

千葉県RDB植物2004；絶滅植物種の危機カテゴリ分類・生育環境と絶滅の原因(1)

		絶滅植物種		生育環境	絶滅の原因	第一	第二	第三	一二複合
シダ植物	1	オシダ科	シノブカグマ	杉林	稀	1			
シダ植物	2	オシダ科	ミヤマメシダ	杉林	稀	1			
シダ植物	3	オシダ科	サキモリイヌワラビ	杉林	稀	1			
シダ植物	4	オシダ科	イズヤブツテツ	杉林	稀	1			
シダ植物	5	オシダ科	キヨズミメシダ	杉林	雑種				1
シダ植物	6	オシダ科	ミヤマクマワラビ	杉林	稀	1			
シダ植物	7	オシダ科	カズサイノデ	杉林	稀 雑種				1
シダ植物	8	オシダ科	オニイノデ	杉林	稀	1			
シダ植物	9	オシダ科	アカメイノデ	杉林	稀 雑種				1
シダ植物	10	オシダ科	イブキシダ	落葉樹林	稀 開発	1	1		
シダ植物	11	チャセンシダ科	チャセンシダ	岩隙	稀	1			
シダ植物	12	シシラン科	シシラン	樹上着生	稀 森林面積の減少	1			
種子植物	1	キンボウゲ科	キクザキイチゲ	落葉樹林	稀 遷移	1	1		
種子植物	2	キンボウゲ科	ヒメキンボウゲ	塩湿地/池沼	海岸線の埋立て	1			
種子植物	3	キンボウゲ科	ヒメバйкаモ	湿田	圃場整備	1	1		
種子植物	4	キンボウゲ科	バйкаモ	池沼	河川改修	1			
種子植物	5	ポタン科	ヤマシヤクヤク	落葉樹林	稀	1			
種子植物	6	オトギリソウ科	アゼオトギリ	湿田	圃場整備	1	1		
種子植物	7	モウセンゴケ科	ムジナモ	池沼	沼田(池田)の埋没	1			
種子植物	8	アブラナ科	ミズタガラシ	湿田	圃場整備	1	1		
種子植物	9	アブラナ科	ハナハタザオ	草原・河原	遷移	1	1		
種子植物	10	ベンケイソウ科	イワレンゲ	岩隙	工事(掘削の業者等)	1	1		
種子植物	11	ユキノシタ科	コチャルメルソウ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	12	マメ科	ヒロハクサフジ	海岸	稀	1			
種子植物	13	スミレ科	エゾノタチツボスミ	落葉樹林	稀 遷移			1	
種子植物	14	スミレ科	ナガバノスミレサイ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	15	スミレ科	タチスミレ	河原	河川改修	1	1		
種子植物	16	ミソハギ科	ヒメキカシグサ	湿地	稀	1			
種子植物	17	ミソハギ科	ミズスギナ	池沼	稀 水質悪化	1			
種子植物	18	アリノトウグサ科	タチモ	池沼	稀 河川改修	1			
種子植物	19	サクラソウ科	サウトラノオ	池沼	稀	1			
種子植物	20	キョウチクトウ科	チョウジソウ	河原	河川改修	1	1		
種子植物	21	ガガイモ科	クサタチバナ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	22	ムラサキ科	ムラサキ	河原	遷移 採集区	1	1		
種子植物	23	シソ科	カイジンドウ	草原・河原	稀 遷移	1	1		
種子植物	24	シソ科	ムシャリンドウ	草原・河原	稀 遷移	1	1		
種子植物	25	シソ科	セキヤノアキチヨウ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	26	シソ科	コナミキ	海岸	稀 遷移	1	1		
種子植物	27	シソ科	ナミキソウ	海岸	稀 遷移	1	1		
種子植物	28	ゴマノハグサ科	クテナシグサ	落葉樹林	稀 遷移	1	1		
種子植物	29	ゴマ科	ヒシモドキ	池沼	水質悪化	1			
種子植物	30	タヌキモ科	ヒメタヌキモ	湿地/池沼	水質悪化	1			
