnatifida</i>	エゾノタウコギ			
<i>Breca setosa</i>	エゾノキツネアザミ			
<i>Cacalia auriculata</i> var. <i>kamtschatica</i>	ミミコウモリ			
<i>Cacalia hastata</i> var. <i>orientalis</i>	ヨブスマソウ			
<i>Carpesium triste</i>	ミヤマヤブタバコ			
<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>	フランスギク			
<i>Chrysanthemum vulgare</i> var. <i>boreale</i>	エゾノヨモギギク		VU	
<i>Chrysanthemum yezoense</i>	コハマギク, チシマコハマギク			
<i>Cirsium kamtschaticum</i>	チシマアザミ			
* <i>Cirsium pectinellum</i>	エゾノサワアザミ			
<i>Cirsium pectinellum</i> var. <i>alpinum</i>	ミヤマサワアザミ			
* <i>Cirsium pendulum</i>	タカアザミ			
* <i>Cirsium vulgare</i>	アメリカオニアザミ			
<i>Erigeron acris</i>	エゾムカシヨモギ			
<i>Erigeron acris</i> var. <i>amplifolius</i>	ヒロハムカシヨモギ			
<i>Erigeron annuus</i>	ヒメジョオン			
<i>Erigeron canadensis</i>	ヒメムカシヨモギ			
<i>Erigeron thunbergii</i> var. <i>glabratus</i>	ミヤマアズマギク			
<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>sachalinense</i>	ヨツバヒヨドリ			
<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	エダウチチチコグサ			
<i>Hieracium aurantiacum</i>	コウリントンボ			
<i>Hieracium umbellatum</i> var. <i>japonicum</i>	ヤナギタンボ			
* <i>Hypochoeris radicata</i>	ブタナ, タンボボモドキ			
<i>Inula salicina</i> var. <i>asiatica</i>	カセンソウ			
<i>Ixeris dentata</i>	ニガナ			
<i>Ixeris dentata</i> var. <i>albiflora</i>	シロバナニガナ			
<i>Ixeris repens</i>	ハマニガナ			
<i>Lactuca indica</i> var. <i>laciniata</i>	アキノノゲシ			
<i>Lactuca raddeana</i> var. <i>elata</i>	ヤマニガナ			
<i>Leibnitzia anandra</i>	センボンヤリ			
<i>Ligularia hodgsonii</i>	トウゲブキ			
<i>Matricaria inodora</i>	イヌカミツレ			
<i>Matricaria matricarioides</i>	コシカギク, オロシャギク			
<i>Matricaria tetragonosperma</i>	シカギク			
<i>Petasites japonicus</i> var. <i>giganteus</i>	アキタブキ, オオブキ			
<i>Picris hieracioides</i> var. <i>glabrescens</i>	コウゾリナ			
<i>Picris hieracioides</i> var. <i>alpina</i>	カンチコウゾリナ			
<i>Rudbeckia serotina</i>	キヌガサギク, アラゲハンゴンソウ			
<i>Saussurea riederi</i> var. <i>yezoensis</i>	ナガバキタアザミ			
<i>Senecio cannabifolius</i>	ハンゴンソウ			
<i>Senecio nemorensis</i>	キオン			
<i>Senecio pseudo-arnica</i>	エゾオグルマ			
<i>Senecio vulgaris</i>	ノボロギク			
<i>Solidago virga-aurea</i> var. <i>leiocarpa</i>	コガネギク			
<i>Sonchus asper</i>	オキノゲシ			
<i>Sonchus brachyotus</i>	ハチジョウナ			
<i>Sonchus oleraceus</i>	ノゲシ			
<i>Taraxacum laevigatum</i>	アカミタンボ			
<i>Taraxacum officinale</i>	セイヨウタンボ			
<i>Taraxacum shikotanense</i>	シコタンタンボ, ネムロタンボ		EN	

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリ、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
MONOCOTYLEDONEAE	単子葉植物綱			
TYPHACEAE	ガマ科			
<i>Typha latifolia</i>	ガマ			
SPARGANIACEAE	ミクリ科			
<i>Sparganium hyperboreum</i>	チシマミクリ		EN	
<i>Sparganium</i> sp.	ミクリ属の一種			
POTAMOGETONACEAE	ヒルムシロ科			
<i>Potamogeton fryeri</i>	フトヒルムシロ			
<i>Potamogeton natans</i>	オヒルムシロ			
ZOSTERACEAE	アマモ科			
<i>Zostera nana</i>	コアマモ			
SCHEUCHZERIAEAE	ホロムイソウ科			
<i>Scheuchzeria palustris</i>	ホロムイソウ			
GRAMINEAE	イネ科			
<i>Achnatherum pekinense</i>	ハネガヤ			
<i>Agrostis alba</i>	コヌカグサ			
<i>Agrostis borealis</i>	コミヤマヌカボ			
<i>Agrostis clavata</i>	ヤマヌカボ			
<i>Agrostis flaccida</i>	ミヤマヌカボ			
<i>Agrostis scabra</i>	エソヌカボ			
<i>Agrostis stolonifera</i>	ハイコヌカグサ			
<i>Alopecurus aequalis</i> var. <i>amurensis</i>	スズメノテッポウ			
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	ハルガヤ			
<i>Beckmannia syzigachne</i>	ミノゴメ			
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	ヤマカモジグサ			
<i>Bromus japonicus</i>	スズメノチャヒキ			
<i>Bromus mollis</i>	ハマチャヒキ			
<i>Bromus pauciflorus</i>	キツネガヤ			
<i>Brylkinia caudata</i>	ホガエリガヤ			
<i>Calamagrostis epigeios</i>	ヤマアワ			
<i>Calamagrostis hakonensis</i>	ヒメノガリヤス			
<i>Calamagrostis langsdorffii</i>	イワノガリヤス			
<i>Calamagrostis neglecta</i> var. <i>aculeolata</i>	チシマガリヤス			
<i>Calamagrostis purpurascens</i>	ミヤマノガリヤス			
<i>Calamagrostis sachalinensis</i>	タカネノガリヤス			
<i>Dactylis glomerata</i>	カモガヤ			
<i>Deschampsia caespitosa</i> var. <i>festucaefolia</i>	ヒロハコメススキ			
<i>Deschampsia flexuosa</i>	コメススキ			
<i>Echinochloa crus-galli</i>	イヌビエ			
<i>Elymus dahuricus</i>	ハナムギ			
<i>Elymus mollis</i>	テンキグサ, ハマニンニク			
<i>Elymus sibiricus</i>	エゾムギ			
<i>Festuca elatior</i>	ヒロハウシノケグサ			
<i>Festuca ovina</i>	ウシノケグサ			
<i>Festuca rubra</i>	オオウシノケグサ			
<i>Glyceria alnastretum</i>	ミヤマドジョウツナギ			
<i>Glyceria leptolepis</i>	ヒロハドジョウツナギ			
<i>Glyceria lithuanica</i>	カラフトドジョウツナギ			
<i>Hierochloa alpina</i>	ミヤマコウボウ			
<i>Hierochloa odorata</i> var. <i>pubescens</i>	コウボウ			
<i>Koeleria cristata</i>	ミノボロ			
<i>Melica nutans</i>	コメガヤ			
<i>Milium effusum</i>	イブキヌカボ			
<i>Miscanthus sinensis</i>	ススキ			
<i>Muhlenbergia curvilaristata</i> var. <i>nipponica</i>	ミヤマネズミガヤ			
* <i>Muhlenbergia japonica</i>	ネズミガヤ			
<i>Panicum bisulcatum</i>	ヌカキビ			
<i>Phalaris arundinacea</i>	クサヨシ			
<i>Phleum pratense</i>	オオアワガエリ			
<i>Phragmites communis</i>	ヨシ			
<i>Poa annua</i>	スズメノカタビラ			
<i>Poa hisauchi</i>	ヤマミゾイチゴツナギ			
<i>Poa macrocalyx</i>	カラフトイチゴツナギ			
<i>Poa macrocalyx</i> var. <i>scabriflora</i>	ザラバナソモソモ			
<i>Poa macrocalyx</i> var. <i>tatewakiana</i>	ホソバナソモソモ			
<i>Poa pratensis</i>	ナガハグサ			
<i>Poa radula</i>	イブキノソモソモ, チシマソモソモ			
<i>Poa sachalinensis</i>	ヒメカラフトイチゴツナギ			
<i>Poa trivialis</i>	オオスズメノカタビラ			
<i>Poa viridula</i>	アオイチゴツナギ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Puccinellia pumila</i>	チシマドジョウツナギ			
<i>Sasa cernea</i>	オクヤマザサ			
<i>Sasa kurilensis</i>	チシマザサ			
<i>Sasa senanensis</i>	クマイザサ			
<i>Sasa sendaica</i>	センダイザサ, ミヤコザサ			
<i>Sasa shiretokoensis</i>	シコタンザサ			
<i>Setaria faberi</i>	アキノエノコログサ			
<i>Setaria viridis</i> var. <i>pachystachys</i>	ハマエノコロ			
<i>Trisetum sibiricum</i>	チシマカニツリ			
CYPERACEAE	カヤツリグサ科			
<i>Carex aphanolepis</i>	エナシヒゴクサ			
<i>Carex augustinowiczii</i>	ヒラギシスゲ			
<i>Carex augustinowiczii</i> var. <i>sharenis</i>	シャリスゲ			
<i>Carex bigelowii</i>	オハグロスゲ			
<i>Carex blepharicarpa</i>	ショウジョウスゲ			
<i>Carex breviculmis</i>	アオスゲ			
<i>Carex brunnescens</i>	ヒメカワズスゲ			
<i>Carex buxbaumii</i>	タルマイスゲ		EN	
<i>Carex caryophyllea</i> var. <i>microtricha</i>	チャシバスゲ			
<i>Carex conica</i>	ヒメカンスゲ			
<i>Carex curta</i>	ハクサンスゲ			
<i>Carex curvicolis</i>	ナルコスゲ			
* <i>Carex dispalata</i>	カサスゲ			
<i>Carex dissitiflora</i>	ミヤマジュズスゲ			
<i>Carex echinata</i>	キタノカワズスゲ			
<i>Carex flavocuspis</i>	ミヤマクロスゲ			
<i>Carex foliosissima</i>	オクノカンスゲ			
<i>Carex gmelinii</i>	ネムロスゲ			
<i>Carex hakkodensis</i>	イトキンスゲ			
<i>Carex hakonensis</i>	コハリスゲ			
<i>Carex humilis</i> var. <i>nana</i>	ホソバヒカゲスゲ			
<i>Carex incisa</i>	カワラスゲ			
<i>Carex insanae</i>	ヒロバスゲ			
<i>Carex jacens</i>	ハガクレスゲ			
<i>Carex japonica</i>	ヒゴクサ			
<i>Carex lanceolata</i>	ヒカゲスゲ			
<i>Carex lasiocarpa</i> var. <i>occultans</i>	ムジナスゲ			
<i>Carex limosa</i>	ヤチスゲ			
<i>Carex longerostrata</i>	ヒエスゲ			
<i>Carex lyngbyei</i>	ヤラメスゲ			
<i>Carex macrocephala</i>	エゾノコウボウムギ			
<i>Carex mertensii</i> var. <i>urostachys</i>	キンチャクスゲ			
<i>Carex michauxiana</i> var. <i>asiatica</i>	ミタケスゲ			
<i>Carex middendorffii</i>	トマリスゲ, ホロムイスゲ			
<i>Carex mollicula</i>	ヒメシラスゲ			
<i>Carex omiana</i> var. <i>monticola</i>	カワズスゲ			
<i>Carex oxyandra</i>	ヒメスゲ			
<i>Carex parviflora</i>	グリーンズゲ			
<i>Carex pauciflora</i>	タカネハリスゲ, ミガエリスゲ		VU	
<i>Carex pilosa</i>	サツボロスゲ, ハナマガリスゲ			
<i>Carex puberula</i>	コアオスゲ			
<i>Carex pumila</i>	コウボウシバ			
<i>Carex pyrenaica</i>	キンスゲ			
<i>Carex remotiuscula</i>	イトヒキスゲ		EN	
<i>Carex rhynchophysa</i>	オオカサスゲ			
<i>Carex sachalinensis</i>	ゴンゲンスゲ			
<i>Carex sadoensis</i>	サドスゲ			
<i>Carex schmidtii</i>	シュミットスゲ		VU	
<i>Carex scita</i> var. <i>riishirensis</i>	リシリスゲ			
<i>Carex scita</i> var. <i>scabrinervia</i>	シコタンズゲ			
<i>Carex shimidzensis</i>	アズマナルコ			
<i>Carex stenantha</i> var. <i>taisetsuensis</i>	タイセツイウスゲ			
<i>Carex stipata</i>	オオカワズスゲ			
<i>Carex subspathacea</i>	ヒメウシオスゲ		CR	
<i>Carex thunbergii</i> var. <i>appendiculata</i>	オオアゼスゲ			
<i>Carex traiziscana</i>	ヒロハオゼヌマスゲ		NT	
<i>Carex vanheurckii</i>	ヌイオスゲ		VU	
<i>Carex vesicaria</i>	オニナルコスゲ			
<i>Eleocharis congesta</i> var. <i>thermalis</i>	エゾハリイ			
<i>Eleocharis intersita</i>	クロヌマハリイ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
<i>Eleocharis margaritacea</i>	シロミノハリイ		EN	
<i>Eriophorum vaginatum</i>	ワタスゲ			
<i>Rhynchospora alba</i>	ミカツキグサ			
<i>Scirpus caespitosus</i>	ミネハリイ			
<i>Scirpus maximowiczii</i>	タカネクロスゲ		VU	
<i>Scirpus wichurae</i>	アブラガヤ			
ARACEAE	サトイモ科			
<i>Arisaema angustatum</i> var. <i>peninsulae</i>	コウライテンナンショウ			
<i>Lysichiton camtschaticense</i>	ミズバショウ			
<i>Symplocarpus renifolius</i>	ザゼンソウ			
COMMELINACEAE	ツユクサ科			
<i>Commelina communis</i>	ツユクサ			
JUNCACEAE	イグサ科			
<i>Juncus beringensis</i>	ミヤマイ			
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i>	イ			
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i> forma <i>gracilis</i>	ヒメイ			
<i>Juncus filiformis</i>	エゾホソイ			
<i>Juncus gracillimus</i>	ドロイ			
<i>Juncus haenkei</i>	ハマイ			
<i>Juncus kamschaticensis</i>	ミヤマホソコウガイゼキショウ			
<i>Juncus krameri</i>	タチコウガイゼキショウ			
<i>Juncus mertensianus</i>	エゾノミクリゼキショウ			
<i>Juncus prominens</i>	セキショウイ		EN	
<i>Juncus tenuis</i>	クサイ			
<i>Juncus wallichianus</i>	ハリコウガイゼキショウ			
<i>Luzula capitata</i>	スズメノヤリ			
<i>Luzula multiflora</i>	ヤマスズメノヒエ			
<i>Luzula oligantha</i>	タカネスズメノヒエ			
<i>Luzula plumosa</i> var. <i>macrocarpa</i>	ヌカボシソウ			
<i>Luzula rostrata</i>	ミヤマヌカボシソウ			
<i>Luzula wahlenbergii</i>	クモマスズメノヒエ		NT	
LILIACEAE	ユリ科			
<i>Allium schoenoprasum</i>	エゾネギ			
<i>Allium schoenoprasum</i> var. <i>yezomonticola</i>	ヒメエゾネギ			
<i>Allium splendens</i>	ミヤマラッキョウ			
<i>Allium victorialis</i> var. <i>platyphyllum</i>	ギョウジャニンニク			
<i>Asparagus schoberioides</i>	キジカクシ			
<i>Clintonia udensis</i>	ツバメオモト			
<i>Convallaria keiskei</i>	スズラン			
<i>Disporum sessile</i>	ホウチャクソウ			
<i>Disporum smilacinum</i>	チゴユリ			
<i>Fritillaria camtschaticensis</i>	クロユリ			
* <i>Gagea lutea</i>	キバナノアマナ			
<i>Gagea vaginata</i>	エゾヒメアマナ		VU	
<i>Heloniopsis orientalis</i>	ショウジョウバカマ			
<i>Hemerocallis middendorffii</i>	エゾゼンテイカ			
<i>Hemerocallis yezoensis</i>	エゾキスゲ			
<i>Hosta rectifolia</i>	タチギボウシ			
<i>Lilium cordatum</i> var. <i>glehnii</i>	オオウバユリ			
<i>Lilium maculatum</i> var. <i>dauricum</i>	エゾスカシユリ			
<i>Lilium medeoloides</i>	クルマユリ			
<i>Lilium medeoloides</i> var. <i>kuritense</i>	チシマクルマユリ			
* <i>Lloydia serotina</i>	チシマアマナ			
<i>Maianthemum dilatatum</i>	マイヅルソウ			
<i>Paris verticillata</i>	クルマバツクバネソウ			
<i>Polygonatum humile</i>	ヒメイズイ			
<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>maximowiczii</i>	オオアマドコロ			
<i>Smilacina japonica</i>	ユキザサ			
<i>Streptopus amplexifolius</i> var. <i>papillatus</i>	オオバタケシマラン			
<i>Streptopus streptopoides</i>	ヒメタケシマラン			
<i>Tofieldia coccinea</i>	チシマゼキショウ			
<i>Tofieldia coccinea</i> var. <i>fusca</i>	クロミノイワゼキショウ			
* <i>Tofieldia okuboi</i>	ヒメイワショウブ			
<i>Trillium apetalon</i>	エンレイソウ			
<i>Trillium apetalon</i> var. <i>atropurpureocarpum</i>	クロミノエンレイソウ			
<i>Trillium hageae</i>	シラオイエンレイソウ		CR	
<i>Trillium kamschaticum</i>	オオバナノエンレイソウ			
<i>Trillium tschonoskii</i>	シロバナエンレイソウ, ミヤマエンレイソウ			
<i>Veratrum grandiflorum</i>	バイケイソウ			

