

注1. 文化財：国・沖縄県・名護市の指定天然記念物(昭和25年法律第214号)

注2. 種の保存：「絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律」(平成4年法律75号)

注3. 環境省 RL：「報道発表資料 哺乳類、汽水・淡水魚類、昆虫類、貝類、植物Ⅰ及び植物Ⅱのレッドリスト見直しについて」  
(2007年 環境省)

CR+EN→絶滅危惧Ⅰ類(絶滅の危機に瀕している種-ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの)

VU→絶滅危惧Ⅱ類(絶滅の危険が増大している種-現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧Ⅰ類」のランクに移行することが確実と考えられるもの)

NT→準絶滅危惧(存続基盤が脆弱な種-現時点での絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として上位ランクに移行する要素を有するもの)

注4. 環境省 RDB：「改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物 -レッドデータブック- 植物Ⅱ(維管束植物以外)」

(2000年 環境庁)

CR+EN→絶滅危惧Ⅰ類(絶滅の危機に瀕している種-ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの)

VU→絶滅危惧Ⅱ類(絶滅の危険が増大している種-現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧Ⅰ類」のランクに移行することが確実と考えられるもの)

NT→準絶滅危惧(存続基盤が脆弱な種-現時点での絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として上位ランクに移行する要素を有するもの)

注5. 沖縄県 RDB：「改訂・沖縄県の絶滅のおそれのある野生生物(菌類編・植物編)-レッドデータおきなわ-(2006年 沖縄県)

CR+EN→絶滅危惧Ⅰ類(絶滅の危機に瀕している種-ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの)

VU→絶滅危惧Ⅱ類(絶滅の危険が増大している種-現在の状態をもたらした圧迫要因が引き続き作用する場合、近い将来「絶滅危惧Ⅰ類」のランクに移行することが確実と考えられるもの)

NT→準絶滅危惧(存続基盤が脆弱な種-現時点での絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」として上位ランクに移行する要素を有するもの)



表-6. 18. 1 (50) 維管束植物出現種一覽(平成 19～20 年度)