種子植物	31	キク科	オクモミジハグマ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	32	キク科	タカサゴソウ	草原・河原	稀	1	1		
種子植物	33	キク科	ミコシグク	草原・河原	稀 遷移	1	1		
種子植物	34	キク科	フクオウソウ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	35	キク科	ミヤコアザミ	草原・河原	遷移 開発	1	1		
種子植物	36	キク科	ヒメヒゴタイ	草原・河原	稀 遷移	1	1		
種子植物	37	オモダカ科	マルバオモダカ	湿地	稀 水質悪化	1	1		
種子植物	38	ヒルムシロ科	オオササエビモ	池沼	水質悪化	1			
種子植物	39	ヒルムシロ科	コバノヒルムシロ	池沼	水質悪化	1			
種子植物	40	ヒルムシロ科	センニンモ	池沼	水質悪化	1			
種子植物	41	ヒルムシロ科	ヒロハノエビモ	池沼	水質悪化	1			
種子植物	42	ヒルムシロ科	イトクズモ	塩湿地	水質悪化	1			
種子植物	43	ユリ科	ユウスゲ	草原・河原	稀 遷移	1	1		
種子植物	44	アヤメ科	ヒメシャガ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	45	ホシクサ科	ヤマトホシクサ	湿地	稀 開発	1			
種子植物	46	イネ科	ヒナザサ	湿地	稀	1			
種子植物	47	イネ科	コゴメカゼクサ	湿地	稀	1			
種子植物	48	ウキクサ科	ヒンジモ	池沼	水質悪化 圃場整備	1	1		
種子植物	49	カヤツリグサ科	アズマズゲ	落葉樹林	稀	1	1		
種子植物	50	カヤツリグサ科	ヤチカワズゲ	湿地	遷移 開発	1	1		
種子植物	51	カヤツリグサ科	ツクシオガヤツリ	湿地	稀 開発	1			
種子植物	52	カヤツリグサ科	ヤリテンツキ	湿地	稀	1			
種子植物	53	カヤツリグサ科	クジュウクリテンツ	湿地	稀	1			
種子植物	54	カヤツリグサ科	ナガボトネテンツキ	湿地	開発 圃場整備	1	1		
種子植物	55	カヤツリグサ科	クロタマガヤツリ	湿地	稀	1			
種子植物	56	カヤツリグサ科	イガクサ	湿地	稀	1			

千葉県RDB植物2004；絶滅植物種の危機カテゴリー分類・生育環境と絶滅の原因（2）

種子植物	57	カヤツリグサ科	コホタルイ	湿地	稀	1			
種子植物	58	カヤツリグサ科	ケシンジュガヤ	湿地	稀 遷移	1	1		
種子植物	59	ラン科	イヨトシボ	湿地	稀	1			
種子植物	60	ラン科	ミズトンボ	湿地	稀 遷移 採集圧	1	1		
種子植物	61	ラン科	ギボウシラン	照葉樹林	稀	1			
種子植物	62	ラン科	ササバラシ	草原・河原	稀	1	1		
種子植物	63	ラン科	ヤマトキソウ	湿地	稀	1			
種子植物	64	ラン科	カシノキラン	樹上着生	稀 採集圧	1			
種子植物	65	ラン科	マツラン（ベニカヤ）	樹上着生	稀 採集圧	1			
蘚苔類	1	ミズゴケ科	フナガタミズゴケ	湿地	開発	1			
蘚苔類	2	ミズゴケ科	オオミズゴケ（ミズ）	湿地	開発 採集圧	1			
蘚苔類	3	イトヒバゴケ科	ツルゴケ	照葉樹林	不明				1
蘚苔類	4	クジャクゴケ科	コキジノオゴケ	照葉樹林	森林の伐採	1			
蘚苔類	5	ツノゴケ科	キノボリツノゴケ	照葉樹林	森林の伐採	1			
藻類	1	シャジクモ科	テガヌマフラスコモ	池沼	水質悪化	1			
地衣類	1	ウメノキゴケ科	チヂレトコブシゴケ	樹皮着生	不明				1
地衣類	2	ウメノキゴケ科	ゴヘイゴケ	樹皮着生	不明				1
地衣類	3	ウメノキゴケ科	ヨコワサルオガセ	樹上着生	不明				1
