

### 3 索 引

(1) 青森県レッドデータブック(維管束植物以外 編) 選定種一覧

<b>【蘚苔類】</b>		ヒメフラスコモ	…24	<b>【菌類】</b>	
アオゴケ	…12	マリモ	…21	アイソメイグチ	…58
イチョウウキゴケ	…12	ユタカカワモズク	…25	アカエノキンチャマイグチ	
ウキゴケ	…11				…77
オオヒモゴケ	…14	<b>【地衣類】</b>		アカジコウ	…76
オオミズゴケ	…9	アイイロカプトゴケ	…33	アカハツモドキ	…61
オソレヤマヤバネゴケ	…18	アオキノリ	…35	アカモミタケ	…80
カサゴケ	…14	アカツメゴケ	…34	アシナガイグチ	…60
カワゴケ	…10	イワタケ	…29	アケボノタケ	…69
クロカワゴケ	…10	ウチキウメノキゴケ	…30	アミハナイグチ	…59
ケスジヤバネゴケ	…18	オオイワブスマ	…29	イモタケ	…84
コシノヤバネゴケ	…9	オオウラヒダイワタケ	…28	ウスムラサキガサ	…52
ササオカゴケ	…16	オオサビイボゴケ	…32	エツキヒメサカズキタケ	…81
ササバゴケ	…15	カワホリゴケ	…35	オオズキンカブリ	…67
シマオバナゴケ	…17	キゴケ	…32	オオツガタケ	…76
シロシラガゴケ	…13	クロイボゴケモドキ	…31	オオミノミミブサタケ	…67
トガリカイガラゴケ	…11	コウヤクゴケ	…33	オオモミタケ	…73
ナガスジハリゴケ	…15	シナノウメノキゴケ	…31	オドタケ	…55
ハッコウダゴケ	…18	シワイワタケ	…28	オニテングタケ	…74
ヒロスジツリバリゴケ	…13	チチレウラムゴケ	…34	カエンタケ	…68
マツカリタケナガゴケ	…17	チャザクロゴケ	…31	カバノアナタケ	…48
マユハケゴケ	…12	ツツレカラタチゴケモドキ	…30	カワキタケ	…78
ミヤマミズゼニゴケ	…17			カンゾウタケ	…82
モミシノブゴケ	…14	ニセカラタチゴケ	…30	カンバタケ	…64
ヤリノホゴケ	…16	ニセチャハシゴケ	…32	キツネノサカズキ	…49
		バンダイキノリ	…29	キヌオオフクロタケ	…75
<b>【淡水藻類】</b>		ヒメジョウゴゴケ	…32	クチキトサカタケ	…66
アオカワモズク	…25	フォーリザクロゴケ	…31	クロキツネタケ	…73
ウイトトクイ 羽付	…25	ヘリトリツメゴケ	…34	クロムラサキハナピラタケ	
カタシャジクモ	…23	ミヤマクグラ	…30		…48
カワモズク	…24	ムクムクキゴケモドキ	…33	コカンバタケ	…41
ケナガシャジクモ	…22	モクズゴケ	…34	コゲチャヒロハアンズタケ	
シャジクモ	…22	ヤスデゴケモドキ	…35		…79
ハダシシャジクモ	…23	ヤマトカワホリゴケ	…35	コササクレシロオニタケ	…42
ヒメカワモズク	…24	ヤマトキゴケ	…33	シロキクラゲ	…83

シロキツネノサカズキ	…68	ムラサキヤマドリタケ	…59
シロタモギタケ	…53	ヤチナラタケ	…71
シロマイタケ	…47	ヤチヒロヒダタケ	…40
シワカラカサモドキ	…75	ヤマドリタケ	…43
ダイダイヌメリガサ	…51		
タマチョレイタケ	…62		
チョレイマイタケ	…46		
ツガノマンネンタケ	…82		
ツチヒラタケ	…79		
ツノシメジ	…54		
ツバキキンカクチャワシタケ	…66		
ツバヒラタケ	…51		
ツヤナシマンネンタケ	…63		
テンガイカブリ	…84		
トガリフカアミガサタケ	…50		
トゲホコリタケ	…83		
ドクヤマドリタケ	…44		
ナナイロヌメリタケ	…69		
ニオイカワキタケ	…78		
ニカワウロコダケ	…62		
ニセシジミタケ	…72		
ニンギョウタケ	…64		
バカマツタケ	…44		
ヒトクチタケ	…81		
ヒメヌメリイグチ	…57		
ヒメムキタケ	…71		
ヒメムラサキシメジ	…74		
フサクギタケ	…56		
フサハリタケ	…45		
ハウキタケ	…80		
ホシアンズタケ	…55		
ホンショウロ	…65		
ホンシメジ	…70		
ミヤマシメジ	…72		
ムカシオオミダレタケ	…65		

