

## 沖永良部島における植物相の概要と目録

新納忠人

〒 891-9213 鹿児島県大島郡知名町瀬利覚 2212-5 えらぶ郷土研究会

### ■ 概要

この植物目録は筆者が10数年にわたって撮りためた島内の植物写真を一覧表にまとめたものである。シダ植物を含め、合計590種をリストアップした(表1)。大野照好先生が発表された「沖永良部島の植物」(大野, 1971)には822種が収められているため、本目録掲載種はそれのおよそ70%ということになる。特に木本については筆者では同定が難しく、漏れているが多い。

沖永良部島の植物相の特徴は、島が南西諸島のほぼ中央に位置していることから、分布の南限種と北限種がせめぎあっていることである。北限種の方が多いが、このような島で植物を観ていると、南限を引き下げたり、北限を引き上げたり、ときには分布の空白を埋めたりすることができるのが楽しい。また、先行の目録と比べたとき、水生の植物が著しく減っているのに気づかされる。昭和40年代の減反政策で、水田がほぼ100%キビ畑に転換されたからである。

もとより、植物の専門家でもない筆者がカメラ片手に気まぐれに撮った写真のリストなので同定の誤りや勘違いが多々あろうかとおもっていたが、鮫島正道先生の追従もあったので敢えて発表する次第である。大方のご叱正をお願いしたい。本報告の図表は中村麻理子さんに編集して頂いた。ここにお礼申し上げる。

Niiro, T. 2013. Flora of Okinoerabu-jima island, Amami Islands, Kagoshima, Japan. *Nature of Kagoshima* 39: 211-227.

☑ 2212-5 Serikaku, China-cho, Oshima-gun, Kagoshima 891-9213, Japan (e-mail: t-niiro@po5.synapse.ne.jp).

### ■ 引用文献

初島住彦 (1977) 琉球植物目録. でいご出版社.

鹿児島県環境生活部環境保護課(編)(2003)鹿児島県の絶滅のおそれのある野生動植物植物編. 財団法人鹿児島県環境技術協会.

環境省自然環境局野生生物課(編)(2000)改訂・日本の絶滅のおそれのある野生生物 植物—レッドデータブック—. 財団法人自然環境研究センター, 東京.

大野照好(1971)沖永良部島の植物. 鹿児島県文化財調査報告書第19-20集. 鹿児島県教育委員会.



図1. 半崎:リュウキュウタイゲキ, イソノギク, モクビャッコウが自生する隆起サンゴ礁の海岸.



図2. 大山:アオバナハイノキ, イジュ, スダジイなどの照葉樹が自生する大山山頂付近の非石灰岩地帯. ミヤコジマハナワラビもこの付近でみられる.

表1. 沖永良部島の植物目録.