地衣類	4	ムカデゴケ科	ウラジロゲジゲジ	岩隙	不明				1
地衣類	5	ムカデゴケ科	コフキゲジゲジ	岩隙 樹皮着生	大気汚染	1			
地衣類	6	カプトゴケ科	エビラゴケ	樹皮着生	不明				1
地衣類	7	カプトゴケ科	チヂレカプトゴケ	樹皮着生	不明				1
地衣類	8	カプトゴケ科	ニセキンブチゴケ	樹皮着生	森林の伐採	1			
地衣類	9	カワラゴケ科	カワラゴケ	樹皮着生	大気汚染	1			
地衣類	10	イワノリ科	カワホリゴケ	樹皮着生 岩隙	不明				1
地衣類	11	イワノリ科	ヤマトカワホリゴケ	樹皮着生 岩隙	不明				1
地衣類	12	ツブノリ科	コバノヤスデゴケ	岩隙	不明				1

千葉県RDB植物2004：最重要保護植物種の危機カテゴリー分類/生育環境と絶滅危惧になった原因(1)

			最重要保護植物種	生育環境	絶滅危惧種になった原因	第一	第二	第三	不明	一ニ総合
13	シダ植物	13	マツバラ科	マツバラ	岩上着生	周辺植生の伐採	1			
14	シダ植物	14	ハナヤスリ科	トネハナヤスリ	草原・河原	河川改修	1	1		1
15	シダ植物	15	ハナヤスリ科	シチトウハナワラビ	照葉樹林	稀	1		1	1
16	シダ植物	16	コケシノブ科	キヨスミコケシノブ	岩上着生	周辺植生の伐採	1			
17	シダ植物	17	コケシノブ科	ホソバコケシノブ	岩上着生	周辺植生の伐採	1			
18	シダ植物	18	イノモトソウ科	コバノイシカグマ	スギ林	稀	1			
19	シダ植物	19	イノモトソウ科	カラクサシダ	岩上着生	稀、周辺植生の伐採	1			
20	シダ植物	20	オシダ科	ミドリカナワラビ	スギ林	稀、遷移		1		
21	シダ植物	22	オシダ科	タニヌワラビ	スギ林	稀	1			
22	シダ植物	21	オシダ科	サトメシダ	落葉樹林	稀	1	1		1
23	シダ植物	23	オシダ科	ミゾシダモドキ	岩上着生	稀 周辺植生の伐採	1			
24	シダ植物	24	オシダ科	ミドリワラビ	スギ林	稀	1			
25	シダ植物	25	オシダ科	ミヤマノコギリシダ	スギ林	稀	1			
26	シダ植物	26	オシダ科	ワカナシダ	落葉樹林	稀	1	1		1
27	シダ植物	27	オシダ科	ジタロウイノデ	スギ林	稀 雑種			1	
28	シダ植物	28	ウラボシ科	ヤノネシダ	岩上着生	稀	1			
29	シダ植物	29	ウラボシ科	イワヤナギシダ	岩上着生	稀 周辺植生の伐採	1			
30	シダ植物	30	ウラボシ科	ヌカボシクリハラン	岩上着生	稀 周辺植生の伐採	1			
31	シダ植物	31	ウラボシ科	イワオモダカ	岩上着生	稀 採集区	1			
32	シダ植物	32	シシラン科	タキミシダ	岩上着生	稀 周辺植生の伐採	1			
174	種子植物	66	マツ科	ゴヨウマツ	岩上着生	周辺植生の伐採 採集区	1			
175	種子植物	67	ブナ科	イヌブナ	落葉樹林	稀	1	1		1
176	種子植物	68	ニレ科	ハルニレ	落葉樹林	稀	1	1		1
177	種子植物	69	ナデシコ科	ヒナワチガイソウ	落葉樹林	稀	1	1		1
178	種子植物	70	ナデシコ科	イトハコベ	湿地	河川改修	1			
179	種子植物	71	キンポウゲ科	フクジュソウ	落葉樹林	遷移 採集区	1	1		1
180	種子植物	72	キンポウゲ科	トウゴクサバノオ	落葉樹林	稀 遷移		1		
181	種子植物	73	キンポウゲ科	オキナグサ	草原・河原	遷移 開発	1	1		1
182	種子植物	74	キンポウゲ科	コキツネノボタン	湿地	河川改修	1			
183	種子植物	75	スイレン科	ジュンサイ	池沼	水質悪化	1			
184	種子植物	76	スイレン科	オニバス	池沼	水質悪化	1			
