

執筆者一覧

シダ植物

村田 威夫（日本シダの会会員）
中村 建爾（日本シダの会会員）
倉俣 武男（日本シダの会会員）
谷城 勝弘（千葉県立我孫子高校教諭）

蘚苔類
古木達郎（千葉県環境生活部自然保護課
生物多様性センター・
千葉県立中央博物館）

種子植物

大場 達之（元千葉県立中央博物館副館長）
谷城 勝弘（千葉県立我孫子高校教諭）
天野 誠（千葉県立中央博物館）
木村 陽子（千葉県植物誌資料同人）
御巫 由紀（千葉県立中央博物館）
斎木 健一（千葉県立中央博物館）
宮田 昌彦（千葉県立中央博物館）

藻類

宮田昌彦（千葉県立中央博物館）

地衣類

原田 浩（千葉県立中央博物館）

菌類

吹春俊光（千葉県立中央博物館）

標本・写真・文献・分布資料についてご協力いただいた団体 (順不同)

国立科学博物館	食虫植物研究会
東京大学総合研究博物館	千葉菌類談話会
首都大学東京牧野標本館	千葉県史料研究財団
神奈川県立生命の星・地球博物館	栗山川流域の自然調査会
千葉県立中央博物館	長生村湿地植物生態調査団
市川市立市川自然博物館	成東・東金食虫植物群落を守る会
	千葉県立中央博物館友の会コケサークル
山武市教育委員会	
銚子市教育委員会	
長生村教育委員会	
東金市教育委員会	
日本地衣学会	

標本・写真・文献・分布資料についてご協力いただいた個人

および『千葉県植物誌資料』を通じて千葉県の植物調査にご協力いただいた方々

(五十音順)

秋山 由美子	勝山 輝男	佐野 郷美	寺村 敬子	保坂 健太郎
浅井 郁夫	金子 和子	篠崎 秀次	藤平 量郎	細川 隆
浅見 佳世	金子 尚子	柴田 千晶	富塚 朋子	細矢 剛
阿部 代始子	金子 久男	島田 和則	中池 幸子	堀井 雄治郎
板倉 満	亀田 栄一	菅澤 久夫	中池 敏之	堀内 洋
市川 清吉	亀田 勢津子	須賀 はる子	中尾 真弓	本間 征
伊藤 純子	刈込 賴秀	菅沼 弘夫	中島 稔	前田 美知
市原 通雄	狩山 俊悟	菅原 久夫	永田 芳男	間瀬 美保子
井上 健次郎	川名 興	鈴木 武	仲村 公一	松平 喜美代
今井 節子	川辺 侃	鈴木 ぶん	中山 博子	松本 武
今井 正臣	川崎 一	須田 守儀	並木 直美	松本 秀子
岩瀬 政広	城川 四郎	諏訪 文二	西 大介	万行 百合子
岩瀬 徹	菊地 則雄	関口 克己	西木 はな子	三沢 博志
岩田 好宏	北畠 華	関口 晋太郎	西別当 嘉男	路川 宗夫
岩楓 秀明	茎田 るみ子	瀬戸 剛	根田 仁	三瀬 章裕
岩間 隆	北川 淑子	田井中 信子	根本 まつ	十三幣 良信
上野 達也	清塚 和子	高塚 圭子	野口 昭造	美濃和 直子
内野 秀重	久保田 三栄子	高橋 秀男	野口 達也	御船 順子
梅原 徹	黒沢 高秀	高橋 ゆき	能勢 かおり	宮本 勉
榎本 正義	小久保 恭子	高橋 洋子	能勢 保	百瀬 剛
海老原 淳	腰野 文男	高宮 宏	能勢 正代	森 充
遠藤 泰彦	小嶋 武	武智 憲治	蓮見 和子	森嶋 秀治
大木 恵美子	小菅 俊雄	田島 敏子	長谷川 義人	柳澤 明子
大塚 愛子	小平 哲夫	田島 正子	支倉 千賀子	柳沢 朝江
大槻 真一	小畠 裕子	多賀 孝子	服部 力	矢野 幸夫
大津 任	小林 洋生	立川 則夫	花澤 徳子	山井 廣
大野 景徳	小林 光子	田中 京子	早川 俊夫	山岸 桂二郎
大野 啓一	小林 禧樹	田中 助夫	林 辰雄	山口 亀寿
大場 富士夫	小宮 定志	田中 玉枝	林 信子	山口 純一
大場 勝	斎藤 茂生	田中 徳久	原田 葉子	山下 照子
大林 道子	斎藤 正明	田辺 盛光	樋口 広三	山田 真
大村 敏朗	坂田 史郎	谷本 晋一郎	引田 園子	山中 鶴雄
尾崎 煙男	坂上 津留美	千葉 範子	平嶋 共代	山本 明
小沢 克己	迫田 昌宏	辻 さつき	平田 和弘	山本 和夫
小澤 正幸	佐々木 あや子	土屋 敏彦	平山 久美子	山本 博子
小田 嶋晴子	佐藤 博秋	土屋 守	福田 洋	遊川 知久
河濱 英子	佐藤 靖子	鶴岡 繁	福留 正明	横林 庸介
糟谷 大河	佐橋 紀男	勅使河原 みち子	諏訪 文二	和田 求司
片山 みや子	佐野 悅三	寺島 恵子	十保坂 誠治	

国・他都県との対照表

千葉県レッドデータブックにおいて選定された植物種について、環境省及び関東地方ですでに発行されているレッドデータブックでのカテゴリーを示した。各カテゴリーに関しては、用いられている基準の略語等を示した。
なお、詳細な基準については、原典を参照されたい。

千葉県 X (消息不明・絶滅); E W (野生絶滅生物); A (最重要保護生物); A - B (最重要保護生物); B (重要保護生物); C (要保護生物); D (一般保護生物); R H (保護参考種)

環境省：埼玉県 E X (絶滅); E W (野生絶滅); C R (絶滅危惧 I A類); E N (絶滅危惧 I B類); V U (絶滅危惧類); N T (準絶滅危惧); D D (情報不足)

茨城県 E X (絶滅種); E (絶滅危惧種); V (危急種); R (希少種)

東京都 A (絶滅危惧種に相当); B (危急種に相当); C (希少種に相当); D (野生絶滅); E p (地域限定種); U K (現状不明)

神奈川県 E X (絶滅); E W (野生絶滅); C R + E N (絶滅危惧 I類); C R (絶滅危惧 I A類); E N (絶滅危惧 I B類); V U (絶滅危惧類); N T (準絶滅危惧); M (注目種); D D (情報不足)

栃木県 E X (絶滅); A (絶滅危惧 I類); B (絶滅危惧類); C (準絶滅危惧); D D (情報不足); L P (絶滅のおそれのある地域個体群); M (要注目)

群馬県 E X (絶滅); C R + E N (絶滅危惧 I類); V U (絶滅危惧類); N T (準絶滅危惧); R (希少); D D (情報不足)

(1) 維管束植物

シダ植物

和名	千葉県	環境省	茨城県	埼玉県	東京都 東部	東京都 西部	神奈川県	栃木県	群馬県
シノブカグマ	X						C R		
ミヤマメシダ	X			E N					
サキモリイヌワラビ	X						C R		
ミヤマクマワラビ	X				C				
カズサイノデ	X								
オニイノデ	X	V U	E			C			
イブキシダ	X					A	E N	C	
フクロシダ	X								
シシラン	X		V	V U		B	E X		C R + E N
マツバラン	A	N T	E	C R		A	V U	M	C R + E N
トネハナヤスリ	A	V U	E	V U				M	
キヨスミコケシノブ	A		R	V U			E N		
ホソバコケシノブ	A								
コバノイシカグマ	A		R	V U	A	B			
カラクサシダ	A						V U		
ミドリカナワラビ	A					A	V U		
タニイヌワラビ	A						V U		
サトメシダ	A				U K	A	C R		
ミゾシダモドキ	A								
イズヤブソテツ	A								
ミドリワラビ	A			E N		A	E N		
ミヤマノコギリシダ	A						C R		
ワカナシダ	A				D		C R	C	
イヌイワイタチシダ	A						E N		
ヌリトラノオ	A		V				C R		
ヤノネシダ	A						E X		

イワヤナギシダ	A						C R	
ヌカボシクリハラン	A							
オシャグジデンダ	A	V	C R					
イワオモダカ	A	V	C R		A		B	
タキミシダ	A	E N					C R	
ミズスギ	B						C R	C
イワヒバ	B	V						C
アカハナワラビ	B		N T	B				
アオホラゴケ	B	R	V U		B		D D	
イシカグマ	B					E N		
シノブ	B							C
ウラボシノコギリシダ	B							
カツモウイノデ	B							
イワヤシダ	B				D			
ヌリワラビ	B							
ナチクジャク	B		C R		A	C R		
ミヤマイタチシダ	B							
タニヘゴ	B		E N	U K	D	C R		
サカゲイノデ	B							
コウザキシダ	B							
イワトラノオ	B							
コタニワタリ	B	V			A	C R		
デンジソウ	B	V U	E	C R	D		V U	E X
サンショウモ	B	N T		V U			C R	C
ヒカゲノカズラ	C							
カタヒバ	C	R						
ナガホノナツノハナワラビ	C							
ナツノハナワラビ	C			C				
ヒロハハナヤスリ	C		N T	C	B			
ウチワゴケ	C			C				
コウヤコケシノブ	C							
ハイホラゴケ	C	R	E N		B		C	
クジャクシダ	C							
オウレンシダ	C			C				
フモトカグマ	C				A			
コハチジョウシダ	C					E N		
ナチシダ	C					C R		
ハマホラシノブ	C	EX				E N		
オオキジノオ	C		C R			V U	C	
オニカナワラビ	C		E N					
カラクサイヌワラビ	C	R						
ヒメオニヤブソテツ	C							
ヒロハヤブソテツ	C					E N		
ツクシヤブソテツ	C		N T			DD		
オオヒメワラビ	C		E N					
ヒカゲワラビ	C	E	E N		C			
オニヒカゲワラビ	C	V			C	V U		
ツクシイワヘゴ	C							
オシダ	C							
オオクジャクシダ	C	R	E N		A			
ギフベニシダ	C		N T		A			
エンシュウベニシダ	C							

キヨズミオオクジャク	C						E N		
ナガサキシダ	C						E N	C	
ナガバノイタチシダ	C								
ナンゴクナライシダ	C								
イワシロイノデ	C								
イノデモドキ	C	R							
イワデンダ	C								
クモノスシダ	C	R	V U						
ホウビシダ	C						C R		
ヒメノキシノブ	C			C					
ビロードシダ	C								
オオアカウキクサ	C	V U		C R			V U	C	E X
タカオシケチシダ	D			N T					
ハクモウイノデ	D								
シロヤマシダ	D					A			
イワヘゴ	D	R	N T		C				
サクライカグマ	D	R	V U		B				
ナンカイイタチシダ	D						E X		
カタイノデ	D		V U						
ツヤナシイノデ	D								
サイゴクイノデ	D		N T						
オオキヨズミシダ	D		V U						
コバノヒノキシダ	D								
クジャクフモトシダ	R H								
カワズカナワラビ	R H								
キヨズミメシダ	R H								
ハガネイワヘゴ	R H								
ハコネオオクジャク	R H								
イワヘゴモドキ	R H								
ナガサキシダモドキ	R H								
イヌワカナシダ	R H								
ジタロウイノデ	R H								
キヨズミイノデ	R H								
アカメイノデ	R H								
アマギイノデ	R H								
ノコギリヘラシダ	R H						E X		

種子植物

和名	千葉県	環境省	茨城県	埼玉県	東京都 東部	東京都 西部	神奈川県	栃木県	群馬県
ヒメバイカモ	X	E N	E						
バイカモ	X		E	D D			C R		
ヤマシャクヤク	X	N T	V	V U		A		B	
ムジナモ	X	C R	E X	E W	D				E X
ミズタガラシ	X			N T					
ハナハタザオ	X	E N	E				E X	E X	D D
イワレンゲ	X	V U	E				E X		D D
コチャルメルソウ	X								
ヒロハクサフジ	X								
オオクマヤナギ	X								
エゾノタチツボスミレ	X			V U			C R		

ヒメキカシグサ	X	C R		E N					
ミズスギナ	X	E N						D D	E X
タチモ	X	N T		D D			E X	A	E X
サワトラノオ	X	E N		C R	D			D D	
チョウジソウ	X	N T	V	V U	D		E X	B	
カイジンドウ	X	V U			D	D	E X	E X	D D
ムシャリンドウ	X	V U	V	D D				E X	
セキヤノアキチョウジ	X								
コナミキ	X	V U		E N					
ナミキソウ	X							E X	
クチナシグサ	X		R	E N	A	B	C R	C	E X
キヨスミウツボ	X			C R		B			
ヒメタヌキモ	X	N T	E					A	
オクモミジハグマ	X								
タカサゴソウ	X	V U	E	C R	D	D	C R	A	E X
ミコシギク	X	V U	V						E X
フクオウソウ	X								
ミヤコアザミ	X		V	V U	D	A	V U		
ヒメヒゴタイ	X	V U	R			C	C R	A	
マルバオモダカ	X	V U	E X	V U	D		E X	E X	E X
コバノヒルムシロ	X	V U	V		D				
ユウスゲ	X								
ヒメシャガ	X	N T	V	E N		A	V U	B	
ヤマトホシクサ	X	V U	E					B	
ヒナザサ	X				D	D	E X	B	
ヒンジモ	X	V U	E X	D D	D		E X	A	D D
ミタケスゲ	X								
ヤチカラズスゲ	X			E N	D	D			
ツクシオオガヤツリ	X	E N	V						
ヤリテンツキ	X	V U					C R		
シオカゼテンツキ	X								
クジュウクリテンツキ	X								
クロタマガヤツリ	X								
イガクサ	X								
コホタルイ	X								
ケシンジュガヤ	X								
イヨトンボ	X	E N							
ササバラン	X	E N						A	
ヤマトキソウ	X		V	C R		A	E N	B	
カシノキラン	X	V U							
ヒシモドキ	E W	E N						E X	E X
センニンモ	E W			N T			V U		
ヒロハノエビモ	E W			D D			C R	B	
イトクズモ	E W	V U					E X		
ゴヨウマツ	A			E N			C R		
イヌブナ	A								
ハルニレ	A								
ヒナワチガイソウ	A	V U	V		A				
イトハコベ	A	V U		C R				A	
フクジュソウ	A		V	V U		A	V U	B	
キクザキイチゲ	A			D D					
トウゴクサバノオ	A			V U					

ヒメキンポウゲ	A	V U							
オキナグサ	A	V U	E	C R	A	A	C R	A	
コキツネノボタン	A	V U		D D			C R	B	
ジュンサイ	A			E X	D	D	E X	B	
オニバス	A	V U	E	C R	D			A	
ナガバコウホネ	A								
ヒツジグサ	A		R	D D		D	E X	B	
ゼニバサイシン	A								
アゼオトギリ	A	E N	V	E N		U K	E X	B	E X
シロバナナガバノイ シモチソウ	A								
イシモチソウ	A	N T	E				E X		
ミツバベンケイソウ	A			N T			V U		
ツメレンゲ	A	N T		C R			C R	B	
アズマツメクサ	A	N T		E N	A	A	C R	A	
マツバニンジン	A	C R	V	D D			E X	E X	D D
ハマボウ	A						C R		
ナガバノスミレサイ シン	A								
タチスミレ	A	V U	E		D			A	
マキノスミレ	A			N T			C R		
ヒメビシ	A	V U		E N			E X	E X	
エキサイゼリ	A	N T	V	C R	D		E X	B	E X
シムラニンジン	A	V U	E	C R	D			A	E X
マルバノイチヤクソウ	A								
ヒカゲツツジ	A		E	E N		C	E N	C	
バイカツツジ	A								
ムラサキセンブリ	A	N T		D D	U K	A	C R	A	
ヒメシロアザザ	A	V U		C R				B	E X
コカモメヅル	A				C				
クサタチバナ	A	N T		N T		C	E X	A	
サワルリソウ	A		R	E N			V U	C	
ムラサキ	A	E N	E	E W	D	A	C R	A	
シラゲヒメジソ	A					B			
ヤマホオズキ	A	E N	R			A	V U	B	
オオアブノメ	A	V U		E N	D			B	
ハマウツボ	A	V U		D D			E X		
アシタカマツムシソウ	A								
ソバナ	A				C				
マルバノハマシャジン	A								
ツルギキョウ	A	V U	R	E N		A	C R	M	E X
キキョウ	A	V U	V	E N	A	A	C R	A	
モリアザミ	A			D D		C	C R	A	
イズハハコ	A	V U					E X		V U
アズマギク	A		R	D D		A	E X	A	V U
フジバカマ	A	N T	V		A	A	E X	A	
ハマサワヒヨドリ	A	V U					C R		
オタカラコウ	A			N T			C R		
オオウミヒルモ	A								
ヤマトウミヒルモ	A								
タチアマモ	A	V U					E N		
シバナ	A	N T	EX				E X		