No.	分類群	科名	和名	学名	既存 文献 1	季節別確認区分										重要な種				
						主な文献資料調査					現況調査					文化財	種の 保存法	環境省 RL	環境省 RDB	沖縄県 RDB
						H19 夏季	H19 秋季	H19 冬季	H19 合計	H20 春季	H20 夏季	H20 秋季	H20 冬季	H20 合計						
101	裸子植物	サンショウモ	オオサンショウモ	<i>Salvinia molesta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
102		ソテツ	ソテツ	<i>Cycas revoluta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
103		マツ	リュウキュウマツ	<i>Pinus lutchuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
104		スギ	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
105		ヒノキ	オキナワハインズ	<i>Amponia taichia</i> var. <i>litchuensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						EN	
106		マキ	イヌマキ	<i>Podocarpus macrophyllus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
107		ナンヨウスギ	ナンヨウスギ	<i>Artocarpus cunninghamii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
108		離弁花類	モクマオウ	モクマオウ(キキリコ)	<i>Casuarina equisetifolia</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
109	ヤマモモ		ヤマモモ	<i>Myrica rubra</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
110	カバノキ		ハンノキ(タイワンハンノキ)	<i>Alnus japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
111	フナ		スタジイ(オキナワフナ)	<i>Castanopsis sieboldii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
112			マテバシイ	<i>Lithocarpus edulis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
113			アマミアラカシ	<i>Quercus glauca</i> var. <i>amamiensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
114			オキナワウラボシ	<i>Quercus miyaqii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
115	ニレ		クワノハエノキ	<i>Celtis boninensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
116			ウラボシ	<i>Trema orientalis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
117	クワ		ハンノキ	<i>Artocarpus incisus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
118			カシノキ	<i>Broussonetia papyrifera</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
119			クワクサ	<i>Fatoua villosa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
120				ホソバムクイヌビワ	<i>Ficus ampelae</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
121				アカメイヌビワ(コトケイシ)	<i>Ficus benguetensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
122				シダレガジュマル	<i>Ficus benjamina</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
123				インドゴムノキ	<i>Ficus elastica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
124				イヌビワ	<i>Ficus erecta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
125				ケイヌビワ	<i>Ficus erecta</i> var. <i>beecheayana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
126				オウゴンガジュマル	<i>Ficus microcarpa</i> ex <i>Golden Leaves</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
127				ガジュマル	<i>Ficus microcarpa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
128			イタビカズラ	<i>Ficus oxypylla</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
129			オオイタビ	<i>Ficus pumila</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
130			オオハイヌビワ	<i>Ficus septica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
131			アコウ	<i>Ficus asperrima</i> var. <i>japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
132			ヒメイトビ	<i>Ficus thunbergii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
133			ハマイヌビワ	<i>Ficus virgata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
134			ヤマグワ(シマグワ)	<i>Morus australis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
135		イラクサ	アオカラムシ	<i>Boehmeria concolor</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
136			ヤナギバモクマオ	<i>Boehmeria densiflora</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○			VU		VU		
137	ダイウツトリアシ		<i>Boehmeria formosana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
138	カラムシ		<i>Boehmeria nivea</i> var. <i>nipponensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
139	ノカラムシ		<i>Boehmeria nivea</i> var. <i>obovata</i> Fernald	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
140	ヤナギイチゴ		<i>Debregeasia edulis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
141	クニガミサンショウツル		<i>Elatostema suzukii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○			NT		VU	NT		
142	ツルマオ		<i>Gonostegia hirta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
143	ハドノキ		<i>Oreocnide pedunculata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
144	キミス		<i>Pellionia scabra</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
145	アリサンミス		<i>Pilea aquarum</i> ssp. <i>brevicornuta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
146	コゴメズ		<i>Pilea microphylla</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
147	コケミス		<i>Pilea peploides</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
148	ヤンバルツルマオ		<i>Pouzolzia zeylanica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
149	ヤマモガシ		<i>Helicia cochinchinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
150	ボロボロノキ	<i>Schoepfia jasminodora</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
151	ツチトリモチ	<i>Balanophora tobiaricola</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						VU			
152	タデ	ツルソバ	<i>Persicaria chinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
153		ナツノウタゴツカミ(リュウキュウサメノケダ)	<i>Persicaria dichotoma</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○						NT		
154		ヤナギタデ	<i>Polygonum hydrogiper</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
155		シマヒメタデ	<i>Persicaria kamegokiana</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
156		イヌタデ	<i>Persicaria longisetia</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
157		イシミカフ	<i>Persicaria perforiata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
158		ケタデ	<i>Polygonum barbatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
159		ヒメツルソバ	<i>Polygonum capitatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
160		イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
161		ナガバキシキシ	<i>Rumex crispus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
162		キシキシ	<i>Rumex japonicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
163		コキシキシ	<i>Rumex nipponicus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○			VU		VU			
164		オシロイバナ	ナハカノソウ	<i>Boerhavia diffusa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
165			オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
166			オオクサボク	<i>Pisonia umbellifera</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
167	ザクロソウ		<i>Mollugo pentaphylla</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
168	ハマミズナ	ミルスペリヒユ	<i>Sisymbrium portulacastrum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
169		ツルナ	<i>Tetragonia tetragonioides</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
170		スペリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
171		ハナスペリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i> var. <i>granifera</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
172	ツルムラサキ	ケツメクサ(ヒメマツバポタン)	<i>Portulaca pilosa</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
173		ハゼラン	<i>Talinum crassifolium</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
174		ツルムラサキ	<i>Basella alba</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
175		ナデシコ	オランダミナナグサ	<i>Cerasium glomeratum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
176	ヤンバルハコベ		<i>Drymonia diandra</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
177	ツメクサ		<i>Sagina japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
178	ミノフスマ		<i>Stellaria alata</i> var. <i>undulata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
179	ウシハコベ		<i>Stellaria aquatica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
180	コハコベ		<i>Stellaria media</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
181	ミドリハコベ		<i>Stellaria neglecta</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
182	アカサ	コアカサ	<i>Chenopodium ficulorum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
183		カワラアカサ	<i>Chenopodium virgatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
184	ヒユ	ムラサキイノコヅチ	<i>Achyranthes aspera</i> var. <i>robustica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
185		モンバイノコヅチ	<i>Achyranthes bidentata</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
186		ハチジョウイノコヅチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>hispida</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
187		ケイノコヅチ(シロイノコヅチ)	<i>Achyranthes obtusifolia</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
188		ホソバツルノゲイトウ	<i>Altemanthera nodiflora</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
189		ツルノゲイトウ	<i>Altemanthera sessilis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
190		イヌビユ	<i>Amaranthus lividus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
191		アオビユ	<i>Amaranthus viridis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
192		ノゲイトウ	<i>Celosia argentea</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
193		イソフサギ	<i>Phloxenus wrightii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
194	マツバサ	サネカズラ	<i>Kadsura japonica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
195		シキミ	<i>Illicium anisatum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
196		クスノキ	スナヅル	<i>Cassytha filiformis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
197			クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
198			シバニッケイ	<i>Cinnamomum doederleinii</i>	○	○	○	○	○	○	○	○								
199	ヤブニッケイ		<i>Cinnamomum japonicum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○									
200		シバヤブニッケイ	<i>Cinnamomum x Takashii</i> Hayata	○	○	○	○	○												

表-6.18.1(51) 維管束植物出現種一覧(平成19~20年度)