185	種子植物	77	スイレン科	ナガバコウホネ	池沼	稀 護岸工事	1			
186	種子植物	78	スイレン科	ヒツジグサ	池沼	稀 水質悪化	1			
187	種子植物	79	ウマノスズクサ科	ゼニバサイシン	落葉樹林	稀	1			
188	種子植物	80	モウセンゴケ科	ナガバノイシモチソウ	湿地	遷移 開発	1	1		1
189	種子植物	81	モウセンゴケ科	イシモチソウ	湿地	遷移 開発	1	1		1
190	種子植物	82	ベンケイソウ科	ミツバベンケイソウ	岩隙	稀	1			
191	種子植物	83	ベンケイソウ科	ツメレンゲ	岩隙	稀	1			
192	種子植物	84	アマ科	マツバニンジン	草原・河原	遷移 開発	1	1		1
193	種子植物	85	スマレ科	マキノスマレ	落葉樹林	稀	1	1		1
194	種子植物	86	ヒシ科	ヒメビシ	池沼	水質悪化	1			
195	種子植物	87	セリ科	エキサイゼリ	河原	稀 護岸工事	1			
196	種子植物	88	セリ科	シムラニンジン	河原	稀 護岸工事	1			
197	種子植物	89	イチヤクソウ科	マルバイイチヤクソウ	照葉樹林	稀		1		
198	種子植物	90	ツツジ科	ヒカゲツツジ	岩隙	周辺植生の伐採 採集区	1			
199	種子植物	91	ツツジ科	バイカツツジ	落葉樹林	稀	1	1		1
200	種子植物	92	リンドウ科	イヌセンブリ	湿地	遷移		1		
201	種子植物	93	リンドウ科	ムラサキセンブリ	草原・河原	稀 遷移		1		
202	種子植物	94	ムラサキ科	サフルリソウ	照葉樹林	稀	1	1		1
203	種子植物	95	シソ科	シラゲヒメジソ	落葉樹林	稀	1	1		1
204	種子植物	96	ナス科	ヤマホオズキ	落葉樹林	稀	1	1		1
205	種子植物	97	ゴマノハグサ科	オオアブメ	湿地・水田	圃場整備	1	1		1
206	種子植物	98	ハマウツボ科	ハマウツボ	海岸	開発	1			
207	種子植物	99	ハマウツボ科	キヨスミウツボ	落葉樹林	稀	1	1		1
208	種子植物	100	マツムシソウ科	マツムシソウ	草原	遷移 開発	1	1		1
209	種子植物	101	マツムシソウ科	ソナレマツムシソウ	海岸	稀、海岸線の開発	1			
210	種子植物	102	キキョウ科	ソバナ	草原	稀	1	1		1
211	種子植物	103	キキョウ科	マルバノハマシャジン	海岸	稀、海岸線の開発	1			
212	種子植物	104	キキョウ科	ツルギキョウ	照葉樹林	稀	1	1		1
213	種子植物	105	キキョウ科	キキョウ	草原	遷移、開発	1	1		1
214	種子植物	106	キク科	モリアザミ	草原	稀		1		
215	種子植物	107	キク科	イズハハコ	岩隙	稀		1		
216	種子植物	108	キク科	アズマギク	草原	遷移、開発	1	1		1
217	種子植物	109	キク科	フジバカマ	川岸	河川改修	1	1		1
218	種子植物	110	キク科	ハマサワヒヨドリ	海岸	稀、海岸線の開発	1			
219	種子植物	111	キク科	オタカラコウ	草原	稀、遷移	1	1		1
220	種子植物	112	トチカガミ科	ウミヒルモ	海浜(海中)	稀	1			
221	種子植物	113	ホロムイソウ科	シバナ	塩湿地	海岸線の開発	1			
222	種子植物	114	ヒルムシロ科	ツツイトモ	池沼	水質悪化	1			
223	種子植物	115	ヒルムシロ科	タチアママ	海浜(海中)	稀	1			
224	種子植物	116	イバラモ科	イバラモ	池沼	稀、水質悪化	1			
225	種子植物	117	ホンゴウソウ科	ホンゴウソウ	照葉樹林	周辺植生の伐採、稀	1	1		1
226	種子植物	118	ユリ科	ヒメアマナ	落葉樹林	稀、遷移	1	1		1