ツツイトモ	A	V U						A
イトモ	A	N T		C R			V U	A
カワツルモ	A	N T			D		E X	
イバラモ	A						C R	A
ホンゴウソウ	A	V U					E X	E X
ヒメアマナ	A	E N	E	N T				A
ヒメイズイ	A							
ハマオモト	A						C R	
カキツバタ	A	N T	V	E N	D		E X	B
ヒナノシャクジョウ	A		E				E X	
コゴメカゼクサ	A		R				E X	E X
キダチノネズミガヤ	A			N T	U K		E N	
ヒゲシバ	A		R	V U	U K			C D D
マイヅルテンナンショウ	A	V U		C R	D			B
ミニガタテンナン ショウ	A							
オオミクリ	A	V U						
ヤマトミクリ	A	N T	E	E N			C R	C E X
ナガエミクリ	A	N T	V	E N	B	B	E N	M
ヒメミクリ	A	V U	E	C R	U K	U K	E N	B
トダスゲ	A	E N	E X	C R	A			E X
ムジナスゲ	A							
アズマスゲ	A			V U		A		
カタスゲ	A							
ヌマクロボスゲ	A	V U	V					E X
エゾツリスゲ	A		R					
ムギガラガヤツリ	A	C R						
イッスンテンツキ	A	C R						
ハタケテンツキ	A	E N						A
コイヌノハナヒゲ	A			D D		A	C R	
シズイ	A		V			D	E X	C
ミカワシンジュガヤ	A	V U	V					
マメヅタラン	A	N T	V			A		B
ムギラン	A	N T	V	E N		A	C R	B
ヒメノヤガラ	A	V U					E N	
トケンラン	A	V U						A
コアツモリソウ	A	N T	E	C R		U K	E N	A
セッコク	A		E	V U		A	E N	C
ハマカキラン	A	V U	V				V U	
ナヨテンマ	A	E N						
ハチジョウシュスラン	A						C R	
カゴメラン	A							
ベニシュスラン	A					A	E N	B
ダイサギソウ	A	E N					E X	
ムカゴトンボ	A	E N					E X	
オオミズトンボ	A	C R						A
ミズトンボ	A	V U	V			D	E N	A
ムカゴソウ	A	N T	V				C R	A
ギボウシラン	A	E N	V				E X	B
ヒメフタバラン	A		E X			A	E X	
フウラン	A	V U	E			U K	E N	
ムカゴサイシン	A	E N			D		E X	B

アワチドリ	A	C R			D			
サギソウ	A	N T	E			A	C R	A
マツラン	A	V U	V			A	C R	C
クモラン	A		E	E N		A	C R	B
オオハクウンラン	A	V U					C R	
カゲロウラン	A	N T					V U	
サワシバ	B							
アサダ	B							
イチイガシ	B							
ウバメガシ	B						C R	
トキホコリ	B	V U		C R	A	A	E N	M
ホソバイラクサ	B							
ヒノキバヤドリギ	B							
マツグミ	B			E N	U K		E N	C
オオヤマフスマ	B			V U				
マツナ	B							
アズマイチゲ	B			N T	A		N T	
カザグルマ	B	N T	V	E N		A	E N	C
トリガタハンショウヅル	B			N T				
シロバナハンショウヅル	B							
ヒキノカサ	B	V U	V	C R			E X	E X
ノカラマツ	B	N T	R	E N			E X	C
コウホネ	B			E N	A	D	C R	B
ヒメオトギリ	B			C R				
ヤマブキソウ	B		R	N T	A	B	V U	
ヤマエンゴサク	B							
マルバコンロンソウ	B							
ユリワサビ	B							
ヤブサンザシ	B			C R		A	C R	C
コアジサイ	B							
ツルアジサイ	B							
ウメバチソウ	B			V U			E N	C
ヤマブキショウマ	B							
オオダイコンソウ	B					C		
ズミ	B				C	C		
オオウラジロノキ	B							
バライチゴ	B							
ナンキンナナカマド	B		R	V U				
ハマナタマメ	B						C R	
フジキ	B							
ミヤマトベラ	B		V				C R	
イヌハギ	B	N T	V	V U	B	B	E N	B
ハマビシ	B	E N	E X				E X	
イワタイゲキ	B						C R	
センダイタイゲキ	B	N T	E X					B
ヒナノキンチャク	B	E N	E	E N		B	C R	E X
ヒナノカンザシ	B		E					A
ミヤマハハソ	B							
クロツバラ	B			V U	A	A	C R	C
クロウメモドキ	B							
コガンピ	B		V	D D		A		C
コミヤマスミレ	B			N T				D D

ヒナスミレ	B								
ミズユキノシタ	B		V	E N	D	D	E X	B	
ミズキンバイ	B	V U					E N		E X
ヤマトグサ	B		V						
ホタルサイコ	B			V U	B		C R		
ヒメナエ	B	V U	E	D D	D			B	
アイナエ	B			V U	A	A			
ホソバリンドウ	B								
ハルリンドウ	B								
アケボノソウ	B			E N		B			
イヌセンブリ	B	V U	E	D D	D		E N	B	E X
ミツガシワ	B		E		A		E X	B	
アサザ	B	N T	R	E N	A		E X		E X
フナバラソウ	B	V U		C R	B	B	C R	A	
キヌタソウ	B								
ヤブムグラ	B	V U	E X		A	A	V U		
ソナレムグラ	B								
カギカズラ	B						E N		
オニルリソウ	B								
オオルリソウ	B			E N		A			
ルリソウ	B			E X	D		C R		
コムラサキ	B								
ケブカツルカコソウ	B								
ヤマトウバナ	B								
ミズネコノオ	B	N T	V	D D	D		E X	C	
ミズトラノオ	B	V U	V	D D				A	
マネキグサ	B	N T		V U			E N	A	
ヒメハッカ	B	N T	E	V U	D		E X	B	E X
イガタツナミ	B								
ゴマクサ	B	V U	E				E X	A	E X
マルバノサワトウガラシ	B	V U	R	D D				B	E X
サワトウガラシ	B			D D	U K	U K	E X		
ウンラン	B						C R		
ママコナ	B			E N			E X		
ハンカイシオガマ	B			N T		B			
シオガマギク	B		R	V U	U K	B			
ヒメトラノオ	B			N T	U K		V U	A	
オオヒナノウスツボ	B				B				
ハグロソウ	B			N T	B				
イヌタヌキモ	B	N T	V	C R			C R	C	
ノタヌキモ	B	V U	E	E X				E X	
タヌキモ	B	N T	V	C R	A	A	C R	A	
ミニカキグサ	B		E	E X			E X	B	E X
ホザキノミニカキグサ	B		E	C R			E X	B	
ムラサキミニカキグサ	B	N T	E	C R		D	C R	B	
ミヤマガマズミ	B								
ナベナ	B		R	V U		B	V U	C	
バアソブ	B	V U		N T	B	C	C R		
サワギキョウ	B			V U	D	A	E N		
ヒメシオン	B		V	E N	A	B	C R	C	
サワシロギク	B			C R		D	V U		E X
ハマアザミ	B						C R		

キセルアザミ	B			D D	D	A	C R		
アキノハハコグサ	B	V U		V U	U K	B	C R	A	V U
ノコギリヒゴタイ	B								
サワギク	B								
ハマアキノキリンソウ	B						C R		
ハバヤマボクチ	B		R	V U				B	
オヤマボクチ	B								
サジオモダカ	B			V U	D		E X		D D
スプタ	B	V U	E	C R	D		E X	A	E X
コウガイモ	B			V U	A	A	C R	C	
スガモ	B								
ガシャモク	B	C R	E X				E X		E X
ホソバミズヒキモ	B						E N	C	
ミズヒキモ	B								
リュウノヒゲモ	B	N T	R				E N		
ムサシモ	B	C R	V				E X		
ホッスモ	B			E N			C R	B	
イトリゲモ	B	N T	V			A	V U	B	
オオトリゲモ	B							C	
カタクリ	B			V U	A		E N		
イワギボウシ	B								
ワニグチソウ	B			E N					
ヤマジノホトトギス	B				B		C R		
コキンバイザサ	B		V			B		E X	
ヒオウギ	B		V			C		A	
ノハナショウブ	B			V U	A	A	E N		
アヤメ	B			V U	D		E X		
ドロイ	B				B		E X		
イヌノヒゲ	B			E N		U K	E N		
クロホシクサ	B	V U				B		A	E X
セトガヤ	B				B				
ヒメノガリヤス	B								
ヌマガヤ	B			C R		A			
ハマヒエガエリ	B							D D	
ショウジョウスゲ	B					C			
ヌマアゼスゲ	B	V U	R	E N				C	D D
ミヤマジュズスゲ	B						C R		V U
ヤマアゼスゲ	B			V U		B			
ウマスゲ	B			N T			E X	C	
ビロードスゲ	B								
サツマスゲ	B								
ヤブスゲ	B								
アブラシバ	B								
アズマナルコ	B								
ニイガタガヤツリ	B	C R	V						
キンガヤツリ	B					B			
ヤリハリイ	B						E X		
オオヌマハリイ	B						E N		
コップヌマハリイ	B	V U	E	E N	C	C	C R	B	V U
マシカクイ	B		V						
ミツカドシカクイ	B						V U		
イヌノハナヒゲ	B							C	

イトイヌノハナヒゲ	B		R	D D				
ヒメイヌノハナヒゲ	B							
オオイヌノハナヒゲ	B		V	DD				
コマツカサススキ	B			V U			C R	
カガシラ	B	V U	E X					A
コシンジュガヤ	B			C R	A	A	C R	
クゲヌマラン	B	V U					V U	
ナギラン	B	V U					C R	
クマガイソウ	B	V U	E	C R	D	A	E N	A
カキラン	B			V U		A	E N	B
アキザキヤツシロラン	B		E	C R				
アケボノシュスラン	B		V	V U			V U	C
ムヨウラン	B		V	C R		A		C
クロムヨウラン	B		V			A	V U	C
ジガバチソウ	B			N T			E N	C
ニラバラン	B							
コケイラン	B		V	E N		D	E N	C
ミズチドリ	B		R	C R		A	E N	B
ツレサギソウ	B		R	V U		A	C R	B
ヤマサギソウ	B					B	C R	
コバノトンボソウ	B		V				E X	
トキソウ	B	N T	V	C R		D	C R	B
カヤラン	B			E N	D		V U	
ヒトツボクロ	B		V	E N		A	V U	
トンボソウ	B			V U	A	A		
イブキ	C		V					
ネズ	C			N T				
カシワ	C							
ツクバネガシ	C							
キミズ	C							
ヤマミズ	C							
ツクバネ	C							
オオバヤドリギ	C							
ヒメタデ	C	V U		N T			C R	B
ホソバノウナギツカミ	C							
ナガバノウナギツカミ	C	N T		N T	U K		E X	B
ヌカボタデ	C	V U		N T	U K		E X	A
ホソバイヌタデ	C	N T		V U			E X	B
ナンバンハコベ	C				C			
フシグロセンノウ	C			N T	C			
フシグロ	C							
ハママツナ	C						E N	
マツブサ	C							
アブラチャン	C							
バリバリノキ	C						C R	
イチリンソウ	C			N T				
コセリバオウレン	C							
セリバオウレン	C							
スハマソウ	C		V				E N	
マツモ	C			E N			E N	
センリョウ	C							
トモエソウ	C			N T	C			

ミズオトギリ	C			C R	D	A	E N	
モウセンゴケ	C			C R		A	E N	C
コモウセンゴケ	C		E					
ハマハタザオ	C						E X	
ハタザオ	C			V U				A
キリンソウ	C							
ムカゴネコノメ	C	N T						M
ノリウツギ	C							
イワガラミ	C							
コダイコンソウ	C							
カワラサイコ	C			N T	B			
オオバライチゴ	C							
タヌキマメ	C		V	C R			E X	B
オオバヌスピトハギ	C							
レンリソウ	C			C R		B	E N	
ミソナオシ	C						E X	
ノハラクサフジ	C							
ノウルシ	C	N T		V U	D		E X	C
キハダ	C							
フユザンショウ	C							
チドリノキ	C							
キツリフネ	C							
ウメモドキ	C							
オニツルウメモドキ	C							
オオツルウメモドキ	C					C		
サワダツ	C							
モクレイシ	C							
シナノキ	C							
コショウノキ	C							
フモトスミレ	C							
ヒカゲスミレ	C				C			
フサモ	C		V	E N			E X	D D
ウリノキ	C							
ミシマサイコ	C	V U		D D		D	C R	A
ハマボウフウ	C		V					
イブキボウフウ	C						E N	
ヤマゼリ	C							
ムカゴニンジン	C			C R	D	A	C R	V U
サワゼリ	C			E N	U K		E X	
ウメガサソウ	C			E N	B			
ヒロハドウダンツツジ	C							
ミツバツツジ	C			N T				C
レンゲツツジ	C			V U		A	E X	
キヨスミミツバツツジ	C							
オオツルコウジ	C	E N						
ノジトラノオ	C	V U	V	E N	D	D	C R	B
モロコシソウ	C							
クサレダマ	C			C R		A		
ハイハマボッス	C	N T	E X					
ツルリンンドウ	C				C			
ガガブタ	C	N T	V	E N	A		E X	
サカキカズラ	C						C R	

コイケマ	C				B			B
シタキソウ	C							
クサンガオゴケ	C	V U						
スズサイコ	C	N T	R	E N	B	A	E N	B
ハナムグラ	C	V U	R	E N	D		E X	M
カワラマツバ	C			C R	C			
サツマイナモリ	C							
スナビキソウ	C						C R	
マルバチシャノキ	C							
カリガネソウ	C			E N	A	A	C R	
ジャコウソウ	C							
キセワタ	C	V U	V	V U	U K		E N	A
テンニンソウ	C							
ラショウモンカズラ	C				U K			
ヤマジソ	C	N T	V	V U	D	B		B D D
ヒキオコシ	C				U K			
ヤマタツナミソウ	C							
ヤマホロシ	C			N T		C		
オオマルバノホロシ	C							
フジウツギ	C							
アブノメ	C			N T	A	A		
ミゾホオズキ	C							
ゴマノハグサ	C	V U		C R	A	A	C R	B E X
ケイワタバコ	C							
オオナンバンギセル	C			V U				
ヒナギキョウ	C							
ヤマハバコ	C				C			
ゴマナ	C							
ウラギク	C	V U	R		A		V U	
キクタニギク	C	N T			B			
シロバナタカアザミ	C							
オグルマ	C			N T	A	A		
ホソバオグルマ	C	V U	E	E N				C
カセンソウ	C			E N	A	C		
オオニガナ	C	N T		E N	A	A	E X	C
キクアザミ	C			V U	U K		E N	A
オカオグルマ	C			V U	A	A		C
トウゴクヘラオモダカ	C	E N				A	C R	C
アギナシ	C	N T		N T	A	A	E X	C
ヤナギスズタ	C			C R		A	C R	C
クロモ	C			C R	D	D	E N	A
トチカガミ	C	N T		E N	A		E X	A E X
ミズオオバコ	C	V U		V U	A	A	E N	
セキショウモ	C			V U	D	A	E N	C
エビアマモ	C	N T	V				C R	
トリゲモ	C	V U	V	E N			C R	A
ソクシンラン	C						C R	
アマナ	C		R	E N	C		V U	
ヒロハノアマナ	C	V U		E N	A	A		
クサスギカズラ	C							
キジカクシ	C		R	V U		C	E N	C