No.	分類群	科名	和名	学名	既存文献	季節別確認区分										重要な種							
						主な文献資料調査					現況調査					文化財	種の保存法	環境省 RL	環境省 RDB	沖縄県 RDB			
						文献1	H19 夏季	H19 秋季	H19 冬季	H19 合計	H20 春季	H20 夏季	H20 秋季	H20 冬季	H20 合計								
101	裸子植物	サンショウモ	オオサンショウモ	Salvinia molesta						●		○	○	○	●								
102		ソテツ	ソテツ	Cycas revoluta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
103		マツ	リュウキュウマツ	Pinus lutchuensis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
104		スギ	スギ	Cryptomeria japonica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
105		ヒノキ	オキナワハイネズ	Juniperus taishia var. lutchuensis			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					EN		
106		マキ	イヌマキ	Podocarpus macrophyllus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
107		ナンヨウスギ	ナンヨウスギ	Arucaria cunninghamii		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
108	離弁花類	モクマオウ	モクマオウ(キクワケ)ヨク	Casuarina equisetifolia		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
109		ヤマモモ	ヤマモモ	Myrica rubra		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
110		カバノキ	ハンノキ(タイワンハンノキ)	Alnus japonica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
111		フナ	スダシイ(オキナワフナ)	Castanopsis sieboldii		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
112			マテハシイ	Lithocarpus edulis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
113			アマミアラカシ	Quercus glauca var. amamiana				○	○	○	○	○	○	○	○								
114			オキナワウラボシ	Quercus myrsinifolia		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
115		ニレ	クワノハエノキ	Celtis bionhiensis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
116			ウラボシ	Trema orientalis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
117		クワ	ハンノキ	Artocarpus incinus						○	○	○	○	○	○								
118			カシノキ	Broussonetia papyrifera					○	○	○	○	○	○	○								
119			クワクサ	Fatoua villosa						○	○	○	○	○	○								
120				ホソバムクイシビ	Ficus ampelae		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
121				アカメイシビ(コトクイシビ)	Ficus benguetensis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
122				シダレガジュマル	Ficus beniamina				○	○	○	○	○	○	○	○							
123				インドゴムノキ	Ficus elastica				○	○	○	○	○	○	○	○							
124				イヌビワ	Ficus erecta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
125				ケイヌビワ	Ficus erecta var. beecheyana				○	○	○	○	○	○	○	○							
126				オウゴンガジュマル	Ficus microcarpa ex. Golden Leaves				○	○	○	○	○	○	○	○							
127				ガジュマル	Ficus microcarpa		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
128				イタビカズラ	Ficus oxyphylla				○	○	○	○	○	○	○	○							
129				オオイタビ	Ficus pumila				○	○	○	○	○	○	○	○							
130				オオハイヌビワ	Ficus septica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
131				アコウ	Ficus superba var. japonica				○	○	○	○	○	○	○	○							
132				ヒメイトビ	Ficus thunbergii		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
133				ハマイヌビワ	Ficus virgata		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
134				ヤマクワ(シマクワ)	Morus australis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
135			イラクサ	アオカラムシ	Boehmeria concolor					○	○	○	○	○	○	○							
136					ヤナギハコクマオ	Boehmeria densiflora							○	○	○	○	○				VU	VU	
137					タイワントリアシ	Boehmeria formosana				○	○	○	○	○	○	○	○						
138					カラムシ	Boehmeria nivea var. nipponica				○	○	○	○	○	○	○	○						
139					ノカラムシ	Boehmeria nivea var. abnormis Ledeb.		○															
140					ヤナギイチゴ	Debregeasia edulis							○	○	○	○	○						
141				クニガミサンショウツル	Elatostema suzukii				○	○	○	○	○	○	○	○				NT	VU	NT	
142				ツルマオ	Gonostegia hirta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
143				ハドノキ	Oreocnide pedunculata				○	○	○	○	○	○	○	○							
144				キミス	Pellionia scabra				○	○	○	○	○	○	○	○							
145				アリサンミス	Pilea aquarum ssp. brevicornuta				○	○	○	○	○	○	○	○							
146				コゴメズ	Pilea microphylla		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
147				コケミズ	Pilea peplioides				○	○	○	○	○	○	○	○							