227	種子植物	119	ユリ科	ヒメイズイ	海岸	海岸線の開発	1			

千葉県RDB植物2004；最重要保護植物種の危機カテゴリー分類/生育環境と絶滅危惧になった原因(2)

228	種子植物	120	ヒガンバナ科	ハマオモト	海岸	海岸線の開発、採集圧	1				
229	種子植物	121	アヤメ科	カキツバタ	湿地	遷移、開発	1	1			1
230	種子植物	122	ヒナノシャクジョウ	ヒナノシャクジョウ	落葉樹林	周辺植生の伐採、稀	1				
231	種子植物	123	イネ科	ヒゲシバ	湿地	遷移、開発	1	1			1
232	種子植物	124	サトイモ科	マイヅルテンナンショウ	草原	河川改修、遷移	1	1			1
233	種子植物	125	ミクリ科	オオミクリ	湿地	開発、水質悪化	1				
234	種子植物	126	ミクリ科	ヤマトミクリ	湿地	稀	1				
235	種子植物	127	ミクリ科	ナガエミクリ	湿地	稀	1				
236	種子植物	128	ミクリ科	ヒメミクリ	湿地	開発、水質悪化	1				
237	種子植物	129	カヤツリグサ科	ムジナスゲ	草原	河川改修、稀	1	1			1
238	種子植物	130	カヤツリグサ科	カタスゲ	海岸	開発、稀	1				
239	種子植物	131	カヤツリグサ科	ヌマクロボスゲ	湿地	遷移、稀	1	1			1
240	種子植物	132	カヤツリグサ科	エゾツリスゲ	湿地	遷移、稀	1	1			1
241	種子植物	133	カヤツリグサ科	イッスンテンツキ	湿地	稀	1				
242	種子植物	134	カヤツリグサ科	ハタケテンツキ	草原	稀	1	1			1
243	種子植物	135	カヤツリグサ科	コイヌノハナヒゲ	湿地	遷移、開発	1	1			1
244	種子植物	136	カヤツリグサ科	シズイ	湿地	開発、稀	1				
245	種子植物	137	カヤツリグサ科	ミカワシンジュガヤ	湿地	遷移、開発	1	1			1
246	種子植物	138	ラン科	マメツタラン	樹上着生	周辺植生の伐採 採集圧	1				
247	種子植物	139	ラン科	ムギラン	樹上着生	周辺植生の伐採 採集圧	1				
248	種子植物	140	ラン科	コアツモリソウ	落葉樹林	周辺植生の伐採 採集圧	1				
249	種子植物	141	ラン科	セッコク	樹上着生	周辺植生の伐採 採集圧	1				
250	種子植物	142	ラン科	ハマカキラン	海岸	遷移 採集圧	1	1			1
251	種子植物	143	ラン科	ナヨテンマ	スギ林	周辺植生の伐採、稀	1	1			1
252	種子植物	144	ラン科	ハチジョウシュスラン	照葉樹林	稀	1	1			1
253	種子植物	145	ラン科	ベニシュスラン	照葉樹林	周辺植生の伐採 採集圧	1				
254	種子植物	146	ラン科	ダイサギソウ	草原	遷移	1	1			1
255	種子植物	147	ラン科	ムカゴトンボ	湿地	遷移、稀	1	1			1
256	種子植物	148	ラン科	サギソウ	湿地	湿地の埋立て、採集圧	1				
257	種子植物	149	ラン科	ムカゴソウ	湿地	湿地の埋立て、採集圧	1				
258	種子植物	150	ラン科	カゲロウラン	照葉樹林	稀	1	1			1
259	種子植物	151	ラン科	ヒメノヤガラ	スギ林	周辺植生の伐採、稀	1				
260	種子植物	152	ラン科	ヒメフタバラン	照葉樹林	周辺植生の伐採、稀	1				
261	種子植物	153	ラン科	フウラン	樹上着生	周辺植生の伐採 採集圧	1				
262	種子植物	154	ラン科	アワチドリ	岩隙	採集圧	1				
263	種子植物	155	ラン科	クモラン	樹上着生	伐採	1				
264	種子植物	156	ラン科	オオハクウンラン	照葉樹林	周辺植生の伐採、稀	1				