(2) 文中に関連して出てくる種 ( ) 内が、レッドデータブック選定種

【蘚苔類】

アオモリカギハイゴケ (ササオカゴケ)	…16
ウキゴケ (イチョウウキゴケ)	…12
ノギリカワゴケ (カワゴケ)	…10
ホソバオキナゴケ (シロシラガゴケ)	…13

【淡水藻類】

なし

【地衣類】

なし

【菌類】

アカハツ (アカハツモドキ)	…61
アカハツ (アカモミタケ)	…80
アミヒラタケ (タマチョレイタケ)	…62
ウバノカサモドキ (ウスマサガサ)	…52
オオズキンカブリ (テンガカブリ)	…84
カンバタケ (コカンバタケ)	…41
キンチャヤマイグチ (アキキンチャヤマイグチ)	…77
クギタケ (フサクギタケ)	…56
ササクレシロオニタケ (コササクレシロオニタケ)	…42
シモフリヌメリガサ (ダゲノメリガサ)	…51
ショウロ (ホンショウロ)	…65
シワカラカサタケ (シワカラカサモドキ)	…75
シロツメノサカモドキ (シロツメノサカモドキ)	…68
ツガタケ (オオツガタケ)	…76
ナラタケモドキ (ヤチヒロヒダタケ)	…40
ヒラタケ (ツバヒラタケ)	…51
ヒロハアンズタケ (コガネヒロハアンズタケ)	…79
ブナシメジ (シロタモギタケ)	…53
ブナハリタケ (フサハリタケ)	…45
マイタケ (シロマイタケ)	…47
マンネンタケ (ツバマンネンタケ)	…63
ミミブサタケ (オオミミブサタケ)	…67
モミタケ (オオモミタケ)	…73
ヤマドリタケモドキ (ヤマドリタケ)	…43

(3) 付録：青森県レッドリスト(2006年 改訂増補版) 選定種一覧

植物		エゾサワスゲ	C	カイジンドウ	A
【維管束植物】		エゾシモツケ	A	カキツバタ	B
アイナエ	D	エゾナミキソウ	A	ガッサンチドリ	B
アオモリマンテマ	B	エゾノウワミズザクラ	A	カノコソウ	C
アオモリミミナグサ	C	エゾノツガザクラ	B	カラフトイチヤクソウ	D
アカミノルイヨウショウマ	D	エゾノリュウキンカ	B	カラフトダイコンソウ	B
アキノハハコグサ	A	エゾハコベ	A	カラフトホシクサ	A
アギ	B	エゾハナシノブ	A	カワツルモ	A
アサギリソウ	B	エゾヒョウタンボク	A	カンエンガヤツリ	E X
アサザ	B	エゾホシクサ	B	キキョウ	B
アシボソアカバナ	A	エゾミクリ	D	キクモ	B
アズマツメクサ	A	エチゴトラノオ	B	キジノオシダ	A
アズマレイジンソウ	B	エビネ	B	キセワタ	B
アツモリソウ	A	エンビセンノウ	A	キバナシャクナゲ	A
イイギリ	B	オオウマノアシガタ	C	キバナノコマノツメ	B
イイヌマヌカゴ	A	オオウメガサソウ	C	キンセイラン	B
イチョウシダ	B	オオエゾデンダ	B	キンラン	B
イッポンスゲ	A	オोकク	B	クグスゲ	A
イトイバラモ	B	オオサクラソウ	B	クゲヌマラン	A
イトクズモ	B	オオシバナ	C	クシロチドリ	A
イトトリゲモ	A	オオタカネイバラ	B	クロツリバナ	B
イトナルコスゲ	D	オオトボシガラ	A	クシロワチガイソウ	A
イトハコベ	A	オオトリゲモ	D	クジュウツリスゲ	A
イトモ	A	オオニガナ	C	クマガイソウ	B
イヌニガクサ	A	オオバタチツボスミレ	B	クモマニガナ	B
イワカラマツ	B	オオバヨモギ	C	クリイロスゲ	A
イワヒバ	C	オオマルバノホロシ	C	クロビイタヤ	A
ウコンウツギ	B	オオミズトンボ	D	加ミノコ <sup>マ</sup> マエリイ <sup>ウ</sup>	A
ウシオスゲ	A	オオユリワサビ	C	クワガタソウ	A
ウスユキソウ	B	オオレイジンソウ	B	ケゴンアカバナ	A
ウチョウラン	B	オキナグサ	A	ケヨノミ	A
ウラゲキヌガサソウ	A	オクタマツリスゲ	A	ゲンジスミレ	C
エゾイヌナズナ	D	オサバグサ	A	コアツモリソウ	B
エゾオトギリ	C	オニオトコヨモギ	B	コアニチドリ	B
エゾキケマン	A	オニシオガマ	B	コアマモ	B