* 文献の記録によるもので、不確かなもの

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか (1982; 1989) および岩槻 (1992)に基づく固有種, 「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	Endemic to Japan****
IRIDACEAE	アヤメ科			
<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i>	ノハナショウブ			
<i>Iris setosa</i>	ヒオウギアヤメ			
ORCHIDACEAE	ラン科			
<i>Calanthe nipponica</i>	キンセイラン		EN	
<i>Calanthe tricariata</i>	サルメンエビネ		EN	
* <i>Cephalanthera erecta</i>	ギンラン			
<i>Cephalanthera longibracteata</i>	ササバギンラン			
* <i>Coeloglossum viride</i> var. <i>bracteatum</i>	アオチドリ			
<i>Cremastra appendiculata</i>	サイハイラン			
<i>Ephippianthus schmidtii</i>	コイチヨウラン			
<i>Epipactis papillosa</i>	エゾスズラン			
<i>Gastrodia elata</i>	オニノヤガラ			
<i>Goodyera maximowiczianum</i>	アケボノシユスラン			
<i>Goodyera repens</i>	ヒメミヤマウスラ			
<i>Gymnadenia camtschatica</i>	ノビネチドリ			
* <i>Gymnadenia cucullata</i>	ミヤマモジズリ			
<i>Liparis makinoana</i>	スズムシソウ			
<i>Listera cordata</i>	フタバラン			
<i>Listera pinetorum</i>	タカネフタバラン			
<i>Microstylis monophyllos</i>	ホザキイチヨウラン			
<i>Myrmechis japonica</i>	アリドオシラン			
<i>Orchis aristata</i>	ハクサンチドリ			
<i>Oreorchis patens</i>	コケイラン			
<i>Platanthera chorisiana</i>	タカネトンボ		VU	
<i>Platanthera metabifolia</i>	エゾチドリ			
<i>Platanthera phrydioides</i>	キノチドリ			
<i>Platanthera phrydioides</i> var. <i>takedae</i>	ミヤマチドリ			
<i>Platanthera sachalinensis</i>	オオヤマサギソウ			
<i>Platanthera tipuloides</i>	ホソバノキノチドリ			
<i>Spiranthes sinensis</i>	ネジバナ			

参考文献

岩槻邦男 (1992) 日本の野生植物, シダ. 平凡社, 東京.

佐藤謙・西川恒彦・酒井聡樹・松井淳・甲山隆司・小池文人・小林正寛・伊藤浩司 (1985) 遠音別岳原生自然環境保全地域と知床半島全域の維管束植物相. 遠音別岳原生自然環境保全地域報告書, pp.115-172. 環境庁自然保護局.

佐竹義輔・原寛・亘理俊次・富成忠夫 (1989) 日本の野生植物, 木本. 平凡社, 東京.

佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亘理俊次・富成忠夫 (1981, 1982) 日本の野生植物, 草木. 平凡社, 東京.

知床半島で記録されたその他の維管束植物

斜里町立知床博物館の記録による(2003年7月)。ただし、佐藤謙ほか(1985)に記録されている種を除く。

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 佐竹ほか(1982; 1989)および岩槻(1992)に基づく固有種、「日本固有種」または「日本に限られる」と記述されたもの

学名	和名	MoE RL***	Endemic to Japan****
PTERIDACEAE	ワラビ科		
<i>Pleurosoriopsis makinoi</i>	カラクサシダ		
ASPIDACEAE	オシダ科		
<i>Athyrium neglectum</i>	コシノサトメシダ		
<i>Dryopteris coreano-montana</i>	カラフトメンマ		
<i>Polystichum microchlamys</i>	カラクサイノデ		
<i>Polystichum craspedosorum</i>	ツルデンダ		
<i>Leptogramma pozoi</i> ssp. <i>mollissima</i>	ミゾシダ		
<i>Cystopteris fragilis</i>	ナヨシダ		
ASPLENIACEAE	チャセンシダ科		
<i>Asplenium trichomanes</i>	チャセンシダ		
CARYOPHYLLACEAE	ナデシコ科		
<i>Silene dichotoma</i>	フタマタマンテマ(ホザキマンテマ)		
<i>Stellaria sessilifolia</i>	ミヤマハコベ		
RANUNCULACEAE	キンボウゲ科		
<i>Anemone dichotoma</i>	フタマタイチゲ	VU	
<i>Ranunculus silerifolius</i>	キツネノボタン		
VIOLACEAE	スミレ科		
<i>Viola biflora</i>	キバナノコマノツメ		
<i>Viola patrinii</i>	シロバナスミレ		
ONAGRACEAE	アカバナ科		
<i>Epilobium pyrricholophum</i>	アカバナ		
<i>Oenothera erythrosepala</i>	オオマツヨイグサ		
<i>Oenothera biennis</i>	メマツヨイグサ		
PYROLACEAE	イチヤクソウ科		
<i>Pyrola japonica</i>	イチヤクソウ		
GENTIANACEAE	リンドウ科		
<i>Pterygocalyx volubilis</i>	ホソバツルリンドウ	EN	
BORAGINACEAE	ムラサキ科		
<i>Cynoglossum asperrimum</i>	オニルリソウ		
<i>Mysotis arvensis</i>	ノハラムラサキ		
<i>Symphytum officinale</i>	ヒレハリソウ(コンフリー)		
LABIATAE	シソ科		
<i>Glechoma hederacea</i> var. <i>grandis</i>	カキドオシ		
SCROPHULARIACEAE	ゴマノハグサ科		
<i>Veronica tenella</i>	テングクワガタ		
COMPOSITAE	キク科		
<i>Crepis tectorum</i>	ヤネタヒラコ		
SPARGANIACEAE	ミクリ科		
<i>Sparganium glomeratum</i>	タマミクリ	VU	
<i>Sparganium angustifolium</i>	ホソバウキミクリ	VU	
ZOSTERACEAE	アマモ科		
<i>Phyllospadix iwatensis</i>	スガモ		
<i>Zostera marina</i>	アマモ		
SCHEUCHZERIACEAE	ホロムイソウ科		
<i>Triglochin palustre</i>	ホソバナシバナ	VU	
CYPERACEAE	カヤツリグサ科		
<i>Carex breviculmis</i> var. <i>discoidea</i>	イトアオスゲ		
ARACEAE	サトイモ科		
<i>Symplocarpus nipponicus</i>	ヒメザゼンソウ		
IRIDACEAE	アヤメ科		
<i>Iris pseudacorus</i>	キシヨウブ		
ORCHIDACEAE	ラン科		
<i>Amitostigma kinoshitae</i>	コアニチドリ	VU	
<i>Dactylostalix ringens</i>	イチヨウラン		
<i>Neottia asiatica</i>	ヒメムヨウラン	VU	
<i>Neottia japonica</i>	カイサカネラン		
<i>Pogonia japonica</i>	トキシソウ	VU	
LEMNACEAE	ウキクサ科		
<i>Spirodela polyrrhiza</i>	ウキクサ		

参考文献

- 岩槻邦男(1992)日本の野生植物, シダ. 平凡社, 東京.
- 佐藤謙・西川恒彦・酒井聡樹・松井淳・甲山隆司・小池文人・小林正真・伊藤浩司(1985)遠音別岳原生自然環境保全地域と知床半島全域の維管束植物相. 遠音別岳原生自然環境保全地域報告書, pp.115-172. 環境庁自然保護局.
- 佐竹義輔・原寛・亘理俊次・富成忠夫(1989)日本の野生植物, 木本. 平凡社, 東京.
- 佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎・亘理俊次・富成忠夫(1981, 1982)日本の野生植物, 草木. 平凡社, 東京.