779	蕨苔類	6	ミズゴケ科	コアナミズゴケ	湿地	茅場の管理放棄		1			
780	蕨苔類	7	センボンゴケ科	ダندانゴケ	岩隙	開発	1				
781	蕨苔類	8	オオツボゴケ科	フガゴケ	岩隙	開発	1				
782	蕨苔類	9	ハリガケゴケ科	オオカサゴケ	落葉樹林	周辺植生の伐採	1				
783	蕨苔類	10	コウヤノマンネン	フロウソウ	マツ林	周辺植生の伐採	1				
784	蕨苔類	11	イタテゴケ科	リスゴケ	マツ林	周辺植生の伐採 採集圧	1				
785	蕨苔類	12	ハイヒモゴケ科	ミズスギモドキ	照葉樹林	周辺植生の伐採	1				
786	蕨苔類	13	ハイヒモゴケ科	ソリシダレゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採	1				
787	蕨苔類	14	ハイヒモゴケ科	コハイヒモゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採	1				
788	蕨苔類	15	ヒラゴケ科	モロヒラゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採	1				
789	蕨苔類	16	ヒラゴケ科	トサヒラゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
790	蕨苔類	17	シノゴケ科	オオアオシノゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採	1				
791	蕨苔類	18	ハイゴケ科	オオカギイトゴケ	湿地	湿地の埋立て、乾燥	1				
792	蕨苔類	19	ハイゴケ科	コウライイチイゴケ	湿地	湿地の埋立て、乾燥	1				
793	蕨苔類	20	ツキヌキゴケ科	アサカフホラゴケモド	照葉樹林	稀、周辺植生の伐採	1				
794	蕨苔類	21	ツボミゴケ科	ハネツボミゴケ	岩隙/照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
795	蕨苔類	22	チヂビチョウゴケ	モグリゴケ	湿地	湿地の埋立て、乾燥	1				
796	蕨苔類	23	クサリゴケ科	ヨウジョウゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
797	蕨苔類	24	クサリゴケ科	カビゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
798	蕨苔類	25	クサリゴケ科	モウリツシシゲリゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
799	蕨苔類	26	コマチゴケ科	コマチゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採、乾燥	1				
800	蕨苔類	27	ヤワラゼニゴケ科	ヤワラゼニゴケ	草原・河原	開発・河川改修	1				
842	藻類	2	シャジクモ科	アレンフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
843	藻類	3	シャジクモ科	イノカシラフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
844	藻類	4	シャジクモ科	オオシャジクモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
845	藻類	5	シャジクモ科	オトメフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