コウライイヌワラビ	C	タコノアシ	C	トナカイアザミ	A
コオニタビラコ	D	タチアマモ	D	ナガエミクリ	C
コガネイチゴ	C	タチイチゴツナギ	A	ナガバキタアザミ	A
コガネギシギシ	A	タチガシワ	C	ナガバツガザクラ	B
コカモメズル	A	タチガヤツリ	E X	ナガバツメクサ	C
コキツネノボタン	B	タチハコベ	C	ナツエビネ	B
コバノヒルムシロ	B	タチフウロ	B	ナンブソウ	B
コモチレンゲ	C	タチモ	C	ヌカボタデ	B
サカネラン	A	タヌキモ	B	ヌイオスゲ	B
サクラソウ	A	タマミクリ	B	ネズミサシ	B
ササエビモ	B	タモマニガナ	B	ネムロコウホネ	B
サルメンエビネ	A	タルマイスゲ	A	ネムロスゲ	B
ザラツキヒナガリヤス	D	チシマツガザクラ	B	ネムロホシクサ	B
サワラン	B	チシマツバイ	A	ネジリカワツルモ	D
サンショウモ	B	チシマツメクサ	A	ノウルシ	C
シコタンキンポウゲ	A	チシマヒカゲノカズラ	D	ノカラマツ	B
シコタンソウ	B	チチッパベンケイソウ	A	ノカンゾウ	C
シナノタイゲキ	C	チトセバイカモ	A	ノダイオウ	C
ジョロウスゲ	A	チシマヒカゲノカズラ	C	バアソブ	A
シラオイエンレイソウ	D	チシマフウロ	C	バイカツツジ	D
シラガミクワガタ	B	チャバイ	A	ハイハマボッサ	C
シロウマアサツキ	A	チョウジソウ	B	ハカマキラン	B
シロバナノヘビイチゴ	D	チヂミハナ	D	ハクウンラン	C
スギナモ	A	ツガルミセバヤ	B	ハクサンサイコ	C
スギラン	A	ツツイトモ	A	ハクサンハタザオ	C
スゲアマモ	D	ツルカノコソウ	B	ハコダテキリンソウ	C
スジヌマハリイ	A	ツルカメバソウ	B	バシクルモン	A
スズサイコ	B	ツルキジムシロ	C	ハタベスゲ	D
スズメウリ	A	テイネニガクサ	C	ハナビセリ	B
セキシユウイ	C	デワノタツナミソウ	B	ハナヒョウタンボク	E X
センウズモドキ	B	デンジソウ	B	ハマカキラン	B
タカサゴソウ	B	トウゴクヘラオモダカ	E X	ハマゴウ	C
タカサブロウ	D	トガクシソウ	B	ハンゲショウ	B
タカネクロスゲ	B	トキソウ	B	ハンショウヅル	B
タカネゲンバイ	A	トケンラン	A	ヒオウギ	D
タカネトンボ	A	トチカガミ	A	ヒシモドキ	E X