ツクシショウジョウ	C							
バカマ								
コオニユリ	C			E N	A	C		
スカシユリ	C							
ミズアオイ	C	N T	V	E N	D	D	E X	A
ホシクサ	C			E N	C			
イトイヌノヒゲ	C			C R			E N	
ニッポンイヌノヒゲ	C			V U		A	E X	V U
クロヒロハイヌノヒゲ	C							
ヒメコヌカグサ	C	N T	E	N T			C R	M
ノゲヒメコヌカグサ	C							
アズマガヤ	C			E N		C		
ハイチゴザサ	C			C R	A	A	V U	C
ミノボロ	C				C		E N	E X
ササクサ	C		R		C			
セイタカヨシ	C		R	C R				
ウキシバ	C		R	E N				A D D
ナガミノオニシバ	C						C R	
ミクリ	C	N T	R	E N	B		V U	M
イセウキヤガラ	C						E N	
イトハナビテンツキ	C							
ハリガネスゲ	C							
ナルコスゲ	C							
アサマスゲ	C	N T	R					
ヤガミスゲ	C			N T	C	B	E N	C V U
ヌカスゲ	C							C
タチスゲ	C			E N	A	A	E X	
ミヤマシラスゲ	C							
オタルスゲ	C					D		
マメスゲ	C						E X	
コカンスゲ	C							
シラコスゲ	C							
オオクゲ	C	N T	E				E X	
マツカゼスゲ	C							
シロジュズスゲ	C							
ヒメアオガヤツリ	C						C R	
セイタカハリイ	C				C			C
コアゼテンツキ	C			V U	B		C R	C
オオアゼテンツキ	C							
クグテンツキ	C							
ナガボテンツキ	C						C R	
ビロードテンツキ	C						E N	
トネテンツキ	C	V U	E					D D
ヒメホタルイ	C			C R			N T	
タイワンヤマイ	C			E N			C R	
ヒゲアブラガヤ	C							
アイバソウ	C							
マネキシンジュガヤ	C						A	
シラン	C	N T	E	E N			E N	B E X
ナツエビネ	C	V U					C R	E X
ギンラン	C			E N				B
ササバギンラン	C			N T				

サイハイラン	C		V	V U				N T
マヤラン	C	V U	V	C R	A	A		D D
サガミラン	C						V U	
タシロラン	C	N T		C R	A			C
ツチアケビ	C			C R				
オニノヤガラ	C			C R	A			
クロヤツシロラン	C					A		C
シュスラン	C					A	C R	C
クモキリソウ	C			N T				
オオシマハイネズ	D							
ツガ	D		R					
オニグルミ	D							
バッコヤナギ	D							
キツネヤナギ	D							
オオキツネヤナギ	D							
ヤマハンノキ	D							
クマシデ	D							
アカシデ	D							
ハシバミ	D							
カテンソウ	D				C			
ハマナデシコ	D							
サワハコベ	D							
ヤナギイノコヅチ	D						N T	
ヒロハオガタマノキ	D							
ニリンソウ	D							
クサボタン	D							
マタタビ	D							
イカリソウ	D			N T	A	C		
ミヤマキケマン	D							
シコクハタザオ	D							
コイヌガラシ	D	N T		N T				M
ネコノメソウ	D			V U	C			
ヨゴレネコノメ	D							
イズノシマダイモンジソウ	D						E X	
バイカウツギ	D							
エドヒガン	D							
バクチノキ	D							
リンボク	D		R	V U		B	E N	B
タチゲヒメヘビイチゴ	D							
ヒロハノカワラサイコ	D	V U			C	C	E N	
ハマナス	D		V					
ミヤマフユイチゴ	D							
ヒメバライチゴ	D						E N	
エビガライチゴ	D				C			
ナガボノシロワレモコウ	D		R	N T				C
アズキナシ	D							
ジャケツイバラ	D							
サイカチ	D							
イヌエンジュ	D							
タチフウロ	D			E N	U K	B	E N	

アオハダ	D							
ホルトノキ	D							
ウシタキソウ	D			V U			E N	
トチバニンジン	D							
セリモドキ	D						C R	
リョウブ	D							
シャクジョウソウ	D	R	V U		C	C R		
アキノギンリョウソウ	D		E N					
マルミギンリョウソウ	D							
オオバマンリョウ	D							
ツルコウジ	D							
クロバイ	D							
キヨズミイボタ	D							
ホウライカズラ	D							
コケリンドウ	D		N T	B	A			D D
センブリ	D		V U	B	B			
キジョラン	D	R						
イヨカズラ	D							
オオアリドオシ	D		E N					
ヤマルリソウ	D		N T	A				
イワダレソウ	D	E X						
ジュウニヒトエ	D						C	
ミゾコウジュ	D	N T	R	V U	A	A	M	N T
ヒメナミキ	D		V U		D	V U		
コバノタツナミ	D							
シソクサ	D		V U	B	B	E N		
ヒキヨモギ	D							
ミヤマウグイスカグラ	D							
オミナエシ	D		E N					N T
タニギキョウ	D							
テイショウソウ	D					E X		
イソギク	D	E X						
タカアザミ	D							
ワダン	D							
ノニガナ	D					E X		
ハマニガナ	D					V U		
サワオグルマ	D		V U	D		C R		
クマノギク	D							
コアマモ	D	V				E N		
アマモ	D							
ササバモ	D		V U	A	B	V U		
ヤマラッキョウ	D		V U	U K				
ウバユリ	D							
オオバギボウシ	D							
ホソバシュロソウ	D							
ヒメアブラスキ	D	V	E N	C			C	
オオギョウウギシバ	D							
カリマタガヤ	D		N T	B				V U
ヒメウキガヤ	D		E N			E N		
チョウセンガリヤス	D							
チャボチヂミザサ	D							
アイアシ	D	V		B		V U		

イヌアワ	D								
オオアプラススキ	D								
ハネガヤ	D				C				
ハタガヤ	D			N T	C	B			
ジョウロウスゲ	D	V U		C R			C R	C	
オニスゲ	D								
ツクバスゲ	D		R	E N					
オキナワジュズスゲ	D								
センダイスゲ	D						V U		
オオアオスゲ	D								
チュウゼンジスゲ	D		R						
イソアオスゲ	D								
ヒメシラスゲ	D					C			
コミヤマカンスゲ	D								
ヒゲスゲ	D								
ヒメゴウソ	D			E N	D	D			
タカネマスクサ	D			V U		D			
シオクグ	D				C		N T		
タガネソウ	D								
オニナルコスゲ	D			C R			E X		
ヒトモトススキ	D		E						
イヌクグ	D								
カンエンガヤツリ	D	V U	V	V U	A	B	E N	C	V U
シロガヤツリ	D			E N			E N	C	
ヒメハリイ	D						E X		
スジヌマハリイ	D	N T		E N			E X		
ノテンツキ	D			E N		U K	C R		
イソヤマテンツキ	D								
アオテンツキ	D						C R		
ヒンジガヤツリ	D								
オオフトイ	D								
タタラカンガレイ	D		R	C R				C	V U
ノグサ	D			D D					
エビネ	D	N T	E	E N	A	B	V U	B	
キンラン	D	V U		E N			V U	B	
ミヤマウズラ	D			E N					
コクラン	D		V	C R				C	
ヨウラクラン	D		R	E N		B	V U	C	D D
ボウシュウネズ	R H								
サクラオグルマ	R H								
ヒメスガモ	R H								
オオササエビモ	R H		R						
インバモ	R H								
スナシバ	R H						V U		
ムジナクグ	R H								
ヒメシカクイ	R H								
ナガボトネテンツキ	R H								
サンカクホタルイ	R H								
イガホタルイ	R H								

(2) 非維管束植物

蘚苔類

和名	千葉県	環境省	埼玉県	神奈川県	栃木県
フナガタミズゴケ	X				
オオミズゴケ(ミズゴケ)	X	N T			B
ツルゴケ	X				M
コキジノオゴケ	X	N T			
キノボリツノゴケ	X	CR+EN			
コアナミズゴケ	A - B				
フガゴケ	A - B	V U			
フロウソウ	A - B				
ミズスギモドキ	A - B				
ソリシダレゴケ	A - B		N T		
コハイヒモゴケ	A - B		V U		C
モロハヒラゴケ	A - B				
トサヒラゴケ	A - B	N T			
オオカギイトゴケ	A - B	CR+EN			
イトイキフデノホゴケ (イスズゴケ)	A - B				
アサカワホラゴケモドキ	A - B				
ハネツボミゴケ	A - B				
モグリゴケ	A - B	CR+EN			
シダレゴヘイゴケ	A - B				
モーリッシュシゲリゴケ	A - B				
コマチゴケ	A - B				
ヤワラゼニゴケ	A - B	V U			
ヨツバゴケ	C				
ビルマホウオウゴケ	C				
イリオモテホウオウゴケ	C				
イボホウオウゴケ	C				
ユウレイホウオウゴケ	C				
ミヤコノツチゴケ	C				
ミヤマシッポゴケ	C				
クチヒゲゴケ	C				
チヂミクチヒゲゴケ	C				
カタシロゴケ	C			M	
オオカサゴケ	C				
ホソムジナゴケ	C		N T		
リスゴケ	C				
オオアオシノブゴケ	C				
ナカジマトサカゴケ	C				
ヒメクラマゴケモドキ	C				
ナガシタバヨウジョウゴケ	C				
ヨウジョウゴケ	C	N T			
ニセヤハズゴケ	C				
キテングサゴケ	C				
アツバサイハイゴケ	C		CR+EN		
ヒメゼニゴケ	C				
ウマスギゴケ	D				
ダンダンゴケ	D	V U			
オオハナシゴケ	D				
マツムラゴケ	D			C	
キダチヒダゴケ	D				
ツガゴケ	D		V U		C
キヨスミイトゴケ	D		V U		M
オオヒラツボゴケ	D				
コウライイチイゴケ	D	N T	CR+EN		
フトリュウビゴケ	D				
ホリカワツボミゴケ	D				
カビゴケ	D	N T	CR+EN		
コモチミドリゼニゴケ	D				
ヒトデゼニゴケ	D				
ウキゴケ	D	N T	V U		B
イチョウウキゴケ	D	N T	V U		C
ミヤベツノゴケ	D				
コニワツノゴケ	D				

藻類

和名	千葉県	環境省	埼玉県	栃木県
オオシャジクモ	X	C R + E N		
インドオイシソウ	X	C R + E N		
ムカゴオイシソウ	X	C R + E N		
コスジノリ	X	E X		
テガヌマフラスコモ	E W	E W	E X	
ケナガシャジクモ	A - B	C R + E N		
カタシャジクモ	A - B	C R + E N	C R	B
ヒメカタシャジクモ	A - B			
ハダシシャジクモ	A - B	C R + E N		
シラタマモ	A - B	C R + E N		
チャボフラスコモ	A - B	C R + E N	C R	
アレンフラスコモ	A - B	C R + E N		
ハデフラスコモ	A - B	C R + E N	C R	
ヒメフラスコモ	A - B	C R + E N	C R	A
ナガホノフラスコモ	A - B	C R + E N		
オトメフラスコモ	A - B	C R + E N		
イノカシラフラスコモ	A - B	C R + E N		
ホシリリモ	A - B	C R + E N		
ホンフサフラスコモ	A - B	C R + E N	C R	
アツカワオイシソウ	A - B	C R + E N	E X	
イズミイシノカワ	A - B	C R + E N		B
オオノアナメ	A - B			
アントクメ	A - B			
マツモ	A - B		E N	
サイミ	A - B			
タニコケモドキ	A - B	N T		
フノリノウシゲ	A - B			
アサクサノリ	A - B	C R + E N		
カイガラアマノリ	A - B	C R + E N		
ウルシグサ	A - B			
キッコウグサ	A - B			
ホソアヤギヌ	A - B	N T		
ウミゾウメン	A - B			
アヤギヌ	C	N T		
カワモズク	D	V U	C R	
バトラコスメルマム・グ ライブツツニエンセ	D			
アオカワモズク	D	N T	C R	
チャイロカワモズク	D	N T		
シャジクモ	D	V U	C R	
オオイシソウ	D	V U	E X	B
タンスイベニマダラ	D	N T		B

地衣類

和名	千葉県	環境省	埼玉県	栃木県
ゴヘイゴケ	X			
ヨコワサルオガセ	X		N T	
ラッパゲジゲジゴケ	X		V U	
コフキゲジゲジゴケ	X			
カワラゴケ(シラチャカ ワラゴケ)	X			
コバノヤスデゴケモドキ	X			
エビラゴケ	X		L P	
チデレカブトゴケ	X			
ニセキンブチゴケ	X		C	
ショクダイゴケ	A - B			
マタゴケ	A - B			
ワタヘリゴケ	A - B			
チデレトコブシゴケ	A - B			
コフキフクレセンシゴケ	A - B			
テリハゴケ(ヒモウメノキゴケ)	A - B			
チデレテリハゴケ(チデ レヒモウメノキゴケ)	A - B			
ヤママツゲゴケ	A - B			
オオバスマミイボゴケ	A - B			
コバノゲジゲジゴケ	A - B			
トゲゲジゲジゴケ	A - B			
カワホリゴケ	A - B			
ヤマトカワホリゴケ	A - B			
ヘラガタカブトゴケ	A - B		L P	
キンブチゴケ	A - B	CR + EN		
ウスツメゴケ	A - B			
ヒメイソダイダイゴケ	A - B			
イソダイダイゴケ	A - B			
イチジクゴケ	A - B			
アナツブゴケ	A - B			
ヒメカイガラゴケ	C	N T		
フトネゴケ(シラチャフ トネゴケ)	C			
タナカウメノキゴケ	C			
ハヤチネウメノキゴケ	C			
コフキヨロギウメノキゴケ	C			
ヤスダゴケ(ヤスダウメノキゴケ)	C			
ウラグロマツゲゴケ	C			
サルオガセ属(Xおよび A-B,Dランク掲載種を除く)	C		C	
ハマカラタチゴケ	C			
トゲヒメゲジゲジゴケ	C			
チデレウラジロゲジゲジゴケ	C			
レブトギウム ブルネニア	C			
コナカワラゴケ	C			
ヘリブトゴケ	D			
ウスチャサラゴケ	D			
ジンムジサラゴケ	D			
レカノラ ムラーリス	D			
トゲトコブシゴケ	D			
ウスイロマツゲゴケ	D			
コフクレサルオガセ	D			
ツブコナサルオガセ	D			
アカサルオガセ	D	N T		
キクバゴケ属	D			
ツヅレカラタチゴケ	D			
スゲガサゴケ	D			
イズカワホリゴケ	D			
コザライワノリ	D			
アオチャゴケ	D	DD		
テロトレマ グロッソマ ルギナートウム	D			
ヤマトムキミゴケ	D			

大型菌類(きのこ類)

和名	千葉県	環境省	埼玉県	神奈川県	栃木県
コナガエノアカカゴタケ	A - B	V U			
アンドンタケ	A - B				
アミヒカリタケ	A - B				
ヤコウタケ	A - B				
シロオビテングタケ	A - B				
チャオニテングタケ	A - B				
マユハキタケ	A - B			N T	
イボセイヨウショウロ	A - B				
キヌガサタケ	C		N T		M
カバイロコナテングタケ	C				
ハマベダンゴタケ	C	DD			
ナガエノホコリタケ	C	DD			
ウネミケシボウズタケ	C	DD			
ブクリョウ	D				M
コウタケ	D		N T		
ヒロハシデチチタケ	D				
ルリハツタケ	D		V U		
ヒメサクラシメジ	D				
モミタケ	D		V U		
シモコシ	D	DD			
バカマツタケ	D	V U		V U	
ニセマツタケ	D	N T			
ハマシメジ	D				
ウスキテングタケ	D				
カブラテングタケ	D				
シロテングタケ	D				
オニフウセンタケ	D				
オオヤシャイグチ	D				
アシナガイグチ	D		N T	N T	
ムラサキヤマドリタケ	D				
ベニイグチ	D				
スミゾメヤマイグチ	D				
ザイモクイグチ	D				
ホオベニシロアシイグチ	D				
ショウロ	D	DD		V U	

本書の引用例 This work may be cited as below:

1 本 Book

千葉県レッドデータブック改訂委員会(編) 2009. 千葉県の保護上重要な野生生物 - 千葉県レッドデータブック - 植物・菌類編 2009年改訂版 487 pp. 千葉県環境生活部自然保護課、千葉 .