148				ヤンバルツルマオ	Pouzolzia zeylanica				○	○	○	○	○	○	○	○							
149		ヤマモガシ	ヤマモガシ	Helicia cochinchinensis		○	○																
150		ボロボロノキ	ボロボロノキ	Schoepfia jasminodora				○	○	○	○	○	○	○	○								
151	ツチトリモチ	キイトツチトリモチ	Balanophora tobiaricola				○	○	○	○	○	○	○	○					VU				
152	タデ	ツルソバ	Persicaria chinensis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
153			ナツノウキヅカミ(リュウキュウマノネグサ)	Persicaria dichotoma				○	○	○	○	○	○	○	○						NT		
154			ヤナギタデ	Polygonum hydrogiper								○	○	○	○								
155			シマヒメタデ	Persicaria kamoguchiana								○	○	○	○								
156			イヌタデ	Persicaria longiseta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
157			イシミカフ	Persicaria perforata		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
158			ケタデ	Polygonum barbatum		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
159			ヒメツルソバ	Polygonum capitatum											○								
160			イタドリ	Reynoutria japonica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
161			ナガバキシギシ	Rumex crispus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
162			キシギシ	Rumex japonicus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
163			コキシギシ	Rumex nipponicus				○	○	○	○	○	○	○	○				VU	VU			
164		オシロイバナ	ナハカノソウ	Boerhavia diffusa		○					○												
165				オシロイバナ	Mirabilis jalapa		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
166			オオクサボク	Pisonia umbellifera																			
167	ザクローズ		ザクローズ	Mollugo pentaphylla		○	○				○	○	○	○	○								
168			ミルスペリヒユ	Sesuvium portulacastrum		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
169	ハマミズナ	ツルナ	Tetragonia tetragonioides		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
170		スペリヒユ	スペリヒユ	Portulaca oleracea		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
171			ハナスペリヒユ	Portulaca oleracea var. garrineri										○									
172			ケツメクサ(ヒメマツバポタン)	Portulaca pilosa		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
173	ツルムラサキ	ハゼラン	Talinum crassifolium		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
174			ツルムラサキ	Basella alba		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
175		ナデシコ	オランダミナグサ	Cerastium glomeratum								○	○	○	○								
176				ヤンバルハコベ	Drymaria diandra		○	○	○	○	○	○	○	○	○								
177				ツメクサ	Sagina japonica								○	○	○	○							
178				ノミノフスマ	Stellaria alata var. undulata								○	○	○	○							
179				ウシハコベ	Stellaria aquatica				○	○	○	○	○	○	○	○							
180				コハコベ	Stellaria media		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
181				ミドリハコベ	Stellaria neglecta											○							
182			アカサ	コアカサ	Chenopodium ficulorum		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
183					カワラアカサ	Chenopodium virgatum								○	○	○	○						
184		ヒユ		ムラサキノコツチ	Achyranthes aspera var. robusta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
185				モンハイノコツチ	Achyranthes bidentata								○	○	○	○							
186				ハチジョウノコツチ	Achyranthes bidentata var. hainanensis								○	○	○	○							
187			ケイノコツチ(シロイノコツチ)	Achyranthes obtusifolia								○	○	○	○								
188			ホソバツルノゲイトウ	Altemanthera nodiflora		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
189		ツルノゲイトウ	Altemanthera sessilis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
190	マツサ	イヌビユ	Amaranthus lividus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
191			アオビユ	Amaranthus viridis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
192			ノゲイトウ	Celosia argentea		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
193			イソフサギ	Phloxeris wrightii		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
194			サネカズラ	Kadsura japonica		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
195		シキミ	シキミ	Illicium anisatum								○	○	○	○								
196	クスノキ	スナヅル	Cassipoua filiformis		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
197			クスノキ	Cinnamomum camphora		○	○	○															