ヒナザクラ	B	ホソバツルリンドウ	B	モイワラン	A
ヒナノウスツボ	A	ホソバノアマナ	B	ヤシャビシヤク	C
ヒメアカバナ	A	ホソバノシバナ	A	ヤチコタヌキモ	A
ヒメウシオスゲ	A	ホロマンノコギリソウ	C	ヤチラン	A
ヒメカイウ	B	ホロムイクグ	B	ヤナギタウコギ	A
ヒメガンクビソウ	A	ホロムイチゴ	A	ヤナギヌカボ	A
ヒメキンポウゲ	C	マシケスゲモドキ	A	ヤマアイ	B
ヒメタヌキモ	B	マツバニンジン	A	ヤマジソ	B
ヒメナエ	D	マツムシソウ	A	ヤマシヤクヤク	B
ヒメハッカ	D	マルバオモダカ	B	ヤマトミクリ	B
ヒメヒゴタイ	A	マルバノサワトウガラシ	A	ヤマホロシ	D
ヒメホテイラン	A	マルミスブタ	D	ユウシュンラン	B
ヒメミクリ	B	マルミノウルシ	B	ユキワリソウ	B
ヒメミズトンボ	A	ミクリ	C	ユキワリコザクラ	B
ヒメミズニラ	C	ミクリゼキシヨウ	D	リシリシノブ	B
ヒメワタスゲ	A	ミズアオイ	C	リュウノヒゲモ	B
ヒメユリ	A	ミズキカシグサ	D	リンネソウ	B
ヒヨドリジョウゴ	D	ミスズラン	A	ルリハッカ	A
ヒロハトリゲモ	D	ミズトンボ	B	レブンイワレンゲ	B
ヒロハツリシュスラン	A	ミズニラ	C	<b>【蘇苔類】</b>	
ピロードトラノオ	C	ミチノクコザクラ	B	アオゴケ	C
ヒンジモ	A	ミチノクフクジュソウ	B	イチョウウキゴケ	B
フガクスズムシソウ	A	ミチノクサイシン	C	ウキゴケ	B
フクジュソウ	B	ミチノクホタルイ	C	オオヒモゴケ	C
フサタヌキモ	E X	ミチノクヤマタバコ	C	オオミズゴケ	B
フジカンゾウ	B	ミドリアカザ	D	オソレヤマヤバネゴケ	D
フタバムグラ	B	ミミカキグサ	A	カサゴケ	C
フジチドリ	A	ミヤマウツボグサ	B	カワゴケ	B
フナバラソウ	C	ミヤマダイコンソウ	A	クロカワゴケ	B
ベニシュスラン	A	ミヤマツチトリモチ	B	ケスジヤバネゴケ	D
ベニバナヒョウタンボク	A	ムカシヨモギ	A	コシノヤバネゴケ	B
ベニバナヤマシヤクヤク	A	ムラサキミミカクグサ	B	ササオカゴケ	C
ホザキシモツケ	A	ムシャリンドウ	A	ササバゴケ	C
ホザキナナカマド	B	ムラサキ	A	シマオバナゴケ	D
ホソアカバナ	B	ムラサキセンブリ	A	シロシラガゴケ	C
ホソバオゼヌマスゲ	D	モイワシャジン	A	トガリカイガラゴケ	B