The Committee of the Red Data Book Chiba (ed.). 2009. The Important Species for Protection in Chiba Prefecture. RED DATA BOOK CHIBA 2009 -Plants and Fungi-. 487 pp. Nature Conservation Division, Environmental and Community Affairs Department, Chiba Prefectural Government, Chiba.

2 分類群 Taxon

村田威夫・中村建爾・倉俣武男・谷城勝弘 2009. シダ植物 . In 千葉県レッドデータブック改訂委員会(編) 千葉県の保護上重要な野生生物 - 千葉県レッドデータブック - 植物・菌類編 2009年改訂版、pp. 18-69. 千葉県環境生活部自然保護課、千葉 .

大場達之・谷城勝弘・天野誠・木村陽子・御巫由紀・斎木健一・宮田昌彦 2009. 種子植物 . 同上、pp .71-349.

古木達郎. 2009. 蘚苔類. 同上、 pp .353-380.

宮田昌彦. 2009. 藻類. 同上、 pp. 381-406.

原田 浩. 2009. 地衣類. 同上、 pp .407-433.

吹春俊光. 2009. 大型菌類(きのこ類) . 同上、 pp .435-454.

Murata, T., K. Nakanura, T. Kuramata and K. Yashiro. 2009. Pteridophyte. In The Committee of the Red Data Book Chiba (ed.), The Important Species for Protection in Chiba Prefecture. RED DATA BOOK CHIBA 2009 -Plants and Fungi-, pp. 18-69. Nature Conservation Division, Environmental and Community Affairs Department, Chiba Prefectural Government, Chiba.

Ohba, T., K. Yashiro, M. Amano, Y. Kimura, Y. Mikanagi, K. Saiki and M. Miyata. 2009. Seed Plants. --- pp .71-349.

Furuki, T. 2009. Bryophytes. --- pp .353-380.

Miyata, M. 2009. Algae. --- pp .381-406.

Harada, H. 2009. Lichens. --- pp .407-433.

Fukiharu, T. 2009. Macro fungi. --- pp .435-454.

The Important Species for Protection in Chiba Prefecture

RED DATA BOOK CHIBA 2009

-Plants and Fungi-

March 2009

Edited by

The Committee of the Red Data Book Chiba

Published by

Nature Conservation Division, Environmental and Community Affairs Department
Chiba Prefectural Government

1-1 Ichiba-cho, Chuo-ku, Chiba City, Chiba Prefecture 260-8667 JAPAN

千葉県の保護上重要な野生生物

- 千葉県レッドデータブック - 植物・菌類編 2009 年改訂版

2009 年 3 月発行

編集 千葉県レッドデータブック改訂委員会

発行 千葉県環境生活部自然保護課

〒 260-8667 千葉市中央区市場町 1 番 1 号

電話 043-265-3601 / ファックス 043-265-3615 (自然保護課生物多様性センター)

URL <http://www.bdcchiba.jp/>

千葉県の保護上重要な野生生物

—千葉県レッドデータブック植物・菌類編一

2009 年改訂版

和名索引

学名索引

正誤表

和名索引

アイアシ	333	イソギク	328	ウバメガシ	165	オオヒナノウスツボ	205
アイナエ	190	イソダイダイゴケ	423	ウバユリ	330	オオヒメワラビ	55
アイバソウ	305	イソヤマテンツキ	340	ウマスギゴケ	376	オオヒラツボゴケ	377
アオカワモズク	405	イチイガシ	165	ウマスゲ	232	オオフトイ	340
アオチャゴケ	432	イチジクゴケ	424	ウミゾウメン	403	オオマルバノホロシ	286
アオテンツキ	340	イチョウウキゴケ	379	ウメガサソウ	278	オオミクリ	140
アオハダ	320	イチリンソウ	267	ウメバチソウ	176	オオミズゴケ	362
アオホラゴケ	38	イッスンテンツキ	146	ウメモドキ	274	オオミズトンボ	155
アカサルオガセ	431	イトイヌノハナヒゲ	239	ウラギク	288	オオヤシャイグチ	452
アカシデ	312	イトイヌノヒゲ	295	ウラグロマツゲゴケ	426	オオヤマフスマ	168
アカハナワラビ	38	イトクズモ	101	ウラボシノコギリシダ	40	オオルリソウ	196
アカメイノデ	69	イトトリゲモ	221	ウリノキ	276	オカオグルマ	290
アキザキヤツシロラン	244	イトハコベ	106	ウルシグサ	402	オキナグサ	108
アギナシ	291	イトハナビテンツキ	299	ウンラン	203	オキナワジュズスゲ	335
アキノギンリョウソウ	322	イトヒキフデノホゴケ	367	エキサイゼリ	118	オグルレマ	289
アキノハハコグサ	213	イトモ	133	エヅツリスゲ	145	オクモミジハグマ	84
アケボノシュスラン	244	イヌアワ	333	エゾノタチツボスミレ	77	オシダ	56
アケボノソウ	191	イヌイワイタチシダ	32	エドヒガン	316	オシャグジデンダ	34
アサカワホラゴケモドキ	367	イヌエンジュ	319	エビアマモ	292	オタカラコウ	130
アサクサノリ	401	イヌクグ	338	エビガライチゴ	318	オタルスゲ	301
アサザ	193	イヌセンブリ	192	エビネ	341	オトメフラスコモ	397
アサダ	164	イヌタヌキモ	206	エビラゴケ	417	オニイノデ	21
アサマスゲ	300	イヌノハナヒゲ	238	エンシュウベニシダ	56	オニカナワラビ	53
アシタカマツムシソウ	125	イヌノヒゲ	227	オウレンシダ	52	オニグルミ	310
アシナガイグチ	452	イヌハギ	181	オオアオシノブゴケ	373	オニスゲ	334
アズキナシ	319	イヌブナ	104	オオアオスゲ	335	オニツルウメモドキ	274
アズマイチゲ	169	イヌワカナシダ	67	オオアカウキクサ	59	オニナルコスゲ	338
アズマガヤ	297	イノカシラフラスコモ	397	オオアゼテンツキ	303	オニノヤガラ	308
アズマギク	129	イノデモドキ	58	オオアブノメ	124	オニバス	110
アズマスゲ	143	イバラモ	134	オオアプラススキ	333	オニヒカゲワラビ	55
アズマツメクサ	114	イブキ	262	オオアリドオシ	324	オニフウセンタケ	452
アズマナルコ	234	イブキシダ	22	オオイシソウ	406	オニルリソウ	196
アゼオトギリ	112	イブキボウフウ	277	オオイヌノハナヒゲ	240	オミナエシ	327
アツカワオオイシソウ	398	イボセイヨウシヨウロ	446	オオウミヒルモ	131	オヤマボクチ	216
アツバサイハイゴケ	375	イボホウオウゴケ	370	オオウラジロノキ	178	カイガラアマノリ	401
アナツブゴケ	424	イヨカズラ	324	オオカギイトゴケ	366	カイジンドウ	80
アブノメ	286	イヨトンボ	95	オオカサゴケ	372	カガシラ	241
アブラシバ	234	イリオモテホウオウゴケ	370	オオキジノオ	53	ガガブタ	281
アブラチャン	266	イワオモダカ	35	オオギョウギシバ	331	カギカズラ	195
アマギイノデ	69	イワガラミ	270	オオキツネヤナギ	311	カキツバタ	137
アマナ	293	イワギボウシ	223	オオキヨズミシダ	62	カキラン	243
アマモ	330	イワシロイノデ	58	オオクグ	302	カゲロウラン	161
アミヒカリタケ	444	イワダレソウ	325	オオクジャクシダ	56	カゴメラン	153
アヤギヌ	404	イワタイゲキ	182	オオクマヤナギ	76	カザグルマ	169
アヤメ	226	イワデンダ	58	オオササエビモ	345	ガシャモク	218
アレンフラスコモ	396	イワトラノオ	44	オオシマハイネズ	310	カシノキラン	97
アワチドリ	158	イワヒバ	37	オオシャジクモ	392	カシワ	262
アンドンタケ	444	イワヘゴ	60	オオダイコンソウ	177	カズサイノデ	21
アントクメ	399	イワヘゴモドキ	66	オオツルウメモドキ	274	カセンソウ	290
イガクサ	94	イワヤシダ	41	オオツルコウジ	279	カタイノデ	61
イガタツナミ	201	イワヤナギシダ	33	オオトリゲモ	222	カタクリ	222
イガホタルレイ	349	イフレンゲ	75	オオナンバンギセル	287	カタシャジクモ	394
イカリソウ	314	インドオオイシソウ	392	オオニガナ	290	カタシロゴケ	372
イシカグマ	39	インパモ	346	オオヌマハリイ	236	カタスゲ	144
イシモチソウ	113	ウキゴケ	379	オオノアナメ	399	カタヒバ	50
イズカワホリゴケ	432	ウキシバ	298	オオバギボウシ	331	カツモウイノデ	40
イスズゴケ	367	ウシタキソウ	320	オオバスミイボゴケ	420	カテンソウ	312
イズノシマダイモンジソウ	316	ウスイロマツゲゴケ	430	オオバヌスビトハギ	272	カバイロコナテングタケ	447
イズハハコ	128	ウスキテングタケ	451	オオバマンリョウ	322	カビゴケ	378
イズミイシノカワ	399	ウスチャサラゴケ	429	オオバヤドリギ	263	カブラテングタケ	451
イズヤブソテツ	30	ウスツメゴケ	423	オオバライトゴケ	271	カヤラン	250
イセウキヤガラ	299	ウチワゴケ	51	オオハクウンラン	160	カラクサイヌワラビ	54
イソアオスゲ	336	ウネミケシボウズタケ	448	オオハナシゴケ	376	カラクサシダ	27

カリガネソウ	284	クロツバラ	185	コフキフクレセンシゴケ	419	シムラニンジン	118
カリマタガヤ	332	クロバイ	323	コフクレサルオガセ	430	シモコシ	450
カワズカナワラビ	64	クロヒロハイヌノヒゲ	296	コホタルイ	94	シャクジョウソウ	321
カワツルモ	134	クロホシクサ	227	コマチゴケ	369	シャジクモ	406
カワホリゴケ	421	クロムヨウラン	245	コマツカサススキ	240	シュスラン	309
カワモズク	405	クロモ	291	コミヤマカンスゲ	336	ショウジョウスゲ	230
カワラゴケ	416	クロヤツシロラン	308	コミヤマスミレ	186	ショウロ	454
カワラサイコ	271	ケイワタバコ	287	コムラサキ	197	ショクダイゴケ	418
カワラマツバ	283	ケシンジュガヤ	95	コモウセンゴケ	269	シラゲヒメジソ	123
カンエンガヤツリ	338	ケナガシャジクモ	394	コモチミドリゼニゴケ	379	シラコスゲ	302
ギフベニシダ	56	ケブカツルカコソウ	198	ザイモクイグチ	453	シラタマモ	395
ギボウシラン	156	コアジサイ	175	サイカチ	319	シラチャカラガケ	416
ギンラン	306	コアゼテンツキ	303	サイゴクイノデ	62	シラチャフトネゴケ	425
キキョウ	127	コアツモリソウ	150	サイハイラン	307	シラン	306
キクアザミ	290	コアナミズゴケ	364	サイミ	400	シロオビテングタケ	445
キクザキイチゲ	107	コアマモ	329	サガミラン	307	シロガヤツリ	339
キクタニギク	289	コイケマ	281	サカキカズラ	281	シロジュズスゲ	302
キクバゴケ属	431	コイヌガラシ	315	サカゲイノデ	43	シロテングタケ	452
キジカクシ	294	コイヌノハナヒゲ	147	サギソウ	159	シロバナタカアザミ	289
キジョラン	324	コウガイモ	217	サキモリイヌワラビ	20	シロバナナガバノイシモチソウ	
キセルアザミ	213	コウザキシダ	44	サクライカグマ	61	112	
キセワタ	284	コウタケ	449	サクラオグルマ	344	シロバナハンショウヅル	170
キダチノネズミガヤ	138	コウホネ	172	ササクサ	297	シロヤマシダ	60
キダチヒダゴケ	377	コウヤコケシノブ	51	ササバギンラン	307	スガモ	218
キッコウグサ	402	コウライイチゴケ	378	ササバモ	330	スカシユリ	295
キツネヤナギ	311	コオニユリ	294	ササバラン	96	スゲガサゴケ	431
キツリフネ	274	コガンビ	186	サジオモダカ	216	スジヌマハリイ	339
キテングサゴケ	374	コカモメツル	121	サツマイナモリ	283	スズサイコ	282
キヌガサタケ	447	コカンスゲ	301	サツマスゲ	233	スナシバ	346
キヌタソウ	194	コキジノオゴケ	363	サトメシダ	29	スナビキソウ	283
キノボリツノゴケ	363	コキツネノボタン	109	サルオガセ属（Cランク）	426	スハマソウ	267
キハダ	273	コキンバイザサ	224	サワオグルマ	329	スブタ	217
キミズ	263	コクラン	342	サワギキヨウ	211	ズミ	178
キヨズミイノデ	68	コケイラン	247	サワギク	214	スミジメヤマイグチ	453
キヨズミイボタ	323	コケリンドウ	323	サワシバ	164	ゼニバサイン	111
キヨズミオオクジャク	57	コゴメカゼクサ	138	サワシロギク	212	セイタカハリイ	303
キヨズミメシダ	65	コザライワノリ	432	サワゼリ	278	セイタカヨシ	298
キヨスミイトゴケ	377	コショウノキ	275	サワダツ	275	セキショウモ	292
キヨスミツウツボ	83	コシンジュガヤ	241	サフトウガラシ	202	セキヤノアキチョウジ	81
キヨスミコケシノブ	26	コスジノリ	393	サフトラノオ	79	セッコク	151
キヨスミツバツツジ	279	コセリバオウレン	267	サワハコベ	313	セトガヤ	228
キリンソウ	270	コダイコンソウ	271	サワルリソウ	122	セリバオウレン	267
キンガヤツリ	235	コタニワタリ	45	サンカクホタルイ	348	セリモドキ	321
キンブチゴケ	422	コチャルメルソウ	75	サンショウモ	46	センダイスゲ	335
キンラン	341	コツブヌマハリイ	237	ジガバチソウ	246	センダイタイゲキ	183
クゲテンツキ	304	コナガエノアカカゴタケ	444	シオカゼテンツキ	92	センニンモ	100
クゲヌマラン	242	コナカワラゴケ	428	シオガマギク	204	センブリ	324
クサスギカズラ	294	コナミキ	81	シオクグ	337	センリョウ	268
クサタチバナ	122	コニワツノゴケ	380	シコクハタザオ	315	ソクシンラン	293
クサナギオゴケ	282	コバノイシカグマ	27	シシラン	23	ソナレムグラ	195
クサボタン	314	コバノゲジゲジゴケ	421	シズイ	147	ソバナ	126
クサレダメ	280	コバノタツナミ	326	ジャケツイバラ	319	ソリシダレゴケ	365
クジャクシダ	52	コバノトンボソウ	249	ジャコウソウ	284	ダイサギソウ	154
クジャクフモトシダ	64	コバノヒノキシダ	62	ジュウニヒトエ	325	ダンダンゴケ	376
クジュウクリテンツキ	93	コバノヒルムシロ	87	ジュンサイ	109	タイワンヤマイ	305
クチナシグサ	82	コバノヤスデゴケモドキ	416	ジョウロウスゲ	334	タガネソウ	337
クチヒゲゴケ	371	ゴヘイゴケ	415	ジンムジサラゴケ	429	タカアザミ	328
クマガイソウ	243	ゴマクサ	201	シソクサ	326	タカオシケシダ	60
クマシデ	311	ゴマナ	288	シダレゴヘイゴケ	368	タカサゴソウ	84
クマノギク	329	ゴマノハグサ	287	ジタロウイノデ	68	タカネマスクサ	337
クモキリソウ	309	ゴヨウマツ	104	シタキソウ	282	タキミシダ	35
クモノスシダ	58	コハイヒモゴケ	365	シナノキ	275	タシロラン	308
クモラン	160	コハチジョウシダ	52	シノブ	39	タラカラカンガレイ	341
クロウメモドキ	185	コフキゲジゲジゴケ	416	シノブカグマ	19	タチアマモ	132
クロタマガヤツリ	93	コフキチョロギウメノキゴケ	426	シバナ	132	タチゲヒメヘビイチゴ	317