科名	種名	学名	鹿児島県RDB	環境省RDB	別名
イワヒバ	ミドリカタヒバ	<i>Selaginella doederleinii</i> Hieron.			オキアゴコク
ヒカゲノカズラ	ミスズギ	<i>Lycopodium cernuum</i> L.			
ハナヤスリ	ミヤコジマハナワラビ	<i>Helminthostachys zeylanica</i> Hook.		絶滅危惧IB類	
	ハマハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermani</i> Kom. var. <i>thermale</i>			
リュウビシヤク	リュウビシヤク	<i>Angiopteris lygodifolia</i> Rosenst.			
カニクサ	ナカバカニクサ	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw. var. <i>microstachyum</i> (Desv.) C. Chr. et Tardieu			
	カニクサ	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.			
ウラボシ	コシダ	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm.f.) Underw.			
ヘゴ	ヘゴ	<i>Cyathea spinulosa</i> Wall. ex Hook.			モリヘゴ
	ヒカゲヘゴ	<i>Cyathea spinulosa</i> Wall. ex Hook.			
ワラビ	ホウライシダ	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.			
	シラネアザミ	<i>Lindsaea orbiculata</i> (Lam.) Mett. ex Kuhn var. <i>commixta</i> (Tagawa) K. U. Kramer			
	フモトシダ	<i>Microlepia marginata</i> (Panz. ex Houtt.) C. Chr.			
	イシカグマ	<i>Microlepia strigosa</i> (Thunb.) C. Presl			
	ワラビ	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>japonicum</i> (Nakai) A. et D. Love			
	アマクサシダ	<i>Pteris dispar</i> Kunze			
	ハチジョウシダ	<i>Pteris fauriei</i> Hieron.			
	リュウキユウイノモトノウ	<i>Pteris ryukyuensis</i> Tagawa			
	オオアマクサシダ	<i>Pteris semipinnata</i> L.			
	モエシマシダ	<i>Pteris vittata</i> L.			
シシガシラ	ホラシノブ	<i>Sphenomeris chinensis</i> (L.) Maxon			
	ヒリュウシダ	<i>Blechnum orientale</i> L.			
	ハチジョウウカグマ	<i>Woodwardia prolifera</i> Hook. et Arn.			タリノモシダ
シノブ	タマシダ	<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C. Presl			
	ホウビカンジュ	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott			
	コバノカナワラビ	<i>Arachniodes sporadosora</i> (Kunze) Nakaike			
オシダ	ホラカグマ	<i>Goniitis eatonii</i> (Baker) Ching			
	カツモウイノデ	<i>Ctenitis subglauca</i> (Hance) Ching			
	オニヤブソテツ	<i>Cyrtomium falcatum</i> (L.f.) C. Presl			
	ヒカゲワラビ	<i>Diplazium chinense</i> (Baker) C. Chr.			
	ヘラシダ	<i>Deparia lancea</i> (Thunb.) Fraser-Jenk.			
	ヨコレイタチシダ	<i>Dryopteris sordidipes</i> Tagawa		準絶滅危惧類	
	ナチシケシダ	<i>Deparia petersenii</i> (Kunze) M. Kato			
	ヒトツバコウモリシダ	<i>Thelypteris simplex</i> (Hook.) K. Iwats.			
	コウモリシダ	<i>Thelypteris triphylla</i> (Sw.) K. Iwats.			
	ウスバシダ	<i>Tectaria devexa</i> (Kunze ex Mett.) Copel.			
	コモチナナバケシダ	<i>Tectaria fauriei</i> Tagawa			
	ホシダ	<i>Thelypteris acuminata</i> (Houtt.) C. V. Morton			
	コハシゴシダ	<i>Thelypteris angustifrons</i> (Miq.) Ching			
	イヌケホシダ	<i>Thelypteris dentata</i> (Forsk.) E. P. S. John			
	ケホシダ	<i>Thelypteris parasitica</i> (L.) Tardieu			
	アラゲヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana</i> (Gaudich.) Alston var. <i>torresiana</i>			
	セイカタカシケシダ	<i>Deparia dimorphophylla</i> (Koidz.) M. Kato			