ナガスジハリゴケ	C	チャザクロゴケ	D	カンバタケ	C
ハッコウダゴケ	D	ツツリカサゴケ	D	キツネノサカズキ	B
ヒロスジツリバリゴケ	C	ニセカラタチゴケ	D	キヌオオフクロタケ	D
マッカリタケナガゴケ	D	ニセチャハシゴケ	D	クチキトサカタケ	C
マユハケゴケ	C	バンダイキノリ	C	クロキツネタケ	D
ミヤマミズゼニゴケ	C	ヒメジョウゴケ	D	カササキハシラタケ	B
モミシノブゴケ	C	フォーリザクロゴケ	D	コカンバタケ	A
ヤリノホゴケ	C	ヘリトリツメゴケ	D	コササクレシロオニタケ	D
【淡水藻類】		ミヤマクグラ	D	シロキクラゲ	B
アオカワモズク	D	ムクムクキゴケモドキ	D	シロキツネノサカズキ	D
ウヰツトイワタケ(小川原湖)LP		モクズゴケ	D	シロタモギタケ	C
カタシャジクモ	D	ヤスデゴケモドキ	D	シロマイタケ	C
カワモズク	D	ヤマトカワホリゴケ	D	シワカラカサモドキ	B
ケナガシャジクモ	D	ヤマトキゴケ	D	ダイダイヌメリガサ	D
シャジクモ	D	【菌類】		タマチョレイタケ	C
ハダシシャジクモ	D	アイゾメイグチ	C	チョレイマイタケ	C
ヒメカワモズク	D	アカジコウ	D	ツガノマンネンタケ	B
ヒメフラスコモ	D	アカハツモドキ	D	ツチヒラタケ	D
マリモ	A	アカモミタケ	C	ツノシメジ	D
ユタカカワモズク	D	アシナガイグチ	D	ツバヒラタケ	C
【地衣類】		アケボノタケ	C	ツヤナシマンネンタケ	C
アイイロカブトゴケ	D	アミハナイグチ	D	テンガイカブリ	D
アオキノリ	D	イモタケ	C	トガリフカアミガサタケ	B
アカツメゴケ	D	ウスムラサキガサ	C	トゲホコリタケ	D
イワタケ	B	エツキヒメサカズキタケ	D	ドクヤマドリタケ	B
ウチキウメノキゴケ	D	オオズキンカブリ	C	ナナイロヌメリタケ	D
オオイワブスマ	B	オオツガタケ	D	ニカワウロコダケ	C
オオウラヒダイワタケ	A	オオミノミズサタケ	C	ニオイカワキタケ	D
オオサビイボゴケ	D	オオモミタケ	D	ニセシジミタケ	D
カワホリゴケ	D	オドタケ	C	ニンギョウタケ	D
キゴケ	D	オニテングタケ	D	バカマツタケ	C
クロイボゴケモドキ	D	カエンタケ	C	ヒトクチタケ	B
コウヤクゴケ	D	カバノアナタケ	B	ヒメヌメリイグチ	D
シナノウメノキゴケ	D	カワキタケ	D	ヒメムキタケ	C
シワイワタケ	B	カンゾウタケ	D		D
チチレウラムゴケ	D				



ヒメムラサキシメジ	D	<b>脊椎動物</b>		アカモズ	A
フサクギタケ	C	<b>【哺乳類】</b>		アリスイ	C
フサハリタケ	B	カグヤコウモリ	A	イカルチドリ	B
ホウキタケ	D	クロオオアブラコウモリ	D	イヌワシ	A
ホシアンズタケ	C	加味北ゲコウモリ	A	ウズラ	A
ホンショウロ	C	コヤマコウモリ	A	オオアカゲラ	C
ホンシメジ	D	シナノミズラモグラ	C	オオコノハズク	B
ミヤマシメジ	D	ニッコウムササビ	C	オオジシギ	C
ムカシオオミダレタケ	C	ニホンアシカ	E X	オオジュリン	B
ムラサキヤマドリタケ	C	ニホンイイズナ	L P	オオセッカ	A
ヤチナラタケ	D	ニホンイノシシ	E X	オオヒシクイ	C
ヤチヒロヒダタケ	A	ニホンウサギコウモリ	B	オオヨシゴイ	A
ヤマドリタケ	B	ニホンオオカミ	E X	オオタカ	B
		ニホンカワウソ	E X	オオワシ	B
		ニホンカワネズミ	L P	オカヨシガモ	C
		ニホンコテングコウモリ	B	オシドリ	C
		ニホンツキノワグマ	L P	オジロワシ	B
		ニホンテングコウモリ	B	カワウ	C
		ニホンユビナガコウモリ	B	カラフトアオアシシギ	B
		ヒナコウモリ	B	カンムリカイツブリ	B
		フジホオヒゲコウモリ	B	カヤクグリ	C
		ホンドオコジョ	C	キバシリ	C
		ホンドザル(下北半島)	L P	キリアイ	B
		ホンドザル(津軽半島)	L P	クイナ	B
		ホンドジカ	E X	クマゲラ	A
		ホンドノレンコウモリ	A	クマタカ	A
		ホンドモモンガ	C	クロサギ	B
		モリアブラコウモリ	A	クロジ	C
		ヤマネ	C	クロツグミ	C
		ヤマコウモリ	A	ケアシノスリ	B
		<b>【鳥類】</b>		ケイマフリ	A
		アオバズク	B	ケリ	B
		アカアシシギ	B	コアジサシ	A
		アオシギ	C	コオリガモ	C
		アオバト	C	コクガン	C
		アカショウビン	B	コシジロウミツバメ	A