タチスグ	300	トチバニンジン	321	ノリウツギ	270	ヒキオコシ	285
タチスミレ	116	トネテンツキ	304	バアソブ	210	ヒキノカサ	171
タチフウロ	320	トネハナヤスリ	25	バイカウツギ	316	ヒキヨモギ	326
タチモ	78	トモエソウ	268	バイカツツジ	120	ヒゲアブラガヤ	305
タナカウメノキゴケ	425	トリガタハンショウヅル	170	バイカモ	72	ヒゲシバ	139
タニイヌワラビ	28	トリゲモ	293	バライチゴ	179	ヒゲスゲ	336
タニギキョウ	327	トンボソウ	251	バリバリノキ	266	ヒシモドキ	100
タニコケモドキ	400	ナガエノホコリタケ	447	バトラコスメルマム・グライブツ		ヒツジグサ	111
タニヘゴ	43	ナガエミクリ	141	ソニエンセ	405	ヒトツボクロ	250
タヌキマメ	271	ナガサキシダ	57	ハイチゴザサ	297	ヒトデゼニゴケ	379
タヌキモ	207	ナガサキシダモドキ	67	ハイハマボッス	280	ヒトモトスキ	338
タンスイベニマダラ	406	ナガシタバヨウジョウゴケ	374	ハイホラゴケ	51	ヒナギキョウ	288
チヂミクチヒゲゴケ	372	ナカジマトサカゴケ	373	ハガネイワヘゴ	65	ヒナザサ	89
チヂレウラジロゲジゲジゴケ	427	ナガバコウホネ	110	バカマツタケ	450	ヒナスマリ	187
チヂレカブトゴケ	417	ナガバノイタチシダ	57	バクチノキ	316	ヒナノカンザシ	184
チヂレトコブシゴケ	419	ナガバノウナギツカミ	264	ハグロソウ	206	ヒナノキンチャク	183
チヂレヒモウメノキゴケ	420	ナガバノスミレサイシン	116	バッコヤナギ	310	ヒナノシャクジョウ	137
チドリノキ	273	ナガボテンツキ	304	ハクモウイノデ	60	ヒナワチガイソウ	105
チャイロカワモズク	405	ナガボトネテンツキ	348	ハコネオオクジャク	66	ヒノキバヤドリギ	167
チャオニテングタケ	445	ナガボノシロフレモコウ	318	ハシバミ	312	ヒメアオガヤツリ	303
チャボチヂミザサ	332	ナガホノナツノハナフラビ	50	ハタガヤ	334	ヒメアプラススキ	331
チャボフラスコモ	395	ナガホノフラスコモ	397	ハタケテンツキ	146	ヒメアマナ	135
チュウゼンジスゲ	335	ナガミノオニシバ	298	ハタザオ	269	ヒメイズイ	136
チョウジソウ	79	ナギラン	242	ハダシシャジクモ	395	ヒメイソダイダイゴケ	423
チョウセンガリヤス	332	ナチクジャク	42	ハチジョウシュスラン	152	ヒメイヌノハナヒゲ	239
ツガ	310	ナチシダ	53	ハデフラスコモ	396	ヒメウキガヤ	332
ツガゴケ	377	ナツエビネ	306	ハナハタザオ	74	ヒメオトギリ	172
ツクシイワヘゴ	55	ナツノハナフラビ	50	ハナムグラ	282	ヒメオニヤブソテツ	54
ツクシオオガヤツリ	91	ナベナ	210	ハネガヤ	333	ヒメカイガラゴケ	425
ツクシショウジョウバカマ	294	ナミキソウ	82	ハネツボミゴケ	367	ヒメカタシャジクモ	394
ツクシヤブソテツ	54	ナヨテンマ	152	ハバヤマボクチ	215	ヒメカシグサ	77
ツクバスゲ	334	ナルコスゲ	299	ハママキノキリンソウ	215	ヒメキンポウゲ	108
ツクバネ	263	ナンカイイタチシダ	61	ハママアザミ	212	ヒメクラマゴケモドキ	373
ツクバネガシ	262	ナンキンナナカマド	179	ハママツボ	125	ヒメゴウソ	337
ツチアケビ	308	ナンゴクナライシダ	57	ハママオモト	136	ヒメコヌカグサ	296
ツヅレカラタチゴケ	431	ナンバンハコベ	265	ハマカキラン	151	ヒメサクラシメジ	450
ツツイトモ	133	ニイガタガヤツリ	235	ハマカラタチゴケ	427	ヒメシオン	211
ツブコナサルオガセ	430	ニセキンブチゴケ	417	ハマサワヒヨドリ	130	ヒメシカクイ	347
ツメレンゲ	114	ニセマツタケ	451	ハマシメジ	451	ヒメシャガ	88
ツヤナシイノデ	61	ニセヤハズゴケ	374	ハマナス	317	ヒメシラスゲ	336
ツルアジサイ	176	ニッポンインスヒゲ	296	ハマナタマメ	180	ヒメシロアサザ	121
ツルギキョウ	127	ニラバラン	246	ハマナデシコ	312	ヒメスガモ	345
ツルゴケ	362	ニリンソウ	313	ハマニガナ	329	ヒメゼニゴケ	375
ツルコウジ	322	ヌカスゲ	300	ハマハタザオ	269	ヒメタデ	264
ツルリンドウ	281	ヌカボシクリハラン	34	ハマビシ	182	ヒメタヌキモ	83
ツレサギソウ	248	ヌカボタデ	264	ハマヒエガエリ	229	ヒメトラノオ	205
デンジソウ	45	ヌマアゼスゲ	230	ハマベダンゴタケ	447	ヒメナエ	189
ティショウソウ	327	ヌマガヤ	229	ハマボウ	115	ヒメナミキ	326
テガヌマフラスコモ	393	ヌマクロボスゲ	144	ハマボウフウ	277	ヒメノガリヤス	228
テリハゴケ	419	ヌリトラノオ	32	ハマホラシノブ	53	ヒメノキシノブ	59
テロトレマ・グロッソマルギナー		ヌリワラビ	41	ハママツナ	266	ヒメノヤガラ	149
トウム	432	ネコノメソウ	315	ハヤチネウメノキゴケ	425	ヒメパイカモ	72
テンニンソウ	284	ネズ	262	ハリガネスゲ	299	ヒメバライチゴ	318
ドロイ	226	ノウルシ	273	ハルニレ	105	ヒメハッカ	200
トウゴクサバノオ	107	ノカラマツ	171	ハルリンドウ	191	ヒメハリイ	339
トウゴクヘラオモダカ	291	ノグサ	341	ハンカイシオガマ	204	ヒメヒゴタイ	86
トキソウ	249	ノゲヒメコヌカグサ	296	ビルマホウオウゴケ	370	ヒメビシ	117
トキホコリ	166	ノコギリヒゴタイ	214	ビロードシダ	59	ヒメタバラン	157
トゲゲジゲジゴケ	421	ノコギリヘラシダ	70	ビロードスゲ	232	ヒメフラスコモ	396
トゲトコブシゴケ	430	ノジトラノオ	280	ビロードテンツキ	304	ヒメホタルイ	305
トゲヒメゲジゲジゴケ	427	ノタヌキモ	207	ヒオウギ	225	ヒメミクリ	142
トケンラン	150	ノテンツキ	339	ヒカゲスミレ	276	ヒモウメノキゴケ	419
トサヒラゴケ	366	ノニガナ	328	ヒカゲツツジ	119	ヒロハオガタマノキ	313
トダスゲ	142	ノハナショウブ	225	ヒカゲノカズラ	50	ヒロハクサフジ	76
トチカガミ	292	ノハラクサフジ	272	ヒカゲワラビ	55	ヒロハシデチチタケ	449

ヒロハドウダンツツジ	278	マツブサ	266	ミヤマノコギリシダ	31	ヤマラッキヨウ	330
ヒロハノアマナ	293	マツムラゴケ	376	ミヤマハハソ	184	ヤマルリソウ	325
ヒロハノエビモ	101	マツモ（種子植物）	268	ミヤマフユイチゴ	318	ヤリテンツキ	92
ヒロハノカワラサイコ	317	マツモ（藻類）	400	ミヤマメシダ	19	ヤリハリイ	236
ヒロハハナヤスリ	51	マツラン	159	ムカゴオオイシソウ	392	ヤワラゼニゴケ	369
ヒロハヤブソテツ	54	マネキグサ	200	ムカゴサイシン	158	ユウスゲ	88
ヒンジガヤツリ	340	マネキシンジュガヤ	306	ムカゴソウ	156	ユウレイホウオウゴケ	371
ヒンジモ	90	ママコナ	203	ムカゴトンボ	154	ユリワサビ	174
ブクリョウ	449	マメスゲ	301	ムカゴニンジン	278	ヨウジョウゴケ	374
フウラン	157	マメヅタラン	148	ムカゴネコメ	270	ヨウラクラン	342
フガゴケ	364	マヤラン	307	ムギカラガヤツリ	145	ヨゴレネコノメ	315
フクオウソウ	85	マユハキタケ	446	ムギラン	149	ヨコワサルオガセ	415
フクジュソウ	106	マルバオモダカ	87	ムサシモ	220	ヨツバゴケ	370
フクロシダ	22	マルバコンロンソウ	174	ムジナクグ	347	ラショウモンカズラ	285
フサモ	276	マルバチシャノキ	283	ムジナスゲ	143	ラッパゲジゲジゴケ	415
フジウツギ	286	マルバノイチヤクソウ	119	ムジナモ	73	リスゴケ	373
フジキ	180	マルバノサフトウガラシ	202	ムシャリンドウ	80	リュウノヒゲモ	220
フシグロ	265	マルバノハマシャジン	126	ムヨウラン	245	リョウブ	321
フシグロセンノウ	265	マルミギンリョウソウ	322	ムラサキ	123	リンボク	317
フジバカマ	129	ミカワシンジュガヤ	148	ムラサキセンブリ	120	ルリソウ	197
フトリュウビゴケ	378	ミクリ	298	ムラサキミカキグサ	209	ルリハツタケ	449
フナガタミズゴケ	362	ミコシギク	85	ムラサキヤマドリタケ	453	レカノラ・ムラーリス	429
フナバラソウ	193	ミシマサイコ	277	モウセンゴケ	269	レプトギウム・ブルネチアエ	427
フノリノウシゲ	401	ミズアオイ	295	モグリゴケ	368	レンゲツツジ	279
フモトカグマ	52	ミズオオバコ	292	モクレイシ	275	レンリソウ	272
フモトスミレ	276	ミズオトギリ	268	モミタケ	450	ワカナシダ	31
フユザンショウ	273	ミズキンバイ	188	モリアザミ	128	ワダン	328
ベニイグチ	453	ミズゴケ	362	モロコシソウ	280	ワタヘリゴケ	418
フロウソウ	364	ミズスギ	37	モロハヒラゴケ	366		
ベニシュスラン	153	ミズスギナ	78	モーリッシュシゲリゴケ	368		
ヘラガタカブトゴケ	422	ミズスギモドキ	365	ヤガミスゲ	300		
ヘリブトゴケ	429	ミズタガラシ	74	ヤコウタケ	445		
ボウシュウネズ	344	ミズチドリ	247	ヤスダウメノキゴケ	426		
ホウビシダ	59	ミズトラノオ	199	ヤスダゴケ	426		
ホウライカズラ	323	ミズトンボ	155	ヤチカワズスゲ	91		
ホオベニシロアシイグチ	454	ミズネコノオ	199	ヤナギイノコヅチ	313		
ホザキノミミカキグサ	208	ミズヒキモ	219	ヤナギスブタ	291		
ホシクサ	295	ミズユキノシタ	187	ヤノネシダ	33		
ホシツリモ	398	ミヅコウジュ	325	ヤブサンザシ	175		
ホソアヤギヌ	402	ミヅシダモドキ	29	ヤブスゲ	233		
ホソバイヌタデ	265	ミヅホオズキ	287	ヤブムグラ	194		
ホソバイラクサ	166	ミソナオシ	272	ヤマアゼスゲ	231		
ホソバオグルマ	289	ミタケスゲ	90	ヤマエンゴサク	173		
ホソバコケシノブ	26	ミツガシワ	192	ヤマサギソウ	248		
ホソバシュロソウ	331	ミツカドシカクイ	238	ヤマジソ	285		
ホソバノウナギツカミ	264	ミツバツツジ	279	ヤマジノホトトギス	224		
ホソバミズヒキモ	219	ミツバベンケイソウ	113	ヤマシャクヤク	73		
ホソバリンドウ	190	ミドリカナワラビ	28	ヤマゼリ	277		
ホソムジナゴケ	372	ミドリワラビ	30	ヤマツツナミソウ	285		
ホタルサイコ	189	ミノボロ	297	ヤマトウバナ	198		
ホツスモ	221	ミミガタテンナンショウ	140	ヤマトウミヒルモ	131		
ホリカツボミゴケ	378	ミミカキグサ	208	ヤマトカワホリゴケ	422		
ホルトノキ	320	ミヤコアザミ	86	ヤマトキソウ	96		
ホンゴソウ	135	ミヤコノツチゴケ	371	ヤマトグサ	188		
ホンフサフラスコモ	398	ミヤベツノゴケ	380	ヤマトホシクサ	89		
マイヅルテンナンショウ	139	ミヤマイタチシダ	42	ヤマトミクリ	141		
マキノスマレ	117	ミヤマウグイスカグラ	327	ヤマトムキミゴケ	433		
マシカクイ	237	ミヤマウズラ	342	ヤマハハコ	288		
マタゴケ	418	ミヤマガマズミ	209	ヤマハンノキ	311		
マタタビ	314	ミヤマキケマン	314	ヤマブキショウマ	177		
マツカゼスゲ	302	ミヤマクマワラビ	20	ヤマブキソウ	173		
マツグミ	167	ミヤマジュズスゲ	231	ヤマホオズキ	124		
マツナ	168	ミヤマシッポゴケ	371	ヤマホロシ	286		
マツバニンジン	115	ミヤマシラスゲ	301	ヤママツゲゴケ	420		
マツバラン	25	ミヤマトベラ	181	ヤマミズ	263		