表-6.18.1(52) 維管束植物出現種一覧(平成19~20年度)

No.	分類群	科名	和名	学名	既存文献 文献1	季節別確認区分										重要な種							
						主な文献資料調査					現況調査					文化財	種の保存法	環境省 RL	環境省 RDB	沖縄県 RDB			
						H19 夏季	H19 秋季	H19 冬季	H19 合計	H20 春季	H20 夏季	H20 秋季	H20 冬季	H20 合計									
301	離弁花類	マメ	ハカマカズラ	<i>Lasiobema japonica</i>																			
302			メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>																			
303			ギンネム	<i>Leucaena leucocephala</i>																			
304			シマエンジュ	<i>Maackia tashiroi</i>																			
305			ナンハンアカバナアズキ	<i>Macropitium lathyroides</i>																			
306			コマツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i>																			
307			ウマゴヤシ	<i>Medicago polymorpha</i>																			
308			シナガワハギ	<i>Millettia affinis</i> sp. aff. <i>t. suabensis</i>																			
309			オジギソウ	<i>Mimosa pudica</i>																			
310			イルカンダ(カヌモギマ)	<i>Mucuna macrocarpa</i>																			
311			カシヨウクスママ	<i>Mucuna membranacea</i>																			
312			ハマセンナ	<i>Oenocarpum oochitoseum</i>																			
313			クロヨナ	<i>Pongamia pinnata</i>																			
314			タイウシカズ	<i>Pueraria montana</i>																			
315			タンキリマメ	<i>Rhynchosia volubilis</i>																			
316			アメリカツノクサネム	<i>Sesbania exaltata</i>																			
317			イソフジ	<i>Sophora tomentosa</i>																EN	VU		
318			クソエンドウ	<i>Thermopsis chinensis</i>																			
319			コマツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>																			
320			シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>																			
321			ヤバスエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>																			
322			スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>																			
323			カスマダサ	<i>Vicia tetrasperma</i>																			
324			ハマアズキ(ハマササゲ)	<i>Vigna marina</i>																			
325			オオヤブツルアズキ	<i>Vigna reflexopilosa</i>																			
326			カタハミ	ハナカタハミ	<i>Oxalis bowiei</i>																		
327				カタハミ	<i>Oxalis corniculata</i>																		
328				ムラサキカタハミ	<i>Oxalis corymbosa</i>																		
329			フウロソウ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i>																		
330				ノウゼンハレン	<i>Trapaeolum majus</i>																		
331			トウダイグサ	エノキダサ	<i>Acahaja australis</i>																		
332				ヘリトリアカリファ	<i>Asclepias tuberosa</i> var. <i>margarita</i>																		
333				ヤマヒハツ	<i>Antidesma japonicum</i>																		
334				シマヤマヒハツ	<i>Antidesma pentandrum</i>																		
335				アカギ	<i>Bischofia javanica</i>																		
336				オオシマコバンノキ	<i>Breynia rhamnoides</i>																		
337				クロトンノキ	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>picatum</i>																		
338				ツゲモドキ	<i>Drypetes karapinensis</i>																		
339				ハマダイゲキ	<i>Euphorbia atoto</i>																		
340				ハイニシキソウ	<i>Euphorbia chamaesyce</i>																		
341	トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i>																					
342	ショウジョウソウ	<i>Euphorbia heterophylla</i> var. <i>capitata</i>																					
343	オトギリハニシキソウ	<i>Euphorbia hypericifolia</i>																					
344	セイタカオオニシキソウ	<i>Euphorbia hyssopifolia</i>																					
345	イワダイゲキ	<i>Euphorbia iokinii</i>																					
346	コバノニシキソウ	<i>Euphorbia makinoides</i>																					
347	シマニシキソウ	<i>Euphorbia pilulifera</i>																					
348	ショウジョウソウモドキ	<i>Euphorbia prunifolia</i>																					
349	ショウジョウボク	<i>Euphorbia pulcherrima</i>																					
350	コニシキソウ	<i>Euphorbia supina</i>																					
351	イリオモチニシキソウ	<i>Euphorbia thymifolia</i>																					
352	シマシラキ	<i>Excoecaria agallocha</i>																					
353	カキバカンコノキ	<i>Glochidion hongkongense</i>																					
354	キールカンコノキ	<i>Glochidion latifolium</i>																					
355	カンコノキ	<i>Glochidion sbovarum</i>																					
356	ウラジロカンコノキ	<i>Glochidion triandrum</i>																					
357	ケカンコノキ	<i>Glochidion spathulatum</i> var. <i>latifolium</i>																					
358	オオバギ	<i>Macaranga tanarius</i>																					
359	アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>																					
360	クスノハガシワ	<i>Mallotus philippensis</i>																					
361	キアツバ	<i>Manihot esculenta</i>																					
362	ナガエコミカンソウ	<i>Phyllanthus tenellus</i>																					
363	コミカンソウ	<i>Phyllanthus urinaria</i>																					
364	ヒマ	<i>Ricinus communis</i>																					
365	ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>																					
366	ユズリハ	<i>Daphniphyllum heijmansii</i>																					
367	ミカン	ヒラミレモン (シイクワシャー)		<i>Citrus depressa</i>																			
368		ハマセンダン		<i>Evdodia glauca</i>																			
369		アワダン		<i>Melicope triphylla</i>																			
370		ゲッキツ		<i>Murraya paniculata</i>																			
371		サルカケミカン	<i>Toddalia asiatica</i>																				
372		カラスザンショウ	<i>Zanthoxylum armstrongii</i>																				
373		センダン	<i>Melia azedarach</i>																				
374		センダン	<i>Polygala chinensis</i>																	CR	VU	EN	
375		ヒメハギ	<i>Polygala japonica</i>																				
376	ヒメハギ	<i>Polygala paniculata</i>																					
377	ウルシ	コバナセメハギ	<i>Melicope paniculata</i>																				
378		マンゴウ	<i>Mangifera indica</i>																				
379	カエデ	ハゼノキ	<i>Rhus succedanea</i>																				
380	クスノハカエデ	<i>Acer oblongum</i> var. <i>ibarium</i>																					
381	ムクロジ	クヌギ	<i>Cardiospermum halicacabum</i>																				
382	アワフキ	ヤンバルアワフキ	<i>Meliosma rhoifolia</i>																				
383		ヤマヒワ	<i>Meliosma rigidum</i>																				
384	ナンハンアワフキ	<i>Meliosma squamulata</i>																					
385	ツリフネソウ	アフリカボウセンカ	<i>Impatiens walleriana</i>																				
386		モチノキ	<i>Ilex goshiensis</i>																				
387		モチノキ	<i>Ilex integra</i>																				
388		リュウキュウモチ	<i>Ilex lukienensis</i>																				
389		モチノキ	<i>Ilex mutschagaria</i>																				
390	ニシキギ	オオシイバモチ (ワルブルグモチ)	<i>Ilex warburgii</i>																				
391		リュウキュウツルウメモドキ	<i>Ostrya kusanoi</i> var. <i>glabra</i>																				
392		アバタマユミ	<i>Euonymus trichocarpus</i>																				
393		ツルマサキ	<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i>																				
394		マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>																				
395		リュウキュウマユミ	<i>Euonymus lukienensis</i>																				
396		コクテンギ	<i>Euonymus tanakae</i>																				
397		ヤンバルマユミ	<i>Euonymus tashiroi</i>																				
398		ハリツルマサキ	<i>Maytenus diversifolia</i>																		NT	VU	
399		モクレンジ	<i>Microtropis japonica</i>																				
400	ミツバウツギ	ゴンズイ	<i>Euscaphis japonica</i>																				
		シロウベンノキ	<i>Turpinia ternata</i>																				