知床半島及びその沿岸海域の海藻

黒木ほか（1985）および山田・田中（1944）による。

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	FA DB****
CHLOROPHYCEAE	緑藻綱	
CHLOROCOCCALES	クロロコックム目	
Endosphaeraceae	エンドスファエラ科	
<i>Chlorochytrium inclusum</i>	ミドリウズミモ	
<i>Codiolum gregarium</i>	コディオオルム属の一種	
ULOTRICHALES	ヒビミドロ目	
Ulotrichaceae	ヒビミドロ科	
<i>Ulothrix flacca</i>	ヒビミドロ	
<i>Ulothrix implexa</i>	ヒビミドロ属の一種	
<i>Ulothrix flexuosa</i>	ヒビミドロ属の一種	
ULVALES	アオサ目	
Capsosiphonaceae	カブサアオノリ科	
<i>Capsosiphon groenlandicus</i>	ヒモヒトエグサ	R
Kormanniaceae	モツキヒトエグサ科	
<i>Kormannia leptoderma</i>	モツキヒトエ	
Monostrumataceae	ヒトエグサ科	
<i>Monostroma angicava</i>	エソヒトエグサ	
<i>Monostroma crassidermum</i>	アツカワヒトエ	
<i>Protomonostroma undulatum</i>	シワヒトエグサ	
Ulvaceae	アオサ科	
<i>Blidingia minima</i>	ヒメアオノリ	
<i>Enteromorpha compressa</i>	ヒラアオノリ	
<i>Enteromorpha intestinalis</i>	ボウアオノリ	
<i>Enteromorpha linza</i>	ウスバアオノリ	
<i>Ulva pertusa</i>	アナアオサ	
<i>Ulvaria fusca</i>	クロヒトエグサ	
CLADOPHORALES	シオグサ目	
Cladophoraceae	シオグサ科	
<i>Chaetomorpha aerea</i>	タルガタジュズモ	
<i>Chaetomorpha moniligera</i>	タマジュズモ	
<i>Cladophora arenaria</i>	スナシオグサ	
<i>Cladophora opaca</i>	ツヤナシシオグサ	
<i>Cladophora stimpsonii</i>	キヌシオグサ	
<i>Rhizoclonium tortuosum</i>	ナガモツレ	
<i>Rhizoclonium lubricum</i>	ネダシグサ属の一種	
ACROSIPHONIALES	モツレグサ目	
Acrosiphoniaceae	モツレグサ科	
<i>Spongomorpha heterocladia</i>	イブリモツレグサ	
<i>Spongomorpha duriuscula</i> var. <i>cartilaginea</i>	カタモツレグサ	
<i>Urospora penicilliformis</i>	シリオミドロ	
<i>Urospora wormskioldii</i>	オオシリオミドロ	
CODIALES	ミル目	
Codiaceae	ミル科	
<i>Codium yezoense</i>	エソミル	
BRYOPSIDALES	ハネモ目	
Derbesiaceae	ツユノイト科	
<i>Derbesia marina</i>	ホソツユノイト	
PHAEOPHYCEAE	褐藻綱	
ECTOCARPALES	シオミドロ目	
Pilayellaceae	ピラエラ科	
<i>Pilayella littoralis</i>	ピラエラ	
RALFSIALES	イソガワラ目	
Ralfsiaceae	イソガワラ科	
<i>Analipus filiformis</i>	イトマツモ	
<i>Analipus japonicus</i>	マツモ	
<i>Ralfsia fungiformis</i>	イソガワラ	
SPHACELARIALES	クロガシラ目	
Sphacelariaceae	クロガシラ科	
<i>Sphacelaria rigidula</i>	ミツデクロガシラ	
DICTYOTALES	アミシグサ目	
Dictyotaceae	アミシグサ科	
<i>Dictyopteris divaricata</i>	エソヤハス	
<i>Dictyota dichotoma</i>	アミシグサ	
CHORDARIALES	ナガマツモ目	
Acrotrichaceae	ニセモズク科	
<i>Acrotrichia pacifica</i>	ニセモズク	
Chordariaceae	ナガマツモ科	
<i>Chordaria flagelliformis</i>	ナガマツモ	
<i>Saundersella simplex</i>	モツキチャソウメン	
<i>Sphaerotrichia divaricata</i>	イシモズク	

**** 水産庁データブックのカテゴリ、定義は末頁に記載

学名	和名	FA DB****
Elachistaceae	ナミマクラ科	
<i>Halothrix ambigua</i>	ソメワケグサ	
Leathesiaceae	ネバリモ科	
<i>Leathesia difformis</i>	ネバリモ	
<i>Leathesia sphaerocephala</i>	ヒメネバリモ	
DICTYOSIPHONALES	ウイキョウモ目	
Coilodesmaceae	エゾブクロ科	
<i>Akkesiphycus lubricum</i>	コンブモドキ	R
<i>Coilodesme cystoseirae</i>	ホソエゾブクロ	
<i>Coilodesme japonica</i>	エゾブクロ	
Dictyosiphonaceae	ウイキョウモ科	
<i>Dictyosiphon chordaria</i>	フトバウイキョウモ	
<i>Dictyosiphon foeniculaceus</i>	ウイキョウモ	
Punctariaceae	ハバモドキ科	
<i>Punctaria latifolia</i>	ハバモドキ	
SCYTOSIPHONALES	カヤモノリ目	
Scytosiphonaceae	カヤモノリ科	
<i>Colpomenia bullosa</i>	ウタモ	
<i>Colpomenia sinuosa</i>	フクロノリ	
<i>Petalonia binghamiae</i>	ハバノリ	
<i>Petalonia fascia</i>	セイヨウハバノリ	
<i>Scytosiphon lomentaria</i>	カヤモノリ	
DESMARESTIALES	ウルシグサ目	
Desmarestiaceae	ウルシグサ科	
<i>Desmarestia ligulata</i>	ウルシグサ	
<i>Desmarestia viridis</i>	ケウルシグサ	
LAMINARIALES	コンブ目	
Alariaceae	チガイソ科	
<i>Alaria angusta</i>	ホンバワカメ	
Chordaceae	ツルモ科	
<i>Chorda filum</i>	ツルモ	
Laminariaceae	コンブ科	
<i>Agarum clathratum</i>	アナメ	
<i>Costaria costata</i>	スジメ	
<i>Cymathaere japonica</i>	アツバスジコンブ	R
<i>Laminaria diabolica</i>	オニコンブ	
<i>Laminaria ochotensis</i>	リシリコンブ	
<i>Laminaria sachalinensis</i>	カラフトトロロコンブ	
FUCALES	ヒバマタ目	
Fucaceae	ヒバマタ科	
<i>Fucus distichus</i> subsp. <i>evanescens</i>	ヒバマタ	
<i>Silvetia babintonii</i>	エゾイシゲ	
Sargassaceae	ホンダワラ科	
<i>Cystoseira crassipes</i>	ネプトモク	
<i>Cystoseira hakodatensis</i>	ウガノモク	
<i>Sargassum confusum</i>	フシスジモク	
<i>Sargassum miyabei</i>	ミヤベモク	
<i>Sargassum thunbergii</i>	ウミトラノオ	
RHODOPHYCEAE	紅藻綱	
GONIOTRICHALES	ベニミドロ目	
Goniotrichaceae	ベニミドロ科	
<i>Stylonema alsidii</i>	ベニミドロ	
ERYTHROPELTIDALES	エリスロペルティス目	
Erythropeletidaceae	ホシノイト科	
<i>Erythrotrichia carnea</i>	ホシノイト	
BANGIALES	ウシケノリ目	
Bangiaceae	ウシケノリ科	
<i>Porphyra crassa</i>	アツバアマノリ	
<i>Porphyra kurogii</i>	チシマクロノリ	
<i>Porphyra occidentalis</i>	キイロタサ	
<i>Porphyra ochotensis</i>	アナアマノリ	
<i>Porphyra onoi</i>	オオノノリ	
<i>Porphyra pseudocrassa</i>	マクレアマノリ	
<i>Porphyra pseudolinearis</i>	ウップルイノリ	
<i>Porphyra variegata</i>	フィリタサ	
PALMARIALES	ダルス目	
Palmariaaceae	ダルス科	
<i>Halosaccion firmum</i>	カタベニフクロノリ	
<i>Halosaccion yendoi</i>	ベニフクロノリ	
<i>Palmaria palmata</i>	ダルス	
Rhodophysemataceae	フチトリベニ科	
<i>Rhodophysema georgii</i>	フチトリベニ	
CORALLINALES	サンゴモ目	
Corallinaceae	サンゴモ科	
<i>Bossiella cretacea</i>	イソキリ	

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	FA DB****
<i>Clathromorphum reclinatum</i>	カサキノコイシモ	
<i>Corallina pilulifera</i>	ビリヒバ	
GIGARTINALES	スギノリ目	
Dumontiaceae	リュウモンソウ科	
<i>Dumontia contorta</i>	リュウモンソウ	
<i>Masudaphycus irregulare</i>	ニセカレキグサ	
<i>Neodilsea crispata</i>	チジレアカバ	
<i>Neodilsea yendoana</i>	アカバ	
Endocladiaaceae	フノリ科	
<i>Gloiopeltis furcata</i>	フクロフノリ	
Gigartinaceae	スギノリ科	
<i>Chondrus ocellatus</i>	ツノマタ	
<i>Chondrus pinnulatus</i>	ヒラコトジ	
<i>Chondrus yendoi</i>	クロハギンナンソウ	
<i>Mazzaella japonica</i>	アカバギンナンソウ	
Halymeniaceae	ムカデノリ科	
<i>Grateloupia divaricata</i>	カタノリ	
Kallymeniaceae	ツカザノリ科	
<i>Callophyllis cristata</i>	ユウソラ	
<i>Callophyllis rhynchocarpa</i>	ヒメトサカモドキ	
Petrocelidaceae	イボノリ科	
<i>Mastocarpus pacificus</i>	イボノリ	
Rhodophyllidaceae	アミハダ科	
<i>Rhodophyllis capillaris</i>	イトアミハダ	
Tichocarpaceae	カレキグサ科	
<i>Tichocarpus crinitus</i>	カレキグサ	
GRACILARIALES	オゴノリ目	
Gracilariaceae	オゴノリ科	
<i>Gracilaria vermiculophylla</i>	オゴノリ	
RHODYMENIALES	マサゴシバリ目	
Champiaceae	ワツナギソウ科	
<i>Lomentaria hakodatensis</i>	コスジフシツナギ	
Rhodymeniaceae	マサゴシバリ科	
<i>Sparlingia pertusa</i>	アナダルス	
CERAMIALES	イギス目	
Ceramiaceae	イギス科	
<i>Antithamnion densum</i>	キヌイトフタツガサネ	
<i>Antithamnion crassa</i>	フトイギス	
<i>Antithamnion hypnaeoides</i>	エゴノリ	
<i>Ceramium cimbricum</i>	マツバライギス	
<i>Ceramium kondoi</i>	イギス	
<i>Ptilota filicina</i>	クシベニヒバ	
<i>Ptilota phacelocarpoides</i>	コバノクシベニヒバ	
<i>Tokidaea corticata</i>	ベニハネモ	
Delesseriaceae	コノハノリ科	
<i>Acrosorium yendoi</i>	ハイウスバノリ	
<i>Branchioglossum nanum</i>	ヒメムラサキ	
<i>Congregatocarpus pacificus</i>	コノハノリ	
<i>Hideophyllum yezoense</i>	アツバスジギヌ	
<i>Neoholmesia japonica</i>	スズシロノリ	
<i>Neohypophyllum middendorffii</i>	ナガコノハノリ	
<i>Tokidadendron kurilensis</i>	ライノスケコノハ	
Rhodomelaceae	フジマツモ科	
<i>Chondria dasyphylla</i>	ヤナギノリ	
<i>Enelitosiphonia stimpsonii</i>	マキイトグサ	
<i>Janczewskia morimotoi</i>	モリモトソノマクラ	
<i>Laurencia nipponica</i>	ウラソソ	
<i>Neorhodomela aculeata</i>	フジマツモ	
<i>Neorhodomela munita</i>	イトフジマツ	
<i>Neosiphonia japonica</i>	キブリイトグサ	
<i>Odonthalia annae</i>	アリユウシャンノコギリヒバ	
<i>Odonthalia corymbifera</i>	ハケサキノコギリヒバ	
<i>Polysiphonia morrowii</i>	モロイトグサ	
<i>Polysiphonia senticulosa</i>	ショウジョウケノリ	
<i>Pterosiphonia bipinnata</i>	イトヤナギ	
<i>Rhodomela teres</i>	ホソバフジマツモ	
<i>Symphyocladia latiuscula</i>	イソムラサキ	
<i>Symphyocladia marchantioides</i>	コザネモ	

参考文献

- 黒木宗尚・山田家正・増田道夫(1985) 知床半島東岸ラウス海域の海藻相とその植生。羅臼海域のコンブに関する総合調査報告書, pp.1-82. 羅臼漁業共同組合, 北海道目梨郡羅臼町。
 山田幸男・田中剛(1944) 知床半島北見國沿岸海藻調査報告, 北水試月報 1(3): 165-171.