学名索引

Acer carpinifolium.....	273	Aruncus dioicus var. tenuifolius	177	Campanumoea javanica var. japonica.....	127
Achyranthes longifolia.....	313	Asparagus cochinchinensis var. lucidus.....	294	Camptosorus sibiricus	58
Actinidia polygama.....	314	Asparagus schoberioides.....	294	Canavalia lineata.....	180
Adenophora remotiflora	126	Asplenium normale.....	32	Canoparmelia texana.....	425
Adenophora triphylla var. rotundifolia	126	Asplenium ritoense.....	44	Capillipedium parviflora	331
Adiantum pedatum.....	52	Asplenium sarelii.....	62	Cardamine lyrata.....	74
Adonis ramosa	106	Asplenium varians.....	44	Cardamine tanakae	174
Aeginetia sinensis.....	287	Aster fastigiatu.....	211	Cardiocrinum cordatum.....	330
Aerobryopsis subdivergens	365	Aster glehni.....	288	Carex aequialta	142
Agarum oharaense	399	Aster rugulosus	212	Carex blepharicarpa	230
Agrostis valvata	296	Aster tripolium.....	288	Carex capillacea.....	299
Agrostis valvata var. aristata.....	296	Asterella mussuriensis.....	375	Carex capricornis.....	334
Ainsliaea acerifolia var. subapoda	84	Athyrium clivicola	54	Carex cinerascens	230
Ainsliaea cordifolia.....	327	Athyrium deltoidofrons	29	Carex curvicollis	299
Ajuga ciliata var. villosior	80	Athyrium melanolepis.....	19	Carex dickinsii.....	334
Ajuga nipponensis	325	Athyrium oblitescens	20	Carex dissitiflora	231
Ajuga shikotanensis form. hirsuta	198	Athyrium otophorum	28	Carex heterolepis	231
Alangium platanifolium var. trilobum.....	276	Athyrium sheareri	40	Carex hirtifructus	334
Aldrovanda vesiculosa	73	Austroboletus subvirens	452	Carex idzuroei	232
Aletris spicata.....	293	Azolla japonica.....	59	Carex ischnostachya var. fastigiata.....	335
Alisma plantago-aquatica	216	Bangia gloiopeltidicola	401	Carex lasiocarpa var. occultans	143
Alisma rariflorum	291	Barbella flagellifera	377	Carex lasiolepis	143
Allium thunbergii	330	Batrachospermum arcuatum	405	Carex lenta var. sendaica	335
Alnus hirsuta var. sibirica.....	311	Batrachospermum gelatinosum	405	Carex ligulata	233
Alopecurus japonicus	228	Batrachospermum graibussoniense	405	Carex lithophila	300
Amana edulis	293	Batrachospermum helminthosum	405	Carex lonchophora	335
Amana latifolia	293	Belamcanda chinensis	225	Carex longerostrata var. pallida	335
Amanita concentrica	445	Berchemia magna	76	Carex maackii	300
Amanita gemmata	451	Bletilla striata	306	Carex macrandrolepis	144
Amanita gymnopus	451	Blyxa echinosperma	217	Carex maculata	300
Amanita neovoidea	452	Blyxa japonica	291	Carex meridiana	336
Amanita rufoferruginea	447	Bolboschoenus planiculmis	299	Carex meyeriana	144
Amanita sculpta	445	Boletellus elatus	452	Carex michauxiana subsp. asiatica	90
Amsonia elliptica	79	Boletus violaceofuscus	453	Carex mitrata	300
Analipus japonicus	400	Bostrychia simpliciuscula	400	Carex miyabei	232
Anaphalis margaritacea var. angustior	288	Botrypus strictus	50	Carex mollicula	336
Anaptychia isidiza	427	Botrypus virginianus	50	Carex multifolia var. torriana	336
Ancystrocarya japonica	122	Bovista dryina	447	Carex oahuensis var. robusta	336
Anemone flaccida	313	Brasenia schreberi	109	Carex olivacea var. angustior	301
Anemone nikoensis	267	Buckleya lanceolata	263	Carex omiana	91
Anemone pseudoaltaica	107	Buddleja japonica	286	Carex otaruensis	301
Anemone raddeana	169	Bulbophyllum drymoglossum	148	Carex papulosa	145
Aneura gemmifera	379	Bulbophyllum inconspicuum	149	Carex phacota	337
Anfelitiopsis concina	400	Bulbostylis barbata	334	Carex planata	337
Anodendron affine	281	Bulbostylis densa	299	Carex pudica	301
Antrophyum obovatum	35	Bulbostylis isidiza	425	Carex reinii	301
Apodicarpum ikenoi	118	Bupleurum scorzonerifolium	277	Carex rhizopoda	302
Arabis serrata var. sikokiana	315	Bupleurum longiradiatum		Carex rochebrunii	233
Arabis stelleri var. japonica	269	var. breviradiatum	189	Carex rugulosa	302
Arachniodes caudata	53	Burmannia championii	137	Carex sachalinensis var. pineticola	302
Arachniodes mutica	19	Byssoloma subdiscordans	418	Carex satsumensis	234
Arachniodes nipponica	28	Caesalpinia decapetala	319	Carex scabrifolia	337
Arachniodes x kenzo-satakei	64	Calamagrostis hakonensis	228	Carex shimidzensis	234
Archidium ohioense	371	Calanthe discolor	341	Carex siderosticta	337
Ardisia crenata var. taquetii	322	Calanthe reflexa	306	Carex subdita var. kiyozumiensis	302
Ardisia montana	279	Caldesia parnassifolia	87	Carex vesicaria	338
Ardisia pusilla	322	Callicarpa dichotoma	197	Carex × takoensis	347
Arguisia sibirica	283	Caloglossa continua	404	Carpinus cordata	164
Arisaema heterophyllum	139	Caloglossa ogasawaraensis	402	Carpinus japonica	311
Arisaema limbatum	140	Caloplaca lobulata	423		
		Caloplaca scopularis	423		
		Calypogeia asakawana	367		

Carpinus laxiflora.....	312	Cololejeunea raduliloba.....	374	Desmarestia ligulata.....	402
Caryopteris divaricata.....	284	Cololejeunea trichomanis.....	374	Dianthus japonicus.....	312
Catathelasma ventricosum.....	450	Compsopogon coeruleus	406	Dichocarpum trachyspermum.....	107
Celastrus orbiculatus		Compsopogon corticrassus.....	398	Dicranoloma cylindrothecium	371
var. strigulosus.....	274	Compsopogon hookeri	392	Dictyophora indusiata.....	447
Celastrus stephanotifolius.....	274	Compsopogon prolificus.....	392	Dictyosphaeria cavernosa	402
Centranthera cochinchinensis		Conandron ramondioides		Dimeria ornithopoda	332
subsp. lutea.....	201	var. pilosus.....	287	Diplaziopsis cavaleriana.....	41
Cephalanthera erecta.....	306	Conyzza japonica	128	Diplazium chinense.....	55
Cephalanthera falcata	341	Coptis japonica var. japonica	267	Diplazium fauriei.....	31
Cephalanthera longibracteata	307	Coptis japonica var. major.....	267	Diplazium hachijoense	60
Cephalanthera longifolia.....	242	Cornopteris decurrenti-alata		Diplazium mesosorum	41
Cerasus spachiana		var. pilosella	60	Diplazium nipponicum	55
var. spachiana form. ascendens...	316	Cortinarius nigrosquamosus	452	Diploicia canescens.....	420
Ceratophyllum demersum.....	268	Corydalis lineariloba.....	173	Dipsacus japonicus.....	210
Cetrelia braunsiana.....	430	Corydalis pallida var. tenuis	314	Distichophyllum maibarae	377
Cetrelia japonica.....	419	Corylus heterophylla		Dontostemon dentatus	74
Chamaegastrodia sikokiana.....	149	var. thunbergii.....	312	Dopatrium junceum	286
Chamerion angustifolium.....	242	Cremastra appendiculata.....	307	Dozya japonica	373
Chara braunii.....	406	Cremastra unguiculata	150	Dracocephalum argunense	80
Chara corallina var. corallina	392	Crepidiastrum platyphyllum	328	Drosera indica form. albiflora	112
Chara fibrosa subsp. benthamii	394	Crepidomanes insigne	38	Drosera peltata	113
Chara globularis var. globularis....	394	Crinum asiaticum var. japonicum ..	136	Drosera rotundifolia	269
Chara globularis var. virgata		Crotalaria sessiliflora	271	Drosera spatulata	269
form. virgata.....	394	Ctenitis subglandulosa	40	Dryopteris commixta	55
Chara zeylanica		Cucubalus baccifer var. japonicus ..	265	Dryopteris crassirhizoma	56
var. zeylanica form. zeylanica	395	Cyathophorella hookeriana	363	Dryopteris cycadina	60
Chelonopsis moschata.....	284	Cyathophorum hookerianum	363	Dryopteris decipiens	42
Chimaphila japonica.....	278	Cyclogramma leveillei	29	Dryopteris dickinsii	56
Chrysanthemum pacificum.....	328	Cymbidium macrorhizon	307	Dryopteris gymnophylla	61
Chrysanthemum seticuspe		Cymbidium macrorhizon		Dryopteris kinkiensis	56
form. boreale.....	289	form. aberrans	307	Dryopteris kuratae	31
Chrysocladium retrosum	365	Cynanchum wilfordii	281	Dryopteris medioxima	56
Chrysosplenium grayanum.....	315	Cynodon dactylon var. nipponicus ..	331	Dryopteris namegatae	57
Chrysosplenium macrostemon		Cynoglossum aspernum	196	Dryopteris polylepis	20
var. atrandrum.....	315	Cynoglossum zeylanicum	196	Dryopteris sabaei	42
Chrysosplenium maximowiczii.....	270	Cyperus cyperoides	338	Dryopteris saxifragevaria	32
Circaeа cordata.....	320	Cyperus exaltatus var. iwasakii	338	Dryopteris sieboldii	57
Cirsium disacolepis	128	Cyperus extremiorientalis	303	Dryopteris sparsa	57
Cirsium maritimum.....	212	Cyperus niigatensis	235	Dryopteris tokyoensis	43
Cirsium pendulum	328	Cyperus odoratus	235	Dryopteris varia	61
Cirsium pendulum var. albiflorum ..	289	Cyperus ohwii	91	Dryopteris x haganecola	65
Cirsium sieboldii	213	Cyperus pacificus	339	Dryopteris x hakonecola	66
Cladium chinense.....	338	Cyperus unioloides	145	Dryopteris x mayebarae	66
Cladonia crispata	418	Cypripedium debile	150	Dryopteris x toyamae	67
Cladonia furcata	418	Cypripedium japonicum	243	Dryopteris x yuyamae	67
Cladrastis platycarpa	180	Cyrtomium atropunctatum	30	Duthiea speciosissima	376
Clathrus ruber form. kusanoi.....	444	Cyrtomium falcatum		Dystaenia ibukiensis	321
Clematis patens	169	subsp. littorale	54	Eckloniopsis radicosa	399
Clematis stans	314	Cyrtomium macrophyllum	54	Ectropothecium zollingeri	377
Clematis tosaensis	170	Cyrtomium macrophyllum		Ehretia dicksonii	283
Clematis williamsii	170	var. tukusicola	54	Elaeocarpus sylvestris	
Clethra barbinervis	321	Damnacanthus indicus ssp. major ..	324	var. ellipticus	320
Climaciум dendroides	364	Daphne kiusiana	275	Elatostema densiflorum	166
Clinopodium multicaule	198	Davallia mariesii	39	Eleocharis attenuata	303
Coccocarpia erythroxyli	416	Deinostema adenocaulum	202	Eleocharis congesta	
Coccocarpia palmicola	428	Deinostema violaceum	202	var. subvivipara	236
Coccotrema cucurbitula	424	Dendrobium moniliforme	151	Eleocharis kamtschatICA	339
Codonopsis ussuriensis	210	Dendroceros japonicus	363	Eleocharis mamillata	
Coelachne japonica	89	Dennstaedtia scabra	27	var. cyclocarpa	236
Coenogonium subluteum.....	429	Dennstaedtia wilfordii	52	Eleocharis parvinux	237
Collema complanatum	421	Deparia okuboana	55	Eleocharis tetraquetra	237
Collema japonicum	422	Deparia orientalis	60	Eleocharis valleculosa	339
Collema leptaleum var. leptaleum ..	432	Deparia viridifrons	30	Eleocharis wichurae	
Collema limosum	432	Deparia x kiyouzumiana	65	form. petasata	238

<i>Eleocharis</i> × <i>yezoensis</i>	347	<i>Galium verum</i>	292
<i>Enkianthus perulatus</i>		var. <i>asiaticum</i> form. <i>nikkoense</i>	283
form. <i>japonicus</i>	278	<i>Gardneria nutans</i>	323
<i>Epimedium grandiflorum</i>		<i>Gastrodia elata</i>	308
var. <i>thunbergianum</i>	314	<i>Gastrodia gracilis</i>	152
<i>Epipactis helleborine</i>		<i>Gastrodia pubilabiata</i>	308
var. <i>sayekiana</i>	151	<i>Gastrodia verrucosa</i>	244
<i>Epipactis thunbergii</i>	243	<i>Gentiana scabra</i>	
<i>Epipogium roseum</i>	308	var. <i>buengeri</i> from. <i>stenophylla</i>	190
<i>Eragrostis japonica</i>	138	<i>Gentiana squarrosa</i>	323
<i>Erigeron thunbergii</i>	129	<i>Gentiana thunbergii</i>	191
<i>Eriocaulon cinereum</i>		<i>Geranium krameri</i>	320
var. <i>sieboldianum</i>	295	<i>Geum aleppicum</i>	177
<i>Eriocaulon decemflorum</i>	295	<i>Geum japonicum</i> var. <i>ijoanum</i>	271
<i>Eriocaulon hondoense</i>	296	<i>Gleditsia japonica</i>	319
<i>Eriocaulon japonicum</i>	89	<i>Glehnia littoralis</i>	277
<i>Eriocaulon miquelianum</i>	227	<i>Glyceria depauperata</i>	332
<i>Eriocaulon parvum</i>	227	<i>Gnaphalium hypoleucum</i>	213
<i>Eriocaulon robustius</i> var. <i>nigrum</i>	296	<i>Gollania splendens</i>	366
<i>Erythronium japonicum</i>	222	<i>Gonocormus saxifragoides</i>	51
<i>Euchresta japonica</i>	181	<i>Goodyera foliosa</i>	
<i>Eucladium verticillatum</i>	376	var. <i>maximowicziana</i>	244
<i>Euonymus melanantus</i>	275	<i>Goodyera hachijoensis</i>	152
<i>Eupatorium japonicum</i>	129	<i>Goodyera hachijoensis</i>	
<i>Eupatorium lindleyanum</i>		var. <i>matsumurana</i>	153
var. <i>yasushii</i>	130	<i>Goodyera macrantha</i>	153
<i>Euphorbia adenochlora</i>	273	<i>Goodyera schlechtendaliana</i>	342
<i>Euphorbia jolkinii</i>	182	<i>Goodyera velutina</i>	309
<i>Euphorbia sendaica</i>	183	<i>Gratiola japonica</i>	124
<i>Euryale ferox</i>	110	<i>Gyalecta japonica</i>	429
<i>Eusteralis stellata</i>	199	<i>Gyalideopsis japonica</i>	431
<i>Eusteralis yatabeana</i>	199	<i>Gymnostomiella longinervis</i>	364
<i>Eutrema tenuis</i>	174	<i>Gymnostomum aeruginosum</i>	376
<i>Fagus japonica</i>	104	<i>Gyrodon pseudolignicola</i>	453
<i>Filoboletus manipularis</i>	444	<i>Habenaria dentata</i>	154
<i>Fimbristylis aestivalis</i>	303	<i>Habenaria flagellifera</i>	154
<i>Fimbristylis bisumbellata</i>	303	<i>Habenaria iyoensis</i>	95
<i>Fimbristylis complanata</i>		<i>Habenaria linearifolia</i>	155
form. <i>exaltata</i>	339	<i>Habenaria sagittifera</i>	155
<i>Fimbristylis dichotoma</i>		<i>Halerpestes kawakamii</i>	108
form. <i>floribunda</i>	304	<i>Halophila major</i>	131
<i>Fimbristylis kadzusana</i>	146	<i>Halophila nipponica</i>	131
<i>Fimbristylis longispica</i>	304	<i>Haplomitrium mniooides</i>	369
<i>Fimbristylis ovata</i>	92	<i>Heimioporus japonicus</i>	453
<i>Fimbristylis sericea</i>	304	<i>Helonias breviscapa</i>	294
<i>Fimbristylis sieboldii</i>	340	<i>Hemerocallis vespertina</i>	88
<i>Fimbristylis spathacea</i>	92	<i>Hepatica nobilis</i> var. <i>japonica</i>	
<i>Fimbristylis spathacea</i>		form. <i>variegata</i>	267
var. <i>depauperata</i>	93	<i>Heribaudiella fluviatilis</i>	399
<i>Fimbristylis stauntonii</i>	146	<i>Herminium lanceum</i>	
<i>Fimbristylis stauntonii</i>		var. <i>longicrure</i>	156
var. <i>tonensis</i>	304	<i>Heterodermia fragilissima</i>	421
<i>Fimbristylis verrucosa</i>	340	<i>Heterodermia hypochraea</i>	415
<i>Fimbristylis</i> × <i>itaru-itoana</i>	348	<i>Heterodermia isidiophora</i>	421
<i>Fissidens beckettii</i>	370	<i>Heterodermia microphylla</i>	427
<i>Fissidens bogoriensis</i>	370	<i>Heterodermia subascendens</i>	416
<i>Fissidens papillosum</i>	370	<i>Heterotropa takaoi</i> var. <i>hisauchii</i>	111
<i>Fissidens protonemaecola</i>	371	<i>Hibiscus hamabo</i>	115
<i>Folioceros fuciformis</i>	380	<i>Hildenbrandia rivularis</i>	406
<i>Fuirena ciliaris</i>	93	<i>Hosta longipes</i>	223
<i>Gagea japonica</i>	135	<i>Hosta montana</i>	331
<i>Galeola septentrionalis</i>	308	<i>Hydrangea hirta</i>	175
<i>Galium kinuta</i>	194	<i>Hydrangea paniculata</i>	270
<i>Galium niewerthii</i>	194	<i>Hydrangea petiolaris</i>	176
<i>Galium tokyoense</i>	282	<i>Hydrilla verticillata</i>	291
		<i>Hydrocharis dubia</i>	292
		<i>Hydryotis biflora</i> var. <i>parvifolia</i>	195
		<i>Hygrophorus capreolarius</i>	450
		<i>Hylodesmum laxum</i>	272
		<i>Hylomecon japonica</i>	173
		<i>Hylotelephium verticillatum</i>	113
		<i>Hymenophyllum hondoense</i>	59
		<i>Hymenophyllum barbatum</i>	51
		<i>Hypericum ascyron</i>	268
		<i>Hypericum japonicum</i>	172
		<i>Hypericum oliganthum</i>	112
		<i>Hypoxis aurea</i>	224
		<i>Hystrix longe-aristata</i>	297
		<i>Ilex macropoda</i>	320
		<i>Ilex serrata</i>	274
		<i>Impatiens noli-tangere</i>	274
		<i>Imshaugia aleurites</i>	415
		<i>Inula japonica</i>	289
		<i>Inula linearifolia</i>	289
		<i>Inula salicina</i> var. <i>asiatica</i>	290
		<i>Inula</i> × <i>yosezatoana</i>	344
		<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i>	225
		<i>Iris gracilipes</i>	88
		<i>Iris laevigata</i>	137
		<i>Iris sanguinea</i>	226
		<i>Isachne nipponensis</i>	297
		<i>Isocladiella surcularis</i>	367
		<i>Ixeris chinensis</i> subsp. <i>strigosa</i>	84
		<i>Ixeris polyccephala</i>	328
		<i>Ixeris repens</i>	329
		<i>Juglans ailanthifolia</i>	310
		<i>Juncus gracillimus</i>	226
		<i>Jungermannia horikawana</i>	378
		<i>Jungermannia plagiochilacea</i>	367
		<i>Juniperus chinensis</i>	262
		<i>Juniperus rigida</i>	262
		× <i>taxifolia</i> var. <i>lutchuensis</i>	344
		<i>Juniperus taxifolia</i>	
		var. <i>lutchuensis</i>	310
		<i>Kengia hackelii</i>	332
		<i>Koeleria pyramidata</i>	297
		<i>Korthalsella japonica</i>	167
		<i>Lacosteopsis orientalis</i>	51
		<i>Lactarius circellatus</i>	
		form. <i>distantifolius</i>	449
		<i>Lactarius subindigo</i>	449
		<i>Loxocalyx ambiguum</i>	200
		<i>Lamprothamnium succinctum</i>	395
		<i>Lathyrus quinquenervius</i>	272
		<i>Laurocerasus macrophylla</i>	316
		<i>Laurocerasus spinulosa</i>	317
		<i>Lecanora muralis</i>	429
		<i>Lecanorchis japonica</i>	245
		<i>Lecanorchis nigricans</i>	245
		<i>Leccinum griseum</i>	453
		<i>Lemna trisulca</i> var. <i>sagittata</i>	90
		<i>Leonurus macranthus</i>	284
		<i>Lepisorus onoei</i>	59
		<i>Leptochilus buergerianus</i>	33
		<i>Leptogium burnetiae</i>	427
		<i>Leptolejeunea elliptica</i>	378
		<i>Leptorumohra fargesii</i>	57
		<i>Leskeobryum cavifolium</i>	378
		<i>Lespedeza tomentosa</i>	181