種名	分布地	分布状況	保護種
シマオオタニワタリ	シマオオタニワタリ		
ホウビシダ	ホウビシダ		
オオイワヒトデ	オオイワヒトデ		
ヤリノホクリハラン	ヤリノホクリハラン		
リュウキユウマメメズタ	リュウキユウマメメズタ		
ノキシノブ	ノキシノブ		
マツハラン	マツハラン		
ソテツ	ソテツ		
マツ	リュウキユウマツ		
モクマオウ	モクマオウ		
コシヨウ	サダソウ		
センリヨウ	アフトウカズラ		
ヤマモモ	センリヨウ		
アナ	ヤマモモ		
ニレ	スダジイ		
クワ	アマミアラカシ		
	オガサワラエノキ		
	カジンキ		
	ホソバムクイヌビロ		
	イヌビロ		
	カジュマル		
	オオイタビ		
	アコウ		
	ハマイヌビロ		
	ヤマガワ		
	アカメイヌビロ		
	カラムシ		
	ツルマオ		
	シマカランソウ		
	アリサンミズ		
	コケミズ		
	コゴメミズ		
	ハドノキ		
	ヤンバルツルマオ		
	ヒノキヤドリギ		
ヤドリギ	リュウキユウマツノスズクサ		
ウマノスズクサ	ツルソバ		
タデ	イヌタデ		
	スイバ		
	シロバナサクラタデ		
	キシギシ		
	ミヤコジマハマアガサ		
	カワラカサ		
アガサ	オカビジキ		
	Asplenium nidus L.		準絶滅危類
	Hymenospilium hondense (N.Murak. et S.-I.Hatan.) Nakaike		準絶滅危類
	Cobysis pothifolia (Buch.-Ham. ex D.Don) C.Presl		準絶滅危類
	Cobysis wrightii (Hook.) Ching		準絶滅危類
	Lemmaphyllum microphyllum C.Presl var. obovatum (Harr.) C.Chr.		準絶滅危類
	Lepisorus thunbergianus (Kaulf.) Ching		準絶滅危類
	Psilotum nudum (L.) P.Beauv.		準絶滅危類
	Cycas revoluta Thunb.		分布重要
	Pinus luchuensis Mayr		分布重要
	Casuarina equisetifolia L.		準絶滅危類
	Peperomia japonica Makino		準絶滅危類
	Piper kadsura (Choisy) Ohwi		準絶滅危類
	Sarcandra glabra (Thunb.) Nakai		分布重要
	Morella rubra Lour.		分布重要
	Castanopsis sieboldii (Makino) Hatus. ex T.Yamaz. et Mashiba		分布重要
	Quercus glauca var. amamiana Hatusima		準絶滅危類
	Celtis boninensis Koidz.		分布重要
	Broussonetia papyrifera (L.) L'Hér. ex Vent.		分布重要
	Ficus ampelae Burm.f.		分布重要
	Ficus erecta Thunb. var. erecta		分布重要
	Ficus microcarpa L.f.		分布重要
	Ficus pumila L.		分布重要
	Ficus superba (Miq.) Miq. var. japonica Miq.		分布重要
	Ficus virgata Reinw. ex Blume		分布重要
	Morus australis Poir.		分布重要
	Ficus benguetensis Merr.		分布重要
	Boehmeria nivea (L.) Gaudich. var. concolor Makino f. nipponnivea (Koidz.) Kitam. ex H.Ohba		分布重要
	Nanoctegia hirta (Blume ex Hassk.) Miq.		分布重要
	Nanoctegia lobata Wedd.		分布重要
	Pilea brevicornuta Hayata		分布重要
	Pilea peploides (Gaudich.) Hook. et Arn. var. peploides		分布重要
	Pilea microphylla (L.) Liebm.		分布重要
	Oreocnide pedunculata (Shirai) Masam.		分布重要
	Pouzalzia zeylanica (L.) Benn.		分布重要
	Korihalsella japonica (Thunb.) Engl.		分布重要
	Aristolochia hakuensis Hatus.		分布重要
	Persicaria chinensis (L.) H.Gross		分布重要
	Persicaria longiseta (Brujin) Kitag.		分布重要
	Rumex acetosa L.		分布重要
	Persicaria japonica (Meisn.) Nakai ex Ohki		分布重要
	Rumex japonicus Houtt.		分布重要
	Atriplex maximowicziana Makino		準絶滅危類
	Chenopodium acuminatum Willd. var. vachelii (Hook. et Arn.) Moq.		準絶滅危類
	Salsola komarovii Iljin		分布重要

表1. 沖永良部島の植物目録 (続き).