コジュリン	B	ピロードキンクロ	C	タナゴ	A
コノハズク	B	フクロウ	C	チチブ	D
コマドリ	C	プッポウソウ	B	トミヨ及びハミヨ	B
サシバ	C	ホウロクシギ	B	ニシン	L P
サルハマシギ	B	ホシガラス	C	ハナカジカ	A
サンカノゴイ	A	ヘラシギ	A	ヒモハゼ	D
サンコウチョウ	C	マガン	C	メダカ	B
サンシュウクイ	B	マミジロ	C	ヤリタナゴ	A
シノリガモ	B	ミサゴ	C		
シマアジ	C	ミゾゴイ	A		
シマクイナ	A	ヤマシギ	C		
ジュウイチ	C	ヤマセミ	C		
セイタカシギ	B	ヤマドリ	C		
セグロセキレイ	C	ヨシガモ	C		
セッカ	D	ヨシゴイ	C		
ダイシャクシギ	B	ヨタカ	C		
タゲリ	C	【爬虫類】			
チゴハヤブサ	C	クサガメ	D		
チゴモズ	A	シロマダラ	B		
チュウサギ	C	タカチホヘビ	A		
チュウヒ	B	ヒバカリ	D		
チョウゲンボウ	C	【両生類】			
ツバメチドリ	B	クロサンショウウオ	C		
ツミ	B	【汽水・淡水魚類】			
トモエガモ	C	アカオビシマハゼ	D		
トラフズク	C	アブラハヤ	L P		
ノジコ	C	アユカケ	D		
ハイイロチョウヒ	B	イトウ	E X		
ハイタカ	C	イトヨ	B		
ハシビロガモ	C	ウグイ	L P		
ハチクマ	C	カジカ	D		
ハヤブサ	B	ギバチ	A		
バン	C	サクラマス	L P		
ヒクイナ	A	シナイモツゴ	A		
ヒシクイ	C	シロウオ	C		
ヒメクイナ	A	スナヤツメ	B		

## 無脊椎動物

### 【昆虫類】

アオハダトンボ	A	オオクワガタ	D	カラカネイトトンボ	A
アオバセセリ	C	オオゴキブリ	C	ガロアムシ	D
アギトギングチ	D	オオゴマシジミ	B	カワラハンミョウ	B
アマギシャチホコ	D	オオシオカラトンボ	B	カワラバツタ	D
アルプスギンウワバ	D	オオシマゲンゴロウ	C	キアシネクイハムシ	C
イガブチヒゲハナカミキリ	D	オオシラホシヤガ	D	キイトトンボ	B
イブキスズメ	D	オオセイボウ	D	キイロカメノコハムシ	C
イワキナガチビゴミムシ	D	オオセスジイトトンボ	C	キジマソトグロナミシャク	D
イワナガチビゴミムシ	B	オオチャイロハナムグリ	C	キスケギングチ	D
イワタツツベッコウ	D	オオチャバネセセリ	D	キタアカシジミ	C
ウグヒモンマキアザハシ	D	オオチャバネヨトウ	C	キタオオコブガ	D
ウスキモンヨトウ	D	オオムラサキ	C	キタヒメアメンボ	C
ウスクモヨトウ	D	オオモリケンモン	D	キバネツノトンボ	B
ウスハイイロケンモン	D	オオハナカミキリ	D	キバネモリトンボ	A
ウスバカマキリ	B	オオハムシドロバチ	D	ギフウスキナミシャク	D
ウスバセンプリ	D	オオヒョウタンゴミムシ	D	キバネカマキリ	C
ウチワヤンマ	C	オオルリシジミ	E X	キボシアオイボトビムシ	D
ウマノオバチ	A	オオルリハムシ	C	キユビギングチ	D
ウラギンスジヒョウモン	D	オオヨモギハムシ	D	ギンイチモンジセセリ	C
ウラナミアカシジミ	C	オオコバネヨトウ	C	ギンモンセダカモクメ	D
エサキウミトビムシ	D	オカモトキマダラハナバチ	D	クズハキリバチ	D
エチゼンカマキリ	C	オキナワシリアゲコバチ	D	クビグロケンモン	B
エゾアリアマキバチ	D	オクヤマシキリ	C	クマガイクロアオゴミムシ	D
エゾエンマコオロギ	D	オクビゲカマキリ	D	クロシジミ	A
エゾゲンゴロウモドキ	C	オナガアシプトコバチ	C	クロスジカメノコハムシ	D
エゾコガムシ	C	オナガサナエ	A	クロフカバシャク	C
エゾスジヨトウ	D	オニホソコバネカミキリ	D	クロヤガ	D
エゾヤエナミシャク	C	カオジロトンボ	C	ゲンゴロウ	C
エチゼンヒメハナバチ	C	カグヤキマダラハナバチ	D	ゲンゴロウモドキ	C
エビガラトビムシ	D	カサイヌマアツバ	D	ゲンジボダル	C
オイワケクロヨトウ	D	カサカサカマキリ	D	コウチスズメ	D
オオウラギンヒョウモン	A	カトリヤンマ	A	コウノスジガバチモドキ	D
オオカワトンボ	C	ガマヨトウ	C	コウヤホソハナカミキリ	D
オオキトンボ	B	カバイロシジミ	B	コオイムシ	C
		カバシャク	D	コシジロギングチ	D
		カヤコオロギ	D	コシダカマルトビムシ	D