Lethocolea naruto-toganensis	368	Microtropis japonica	275	Orobanche coerulescens	125
Leucanthemella lineare	85	Mimulus nepalensis	287	Orostachys japonicus	114
Leucosceptrum japonicum	284	Mitella pauciflora	75	Orostachys malacophylla	
Libanotis coreana	277	Mitrasacme indica	189	var. iwarenge	75
Ligularia fischeri	130	Mitrasacme pygmaea	190	Ostericum sieboldii	277
Ligustrum tschonoskii		Moehringia lateriflora	168	Ostrya japonica	164
var. kiyozumianum	323	Molinia japonica	229	Ottelia alismoides	292
Lilium leichtliui var. tigrinum	294	Monochasma japonicum	82	Paeonia japonica	73
Lilium maculatum	295	Monochoria korsakowii	295	Pallavicinia levieri	374
Limnophila chinensis		Monosolenium tenerum	369	Panax japonicus	321
subsp. aromaticata	326	Monotropa hypopithys	321	Parmelia isidioclada	426
Linaria japonica	203	Monotropa uniflora	322	Parmelia laevior	419
Lindera praecox	266	Monotropastrum humile	322	Parmelia pseudolaevior	420
Linum stellereoides	115	Mosla hirta	123	Parmotrema chinense	420
Liparis auriculata	156	Mosla japonica	285	Parmotrema subpallescens	430
Liparis krameri	246	Muhlenbergia ramosa	138	Parmotrema ultralucens	426
Liparis kumokiri	309	Mycena chlorophos	445	Parnassia palustris var. multiseta	176
Liparis nervosa	342	Myelochroa hayachinensis	425	Patrinia scabiosaefolia	327
Liparis odorata	96	Myelochroa metarevoluta	426	Pecteilis radiata	159
Lipocarpha microcephala	340	Myriophyllum ussuricense	78	Pedicularis gloriosa	204
Listera japonica	157	Myriophyllum verticillatum	276	Pedicularis resupinata	
Lithospermum erthrorhizon	123	Najas ancistrocarpa	220	var. oppositifolia	204
Litsea acuminata	266	Najas graminea	221	Pellionia scabra	263
Lobaria discolor	417	Najas gracillima	221	Peltigera degenii	423
Lobaria isidiophora	417	Najas marina	134	Peracarpa carnosa	
Lobaria spathulata	422	Najas minor	293	var. circaeoides	327
Lobelia sessilifolia	211	Najas oguraensis	222	Peristrophe japonica	206
Lonicera gracilipes		Nanocnide japonica	312	Persicaria erecto-minor	264
var. glandulosa	327	Neckera nakazimae	366	Persicaria hasato-auricula	264
Lophatherum gracile	297	Neckeropsis obtusata	366	Persicaria hasato-sagittata	264
Lophocolea nakajimae	373	Nemalion vermiculare	403	Persicaria taquetii	264
Loxogramme salicifolia	33	Neocheiropteris ningpoensis	34	Persicaria trigonocarpa	265
Ludwigia ovalis	187	Neofinetia falcata	157	Phacellanthus tubiflorus	83
Ludwigia stipulacea		Nervilia nipponica	158	Phacelurus latifolius	333
subsp. peploides	188	Nitella acuminata var. captulifera	395	Phaeoceros parvulus	380
Lychnis miquelianiana	265	Nitella allenii var. allenii	396	Phedimus aizoon var. floribundus	270
Lycopodiella cernua	37	Nitella flexilis var. flexilis	396	Phellodendron amurense	273
Lycopodium clavatum	50	Nitella furcata var. fallosa	393	Philadelphus satsumi	316
Lysimachia barystachys	280	Nitella hyalina	397	Phragmites karka	298
Lysimachia leucantha	79	Nitella mirabilis		Phyla nodiflora	325
Lysimachia sikokiana	280	var. inokashiraensis	397	Phylliscum microphyllum	416
Lysimachia vulgaris var. davurica	280	Nitella pseudoflabbata		Phyllitis scolopendrium	45
Maackia amurensis	319	var. pseudoflabbata	398	Phyllospadix iwatensis	218
Malus toringo	178	Nitella pulchella	396	Phyllospadix iwatensis	
Malus tschonoskii	178	Nitella spiciformis	397	× japonica	345
Marchantia pinnata	379	Nitellopsis obtuse	398	Phyllospadix japonica	292
Maronea constans	432	Nuphar japonicum	172	Physalis chamaesarachoidea	124
Marsdenia tomentosa	324	Nuphar japonicum		Pilea japonica	263
Marsilea quadrifolia	45	var. stenophyllum	110	Pilotrichopsis dentata	362
Mecodium oligosorum	26	Nymphaea tetragona	111	Pinus parviflora	104
Mecodium polyanthos	26	Nymphoides coreana	121	Plagiochasma japonicum	375
Meehania urticifolia	285	Nymphoides indica	281	Plagiogyria euphlebia	53
Melampyrum roseum		Nymphoides peltata	193	Platanthera hologlottis	247
var. japonicum	203	Oberonia japonica	342	Platanthera japonica	248
Meliosma tenuis	184	Ohwia caudata	272	Platanthera mandarinorum	
Menegazzia nipponica	419	Omphalodes japonica	325	var. brachycentron	248
Mentha japonica	200	Omphalodes krameri	197	Platanthera tipuloides	
Menyanthes trifoliata	192	Ophioglossum namegatae	25	var. nipponica	249
Meteoriump buchananii		Ophioglossum vulgatum	51	Platycodon grandiflorum	127
subsp. helminthocladulum	365	Ophiorrhiza japonica	283	Pleurosoriopsis makinoi	27
Michelia compressa	313	Oplismenus undulatifolius		Pogonia japonica	249
Microlepia pseudostrigosa	52	var. microphyllus	332	Pogonia minor	96
Microlepia strigosa	39	Orchis graminifolia		Polygala tatarinowii	183
Microlepia x bipinnata	64	var. suzukiana	158	Polygonatum humile	136
Microtis unifolia	246	Oreorchis patens	247	Polygonatum involucratum	223

<i>Polypodium fauriei</i>	34	<i>Rabdodia effusa</i>	81	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	340
<i>Polypogon monspeliensis</i>	229	<i>Rabdodia japonica</i>	285	<i>Schoenoplectus lineolatus</i>	305
<i>Polystichum makinoi</i>	61	<i>Ramalina geniculata</i>	431	<i>Schoenoplectus mucronatus</i>	
<i>Polystichum ovatopaleaceum</i>	61	<i>Ramalina siliquosa</i>	427	var. <i>tataranus</i>	341
<i>Polystichum ovatopaleaceum</i> var. <i>coraiense</i>	58	<i>Ranunculus chinensis</i>	109	<i>Schoenoplectus triangulatus</i>	
<i>Polystichum polyblepharum</i> var. <i>scabiosum</i>	21	<i>Ranunculus ternatus</i>	171	× <i>hotarui</i>	348
<i>Polystichum pseudomakinoi</i>	62	<i>Ranunculus nipponicus</i>		<i>Schoenoplectus wallichii</i>	305
<i>Polystichum retrosopaleaceum</i>	43	var. <i>submersus</i>	72	<i>Schoenoplectus × igaensis</i>	349
<i>Polystichum rigens</i>	21	<i>Ranunculus trichophyllum</i>		<i>Schoenus apogon</i>	341
<i>Polystichum tagawanum</i>	58	var. <i>kazusensis</i>	72	<i>Sciaphila nana</i>	135
<i>Polystichum tsus-simense</i> var. <i>mayebarae</i>	62	<i>Rhamnus davurica</i> var. <i>nipponica</i>	185	<i>Scirpus asiaticus</i>	305
<i>Polystichum x jitaroi</i>	68	<i>Rhamnus japonica</i> var. <i>decipiens</i>	185	<i>Scirpus furenooides</i>	240
<i>Polystichum x kiyozumianum</i>	68	<i>Rhizopogon rubescens</i>	454	<i>Scirpus komarovii</i>	94
<i>Polystichum x kurokawae</i>	69	<i>Rhodobryum giganteum</i>	372	<i>Scirpus nipponicus</i>	147
<i>Polystichum x mashikoi</i>	69	<i>Rhododendron dilatatum</i>	279	<i>Scirpus wichurae</i> form. <i>wichurae</i>	305
<i>Polytrichum commune</i>	376	<i>Rhododendron japonicum</i>	279	<i>Scleria caricina</i>	241
<i>Porella caespitans</i> var. <i>cordifolia</i>	373	<i>Rhododendron keiskei</i>	119	<i>Scleria mikawana</i>	148
<i>Porphyra angusta</i>	393	<i>Rhododendron kiyosmense</i>	279	<i>Scleria parvula</i>	241
<i>Porphyra tenera</i>	401	<i>Rhododendron semibarbatum</i>	120	<i>Scleria rugosa</i>	95
<i>Porphyra tenuipedalis</i>	401	<i>Rhynchospora chinensis</i>	238	<i>Scleria rugosa</i> form. <i>glabrescens</i>	306
<i>Potamogeton anguillanus</i>	345	<i>Rhynchospora faberi</i>	239	<i>Scrophularia buergeriana</i>	287
<i>Potamogeton cristatus</i>	87	<i>Rhynchospora faberi</i>		<i>Scrophularia kakudensis</i>	205
<i>Potamogeton dentatus</i>	218	form. <i>umemurae</i>	239	<i>Scutellaria dependens</i>	326
<i>Potamogeton maakianus</i>	100	<i>Rhynchospora fauriei</i>	240	<i>Scutellaria guilhelmi</i>	81
<i>Potamogeton malaianus</i>	330	<i>Rhynchospora fujiiana</i>	147	<i>Scutellaria indica</i> var. <i>parvifolia</i>	326
<i>Potamogeton octandrus</i>	219	<i>Rhynchospora rubra</i>	94	<i>Scutellaria laeteviolacea</i>	
<i>Potamogeton octandrus</i> var. <i>miduhikimo</i>	219	<i>Ribes fasciculatum</i>	175	var. <i>kurokawae</i>	201
<i>Potamogeton panormitanus</i>	133	<i>Riccardia flavovirens</i>	374	<i>Scutellaria pekinensis</i>	
<i>Potamogeton pectinatus</i>	220	<i>Riccia fluitans</i>	379	var. <i>transitra</i>	285
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	101	<i>Ricciocarpus natans</i>	379	<i>Scutellaria strigillosa</i>	82
<i>Potamogeton pusillus</i>	133	<i>Roccellina niponica</i>	429	<i>Selaginella involvens</i>	50
<i>Potamogeton x inbaensis</i>	346	<i>Rorippa cantoniensis</i>	315	<i>Selaginella tamariscina</i>	37
<i>Potentilla centigrana</i> form. <i>patens</i>	317	<i>Rosa rugosa</i>	317	<i>Senecio integrifolius</i>	
<i>Potentilla chinensis</i>	271	<i>Rotala elatinomorpha</i>	77	var. <i>spathulatus</i>	290
<i>Potentilla nipponica</i>	317	<i>Rotala hippuris</i>	78	<i>Senecio nikoensis</i>	214
<i>Prenanthes acerifolia</i>	85	<i>Rubus croceacanthus</i>	271	<i>Senecio pierottii</i>	329
<i>Prenanthes tanakae</i>	290	<i>Rubus hakonensis</i>	318	<i>Setaria chondrachne</i>	333
<i>Pseudocyclosorus esquirolii</i>	22	<i>Rubus illecebrosus</i>	179	<i>Silene firma</i>	265
<i>Pseudocypellaria aurata</i>	422	<i>Rubus minusculus</i>	318	<i>Simblum sphaerocephalum</i>	444
<i>Pseudocypellaria crocata</i>	417	<i>Rubus phoenicolasmus</i>	318	<i>Siphonostegia chinensis</i>	326
<i>Pseudolysimachion rotundum</i> var. <i>subintegrum</i>		<i>Ruppia maritima</i>	134	<i>Sium sisarum</i>	278
form. <i>petiolatum</i>	205	<i>Saccolabium japonicum</i>	97	<i>Sium suave</i> var. <i>nipponicum</i>	278
<i>Pseudoraphis ukishiba</i>	298	<i>Saccolabium matsuran</i>	159	<i>Solanum japonense</i>	286
<i>Pseudostellaria heterantha</i> var. <i>linearifolia</i>	105	<i>Sagittaria aginashi</i>	291	<i>Solanum megacarpum</i>	286
<i>Psilotum nudum</i>	25	<i>Salix bakko</i>	310	<i>Solidago virgaurea</i>	
<i>Psoroglaena japonica</i>	433	<i>Salix vulpina</i>	311	subsp. <i>leiocarpa</i> var. <i>ovata</i>	215
<i>Psorula rufonigra</i>	425	<i>Salix vulpinoides</i>	311	<i>Sorbus alnifolia</i>	319
<i>Pteris oshimensis</i>	52	<i>Salomonia oblongifolia</i>	184	<i>Sorbus gracilis</i>	179
<i>Pteris wallichiana</i>	53	<i>Salvia plebeia</i>	325	<i>Sparganium erectum</i>	298
<i>Pterygopleurum neurophyllum</i>	118	<i>Salvinia natans</i>	46	<i>Sparganium erectum</i>	
<i>Ptychanthus striatus</i>	368	<i>Samolus parviflorus</i>	280	var. <i>macrocarpum</i>	140
<i>Pulsatilla cernua</i>	108	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>alba</i>	318	<i>Sparganium fallax</i>	141
<i>Pyrola nephrophylla</i>	119	<i>Sarcandra glabra</i>	268	<i>Sparganium japonicum</i>	141
<i>Pyrrosia hastata</i>	35	<i>Sarcophilus japonicus</i>	250	<i>Sparganium subglobosum</i>	142
<i>Pyrrosia linearifolia</i>	59	<i>Sarcodon aspratus</i>	449	<i>Sphagnum imbricatum</i>	362
<i>Quercus dentata</i>	262	<i>Saussurea maximowiczii</i>	86	<i>Sphagnum microporum</i>	364
<i>Quercus gilva</i>	165	<i>Saussurea pulchella</i>	86	<i>Sphagnum palustre</i>	362
<i>Quercus phillyraeoides</i>	165	<i>Saussurea sinuatooides</i>		<i>Sphenomeris biflora</i>	53
<i>Quercus sessilifolia</i>	262	var. <i>bosopeinsularis</i>	214	<i>Sphinctrina tubaeformis</i>	424
		<i>Saussurea ussuriensis</i>	290	<i>Spodiopogon sibiricus</i>	333
		<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>crassifolia</i>	316	<i>Sporobolus japonicus</i>	139
		<i>Scabiosa japonica</i> var. <i>lasiophylla</i>	125	<i>Stellaria diversiflora</i>	313
		<i>Sceptridium nipponicum</i>	38	<i>Stellaria filicaulis</i>	106
		<i>Schisandra repanda</i>	266	<i>Stephanotis lutchuensis</i>	
		<i>Schizophragma hydrangeoides</i>	270	var. <i>japonica</i>	282