科名	種名	学名	鹿児島県 RDB	環境省 RDB	別名
ヒユ	イノコヅチ	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq.			ヒカゲイノゴチ
	ハチジョウウイノコヅチ	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>hachijoensis</i> (Honda) H.Hara			
	ケイノコヅチ	<i>Achyranthes aspera</i> L. var. <i>aspera</i>			
	ツルノゲイトウ	<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) DC.			アサヒ
	アオガイトウ	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.			
	ハリビユ	<i>Amaranthus spinosus</i> L.			
	ノゲイトウ	<i>Celosia argentea</i> L.			
	イソフサギ	<i>Blutaparon wrightii</i> (Hook.f. ex Maxim.) Mears		分布重要	
	ツルナ	<i>Tetragonia tetragonooides</i> (Pall.) Kuntze			
	ズベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i> L.			
	アカザカズラ	<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis			
	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i> L.			
	ナハカノコンウ	<i>Boerhavia glabrata</i> Blume			
	ノミノツツリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.			
	オランダムミナナガサ	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.			
	ツメクサ	<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi			
	オオツメクサ	<i>Spergularia arvensis</i> L. var. <i>sartha</i> (Boenn.) Mert. et W.D.J.Koch			
	ノミノフスマ	<i>Stellaria tiligmosa</i> Murray var. <i>undulata</i> (Thunb.) Fenzl			
	ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.			
	コハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.			
	ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i> Weihe			
	リュウキユウボタン	<i>Clematis javana</i> DC.			
	ヤエヤマセンニンソウ	<i>Clematis tashiroi</i> Maxim.			
	キツネノボタン	<i>Ranunculus sibiricus</i> H.Lév. var. <i>glaber</i> (H.Boissieu) Tamura		絶滅危惧 II 類	
	タガラシ	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.			
	シマキツネノボタン	<i>Ranunculus sieboldii</i> Miq.			
	ムベ	<i>Stauntonia hexaphylla</i> (Thunb.) Decne.			
	アオツツラフジ	<i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC.			
	ハスノハカズラ	<i>Stephania japonica</i> (Thunb.) Miets			
	サネカズラ	<i>Kadsura japonica</i> (L.) Dunal			
	スナヅル	<i>Cassytha glabella</i> R.Br.			ヒナカズラ
	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl			
	ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum tenuifolium</i> (Makino) Sugim. ex H.Hara			
	ハマビワ	<i>Litsea japonica</i> (Thunb.) Juss.			
	イヌガシ	<i>Neolisea aciculata</i> (Blume) Koidz.			
	タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i> Siebold et Zucc.			
	アスノハギリ	<i>Hernandia nymphaeifolia</i> (C.Presl) Kubitzki			
	キケマン	<i>Corydalis heterocarpa</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi		準絶滅危惧類	
	ギョボク	<i>Crataeva formosensis</i> (Jacobs) B.S.Sun		分布重要	
	セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.		分布重要	アサ
	セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i> L.			
	ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.			
	カラクサナズナ	<i>Lepidium dichymum</i> L.			アサ

ハマガラシ	<i>Lepidium englerianum</i> (Muschler) Al-Shehbaz	分布重要	ヤバハ 財ラ
マメゲンハイナズナ	<i>Lepidium virginicum</i> L.		
ハマダイコン	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>hortensis</i> Backer f. <i>raphanistroides</i> Makino		
ヒメタネツケハナ	<i>Cardamine bellidifolia</i> L.		
イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern		
セイロンベンケイ	<i>Bryophyllum pinnatum</i> (L.f.) Oken	分布重要	ハマツネガサ
キンチョウ	<i>Bryophyllum tubiflorum</i> Harvey	分布重要	カココテハ*、ヒヤコソリキ*
シママネングサ	<i>Sedum formosanum</i> N.E.Br.		
コゴメマンネングサ	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>uniformum</i> H.Ohba		
トカラアジサイ	<i>Hydrangea kawagoana</i> Koidz. var. <i>kawagoana</i>		
トベラ	<i>Pitosporum tobira</i> (Thunb.) W.T.Aiton		
キンズミヒキ	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>viscidula</i> (Bunge) Kom.		
ヘビイチゴ	<i>Potentilla heitchigo</i> Yonek. et H.Ohashi		
テンノウメ	<i>Osteomeles anthyllifolia</i> (Sm.) Lindl. var. <i>subrotunda</i> (K.Koch) Masam.	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類
ヒカンザケラ	<i>Cerasus campanulata</i> (Maxim.) A.V.Vassil.		
モモ	<i>Amygdalus persica</i> L.		
シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Ohashi		
テリハノイバラ	<i>Rosa luciae</i> Roehrb. et Franch. ex Crép.		
リュウキュウイチゴ	<i>Rubus grayanus</i> Maxim.	分布重要	
ナウシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.	分布重要	材ハ 仔ゴ
リュウキュウバライチゴ	<i>Rubus croceacanthus</i> H.Lév.		
ホウロクイチゴ	<i>Rubus sieboldii</i> Blume		
ソウシジユ	<i>Acacia confusa</i> Merr.		
ギンネム	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit		
ナンバンアハハアアズキ	<i>Macroptilium lathyroides</i> (L.) Urb.		
クサネム	<i>Aeschynomene indica</i> L.		
イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.		
ハマタマメ	<i>Canavalia lineata</i> (Thunb.) DC.		
カワラケツメイ	<i>Chamaecrista nomame</i> (Siebold) H.Ohashi		
エビスグサ	<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin et Barneby		
コガネタスキマメ	<i>Crotalaria assamica</i> Benth.		
デリス	<i>Derris elliptica</i> (Roxb.) Benth.		
シバハギ	<i>Desmodium heterocarpon</i> (L.) DC.	分布重要	カササ
リュウキュウヌスビトハギ	<i>Desmodium laterale</i> Schindl.		
フジマメ	<i>Lablab purpurea</i> (L.) Sweet		
ハギカズラ	<i>Galactia tashiroi</i> Maxim.	準絶滅危惧類	
ボウコツルマメ	<i>Glycine tabacina</i> (Labill.) Benth.	絶滅危惧II類	
ミツバノコマツナギ	<i>Indigofera trifoliata</i> L.	分布重要	絶滅危惧IA類
ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.		
ハカマカズラ	<i>Bauhinia japonica</i> Maxim.		
メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum. Cours.) G.Don		
シロバナミヤコグサ	<i>Lotus australis</i> auct. non Andrews	準絶滅危惧類	
ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel	分布重要	カササ、シハサ