寒流系の海藻/暖流系の海藻

黒木ほか (1985)に基づく。

寒流系の種

学名	和名
CHLOROPHYCEAE	緑藻綱
ULVALES	アオサ目
Capsosiphonaceae	カブサアオリ科
<i>Capsosiphon groenlandicus</i>	ヒモヒトエグサ
Monostromataceae	ヒトエグサ科
<i>Monostroma crassiderrum</i>	アツカワヒトエ
Ulvaceae	アオサ科
<i>Ulvaria fusca</i>	クロヒトエグサ
CLADOPHORALES	シオグサ目
Cladophoraceae	シオグサ科
<i>Rhizoclonium tortuosum</i>	ナガモツレ
ACROSIPHONIALES	モツレグサ目
Acrosiphoniaceae	モツレグサ科
<i>Spongomorpha heterocladia</i>	イブリモツレグサ
<i>Spongomorpha duriuscula</i> var. <i>cartilaginea</i>	カタモツレグサ
<i>Urospora wormskiolddii</i>	オオシリオミドロ
PHAEOPHYCEAE	褐藻綱
RALFSIALES	イソガワラ目
Ralfsiaceae	イソガワラ科
<i>Analiplus filiformis</i>	イトマツモ
CHORDARIALES	ナガマツモ目
Chordariaceae	ナガマツモ科
<i>Chordaria flagelliformis</i>	ナガマツモ
<i>Saundersella simplex</i>	モツキチャソウメン
DICTYOSIPHONALES	ウイキョウモ目
Coilodesmaceae	エゾブクロ科
<i>Akkesiphycus lubricum</i>	コンブモドキ
<i>Coilodesme cystoseirae</i>	ホソエゾブクロ
LAMINARIALES	コンブ目
Alariaceae	チガイソ科
<i>Alaria angusta</i>	ホソバワカメ
Laminariaceae	コンブ科
<i>Cymathae japonica</i>	アツバスジコンブ
<i>Laminaria diabolica</i>	オニコンブ
<i>Laminaria sachalinensis</i>	カラフトトロロコンブ
FUCALES	ヒバマタ目
Fucaceae	ヒバマタ科
<i>Fucus distichus</i> subsp. <i>evanescens</i>	ヒバマタ
Sargassaceae	ホンダワラ科
<i>Cystoseira crassipes</i>	ネプトモク
RHODOPHYCEAE	紅藻綱
BANGIALES	ウシケノリ目
Bangiaceae	ウシケノリ科
<i>Porphyra kurogii</i>	チシマクロノリ
<i>Porphyra occidentalis</i>	キイロタサ
PALMARIALES	ダルス目
Palmariaceae	ダルス科
<i>Halosaccion firnum</i>	カタベニフクロノリ
<i>Halosaccion yendoi</i>	ベニフクロノリ
GIGARTINALES	スギノリ目
Dumontiaceae	リュウモンソウ科
<i>Masudaphycus irregulare</i>	ニセカレキグサ
Kallymeniaceae	ツカサノリ科
<i>Callophyllis cristata</i>	ユウソラ
<i>Callophyllis rhynchocarpa</i>	ヒメトサカモドキ
Rhodophyllidaceae	アミハダ科
<i>Rhodophyllis capillar</i>	イトアミハダ
CERAMIALES	イギス目
Rhodomelaceae	フジマツモ科
<i>Odonthalia annae</i>	アリウシャンノコギリヒバ
<i>Odonthalia corymbifera</i>	ハケサキノコギリヒバ
<i>Pterosiphonia bipinnata</i>	イトヤナギ

暖流系の種

学名	和名
CHLOROPHYCEAE	緑藻綱
CLADOPHORALES	シオグサ目
Cladophoraceae	シオグサ科
<i>Chaetomorpha aerea</i>	タルカタジュズモ
BRYOPSIDALES	ハネモ目
Derbesiaceae	ツユノイト科
<i>Derbesia marina</i>	ホソツユノイト
PHAEOPHYCEAE	褐藻綱
DICTYOTALES	アミジグサ目
Dictyotaceae	アミジグサ科
<i>Dictyopteris divaricata</i>	エゾヤハズ
<i>Dictyota dichotoma</i>	アミジグサ
CHORDARIALES	ナガマツモ目
Acrotrichaceae	ニセモズク科
<i>Acrotrix pacifica</i>	ニセモズク
Chordariaceae	ナガマツモ科
<i>Sphaerotrichia divaricata</i>	イシモズク
SCYTOSIPHONALES	カヤモノリ目
Scytosiphonaceae	カヤモノリ科
<i>Colpomenia bulbosa</i>	ワタモ
<i>Petalonia binghamiae</i>	ハバノリ
LAMINARIALES	コンブ目
Laminariaceae	コンブ科
<i>Agarum clathratum</i>	アナメ
<i>Laminaria ochotensis</i>	リシリコンブ
FUCALES	ヒバマタ目
Sargassaceae	ホンダワラ科
<i>Cystoseira hakodatensis</i>	ウガノモク
<i>Sargassum confusum</i>	フシシジモク
<i>Sargassum miyabei</i>	ミヤベモク
<i>Sargassum thunbergii</i>	ウミトラノオ
RHODOPHYCEAE	紅藻綱
BANGIALES	ウシケノリ目
Bangiaceae	ウシケノリ科
<i>Porphyra onoi</i>	オオノノリ
GIGARTINALES	スギノリ目
Halymeniaceae	ムカデノリ科
<i>Grateloupia divaricata</i>	カタノリ
RHODYMENIALES	マサゴシバリ目
Champiaceae	ワツナギソウ科
<i>Lomentaria hakodatensis</i>	コスジフシツナギ
CERAMIALES	イギス目
Ceramiaceae	イギス科
<i>Antithamion crassa</i>	フトイギス
<i>Antithamion hypnaeoides</i>	エゴノリ
<i>Ceramium kondoi</i>	イギス
Delesseriaceae	コノハノリ科
<i>Acrosorium yendoi</i>	ハイウスバノリ
<i>Branchioglossum nanum</i>	ヒメムラサキ
<i>Hideophyllum yezoense</i>	アツバスジギヌ
<i>Neoholmesia japonica</i>	スズシロノリ
Rhodomelaceae	フジマツモ科
<i>Chondria dasyphylla</i>	ヤナギノリ
<i>Enelittosiphonia stimpsonii</i>	マキイトグサ
<i>Laurencia nipponica</i>	ウラソソ
<i>Neorhodomela munita</i>	イトフジマツ
<i>Polysiphonia morrowii</i>	モロイトグサ
<i>Polysiphonia senticulosa</i>	ショウジョウケノリ
<i>Symphyclocladia latiuscula</i>	イソムラサキ
<i>Symphyclocladia marchantioides</i>	コザネモ

参考文献

黒木尚・山田家正・増田道夫 (1985) 知床半島東岸ラウス海域の海藻相とその植生。羅臼海域のコンブに関する総合調査報告書, pp.1-82. 羅臼漁業共同組合, 北海道目梨郡羅臼町.

知床半島及びその沿岸海域の哺乳類

陸上哺乳類は斜里町立知床博物館（2000）による。海産哺乳類は伊藤（1970）、河村（1981）、大森司・斎藤（1981）、大森司・中川（1988）、佐藤（1998）、石名坂・宇仁（2000）を大森司紀之氏のコメント（2003年9月16日）に基づき修正したもの。固有種は阿部ほか（1994）に基づく。

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
INSECTIVORA					
食虫目					
Soricidae トガリネズミ科					
<i>Sorex minutissimus hawkeri</i>	トウキョウトガリネズミ		VU		
<i>Sorex gracillimus</i>	ヒメトガリネズミ				
<i>Sorex caecutiens saevus</i>	エゾトガリネズミ				
<i>Sorex unguiculatus</i>	オオアシトガリネズミ				
CHIROPTERA					
翼手目					
Vespertilionidae ヒナコウモリ科					
<i>Myotis mystacinus</i>	ホオヒゲコウモリ		VU		
<i>Myotis ikomikovi</i>	ヒメホオヒゲコウモリ	EN	EN		
<i>Myotis macrodactylus</i>	モモジロコウモリ				
<i>Myotis daubentonii</i>	ドーベントンコウモリ		VU		
<i>Myotis frater</i>	カグヤコウモリ	LR/nt	VU		
<i>Eptesicus nilssonii</i>	ヒメホリカワコウモリ	EN	EN		
<i>Plecotus auritus</i>	ウサギコウモリ		VU		
<i>Barbastella leucomelas</i>	チチブコウモリ		VU		
<i>Murina ussuriensis</i>	コテンゴコウモリ		VU		
LAGOMORPHA					
ウサギ目					
Leporidae ウサギ科					
<i>Lepus timidus ainu</i>	エゾユキウサギ				
RODENTIA					
齧歯目					
Sciuridae リス科					
<i>Sciurus vulgaris orientis</i>	エゾリス	NT			
<i>Tamias sibiricus lineatus</i>	エゾシマリス				
<i>Peromyscus volans orii</i>	エゾモモンガ				
Muridae ネズミ科					
<i>Clethrionomys rutilus mikado</i>	ミカドネズミ				
<i>Clethrionomys rufocanus bedfordiae</i>	エゾヤチネズミ				
<i>Apodemus argenteus</i>	ヒメネズミ				
<i>Apodemus peninsulae giliacus</i>	カラフトアカネズミ				
<i>Apodemus speciosus</i>	アカネズミ				
<i>Mus musculus</i>	ハツカネズミ				
<i>Rattus rattus</i>	クマネズミ				
<i>Rattus norvegicus</i>	ドブネズミ				
CARNIVORA					
食肉目					
Canidae イヌ科					
<i>Vulpes vulpes schrencki</i>	キタキツネ				
<i>Nyctereutes procyonoides albus</i>	エゾタヌキ				
Ursidae クマ科					
<i>Ursus arctos</i>	ヒグマ				
Procyonidae アライグマ科					
<i>Procyon lotor</i>	アライグマ				
Mustelidae イタチ科					
<i>Mustela erminea orientalis</i>	エゾオコジョ		NT		
<i>Mustela nivalis nivalis</i>	キタイイゾナ				
<i>Mustela itatsi</i>	ニホンイタチ				
<i>Mustela vison</i>	アメリカミンク				
<i>Martes zibellina brachura</i>	エゾクロテン				
Otariidae アシカ科					
<i>Callorhinus ursinus</i>	キタオットセイ	VU		D	
<i>Eumetopias jubatus</i>	トド	EN	VU	R	
Phocidae アザラシ科					
<i>Phoca largha</i>	ゴマフアザラシ			TD	
<i>Phoca vitulina</i>	ゼニガタアザラシ		EN	VU	
<i>Phoca hispida</i>	ワモンアザラシ			DT	
<i>Phoca fasciata</i>	クラカケアザラシ			TD	
<i>Erignathus barbatus</i>	アゴヒゲアザラシ			D	
ARTIODACTYLA					
偶蹄目					
Cervidae シカ科					
<i>Cervus nippon yesoensis</i>	エゾジカ				
CETACEA					
クジラ目					
Eschrichtiidae コククジラ科					
<i>Eschrichtius robustus</i>	コククジラ	CR		EN	