<i>Stipa pekinensis</i>	333	<i>Vallisneria denseserrulata</i>	217
<i>Suaeda glauca</i>	168	<i>Veratrum maackii</i>	
<i>Suaeda maritima</i>	266	var. <i>maackioides</i>	331
<i>Swertia bimaculata</i>	191	<i>Vexillarium fissum</i>	160
<i>Swertia diluta</i> var. <i>tosaensis</i>	192	<i>Viburnum wrightii</i>	209
<i>Swertia japonica</i>	324	<i>Vicia amurensis</i>	272
<i>Swertia pseudochinensis</i>	120	<i>Vicia japonica</i>	76
<i>Symplocos prunifolia</i>	323	<i>Vincetoxicum acuminatum</i>	122
<i>Synurus excelsus</i>	215	<i>Vincetoxicum atratum</i>	193
<i>Synurus pungens</i>	216	<i>Vincetoxicum japonicum</i>	324
<i>Syrrhopodon japonicus</i>	372	<i>Vincetoxicum katoi</i>	282
<i>Taeniophyllum glandulosum</i>	160	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i>	282
<i>Taxillus kaempferi</i>	167	<i>Viola acuminata</i>	77
<i>Taxillus yadoriki</i>	263	<i>Viola bifetii</i>	116
<i>Taxiphyllum alternans</i>	378	<i>Viola maximowicziana</i>	186
<i>Tetraphis pellucida</i>	370	<i>Viola pumilio</i>	276
<i>Thalictrum simplex</i> var. <i>brevipes</i> ..	171	<i>Viola raddeana</i>	116
<i>Thamnobryum plicatulum</i>	377	<i>Viola takedana</i>	187
<i>Theligonum japonicum</i>	188	<i>Viola violacea</i> var. <i>makinoi</i>	117
<i>Thelotrema grossomarginatum</i>	432	<i>Viola yezoensis</i>	276
<i>Thuidium subglaucinum</i>	373	<i>Vittaria flexuosa</i>	23
<i>Tilia japonica</i>	275	<i>Wahlenbergia marginata</i>	288
<i>Tillaea aquatica</i>	114	<i>Wedelia chinensis</i>	329
<i>Tipularia japonica</i>	250	<i>Wikstroemia gampi</i>	186
<i>Trachypus humilis</i>	372	<i>Wolfiporia extensa</i>	449
<i>Trapa incisa</i>	117	<i>Wolfiporia ocos</i>	449
<i>Trapella sinensis</i>	100	<i>Woodsia manchuriensis</i>	22
<i>Triadenum japonicum</i>	268	<i>Woodsia polystichoides</i>	58
<i>Tribulus terrestris</i>	182	<i>Xanthoparmelia</i>	431
<i>Trichocoma paradoxa</i>	446	x <i>Neotribleparia tomitaroana</i>	70
<i>Tricholoma auratum</i>	450	<i>Zannichellia palustris</i> var. <i>indica</i> ...	101
<i>Tricholoma bakamatsutake</i>	450	<i>Zanthoxylum armatum</i>	
<i>Tricholoma fulvocastaneum</i>	451	var. <i>subtrifoliatum</i>	273
<i>Tricholoma myomyces</i>	451	<i>Zeuxine agyokuana</i>	161
<i>Trichostomum brachydontium</i>	371	<i>Zostera caulescens</i>	132
<i>Trichostomum crispulum</i>	372	<i>Zostera japonica</i>	329
<i>Tricyrtis affinis</i>	224	<i>Zostera marina</i>	330
<i>Triglochin asiaticum</i>	132	<i>Zoysia sinica</i> var. <i>nipponica</i>	298
<i>Tripterospermum japonicum</i>	281	<i>Zoysia</i> × <i>hondana</i>	346
<i>Tsuga sieboldii</i>	310		
<i>Tuber indicum</i>	446		
<i>Tulostoma fimbriatum</i>			
var. <i>campestre</i>	447		
<i>Tulostoma striatum</i>	448		
<i>Tulotis ussuriensis</i>	251		
<i>Turritis glabra</i>	269		
<i>Tuyamaella molischii</i>	368		
<i>Tylophora floribunda</i>	121		
<i>Tylopilus valens</i>	454		
<i>Ulmus japonica</i>	105		
<i>Uncaria rhynchophylla</i>	195		
<i>Urtica angustifolia</i>	166		
<i>Usnea</i>	426		
<i>Usnea bismolliuscula</i>	430		
<i>Usnea confusa</i>	430		
<i>Usnea diffracta</i>	415		
<i>Usnea rubrotincta</i>	431		
<i>Utricularia aurea</i>	207		
<i>Utricularia australis</i>	206		
<i>Utricularia bifida</i>	208		
<i>Utricularia caerulea</i>	208		
<i>Utricularia minor</i>	83		
<i>Utricularia uliginosa</i>	209		
<i>Utricularia vulgaris</i> var. <i>japonica</i> ..	207		
<i>Vallisneria asiatica</i>	292		

千葉県の保護上重要な野生生物

一千葉県レッドデータブック植物・菌類編一

2009年改訂版

正誤表

頁	行(種)	項目	誤	正
1	10		地町村	市町村
9	表2			別表のとおり
11	右42		由来不祥	由来不詳
13	右17		八街市椎崎	山武市椎崎
13	右19		いすみ市筒森	大多喜町筒森
13	右20		南房総市鋸山	鋸南町
13	右21		南房総市鋸山	鋸南町
13	右23		印旛沼臼井	佐倉市臼井 印旛沼
13	右28		八街市大木	山武市大木
14	左2		八街市藏持	山武市藏持
14	左20		いすみ市	大多喜町粟又
14	左22		下総町倉水	成田市倉水
14	左32		いすみ市	大多喜町会所
14	左35		いすみ市宇野辺	大多喜町宇野辺
14	左7		いすみ市会所	大多喜町会所
15	右9		吉川代々助	吉川代之助
58	イワシロイノデ	学名	var.oraiense	var.coraiense
64	カワズカナワラビ	【写真】		【写真】2008.市原市 倉俣武男
77	エゾノタチツボスミレ	【県内の状況】	旧八街町木原	山武市木原
106	フクジュソウ	【種の特性】	Regelet Radde	Regel et Radde
106	フクジュソウ	【種の特性】	Franch.	Franch.
109	ジュンサイ	【県内の状況】	長板町	長柄町
117	ヒメビシ	【県内の状況】	旧大多喜町	大多喜町
130	ハマサワヒヨドリ	【県内の状況】	旧御宿町	御宿町
190	ホソバリンドウ	学名	from. stenophylla (Hara) Ohwi	form. stenophylla (H.Hara) Ohwi
210	バアソブ	学名	(Siebold et Zucc.) Travu.	(Siebold et Zucc.) Trautv.
211	ヒメシオン	【写真】	野田市	香取市 旧佐原市
221	イトトリゲモ	【県内の状況】	成田市天神峰道圃場	成田市天神峰圃場
222	カタクリ	【保護対策】	防護策	防護柵
225	ノハナショウブ	【写真】		2001.6 多古町 谷城勝弘.
243	クマガイソウ	【文献】	興世里	與世里
264	ヒメタデ	【県内の状況】	アオヒメタデが	アオヒメタデも
267	セリバオウレン	【県内の状況】	(坂上・山岡	(坂上・山岡
270	イワガラミ	【県内の状況】	北総	南総
271	コダイコンソウ	学名	Thunb. ex Murray	Thunb.
283	スナビキソウ	【県内の状況】	外房、九十九里、銚子	内房、九十九里、銚子市
288	ゴマナ	【県内の状況】	木更津市	木更津市と市原市
289	オグルマ	【種の特性】	ホソバオグルマに似ているが、	サクラオグルマに似ているが、
291	アギナシ	【県内の状況】	form. longiloba Makino	Sagittaria trifolia L. form. longiloba Makino
293	アマナ	【県内の状況】	君津市	館山市
295	ホシクサ	学名	var. sieboldianum Murata	var. sieboldianum G.Murata
302	オオクグ	【県内の状況】	利根川下流部の小見川町	利根川下流部の神崎町
305	ヒメホタルイ	【県内の状況】	Holub	Holub.
306	ギンラン	【県内の状況】	サガミラン	キンラン
312	ハマナデシコ		南総、安房地域の海岸および銚子半島に分布する。	【県内の状況】南総、安房地域の海岸および銚子半島に分布する。
317	ヒロハノカワラサイコ	学名	niponica	niponica
332	チャボチヂミザザ	【県内の状況】	山武郡	千葉市
333	オオプラススキ	【種の特性】	富津岬 (1961.10.25, KPM-NA004795)	削除
336	コミヤマカンスゲ	【県内の状況】	館山以南の安房丘陵には分布しない。	削除
346	インバモ	【県内の状況】	ヒロハノササバモ (Potamogeton inbaensis nm. pseudomalaianus Kadono)	ヒロハノササバモ (Potamogeton x inbaensis Kadono var. pseudomalaianus Kadono)
356	左下	写真	D キヨスミイゴゴケ	D キヨスミイトゴケ
358	左9		403	401種
387	右35	【県内の状況】	素培養	粗培養
389	左42,45,48		菊池則雄	菊地則雄
390	左19		Miyat. M.	Miyata M.

390	左23		底性生物	底生生物
395	チャボフラスコモ	【県内の状況】印旗沼		印旛沼
400	タニコメモドキ	【県内の状況】河口のアシ群落		河口のヨシ群落
401	アサクサノリ	【県内の状況】アシ原に生育分布し、多摩川河口のアシ原にも		ヨシ原に生育分布し、多摩川河口のヨシ原にも
401	アサクサノリ	【文献】菊池他		菊地他
401	アサクサノリ	【県内の状況】アシ原に生育分布し、多摩川河口のアシ原にも		ヨシ原に生育分布し、多摩川河口のヨシ原にも
401	カイガラアマノリ	【文献】島村・菊池		島村・菊池
401	カイガラアマノリ	【文献】島村・菊池		島村・菊池
402	キッコウグサ	【文献】菊池他		菊地他
402	ホソアヤギヌ	【県内の状況】アシの基部		ヨシの基部
404	アヤギヌ	【県内の状況】アシ原をはじめとして		ヨシ原をはじめとして
405	アヤギヌ	【県内の状況】アシ原のアシの基部		ヨシ原のヨシの基部
409	右上	写真	ワタリヘゴケ	ワタヘリゴケ
454	ショウロ	【県内の状況】夷隅市(旧:夷隅郡大原町)		いすみ市(旧:夷隅郡大原町)
456	2列目 33		坂上津留美	阪上津留美
456	3列目 31		田辺盛光	田邊盛光

表2. 千葉県の保護上重要な野生生物（植物・菌類）の掲載種数の推移

分類群	シダ植物			種子植物			蘚苔類			藻類			地衣類			菌類			総計		
	1999	2004	2009	1999	2004	2009	1999	2004	2009	1999	2004	2009	1999	2004	2009	1999	2004	2009	1999	2004	2009
X 消息不明絶滅	13	12	9	29	65	51	5	5	5	1	1	4	12	12	9	0	0	0	60	95	78
	-	-1	-4	-	36	22	-	0	0	-	0	3	-	0	-3	-	0	0	-	35	18
	-	-	-3	-	-	-14	-	-	0	-	-	3	-	-	-3	-	-	0	-	-	-17
EW 野生絶滅	-	-	0	-	-	4	-	-	0	-	-	1	-	-	0	-	-	0	-	-	5
A 最重要保護	14	20	22	43	91	115	13	22	17	17	19	28	11	11	20	3	3	8			
	-	6	8	-	48	72	-	9	-	-	2	-	0	-	0	-	-	*			
	-	-	2	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*			
B 重要保護	18	19	19	116	168	175	40	40	*	7	6	*	13	17	27	28	*	*			
	-	1	1	-	52	59	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	-	-	0	-	-	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
C 要保護	26	45	40	259	196	190			22			1		13			5				
	-	19	14	-	-63	-69			*			*		*		*	*				
	-	-	-5	-	-	-6			*			*		*		*	*				
D 一般保護	12	12	11	152	145	131			18			7		17		22					
	-	0	-1	-	-7	-21	-	0	*	-	-1	*	-	4	*	-	1	*	-	*	*
	-	-	-1	-	-	-14	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	*	-	*	-	*
RH 保護参考雑種	-	-	13	-	-	11	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	24
計	83	108	101	599	665	666	58	67	62	25	26	41	36	40	59	30	31	35	831	937	964
	-	25	18	-	66	67	-	9	4	-	1	16	-	4	23	-	1	5	-	106	133
	-	-	-7	-	-	1	-	-	-5	-	-	15	-	-	19	-	-	4	-	-	27

注) EW (野生絶滅) : 2009年版で新設。

RH (保護参考雑種) : 参考資料として2009年版で新設。計には含めていない。

海産藻類: 1999年版、2004年版では選定されていない。

地衣類: 要保護生物に1種群、一般保護生物に1属指定を含む。

* : 蘚苔類、藻類、地衣類、菌類では1999年版、2004年版においてA, B- Dとしていたため比較できず。