表-6. 18. 1 (56) 維管束植物出現種一覧(平成 19~20 年度)

No.	分類群	科名	和名	学名	既存文献 文献1	季節別確認区分										重要な種				
						主な文献資料調査					現況調査					文化財	種の保存法	環境省 RL	環境省 RDB	沖縄県 RDB
						H19 夏季	H19 秋季	H19 冬季	H19 合計	H20 春季	H20 夏季	H20 秋季	H20 冬季	H20 合計						
701	合弁花類	キク	ウスベニガナ	<i>Emilia sonchifolia</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
702			ダンドボロギク	<i>Erechtites hieracifolia</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○	○					
703			ウシノタケダグサ	<i>Erechtites hieracifolia</i> var. <i>caudata</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○	○					
704			ヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron canadensis</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○	○					
705			ケナシヒメムカシヨモギ	<i>Erigeron pusillus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
706			シマフジバカマ	<i>Eupatorium luchuense</i>							○					○				
707			ツワブキ	<i>Farugium japonicum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
708			ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>							○					○				
709			手子コグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
710			手子コグサモドキ	<i>Gnaphalium persyriaticum</i>		○					○					○				
711			ヒマワリ	<i>Helianthus annuus</i>							○					○				
712			キツネアザミ	<i>Hemistepta lyrata</i>							○					○				
713			オオチシバリ(シシバリ)	<i>Ixeris debilis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
714			アツバシシバリ	<i>Ixeris debilis</i> ssp. <i>Lakkoensis</i>												○				
715			ハマニガナ	<i>Ixeris repens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
716			インドヨメナ	<i>Kalimeris indica</i>							○					○				
717			アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> var. <i>indica</i>							○					○				
718			コケセンボンギクモドキ	<i>Lagenophora</i> sp.		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
719			ツルヒヨドリ	<i>Mikania cordata</i>												○				
720			ツクシメナモミ	<i>Siegesbeckia orientalis</i>							○					○				
721			セイトカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
722			コガネキク(シマコガネキク)	<i>Solidago virginica</i> var. <i>laeocarpa</i>							○					○				
723			メリケンキンソウ	<i>Soliva sessilis</i>												○				
724			タイワンハチジOUNA	<i>Sonchus arvensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
725			オノノゲシ	<i>Sonchus asper</i>							○					○				
726			ノゲシ(ハルノゲシ)	<i>Sonchus oleraceus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
727			ヒメセンニチモドキ	<i>Spilanthes iabardicensis</i>												○				
728			ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>		○					○					○				
729			ヘラハヒメジョオン	<i>Stenactis strigosus</i>												○				
730			フシサキソウ	<i>Synedrella nodiflora</i>												○				
731			アカミタンポポ	<i>Taraxacum leucoglyphum</i>												○				
732			セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
733			ニトベキク	<i>Thlasia diversifolia</i>												○				
734			コトフキキク	<i>Tridax procumbens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
735			ムラサキムカシヨモギ	<i>Vernonia cinerea</i>							○					○				
736			キダチハマグルマ	<i>Wedelia biflora</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
737			クマノキク	<i>Wedelia chinensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
738			アメリカハマグルマ	<i>Wedelia trilobata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
739			オニタバコ	<i>Youngkia japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
740			単子葉植物	トチカガミ	マルミスフダ	<i>Blyxa aubertii</i>												VU	VU	VU
741		ヒルムシロ	ヒルムシロ	<i>Potamogeton distichus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
742		ホンゴウソウ	ホンゴウソウ	<i>Sciaphila japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○			VU	EN	EN		
743		ウエマツソウ	ウエマツソウ	<i>Sciaphila tosaensis</i>												VU	EN	EN		
744		ユリ	ソクシシラン	<i>Aletris spicata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
745			ノビル	<i>Allium grayi</i>										○						
746			オリヅルラン	<i>Chlorophyllum comosum</i>										○						
747			キキョウラン	<i>Dianella ensifolia</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
748			オオシロシヨウジョウバカマ	<i>Heloniopsis leucantra</i>										○						
749			カラスキ(サンキライ(クニガミサンキライ))	<i>Heterostylis japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○			VU	EN	VU		