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
Balaenopteridae	ナガスクジラ科				
<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	ミンククジラ	LR/nt		TD	
<i>Megaptera novaeangliae</i>	ザトウクジラ	VU		R	
<i>Balaenoptera borealis</i>	イワシクジラ	EN		D	
Ziphiidae	アカボウクジラ科				
<i>Ziphius cavirostris</i>	アカボウクジラ			R	
<i>Berardius bairdii</i>	ツチクジラ	LR/cd		D	
<i>Mesoplodon stejnegeri</i>	オウギハクジラ			R	
<i>Mesoplodon carlhubbsi</i>	ハップスオウギハクジラ			R	
<i>Mesoplodon ginkgodens</i>	イチョウハクジラ			R	
Delphinidae	マイルカ科				
<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	カマイルカ			TD	
<i>Orcinus orca</i>	シャチ	LR/cd		R	
<i>Stenella coeruleoalba</i>	スジイルカ	LR/cd		D	
<i>Lissodelphis borealis</i>	セミイルカ				
<i>Tursiops truncatus</i>	バンドウイルカ			TD	
<i>Delphinus delphis</i>	マイルカ			TD	
<i>Pseudorca crassidens</i>	オキゴンドウ			DT	
<i>Globicephala melas</i>	ヒレナガゴンドウ				
<i>Globicephala macrorhynchus</i>	コビレゴンドウ	LR/cd		D	
Phocoenidae	ネズミイルカ科				
<i>Phocoena phocoena</i>	ネズミイルカ	VU		R	
<i>Phocoenoides dalli</i>	イシイルカ	LR/cd		TD	
Physeteridae	マッコウクジラ科				
<i>Physeter macrocephalus</i>	マッコウクジラ	VU		TD	

参考文献

- 阿部永・石井信夫・金子之史・前田喜四雄・三浦慎悟・米田政明（1994）日本の哺乳類．東海大学出版会，東京．
 石名坂豪・宇仁義和（2000）海の哺乳類．知床の哺乳類I．（斜里町立知床博物館編），pp.162-225．斜里町・斜里町教育委員会．
 伊藤徹魯（1970）北海道における鯨類調査の報告．哺乳類科学19：67-68．
 河村章人（1981）北海道オホーツク沿岸海域における鯨類の分布．知床半島自然生態系総合調査報告書（動物篇），pp182-188．
 北海道生活環境部自然保護課編．
 大泰司紀之・斎藤隆（1981）知床半島沿岸海域の鯨類．知床半島自然生態系総合調査報告書（動物篇）pp165-181．北海道生活環境部自然保護課編．
 大泰司紀之・中川元（1988）知床の動物．北海道大学図書刊行会，札幌．
 佐藤晴子（1998）豊かな環境に支えられたクジラやイルカの通り道．サイアス 49：78-81．
 斜里町立知床博物館．（2000）知床の哺乳類I．斜里町・斜里町教育委員会．

知床半島及びその沿岸海域の鳥類

永田（1956）および日本鳥類保護連盟釧路支部（2001）、斜里町立知床博物館（未発表）による。
固有種は日本野鳥の会（1982）に基づく。

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
GAVIIFORMES	アビ目				
Gaviidae	アビ科				
<i>Gavia stellata</i>	アビ				
<i>Gavia arctica</i>	オオハム				
<i>Gavia pacifica</i>	シロエリオオハム				
<i>Gavia adamsii</i>	ハシジロアビ				
PODICIPEDIFORMES	カイツブリ目				
Podicipedidae	カイツブリ科				
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	カイツブリ				
<i>Podiceps nigricollis</i>	ハジロカイツブリ				
<i>Podiceps auritus</i>	ミミカイツブリ				
<i>Podiceps grisegena</i>	アカエリカイツブリ				
<i>Podiceps cristatus</i>	カンムリカイツブリ				
PROCELLARIIFORMES	ミズナギドリ目				
Procellariidae	ミズナギドリ科				
<i>Fulmarus glacialis</i>	フルマカモメ				
<i>Puffinus carneipes</i>	アカアシミズナギドリ				
<i>Puffinus griseus</i>	ハイイロミズナギドリ				
<i>Puffinus tenuirostris</i>	ハシボソミズナギドリ				
Hydrobatidae	ウミツバメ科				
<i>Oceanodroma furcata</i>	ハイイロウミツバメ				
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	コシジロウミツバメ				
PELECANIFORMES	ペリカン目				
Phalacrocoracidae	ウ科				
<i>Phalacrocorax capillatus</i>	ウミウ				
<i>Phalacrocorax pelagicus</i>	ヒメウ				
<i>Phalacrocorax urile</i>	チシマウガラス		CR	EN	
CICONIIFORMES	コウノトリ目				
Ardeidae	サギ科				
<i>Gorsachius goisagi</i>	ミソゴイ	EN	NT		
<i>Ardeola bacchus</i>	アカガシラサギ				
<i>Bubulcus ibis</i>	アマサギ				
<i>Egretta intermedia</i>	チュウサギ		NT	R	
<i>Egretta garzetta</i>	コサギ				
<i>Ardea cinerea</i>	アオサギ				
ANSERIFORMES	カモ目				
Anatidae	カモ科				
<i>Branta bernicla</i>	コクガン		VU	R	
<i>Anser albifrons</i>	マガン		NT		
<i>Anser fabalis</i>	ヒシクイ		VU		
<i>Cygnus olor</i>	コブハクチョウ				
<i>Cygnus cygnus</i>	オオハクチョウ				
<i>Cygnus columbianus</i>	コハクチョウ				
<i>Aix galericulata</i>	オシドリ				
<i>Anas platyrhynchos</i>	マガモ				
<i>Anas poecilorhyncha</i>	カルガモ				
<i>Anas crecca</i>	コガモ				
<i>Anas formosa</i>	トモエガモ	VU	VU		
<i>Anas falcata</i>	ヨシガモ				
<i>Anas strepera</i>	オカヨシガモ				
<i>Anas penelope</i>	ヒドリガモ				
<i>Anas acuta</i>	オナガガモ				
<i>Anas clypeata</i>	ハシビロガモ				
<i>Aythya ferina</i>	ホシハジロ				
<i>Aythya collaris</i>	クビウキンクロ				
<i>Aythya fuligula</i>	キンクロハジロ				
<i>Aythya marila</i>	スズガモ				
<i>Melanitta nigra</i>	クロガモ				
<i>Melanitta fusca</i>	ピロードキンクロ				
<i>Histrionicus histrionicus</i>	シノリガモ				
<i>Clangula hyemalis</i>	コオリガモ				
<i>Bucephala clangula</i>	ホオジロガモ				
<i>Mergus albellus</i>	ミコアイサ				
<i>Mergus serrator</i>	ウミアイサ				
<i>Mergus merganser</i>	カワアイサ				

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
FALCONIFORMES					
タカ目					
Accipitridae					
タカ科					
<i>Pandion haliaetus</i>	ミサゴ		NT		
<i>Milvus migrans</i>	トビ				
<i>Haliaeetus albicilla</i>	オジロワシ	LR/nt	EN		
<i>Haliaeetus pelagicus</i>	オオワシ	VU	VU		
<i>Accipiter gentilis</i>	オオタカ		VU		
<i>Accipiter gularis</i>	ツミ				
<i>Accipiter nisus</i>	ハイタカ		NT		
<i>Buteo lagopus</i>	ケアシノスリ				
<i>Buteo buteo</i>	ノスリ				
<i>Spizaetus nipalensis</i>	クマタカ		EN		
<i>Aquila clanga</i>	カラフトワシ				
<i>Aquila chrysaetos</i>	イヌワシ		EN		
<i>Circus cyaneus</i>	ハイイロチュウヒ				
<i>Circus spilonotus</i>	チュウヒ		VU		
Falconidae					
ハヤブサ科					
<i>Falco rusticolus</i>	シロハヤブサ				
<i>Falco peregrinus</i>	ハヤブサ		VU		
<i>Falco subbuteo</i>	チゴハヤブサ				
<i>Falco columbarius</i>	コチョウゲンボウ				
<i>Falco tinnunculus</i>	チョウゲンボウ				
GALLIFORMES					
キジ目					
Tetraonidae					
ライチョウ科					
<i>Tetrastes bonasia</i>	エゾライチョウ				
Phasianidae					
キジ科					
<i>Coturnix japonica</i>	ウズラ				
<i>Phasianus colchicus</i>	キジ				
GRUIFORMES					
ツル目					
Gruidae					
ツル科					
<i>Grus japonensis</i>	タンチョウ	EN	VU		
Rallidae					
クイナ科					
<i>Rallus aquaticus</i>	クイナ				
<i>Porzana pusilla</i>	ヒメクイナ				
<i>Gallinula chloropus</i>	バン				
<i>Gallinula cinerea</i>	ツルクイナ				
<i>Fulica atra</i>	オオバン				
CHARADRIIFORMES					
チドリ目					
Charadriidae					
チドリ科					
<i>Charadrius dubius</i>	コチドリ				
<i>Charadrius placidus</i>	イカルチドリ				
<i>Charadrius alexandrinus</i>	シロチドリ				
<i>Charadrius mongolus</i>	メダイチドリ				
<i>Pluvialis fulva</i>	ムナグロ				
<i>Pluvialis squatarola</i>	ダイゼン				
Scolopacidae					
シギ科					
<i>Arenaria interpres</i>	キョウジョシギ				
<i>Calidris ruficollis</i>	トウネン				
<i>Calidris subminuta</i>	ヒバリシギ				
<i>Calidris alpina</i>	ハマシギ				
<i>Calidris tenuirostris</i>	オバシギ				
<i>Crocethia alba</i>	ミユビシギ				
<i>Limicola falcinellus</i>	キリアイ				
<i>Tringa erythropus</i>	ツルシギ				
<i>Tringa nebularia</i>	アオアシシギ				
<i>Tringa glareola</i>	タカブシギ				
<i>Heteroscelus brevipes</i>	キアシシギ				
<i>Actitis hypoleucos</i>	イソシギ				
<i>Numenius phaeopus</i>	チュウシャクシギ				
<i>Scolopax rusticola</i>	ヤマシギ				
<i>Gallinago gallinago</i>	タシギ				
<i>Gallinago stenura</i>	ハリオシギ				
<i>Gallinago megala</i>	チュウジシギ				
<i>Gallinago hardwickii</i>	オオジシギ		NT		
<i>Gallinago solitaria</i>	アオシギ				
Recurvirostridae					
セイタカシギ科					
<i>Himantopus himantopus</i>	セイタカシギ		EN	R	
Phalaropodidae					
ヒレアシシギ科					
<i>Phalaropus fulicarius</i>	ハイイロヒレアシシギ				
<i>Phalaropus lobatus</i>	アカエリヒレアシシギ				

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
Stercorariidae トウゾクカモメ科					
<i>Stercorarius pomarinus</i>	トウゾクカモメ				
<i>Stercorarius parasiticus</i>	クロトウゾクカモメ				
<i>Stercorarius longicaudus</i>	シロハラトウゾクカモメ				
Laridae カモメ科					
<i>Larus ridibundus</i>	ユリカモメ				
<i>Larus heuglini</i>	ホイグリンカモメ				
<i>Larus argentatus</i>	セグロカモメ				
<i>Larus schistisagus</i>	オオセグロカモメ				
<i>Larus glaucescens</i>	ワシカモメ				
<i>Larus hyperboreus</i>	シロカモメ				
<i>Larus glaucoides</i>	アイスランドカモメ				
<i>Larus canus</i>	カモメ				
<i>Larus crassirostris</i>	ウミネコ				
<i>Rissa tridactyla</i>	ミツコビカモメ				
<i>Rhodostethia rosea</i>	ヒメクビワカモメ				
<i>Pagophila eburnea</i>	ゾウゲカモメ				
<i>Chlidonias leucopterus</i>	ハジロクロハラアジサシ				
<i>Sterna hirundo</i>	アジサシ				
Alcidae ウミスズメ科					
<i>Uria aalge</i>	ウミガラス		CR	EN	
<i>Uria lomvia</i>	ハシブトウミガラス				
<i>Cephus columba</i>	ウミバト				
<i>Cephus carbo</i>	ケイマフリ		VU	EN	
<i>Brachyramphus marmoratus</i>	マダラウミスズメ			R	
<i>Synthliboramphus antiquus</i>	ウミスズメ		CR	EN	
<i>Aethia cristatella</i>	エトロフウミスズメ				
<i>Aethia pusilla</i>	コウミスズメ				
<i>Aethia psittacula</i>	ウミオウム				
<i>Cerorhinca monocerata</i>	ウトウ				
<i>Fratercula corniculata</i>	ツノメドリ				
<i>Landa cirrhata</i>	エトビリカ		CR	EN	
COLUMBIFORMES ハト目					
Columbidae ハト科					
<i>Streptopelia orientalis</i>	キジバト				
<i>Sphenurus sieboldii</i>	アオバト				
CUCULIFORMES カッコウ目					
Cuculidae カッコウ科					
<i>Cuculus fugax</i>	ジュウイチ				
<i>Cuculus canorus</i>	カッコウ				
<i>Cuculus saturatus</i>	ツツドリ				
<i>Cuculus poliocephalus</i>	ホトトギス				
STRIGIFORMES フクロウ目					
Strigidae フクロウ科					
<i>Nyctea scandiaca</i>	シロフクロウ				
<i>Bubo bubo</i>	ワシミミズク		CR		
<i>Ketupa blakistoni</i>	シマフクロウ	EN	CR		
<i>Asio otus</i>	トラフズク				
<i>Asio flammeus</i>	コミミズク				
<i>Otus scops</i>	コノハズク				
<i>Otus lempiji</i>	オオコノハズク				
<i>Aegolius funereus</i>	キンメフクロウ		EN		
<i>Ninox scutulata</i>	アオバズク				
<i>Strix uralensis</i>	フクロウ				
CAPRIMULGIFORMES ヨタカ目					
Caprimulgidae ヨタカ科					
<i>Caprimulgus indicus</i>	ヨタカ				
APODIFORMES アマツバメ目					
Apodidae アマツバメ科					
<i>Hirundapus caudacutus</i>	ハリオアマツバメ				
<i>Apus pacificus</i>	アマツバメ				
CORACIIFORMES ブッボウソウ目					
Alcedinidae カワセミ科					
<i>Ceryle lugubris</i>	ヤマセミ				
<i>Halcyon coromanda</i>	アカショウビン				
<i>Alcedo atthis</i>	カワセミ				
Upupidae ヤツガシラ科					
<i>Upupa epops</i>	ヤツガシラ				
PICIFORMES キツツキ目					
Picidae キツツキ科					

** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

*** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
<i>Jynx torquilla</i>	アリスイ				
<i>Picus canus</i>	ヤマゲラ				
<i>Dryocopus martius</i>	クマゲラ		VU		
<i>Dendrocopos major</i>	アカゲラ				
<i>Dendrocopos leucotos</i>	オオアカゲラ				
<i>Dendrocopos minor</i>	コアカゲラ				
<i>Dendrocopos kizuki</i>	コゲラ				
PASSERIFORMES	スズメ目				
Alaudidae	ヒバリ科				
<i>Alauda arvensis</i>	ヒバリ				
Hirundinidae	ツバメ科				
<i>Riparia riparia</i>	ショウドウツバメ				
<i>Hirundo rustica</i>	ツバメ				
<i>Hirundo daurica</i>	コシアカツバメ				
<i>Delichon urbica</i>	イワツバメ				
Motacillidae	セキレイ科				
<i>Motacilla flava</i>	ツメナガセキレイ				
<i>Motacilla cinerea</i>	キセキレイ				
<i>Motacilla alba</i>	ハクセキレイ				
<i>Motacilla grandis</i>	セグロセキレイ				
<i>Anthus hodgsoni</i>	ピンズイ				
<i>Anthus spinoletta</i>	タヒバリ				
Pycnonotidae	ヒヨドリ科				
<i>Hypsipetes amaurotis</i>	ヒヨドリ				
Laniidae	モズ科				
<i>Lanius bucephalus</i>	モズ				
<i>Lanius cristatus</i>	アカモズ		NT		
<i>Lanius excubitor</i>	オオモズ				
Bombycillidae	レンジャク科				
<i>Bombycilla garrulus</i>	キレンジャク				
<i>Bombycilla japonica</i>	ヒレンジャク	LR/nt			
Cinclidae	カワガラス科				
<i>Cinclus pallasii</i>	カワガラス				
Troglodytidae	ミソサザイ科				
<i>Troglodytes troglodytes</i>	ミソサザイ				
Prunellidae	イワヒバリ科				
<i>Prunella collaris</i>	イワヒバリ				
<i>Prunella rubida</i>	カヤクグリ				
Turdidae	ツグミ科				
<i>Erithacus akahige</i>	コマドリ				
<i>Luscinia calliope</i>	ノゴマ				
<i>Luscinia cyane</i>	コルリ				
<i>Tarsiger cyanurus</i>	ルリビタキ				
<i>Phoenicurus ochrurus</i>	クロジョウビタキ				
<i>Phoenicurus auroreus</i>	ジョウビタキ				
<i>Saxicola torquata</i>	ノビタキ				
<i>Monticola solitarius</i>	イソヒヨドリ				
<i>Zoothera dauma</i>	トラツグミ				
<i>Turdus sibiricus</i>	マミジロ				
<i>Turdus cardis</i>	クロツグミ				
<i>Turdus chrysolaus</i>	アカハラ				
<i>Turdus pallidus</i>	シロハラ				
<i>Turdus obscurus</i>	マミチャジナイ				
<i>Turdus naumanni</i>	ツグミ				
<i>Turdus pilaris</i>	ノハラツグミ				
Sylviidae	ウグイス科				
<i>Urosphena squameiceps</i>	ヤブサメ				
<i>Cettia diphone</i>	ウグイス				
<i>Locustella fasciolata</i>	エゾセンニュウ				
<i>Locustella ochotensis</i>	シマセンニュウ				
<i>Locustella lanceolata</i>	マキノセンニュウ				
<i>Acrocephalus bistrigiceps</i>	コヨシキリ				
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	オオヨシキリ				
<i>Phylloscopus borealis</i>	メボソムシクイ				
<i>Phylloscopus borealoides</i>	エゾムシクイ				
<i>Phylloscopus coronatus</i>	センダイムシクイ				
<i>Regulus regulus</i>	クキイタダキ				
Muscicapidae	ヒタキ科				
<i>Ficedula narcissina</i>	キヒタキ				
<i>Cyanoptila cyanomelana</i>	オオルリ				

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****	Endemic to Japan
<i>Muscicapa sibirica</i>	サメビタキ				
<i>Muscicapa griseisticta</i>	エソビタキ				
<i>Muscicapa dauurica</i>	コサメビタキ				
Aegithalidae	エナガ科				
<i>Aegithalos caudatus</i>	エナガ				
Paridae	シジュウカラ科				
<i>Parus palustris</i>	ハシブトガラ				
<i>Parus montanus</i>	コガラ				
<i>Parus ater</i>	ヒガラ				
<i>Parus varius</i>	ヤマガラ				
<i>Parus major</i>	シジュウカラ				
Sittidae	ゴジュウカラ科				
<i>Sitta europaea</i>	ゴジュウカラ				
Certhiidae	キバシリ科				
<i>Certhia familiaris</i>	キバシリ				
Zosteropidae	メジロ科				
<i>Zosterops japonicus</i>	メジロ				
Emberizidae	ホオジロ科				
<i>Emberiza leucocephalos</i>	シラガホオジロ				
<i>Emberiza cioides</i>	ホオジロ				
<i>Emberiza fucata</i>	ホオアカ				
<i>Emberiza rustica</i>	カシラダカ				
<i>Emberiza elegans</i>	ミヤマホオジロ				
<i>Emberiza aureola</i>	シマアオジ		NT		
<i>Emberiza sulphurata</i>	ノジコ	VU	NT		
<i>Emberiza spodocephala</i>	アオジ				
<i>Emberiza variabilis</i>	クロジ				
<i>Emberiza schoeniclus</i>	オオジュリン				
<i>Calcarius lapponicus</i>	ツメナガホオジロ				
<i>Plectrophenax nivalis</i>	ユキホオジロ				
Fringillidae	アトリ科				
<i>Fringilla montifringilla</i>	アトリ				
<i>Carduelis sinica</i>	カワラヒワ				
<i>Carduelis spinus</i>	マヒワ				
<i>Carduelis flammea</i>	ベニヒワ				
<i>Leucosticte arctica</i>	ハギマシコ				
<i>Carpodacus roseus</i>	オオマシコ				
<i>Pinicola enucleator</i>	ギンザンマシコ				
<i>Loxia curvirostra</i>	イスカ				
<i>Loxia leucoptera</i>	ナキイスカ				
<i>Uragus sibiricus</i>	ベニマシコ				
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	ウソ				
<i>Eophona personata</i>	イカル				
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	シメ				
Ploceidae	ハタオリドリ科				
<i>Passer rutilans</i>	ニューナイスズメ				
<i>Passer montanus</i>	スズメ				
Sturnidae	ムクドリ科				
<i>Sturnus philippensis</i>	コムクドリ				
<i>Sturnus cineraceus</i>	ムクドリ				
Corvidae	カラス科				
<i>Garrulus glandarius</i>	カケス				
<i>Pica pica</i>	カササギ				
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	ホシガラス				
<i>Corvus corone</i>	ハシボソガラス				
<i>Corvus macrorhynchos</i>	ハシブトガラス				
<i>Corvus corax</i>	ワタリガラス				

参考文献

- 日本鳥類保護連盟釧路支部（2001）平成12年度国設知床鳥獣保護区に関する調査報告書．環境省自然保護局．
 永田洋平（1956）知床半島（1），野鳥21：220-225．
 永田洋平（1956）知床半島（2），野鳥21：337-342．
 永田洋平（1956）知床半島（3），野鳥21：388-393．
 日本野鳥の会（1982）フィールドガイド日本の野鳥．日本野鳥の会，東京．

知床半島及びその沿岸海域の爬虫類

斜里町立知床博物館の記録による(2003年8月)。
固有種は内山ほか(2002)に基づく。

**** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	FA DB****	Endemic to Japan
SQUAMATA	有鱗目		
LACERTILIA	トカゲ亜目		
Lacertidae	カナヘビ科		
<i>Takydromus tachydromoides</i>	ニホンカナヘビ		
Scincidae	トカゲ科		
<i>Eumeces latiscutatus</i>	ニホントカゲ		
SERPENTES	ヘビ亜目		
Colubridae	ナミヘビ科(ヘビ科)		
<i>Elaphe climacophora</i>	アオダイショウ		
<i>Elaphe quadrivirgata</i>	シマヘビ		
<i>Elaphe conspicillata</i>	ジムグリ		
Viperidae	クサリヘビ科		
<i>Agkistrodon blomhoffii</i>	ニホンマムシ		
TESTUDINATA	カメ目		
Dermochelyidae	オサガメ科		
<i>Dermochelys coriacea</i>	オサガメ	EN	

知床半島の両生類

斜里町立知床博物館の記録による(2003年8月)。
固有種は内山ほか(2002)に基づく。

学名	和名	Endemic to Japan
CAUDATA	有尾目	
Hynobiidae	サンショウウオ科	
<i>Hynobius retardatus</i>	エゾサンショウウオ	
SALIENTIA	無尾目	
Ranidae	アカガエル科	
<i>Rana pirica</i>	エゾアカガエル	
Hylidae	アマガエル科	
<i>Hyla japonica</i>	ニホンアマガエル	