コシボソヤンマ	B	ダイセツヤガ	C	ハスオビアツバ	D
コバネアオイトトンボ	A	タイリクアカネ	C	ハセガワトラカミキリ	D
コハンミョウ	C	タゲツガ	B	ハッチョウトンボ	A
ゴマシジミ	C	タガメ	A	ハネビロエゾトンボ	A
ゴミアシナガサシガメ	C	タテスジケンモン	D	ババアカコメツキ	C
コヤマトンボ	B	チビヒサゴコメツキ	C	ババアメンボ	C
ササキリギングチ	C	チャホシホソバナミシャク	D	ババヒメテントウ	D
サドチビアメイロカミキリ	D	チャマダラセセリ	A	ハマセダカモクメ	D
サラサヤンマ	B	チヨウトンボ	D	ハマベナガカメムシ	D
シオヤトンボ	B	ツガルアカコメツキ	C	ハヤチネベニコメツキ	C
シマゲンゴロウ	D	ツガルホソシデムシ	C	ハラビロトンボ	C
シモヤマギングチ	C	ツマグロマキバサシガメ	C	ハンミョウ	C
シモヤマジガバチモドキ	D	ツマジロウラジャノメ	A	ヒカゲチョウ	C
シロアシクサレダマバチ	C	テングチョウ	C	ヒゲジ	D
シロオビドイカミキリ	D	トウホクトラカミキリ	D	ヒゲフトコツブゲンゴロウ	D
シロオビヨトウ	D	トガシオオナギナタハバチ	D	ヒゲフトハナカミキリ	C
シロスジフデアシハナバチ	D	トゲヒシバタ	D	ヒトオビチビカミキリ	D
シロヘリツチカメムシ	D	トビスジトガリナミシャク	D	ヒメウラベニエダシャク	D
シロマダラカバナミシャク	C	トホシカミキリ	D	ヒメキテンシロツトガ	D
シロミミチビヨトウ	D	トワダアカコメツキ	C	ヒメギフチョウ	B
スジキイロカメノコハムシ	C	トワダオオカ	C	ヒメシロシタバ	D
スジグロチャバネセセリ	D	トラフトンボ	E X	ヒメシロチョウ	C
スジボソヤマキチョウ	C	ノシメコヤガ	A	ヒメシロテンアオヨトウ	D
セグロバタ	D	ナガトガリバ	D	ヒメハンミョウ	B
セプトモクメヨトウ	D	ナガケシゲンゴロウ	C	ヒメビロウドカミキリ	C
ソトシロスジミズメイガ	C	ニセハイイロマルハナバチ	D	ヒメミズギワカメムシ	C
タイコウチ	B	ニトベギングチ	C	ヒョウモンチョウ	D
ダイコクコガネ	C	ニトベツノゼミ	D	フシキキシタバ	D
		ニッポンハナダカバチ	C	フタモンベッコウ	D
		ネジロシマケンモン	D	フチグロトゲエダシャク	C
		ハイイロヒゲナガハナバチ	D	フナギ	D
		ハイイロヨトウ	D	ベニカメノコハムシ	C
		ハクトウアワフキバチ	D	ベニモンマダラ	B
		ハグロトンボ	B		