846	藻類	6	シャジクモ科	カタシャジクモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
847	藻類	7	シャジクモ科	ケナガシャジクモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
848	藻類	8	シャジクモ科	チャボフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
849	藻類	9	シャジクモ科	ナガホノフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
850	藻類	10	シャジクモ科	ハダシシャジクモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
851	藻類	11	シャジクモ科	ハデフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
852	藻類	12	シャジクモ科	ヒメカタシャジクモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
853	藻類	13	シャジクモ科	ヒメフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
854	藻類	14	シャジクモ科	ホシツリモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
855	藻類	15	シャジクモ科	ホンフサフラスコモ	池沼	水質悪化・埋立て	1				
856	藻類	16	ベニマダラ科	タンスイベニマダラ	岩隙/溪流河岸	周辺植生の伐採、乾燥	1				
857	藻類	17	リトデルマ科	イズミイシノカワ	岩隙/溪流河岸	周辺植生の伐採、乾燥	1				

千葉県RDB植物2004；最重要保護植物種の危機カテゴリー分類/生育環境と絶滅危機になった原因 (3)

858	藻類	18	オオイシソウ科	アツカワオオイシソウ	河川/用水路	水質悪化	1				
859	藻類	19	オオイシソウ科	インドオオイシソウ	河川/用水路	水質悪化	1				
860	藻類	20	オオイシソウ科	ムカゴオオイシソウ	河川/用水路	水質悪化	1				
879	地衣類	13	ウメノキゴケ科	タナカウメノキゴケ	樹皮着生/落葉樹林	周辺植生の伐採	1				
880	地衣類	14	ウメノキゴケ科	フクレセンシゴケ	樹皮着生/落葉樹林	周辺植生の伐採	1				
881	地衣類	15	ウメノキゴケ科	ヒモウメノキゴケ	樹皮着生/落葉樹林	周辺植生の伐採	1				
882	地衣類	16	ウメノキゴケ科	トゲサルオガセ	樹皮着生/落葉樹林	大気汚染	1				
883	地衣類	17	ウメノキゴケ科	アサヒナサルオガセ	樹皮着生/針葉樹	大気汚染	1				
884	地衣類	18	ウメノキゴケ科	トゲワタゲサルオガセ	樹皮着生	大気汚染	1				
885	地衣類	19	ウメノキゴケ科	ホンドサルオガセ	樹皮着生	大気汚染	1				
886	地衣類	20	ムカデゴケ科	コバノゲシゲシゴケ	岩隙/樹皮	周辺植生の伐採	1				
887	地衣類	21	カブトゴケ科	キンブチゴケ	樹皮着生	周辺植生の伐採・大気汚染	1				
888	地衣類	22	ワタヘリゴケ科	ワタヘリゴケ	照葉樹林	周辺植生の伐採・乾燥	1				
889	地衣類	23	ツメゴケ科	イヌツメゴケ	落葉樹林	周辺植生の伐採・乾燥	1				
907	菌類	1	キシメジ科	アミヒカリタケ	照葉樹林	稀・不明					1
908	菌類	2	キシメジ科	ヤコウタケ	照葉樹林	稀・不明					1
909	菌類	3	テングタケ科	チャオニテングタケ	照葉樹林	稀・不明					1