参考文献

内山りゅう・前田憲男・沼田研児・関慎太郎(2002)日本の両生爬虫類。平凡社、東京。

知床半島及びその沿岸海域の魚類

斜里町立知床博物館 (2003)による。

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は未頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は未頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
PETROMYZONTIFORMES	ヤツメウナギ目			
Petromyzontidae	ヤツメウナギ科			
<i>Lethenteron japonicum</i>	カワヤツメ			
<i>Lethenteron kessleri</i>	シベリアヤツメ		NT	R
CHIMAERIFORMES	ギンザメ目			
Chimaeridae	ギンザメ科			
<i>Hydrolagus barbouri</i>	ココノホシギンザメ			
CARCHARHINIFORMES	メジロザメ目			
Carcharhinidae	メジロザメ科			
<i>Prionace glauca</i>	ヨシキリザメ			TD
LAMNIFORMES	ネズミザメ目			
Lamnidae	ネズミザメ科			
<i>Lamna ditropis</i>	ネズミザメ			
SQUALIFORMES	ツノザメ目			
Dalatiidae	ヨロイザメ科			
<i>Somniosus pacificus</i>	オンデンザメ			
Squalidae	ツノザメ科			
<i>Squalus acanthias</i>	アブラツノザメ			DT
RAJIFORMES	エイ目			
Rajidae	ガンギエイ科			
<i>Raja pulchra</i>	メガネカスベ			
<i>Bathyraja diplotaenia</i>	リボンカスベ			
<i>Bathyraja violacea</i>	キタノカスベ			
<i>Bathyraja matsubarae</i>	マツバラエイ			
<i>Bathyraja minispinosa</i>	スベスベカスベ			
<i>Bathyraja aleutica</i>	アリュウシャンカスベ			
<i>Bathyraja smirnovi</i>	ドブカスベ			
<i>Bathyraja bergi</i>	ソコガンギエイ			
<i>Bathyraja lindbergi</i>	コマンドルカスベ			
<i>Rhinoraja kujensis</i>	クジカスベ			
Dasyatidae	アカエイ科			
<i>Dasyatis matsubarae</i>	ホシエイ			
ACIPENSERIFORMES	チョウザメ目			
Acipenseridae	チョウザメ科			
<i>Huso dauricus</i>	ダウリアチョウザメ	EN		
<i>Acipenser medirostris</i>	チョウザメ	EN		EN
ALBULIFORMES	ソトイワシ目			
Notacanthidae	ソコギス科			
<i>Notacanthus chemnitzii</i>	クロソコギス			
ANGUILLIFORMES	ウナギ目			
Synphobranchidae	ホラアナゴ科			
<i>Synphobranchus kaupii</i>	イラコアナゴ			
Congeridae	アナゴ科			
<i>Conger sp.</i>	クロアナゴ属の一種			
CLUPEIFORMES	ニシン目			
Engraulidae	カタクチイワシ科			
<i>Engraulis japonicus</i>	カタクチイワシ			
Clupeidae	ニシン科			
<i>Clupea pallasii</i>	ニシン			D
<i>Etrumeus teres</i>	ウルメイワシ			
<i>Sardinops melanostictus</i>	マイワシ			
CYPRINIFORMES	コイ目			
Cyprinidae	コイ科			
<i>Tribolodon hakonensis</i>	ウグイ			
<i>Tribolodon brandti</i>	マルタ			
<i>Tribolodon ezoe</i>	エゾウグイ			
<i>Phoxinus phoxinus sachalinensis</i>	ヤチウグイ		NT	
<i>Carassius auratus langsdorffii</i>	ギンブナ			
<i>Cyprinus carpio</i>	コイ			
Cobitidae	ドジョウ科			
<i>Noemacheilus barbatulus toni</i>	フクドジョウ			
<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>	ドジョウ			
OSMERIFORMES	キュウリウオ目			
Osmeridae	キュウリウオ科			
<i>Osmerus eperlanus mordax</i>	キュウリウオ			
<i>Hypomesus japonicus</i>	チカ			

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
<i>Hypomesus nipponensis</i>	ワカサギ			
Salangidae	シラウオ科			
<i>Salangichthys microdon</i>	シラウオ			
SALMONIFORMES	サケ目			
Salmonidae	サケ科			
<i>Hucho perryi</i>	イトウ		EN	VU
<i>Salvelinus leucomaenis</i>	アメマス			
<i>Salvelinus malma</i>	オシロコマ		NT	D
<i>Oncorhynchus keta</i>	シロザケ (サケ)			
<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	マスノスケ			
<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	カラフトマス			
<i>Oncorhynchus nerka</i>	ベニザケ			
<i>Oncorhynchus masou masou</i>	サクラマス			D
<i>Oncorhynchus kisutch</i>	ギンザケ			
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	ニジマス			
<i>Salmo trutta</i>	ブラウントラウト			
<i>Salmo salar</i>	タイセイヨウサケ			
STOMIIFORMES	ワニトカゲギス目			
Stomiidae	ワニトカゲギス科			
<i>Chauliodus macouni</i>	ヒガシホウライエソ			
AULOPIIFORMES	ヒメ目			
Notosudidae	フデエソ科			
<i>Scopelosaurus harryi</i>	ハリーフデエソ			
Paralepididae	ハダカエソ科			
<i>Paralepis atlantica</i>	クサビウロコエソ			
Anopteridae	ミズウオダマシ科			
<i>Anopterus nikparini</i>	ミズウオダマシ			
Alepisauridae	ミズウオ科			
<i>Alepisaurus ferax</i>	ミズウオ			
MYCTOPHIFORMES	ハダカイワシ目			
Myctophidae	ハダカイワシ科			
<i>Nannobranchium regale</i>	ミカドハダカ			
<i>Lampantactis jordani</i>	マメハダカ			
LAMPRIDIFORMES	アカマンボウ目			
Trachipteridae	フリソデウオ科			
<i>Trachipterus ishikawae</i>	サケガシラ			DT
GADIFORMES	タラ目			
Macrouridae	ソコダラ科			
<i>Coryphaenoides pectoralis</i>	ムネダラ			
<i>Coryphaenoides acrolepis</i>	イバラヒゲ			
<i>Coryphaenoides cinereus</i>	カラフトソコダラ			
Moridae	チゴダラ科			
<i>Physiculus maximowiczi</i>	エゾイソアイナメ			
<i>Antimora microlepis</i>	カナダダラ			
<i>Laemonema longipes</i>	イトヒキダラ			
Gadidae	タラ科			
<i>Theragra chalcogramma</i>	スケトウダラ			
<i>Gadus macrocephalus</i>	マダラ			
<i>Eleginus gracilis</i>	コマイ			
LOPHIIFORMES	アンコウ目			
Lophiidae	アンコウ科			
<i>Lophius litulon</i>	キアンコウ			TD
MUGILIFORMES	ボラ目			
Mugilidae	ボラ科			
<i>Mugil cephalus cephalus</i>	ボラ			
<i>Chelon haematocheilus</i>	メナダ			
BELONIFORMES	ダツ目			
Scomberesocidae	サンマ科			
<i>Cololabis saira</i>	サンマ			
Hemiramphidae	サヨリ科			
<i>Hyporhamphus sajori</i>	サヨリ			
CYPRINODONTIFORMES	カダヤシ目			
Poeciliidae	カダヤシ科			
<i>Poecilia reticulata</i>	グッピー			
STEPHANOBERYCFIFORMES	カンムリキンメダイ目			
Melamphaidae	カブトウオ科			
<i>Poromitra crassiceps</i>	カブトウオ			
Cetomimidae	クジラウオ科			
<i>Cetomimus punctatus</i>	イレスミクジラウオ			
ZEIFORMES	マトウダイ目			

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
Zeidae	マトウダイ科			
<i>Zeus faber</i>	マトウダイ			
<i>Zenopsis nebulosa</i>	カガミダイ			
Oreosomatidae	オオメマトウダイ科			
<i>Alloctytus verrucosus</i>	オオメマトウダイ			
GASTEROSTEIFORMES	トゲウオ目			
Hypoptychidae	シワイカナゴ科			
<i>Hypoptychus dybowskii</i>	シワイカナゴ			
Gasterosteidae	トゲウオ科			
<i>Gasterosteus aculeatus</i> (Sea of Japan form)	イトヨ日本海型			
<i>Gasterosteus aculeatus</i> (Pacific Ocean form)	イトヨ太平洋型			
<i>Pungitius tymensis</i>	エゾトミヨ		NT	
<i>Pungitius pungitius</i> (freshwater type)	トミヨ淡水型			
<i>Pungitius pungitius</i> (brackish-water type)	トミヨ汽水型			
Syngnathidae	ヨウジウオ科			
<i>Syngnathus schlegelii</i>	ヨウジウオ			
SCORPAENIFORMES	カサゴ目			
Scorpaenidae	フサカサゴ科			
<i>Sebastes glaucus</i>	クロメヌケ			
<i>Sebastes alutus</i>	アラスカメヌケ			
<i>Sebastes flammeus</i>	サンコウメヌケ			
<i>Sebastes borealis</i>	ヒレグロメヌケ			
<i>Sebastes steindachneri</i>	ヤナギノマイ			
<i>Sebastes taczanowskii</i>	エゾメバル			D
<i>Sebastes wakiyai</i>	ガヤモドキ			
<i>Sebastes minor</i>	アカガヤ			
<i>Sebastes schlegelii</i>	クロソイ			
<i>Sebastes vulpes</i>	キツネメバル			D
<i>Sebastes trivittatus</i>	シマソイ			
<i>Sebastolobus macrochir</i>	キチジ			DT
Triglidae	ホウボウ科			
<i>Lepidotrigla kishinouyei</i>	オニカナガシラ			
Anoplopomatidae	ギンダラ科			
<i>Erilepis zonifer</i>	アブラボウス			
<i>Anoplopoma fimbria</i>	ギンダラ			
Hexagrammidae	アイナメ科			
<i>Hexagrammos stelleri</i>	エゾアイナメ			
<i>Hexagrammos otakii</i>	アイナメ			
<i>Hexagrammos octogrammus</i>	スジアイナメ			
<i>Hexagrammos lagocephalus</i>	ウサギアイナメ			
<i>Pleurogrammus azonus</i>	ホッケ			
<i>Pleurogrammus monopterygius</i>	キタノホッケ			
Cottidae	カジカ科			
<i>Hemilepidotus gilberti</i>	ヨコスジカジカ			
<i>Icelus cataphractus</i>	コオリカジカ			
<i>Icelus canaliculatus</i>	クロコオリカジカ			
<i>Icelus mandibularis</i>	ウケクチコオリカジカ			
<i>Triglops jordani</i>	カラフトカジカ			
<i>Triglops szepticus</i>	ニラミカジカ			
<i>Cottus hangiongensis</i>	カンキョウカジカ			
<i>Cottus amblystomopsis</i>	エゾハナカジカ			
<i>Enophrys diceraus</i>	オニカジカ			
<i>Taurocottus bergi</i>	キリカジカ			
<i>Myoxocephalus stelleri</i>	ギスカジカ			
<i>Myoxocephalus brandti</i>	シモフリカジカ			
<i>Myoxocephalus polyacanthocephalus</i>	トゲカジカ			
<i>Myoxocephalus jaok</i>	オウカジカ			
<i>Porocottus allisi</i>	フサカジカ			
<i>Porocottus tentaculatus</i>	イトフサカジカ			
<i>Argyrocottus zanderi</i>	イトヒキカジカ			
<i>Cottiusculus schmidti</i>	キンカジカ			
<i>Cottiusculus gonez</i>	オキヒメカジカ			
<i>Bero elegans</i>	ベロ			
<i>Alcichthys elongatus</i>	ニジカジカ			
<i>Gymnocanthus herzensteini</i>	ツマグロカジカ			
<i>Gymnocanthus intermedius</i>	アイカジカ			
<i>Gymnocanthus detrisus</i>	セビロカジカ			
<i>Cottidae</i> gen. sp.	カジカ科の一種			
Hemitripteridae	ケムシカジカ科			
<i>Hemitripteris villosus</i>	ケムシカジカ			

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
<i>Nautichthys pribilovius</i>	オコゼカジカ			
<i>Blepsias cirrhosus</i>	イソバテング			
<i>Blepsias bilobus</i>	ホカケアナハゼ			
Agonidae	トクビレ科			
<i>Percis japonicus</i>	イヌゴチ			
<i>Hypsagonus corniger</i>	トンガリシャチウオ			
<i>Hypsagonus proboscoidalis</i>	アツモリウオ			
<i>Hypsagonus jordani</i>	クマガイウオ			
<i>Tilesina gibbosa</i>	オニシャチウオ			
<i>Ocella dodecaedron</i>	カムトサチウオ			
<i>Ocella iburia</i>	サブロウ			
<i>Brachyopsis rostrata</i>	シチロウウオ			
<i>Pallasina barbata</i>	ヤギウオ			
<i>Podothecus sachi</i>	トクビレ			
<i>Podothecus sturioides</i>	サメトクビレ			
<i>Podothecus hamlini</i>	チシマトクビレ			
<i>Freemanichthys thompsoni</i>	ヤセトクビレ			
<i>Bothragonus occidentalis</i>	サイトクビレ			
Psychrolutidae	ウラナイカジカ科			
<i>Malacocottus zonurus</i>	コブシカジカ			
<i>Dasycottus setiger</i>	ガンコ			
<i>Eurymen gyrinus</i>	ヤギシリカジカ			
Cyclopteridae	ダンゴウオ科			
<i>Eumicrotremus taranetzi</i>	ナメダンゴ			
<i>Eumicrotremus pacificus</i>	フウセンウオ			
<i>Aptocyclus ventricosus</i>	ホテイウオ			
Liparidae	クサウオ科			
<i>Liparis miostomus</i>	コクチクサウオ			
<i>Liparis ochotensis</i>	イサゴビクニン			
<i>Liparis agassizii</i>	エゾクサウオ			
<i>Liparis latifrons</i>	ボウズクサウオ			
<i>Crystallichthys matsushimae</i>	アバチャン			
<i>Squaloliparis dentatus</i>	オオバンコンニャクウオ			
<i>Careproctus macrodiscus</i>	オホーツクコンニャクウオ			
<i>Careproctus furcellus</i>	オグロコンニャクウオ			
<i>Careproctus cypselurus</i>	アイビクニン			
<i>Careproctus cyclocephalus</i>	ダルマコンニャクウオ			
<i>Careproctus rastrinus</i>	サケビクニン			
<i>Careproctus colletti</i>	アラスカビクニン			
<i>Careproctus roseofuscus</i>	トビビクニン			
<i>Careproctus mederi</i>	ヒゲビクニン			
<i>Careproctus parvidiscus</i>	シレットコビクニン			
<i>Careproctus</i> sp.	コンニャクウオ属の一種			
<i>Paraliparis grandis</i>	ヒラインキウオ			
PERCIFORMES	スズキ目			
Priacanthidae	キントキダイ科			
<i>Cookeolus japonicus</i>	チカメキントキ			
Pomatomidae	ムツ科			
<i>Scombrops boops</i>	ムツ			
Echeneidae	コバンザメ科			
<i>Echeneis naucrates</i>	コバンザメ			
Coryphaenidae	シイラ科			
<i>Coryphaena hippurus</i>	シイラ			
Carangidae	アジ科			
<i>Trachurus japonicus</i>	マアジ			
<i>Seriola quinqueradiata</i>	ブリ			
<i>Seriola lalandi</i>	ヒラマサ			
<i>Alectis ciliaris</i>	イトヒキアジ			
<i>Naucrates ductor</i>	ブリモドキ			
Emmelichthyidae	ハチビキ科			
<i>Erythrocles schlegelii</i>	ハチビキ			
Lobotidae	マツダイ科			
<i>Lobotes surinamensis</i>	マツダイ			
Oplegnathidae	イシダイ科			
<i>Oplegnathus fasciatus</i>	イシダイ			
<i>Oplegnathus punctatus</i>	イシガキダイ			
Cichlidae	カワスズメ科			
<i>Oreochromis niloticus</i>	ナイルテラピア(チカダイ)			
Embiotocidae	ウミタナゴ科			
<i>Ditrema temmincki</i>	ウミタナゴ			