ヘリスジシャチホコ	D	モンキカスミカメ	C	クビキレガイモドキ	B
ヘリボシキノコヨトウ	D	モリオカツトガ	D	コシダカヒメモノアラガイ	D
ホクチチビハナカミキリ	D	モートナイトトンボ	B	ササミケマイマイ	L P
ホシチャバネセセリ	A	ヤスマツトビナナフシ	C	サワガニ	C
ホシミスジ	C	ヤスマツツダ <sup>カ</sup> 加 <sup>ホ</sup> 加 <sup>ハ</sup> チ	D	シモキタシブキツボ	L P
ホリスジハイロミヤク	D	ヤセオオヒラタカメムシ	C	タカホコシラトリ	A
ホリツバゲ <sup>カ</sup> 加 <sup>カ</sup> 初 <sup>初</sup> 判	D	ヤツボシカミキリ	D	ツガルザリガニミミズ	A
ホソバウスキヨトウ	D	ヤブヤンマ	A	トウホクコガタウズムシ	C
ホソハンミョウ	C	ヤマキチョウ	A	トウホクスベザトウムシ	L P
ホンサナエ	A	ヤマトキモンハナカミキリ	D	ナガナタネガイ	D
ホンドアカガネカミキリ	D	ヤマトコトガタバチ	D	ナタネキバサナギガイ	D
マイコアカネ	B	ヨコスジヨトウ	D	ナンブマイマイ	L P
マエダテツチスガリ	D	ヨコヤマヒゲナガカミキリ	D	ニホンザリガニ	B
マルコガタノゲンゴロウ	C	ヨコヤマヒメカミキリ	D	ニホンミズシタダミ	D
マンレイカギバ	D	ヨスジカバイロアツバ	C	ハコダテヤマキサゴ	C
マークオサムシ	B	ヨシノミ <sup>ミ</sup> ア <sup>ア</sup> シャク	D	ヒダリマキモノアラガイ	D
ミカドジガバチ	D	リスアカネ	C	フタコブザトウムシ	D
ミスジキリガ	C	ルリ <sup>ル</sup> の <sup>の</sup> マ <sup>マ</sup> ラ <sup>ラ</sup> ントウ <sup>トウ</sup> (十和田市薦)	L P	ブドウマイマイ	D
ミスジピロードスズメ	D	ルリイトトンボ	B	ミズグモ	B
ミズムシ	C	ルリジガバチ	B	ミズコハクガイ	D
ミチノクケマダラカミキリ	C	ルリモンハナバチ	A	ミズシタダミ	D
ミチノクシモフリコメツキ	C	【昆虫類以外の無脊椎動物】		ミチノクマイマイ	C
ミツメナガチビゴミムシ	D	アオモリザリガニミミズ	B	ヤマトオサガニ	L P
ミツモンケンモン	A	アユミコケムシ	D	ヨコハマシジラガイ	D
ミツワマルトビムシ	D	アリアケモドキ	D		
ミヤマアカネ	C	イソコモリグモ	B		
ミヤマカラスシジミ	C	イツマデガイ	D		
ミヤマカワトンボ	C	エゾコギセル	C		
ミヤマサナエ	B	エゾドブシジミ	D		
ミヤマダイコクコガネ	D	エゾマメタニシ	D		
ミヤマチャバネセセリ	C	エゾミズゴマツボ	D		
ムツアカネ	E X	オオナガザトウムシ	D		
ムツチャバネコメツキ	C	カワシンジュガイ	C		
ムナグロチャイロテントウ	D	カワネジガイ	D		
ムモンベニカミキリ	D	キタシロウズムシ	C		
メガネサナエ	A	キタホウネンエビ	A		

## あ と が き

本書の作成にあたっては、青森県生物多様性保全対策検討会の委員及び執筆協力者のほか、多数の方々のご協力がありました。ここにご協力いただいたの方々のお名前を掲げて感謝の意を表します。

伊藤 進	江口一雄	太田正文	工藤 晃	工藤安昭	笹 孝
鈴木義孝	手塚 豊	長沢栄史	服部 力	濱石基睦	松井和雄
横沢利昭	米内山宏	若菜 勇	青森県きのこ会		

(敬称略)

本書は平成 12 年発行の青森県の希少な野生生物 青森県レッドデータブック において、選定・執筆対象としなかった維管束以外の植物種のうち、蘚苔類・淡水藻類・地衣類・菌類の中から希少な種を選定し、解説を加え取りまとめたものです。

新たに選定されたこれらの希少野生生物種については、今後のさらなる個体数の減少や生育地の消失を回避するための保護対策や県民の方々のご理解が必要となります。

本書がこれらの課題に役立つ資料になりますことを心から期待しております。

平成 18 年 3 月

青森県自然保護課長 佐々木 秀治