750			テッポウユリ	<i>Lilium longiflorum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
751			ヒメヤブラン	<i>Liriope minor</i>		○	○	○	○	○	○	○	○				EN			
752			ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
753			ノシラン	<i>Ophiopogon japonicus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
754			ツルボ	<i>Scilla scilloides</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
755			サツマサンキライ	<i>Smilax bracteata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
756			オキナワサルトリイバラ	<i>Smilax china</i> var. <i>kuru</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
757			ササバサンキライ	<i>Smilax nervo-marginata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
758			ハマサルトリイバラ	<i>Smilax sebiana</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
759		リュウゼツラン	センネンボク	<i>Cordyline frutescens</i>										○						
760			チトセラン	<i>Sansevieria nilotica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
761		ヒガンバナ	ハマオモト	<i>Oritrum anatum</i> var. <i>japonicum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
762			アマリリス	<i>Hippeastrum x hybridum</i>										○						
763			タマスダレ	<i>Zephyranthes candida</i>										○						
764		キンハイササ	キンハイササ	<i>Curculigo orchoides</i>										○						
765		キンバイザサ	キンバイザサ	<i>Hypoxis aurea</i>										○						
766		ヤマノイモ	ニガキシュウ(マルバドコロ)	<i>Dioscorea bulbifera</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
767			キルンヤヤマノイモ(キルンヤマノイモ)	<i>Dioscorea pseudo-japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
768		ミスアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
769			コナギ	<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i>										○						
770		アヤメ	トウショウブ	<i>Gladolius x gandavensis</i>										○						
771			ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
772			キバナニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium exile</i>										○						
773		ヒナノシヤクジョウ	ヒナノシヤクジョウ	<i>Burmannia championii</i>		○	○	○	○	○	○	○	○				CR			
774			ルリシヤクジョウ	<i>Burmannia itoana</i>										○			EN			
775		タヌキアヤメ	タヌキアヤメ	<i>Philythium lanuginosum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○				VU			
776		イクサ	ヨウカイゼキショウ	<i>Juncus leschenaultii</i>										○			VU			
777			ハリコウガイゼキショウ	<i>Juncus wallichianus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
778		ツユクサ	ホウライツユクサ	<i>Commelina auriculata</i>										○						
779			マルバツユクサ	<i>Commelina benghalensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
780			ツユクサ	<i>Commelina communis</i>										○			VU			
781			シマツユクサ	<i>Commelina diffusa</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
782			チンパンツユクサ	<i>Commelina paludosa</i>										○						
783			ヤンバルミョウガ	<i>Forrestia chinensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
784			イボクサ	<i>Murdannia keisak</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
785			シマイボクサ	<i>Murdannia loriformis</i>										○						
786			コヤブミョウガ	<i>Pollia miranda</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
787			ムラサキオモト	<i>Rhoeo spathacea</i>										○						
788			ムラサキツユクサ	<i>Tradescantia ohioensis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
789			ハカタカラクサ	<i>Zebrina pendula</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
790		ホシクサ	スイシャボシクサ	<i>Eriocaulon nigrum</i> var. <i>strobilaceum</i>												CR	NT	EN		
791		トウツルモドキ	トウツルモドキ	<i>Flagellaria indica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
792		イネ	カモシクサ	<i>Argemone hololepis</i> var. <i>fraxinea</i>										○						
793			スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i>										○						
794			メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>										○						
795			オキナワカルカヤ	<i>Apluda mutida</i>										○						
796			オオマツバシバ	<i>Aristida takeoi</i>		○	○	○	○	○	○	○	○			EN	VU			
797			コブナグサ	<i>Arthraxon hispidus</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
798			ダンチク	<i>Arundo donax</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
799			ホウライチク	<i>Bambusa multiplex</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							
800			モンツキカヤ	<i>Bothriochloa glabra</i>		○	○	○	○	○	○	○	○							