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
Bathymasteridae	メダマウオ科			
<i>Bathymaster derjugini</i>	スミツキメダマウオ			
Zoarcidae	ゲンゲ科			
<i>Neozoarces steindachneri</i>	ハナイトギンボ			
<i>Zoarces elongatus</i>	ナガガジ			
<i>Petroschmidtia albonotata</i>	ハナゲンゲ			
<i>Lycenchelys albomaculata</i>	シロブチヘビゲンゲ			
<i>Lycodes soldatovi</i>	クロガジ			
<i>Bothrocarra molle</i>	シロゲンゲ			
<i>Bothrocarra tanakae</i>	カンテンゲンゲ			
<i>Bothrocarina microcephala</i>	カムチャッカゲンゲ			
Stichaeidae	タウエガジ科			
<i>Chirolophis japonicus</i>	フサギンボ			
<i>Soldatovia polyactcephala</i>	キタフサギンボ			
<i>Opisthocentrus ocellatus</i>	ガジ			
<i>Pholidapus dybowskii</i>	ムロランギンボ			
<i>Lumpenopsis pavlenkoi</i>	トンガリギンボ			
<i>Ernogrammus hexagrammus</i>	ムスジガジ			
<i>Stichaeopsis nana</i>	ゴマギンボ			
<i>Stichaeus grigorjewi</i>	ナガツカ			
<i>Stichaeus nozawai</i>	タウエガジ			
<i>Stichaeus fuscus</i>	ツチガジ			
<i>Lumpenella longirostris</i>	ネズミギンボ			
<i>Acantholumpenus mackayi</i>	ヌイメガジ			
<i>Lumpenus sagitta</i>	ウナギガジ			
<i>Leptostichaeus pumilus</i>	オビギンボ			
Pholidae	ニシキギンボ科			
<i>Rhodymenichthys dolichogaster</i>	ハコダテギンボ			
<i>Pholis picta</i>	ニシキギンボ			
<i>Pholis fasciata</i>	ヒモギンボ			
<i>Pholis crassispina</i>	タケギンボ			
Anarhichadidae	オオカミウオ科			
<i>Anarhichas orientalis</i>	オオカミウオ			
Zaproridae	ボウズギンボ科			
<i>Zaprora silenus</i>	ボウズギンボ			
Trichodontidae	ハタハタ科			
<i>Arctoscopus japonicus</i>	ハタハタ			DT
Ammodytidae	イカナゴ科			
<i>Ammodytes personatus</i>	イカナゴ			
Gobiidae	ハゼ科			
<i>Gymnogobius urotaenia</i>	ウキゴリ			
<i>Gymnogobius petshiliensis</i>	シマウキゴリ			
<i>Acanthogobius lactipes</i>	アシシロハゼ			
<i>Luciogobius guttatus</i>	ミミズハゼ			
<i>Gymnogobius castaneus</i>	ピリンゴ			
Trichiuridae	タチウオ科			
<i>Trichiurus japonicus</i>	タチウオ			
Scombridae	サバ科			
<i>Scomber japonicus</i>	マサバ			
<i>Auxis rochei</i>	マルソウダ			
<i>Thunnus thynnus</i>	クロマグロ			
<i>Katsuwonus pelamis</i>	カツオ			
Xiphiidae	マカジキ科			
<i>Istiophorus platypterus</i>	バショウカジキ			
Centrolophidae	イボダイ科			
<i>Hyperoglyphe japonica</i>	メダイ			
<i>Psenopsis anomala</i>	イボダイ			
PLEURONECTIFORMES	カレイ目			
Pleuronectidae	カレイ科			
<i>Atheresthes evermanni</i>	アブラガレイ			
<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	カラスガレイ			
<i>Hippoglossus stenolepis</i>	オヒョウ			D
<i>Acanthopsetta nadeshnyi</i>	ウロコメガレイ			
<i>Hippoglossoides pinetorum</i>	ソウハチ			D
<i>Hippoglossoides dubius</i>	アカガレイ			
<i>Verasper moseri</i>	マツカワ			R
<i>Pleuronectes mochigarei</i>	アサバガレイ			
<i>Pleuronectes punctatissimus</i>	スナガレイ			
<i>Pleuronectes asper</i>	コガネガレイ			
<i>Pleuronectes herzensteini</i>	マガレイ			

- ** IUCNレッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 *** 環境省レッドリストのカテゴリー、定義は末頁に記載
 **** 水産庁データブックのカテゴリー、定義は末頁に記載

学名	和名	IUCN RL**	MoE RL***	FA DB****
<i>Pleuronectes schrenki</i>	クロガシラカレイ			
<i>Pleuronectes obscurus</i>	クロガレイ			
<i>Pleuronectes quadrinuberculatus</i>	ツノガレイ			
<i>Platichthys stellatus</i>	ヌマガレイ			
<i>Kareius bicoloratus</i>	イシガレイ			
<i>Clidoderma asperrimum</i>	サメガレイ			
<i>Glyptocephalus stelleri</i>	ヒレグロ			
TETRAODONTIFORMES	フグ目			
Monacanthidae	カワハギ科			
<i>Thamnaconus modestus</i>	ウマツラハギ			
Tetraodontidae	フグ科			
<i>Takifugu porphyreus</i>	マフグ			
<i>Takifugu xanthopterus</i>	シマフグ			
Diodontidae	ハリセンボン科			
<i>Diodon holocanthus</i>	ハリセンボン			
Molidae	マンボウ科			
<i>Mola mola</i>	マンボウ			

参考文献

斜里町立知床博物館（2003）知床の魚類．斜里町・斜里町教育委員会．

カテゴリー定義

** IUCNレッドリストのカテゴリー

EX	絶滅：疑いなく最後の個体が死亡してしまった分類群。既知の、あるいは期待される生息地において、適切な時期（昼夜、季節、年間）に、徹底的な調査を行ったにもかかわらず、その過去の生息地において1個体も記録できなかった分類群。調査は、分類群の生活サイクルと生活形態にとって、適切で、十分な概算時間をとって行われるべきである。
EW	野生絶滅：栽培、飼育下においてのみ生存している場合、あるいは過去の分布域外に、個体（若しくは個体群）が帰化して生息しているのみとなった分類群。既知の、あるいは期待される生息地において、適切な時期（昼夜、季節、年間）に、徹底的な調査を行ったにもかかわらず、その過去の生息地において1個体も記録できなかった分類群。調査は、分類群の生活サイクルと生活形態にとって、適切で、十分な概算時間をとって行われるべきである。
CR	絶滅寸前：基準（A～E）に定義されているように、ごく近い将来、野生絶滅のリスクが極めて高い分類群。
EN	絶滅危機：基準（A～E）に定義されているように、絶滅寸前ではないものの、近い将来、野生絶滅のリスクが高い場合。
VU	危急：基準（A～E）に定義されているように、「絶滅寸前」や「絶滅危機」ではないものの、中期的な将来において、野生絶滅のリスクが高い分類群。
NT	準絶滅危惧：現時点では「絶滅寸前」「絶滅危機」「危急」のカテゴリーのいずれの基準にも該当しないと評価されたが、絶滅危惧のカテゴリーに近いが、近い将来、該当する確率が高いもの。
LR	低リスク：「絶滅寸前」「絶滅危機」「危急」のカテゴリーのいずれの基準にも該当しないと評価された分類群。低リスクのカテゴリーに含まれる分類群は、以下の3つの下位カテゴリーに分類される。
LR/cd	保全対策依存「Conservation Dependent (cd)」：特定の分類群あるいは特定の生息地に対する保全対策が継続して行われており、そのプログラムの中止が、5年以内に絶滅のおそれのあるカテゴリーのいずれかひとつになるという結果が見込まれる場合。
LR/nt	準絶滅危惧「Near Threatened (nt)」：保全対策依存には該当しないが、危急に分類される方が近い場合。
LR/lc	軽度懸念「Least Concern (lc)」：保全対策依存や準絶滅危惧に該当しない分類群。

***環境省レッドデータブックのカテゴリー

EX	絶滅：わが国ではすでに絶滅したと考えられる種。
EW	野生絶滅：飼育・栽培下でのみ存続している種。
CR	絶滅危惧IA類：ごく近い将来における絶滅の危険性が極めて高い種。
EN	絶滅危惧IB類：IA類ほどではないが、近い将来における絶滅の危険性が高い種。
VU	絶滅危惧II類：絶滅の危険が増大している種。
NT	準絶滅危惧：現時点では絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性のある種。

****水産庁データブックのカテゴリー

EN	絶滅危惧種：絶滅の危機に瀕している種・亜種。
VU	危急種：絶滅の危機が増大している種・亜種。
R	希少種：存在基盤が脆弱な種・亜種。 環境条件の変化で次に移行する。 a. 生息密度が低く希少 b. 生息地が極限されている c. 生物地理学上、孤立した分布特性を有する d. 生活史の一部または全部で特殊な環境条件を必要とする 生息条件の推移から、種の存続の圧迫が強まっている。 a. 個体数が減少している b. 生息条件が悪化している c. 過度の捕獲・採取圧による圧迫を受けている d. 交雑可能な別種・別亜種が侵入している
D	減少種：明らかに減少しているもの。生息条件の改変で、往時の数量回復が困難。継続的な捕獲圧により往時の数量回復が困難。
DT	減少傾向：長期的に見て減少しつつあるもの。漁獲統計・資料等の長期的変動から見て、漸減傾向が明らかなもの。
TD	普通：自然変動の範囲にあるもの。漁獲統計・資料等から見て、現状では減少しているが、自然変動の範囲内において、回復が可能なもの。

参考文献

- 環境庁（2000）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-植物（維管束植物）. 660pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- 環境庁（2000）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-爬虫類・両生類. 120pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- 環境庁（2000）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-植物（維管束植物以外）. 429pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- 水産庁（1998）日本の希少な野生水生生物に関するデータブック. 437pp. 社団法人日本水産資源保護協会, 東京.
- IUCN. (1994). IUCN Red List Categories and Criteria: Version 2.3. IUCN Species Survival Commission. IUCN, Gland, Switzerland.
- IUCN. (2001). IUCN Red List Categories and Criteria: Version 3.1. IUCN Species Survival Commission. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK.
- 環境省（2002）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-鳥類. 278pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- 環境省（2002）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-哺乳類. 177pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- 環境省（2003）改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物-レッドデータブック-汽水・淡水魚類. 230pp. 財団法人自然環境研究センター, 東京.
- IUCN レッドリスト: <http://www.iucn.org/themes/ssc/red-lists.htm>