表-6.18.1(57) 維管束植物出現種一覧(平成 19~20 年度)

No.	分類群	科名	和名	学名	既存文献 文献 1	季節別確認区分										重要な種				
						主な文献資料調査					現況調査					文化財	種の保存法	環境省 RL	環境省 RDB	沖縄県 RDB
						H19 夏季	H19 秋季	H19 冬季	H19 合計	H20 春季	H20 夏季	H20 秋季	H20 冬季	H20 合計						
801	単子葉植物	イネ	アイダガヤ	<i>Bothriochloa glabra</i> ssp. <i>haenkei</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
802			ハラグラス	<i>Bracharia mutica</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
803			メリケンニクキビ	<i>Bracharia platyphylla</i>			○		○											
804			ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i>			○		○											
805			イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>			○		○											
806			ヒメアブラソスキ	<i>Capillipedium paniflorum</i>	○															
807			リュウキュウヒメアブラソスキ	<i>Capillipedium paniflorum</i> var. <i>speciosum</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
808			クリノイガ	<i>Cenchrus brownii</i>	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○						
809			シンクリノイガ	<i>Cenchrus echinatus</i>			○	○	○	○	○	○	○	○						
810			ヒメヒゲシバ	<i>Chloris divaricata</i>					○	○										
811			アフリカヒゲシバ	<i>Chloris gayana</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
812			ヒゲシバ	<i>Chloris radiata</i>						○										
813			オヒゲシバ	<i>Chloris virgata</i>		○	○		○		○	○	○	○						
814			オキナワミヂシバ	<i>Cymbopogon aciculatus</i>	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○						
815			ジュズダマ	<i>Coix lacryma-jobi</i>		○	○	○	●	○	○	○	○	○						
816			オガルカヤ	<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>goenagii</i>			○	○	○	○	○	○	○	○						
817			ギョウキシバ	<i>Cynodon dactylon</i>	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○						
818			ヒメチゴザサ	<i>Cyrtococcum patens</i>						○										
819			タツツメカヤ	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>		○	○	○	○	●	○	○	○	○						
820			マチク	<i>Dendrocalamus katikurus</i>						○										
821			ヒメオニササガヤ	<i>Digitaria annulatum</i>			○	○	○	○	○	○	○	○						
822			メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
823			ヘンリーメヒシバ	<i>Digitaria henryi</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
824			コムヒシバ	<i>Digitaria radicata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
825			イヌメヒシバ	<i>Digitaria setigera</i>						○										
826			アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
827			ワセビエ	<i>Echinochloa colonum</i>						○										
828			イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
829			ケイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>echinata</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
830			タイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>arizoides</i>						○	○	○	○	○						
831			ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>arizoides</i>						○	○	○	○	○						
832			オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
833			ムラサキヒゲシバ	<i>Eleusine indica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
834			イトスメガヤ	<i>Eragrostis cuminii</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
835			シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
836			コメカゼクサ	<i>Eragrostis japonica</i>					○	○										
837			ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
838			ヌカカゼクサ	<i>Eragrostis tenella</i>					○	○										
839			チャボウシン/シツベ	<i>Erismochloa stipularifera</i>					○	○	○	○	○	○						
840			イゼナガヤ	<i>Enachne lawadai</i>					○	○							EN	VU	CR	
841			ムラサキタカオススキ	<i>Eriarbus biocarpa</i> var. <i>polioides</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
842			ムラサキノキビ	<i>Eriochloa procera</i>																
843			タイワンササキビ	<i>Ischnanthus pallescens</i> var. <i>major</i>						○	○	○	○	○						
844			チガヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigi</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
845			チゴザサ	<i>Isachne globosa</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
846			アツバ/ハイチゴザサ	<i>Isachne kunthiana</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
847			ハイチゴザサ	<i>Isachne nipponensis</i>						○									VU	
848			タイワンカモノハシ	<i>Ischaemum aristatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
849			ハナカモノハシ	<i>Ischaemum aureum</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
850			タイワンアシカキ	<i>Leersia hexandra</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○			NT		NT	
851			イトアゼガヤ	<i>Leptochloa panicea</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
852			ハイシバ	<i>Lepturus repens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○				VU		
853			ホソムギ	<i>Lolium perenne</i>						○										
854			ササクサ	<i>Lophatherum gracile</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
855			オオササガヤ	<i>Microrctegium ciliatum</i>																
856			アシボソ	<i>Misopogon dimerus</i> var. <i>strawsonii</i>						○										
857			ハチジョウススキ	<i>Miscanthus condensatus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
858			ススキ	<i>Miscanthus sinensis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
859			イトススキ	<i>Miscanthus sinensis</i> f. <i>gracilius</i>																
860			エダウチチヂミササ	<i>Oplismenus compositus</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
861			タイトンチヂミササ	<i>Oplismenus compositus</i> var. <i>sterneoides</i>						○										
862			オオバチヂミササ	<i>Oplismenus compositus</i> var. <i>patens</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
863			ホソバチヂミササ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>subvittatus</i>						○										
864			ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
865			ギネアキビ	<i>Panicum maximum</i>						○										
866			ハイキビ	<i>Panicum repens</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
867			オガサワラスズメノヒエ	<i>Paspalum conjugatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
868			シマズズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
869			キシウズズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i>						○										
870			アメリカズズメノヒエ(オオズズメノヒエ)	<i>Paspalum notatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
871			ズズメノコヒエ	<i>Paspalum orbiculare</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
872			タチズズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
873			サワズズメノヒエ	<i>Paspalum vaginatum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
874			チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i>																
875			ナビアグラス	<i>Pennisetum purpureum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
876			ヨシ	<i>Phragmites australis</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
877			ツルヨシ	<i>Phragmites japonica</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
878			セイコノヨシ	<i>Phragmites karka</i>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
879			ホテイチク	<i>Phyllostachys aurea</i>			○	○	○	○	○	○	○	○						
880			リュウキュウチク	<i>Pleiblastus linearis</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
881			スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>			○	○	○	○	○	○	○	○						
882			イタチガヤ	<i>Pogonatherum crinitum</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
883			ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>		○	○	○	○	○	○	○	○	○						
884			ハマヒエガエリ	<i>Polypogon</i>																