表1. 沖永良部島の植物目録(続き).

科名	種名	学名	鹿児島県 RDB	環境省 RDB	別名
マメ	シマエンジュ	<i>Maackia tashiroi</i> (Yatabe) Makino	分布重要		
	コマツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> L.			
	シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>stueveolens</i> (Ledeb.) H. Ohashi			ウツノカタ
	イルカシダ	<i>Mucuna macrocarpa</i> Wall.	絶滅危惧 II 類		
	ホオヤブツルアズキ	<i>Vigna reflexopilosa</i> Hayata	分布重要		
	クロヨナ	<i>Milletia pinnata</i> (L.) Panigrahi	分布重要		
	クズ	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	分布重要		
	タイワンクズ	<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr.	分布重要		
	タンキリマメ	<i>Rhynchosia volubilis</i> Lour.			
	クソエンドウ	<i>Thermopsis chinensis</i> Benth. ex S. Moore	準絶滅危惧類		
	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.			
	ヤハズエンドウ	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.			ウツノカタ
	スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray			
	カスマダサ	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb.			
	ハマアズキ	<i>Vigna marina</i> (Burm.) Merr.	分布重要		ハマアザ
	コマツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.			礼拝科
	ハイウサネム	<i>Desmanthus ilinoensis</i> (Michx.) MacMill. ex B.L. Rob. et Fernald			
フウロソウ	アメリカワフウロ	<i>Geranium carolinianum</i> L.			
カタバミ	カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> L.			
ミカン	ムラサキカタバミ	<i>Oxalis debilis</i> Kunth subsp. <i>corymbosa</i> (DC.) Lourteig			
	ヒラミレモン	<i>Citrus depressa</i> Hayata	準絶滅危惧類		シークワーサー
	ゲッキツ	<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack			
センダン	サルカケミカン	<i>Toddalia asiatica</i> (L.) Lam.	準絶滅危惧類		
ヒメハギ	センダン	<i>Melia azedarach</i> L.			
トウダイグサ	エノキグサ	<i>Polygala japonica</i> Houtt.			
	ヤマヒハツ	<i>Acalypha australis</i> L.			
	オオシマコバンノキ	<i>Antidesma japonicum</i> Siebold et Zucc.	分布重要		
	ヒメユズリハ	<i>Bischofia javanica</i> Blume	準絶滅危惧類		
	ハイニシキソウ	<i>Breynia vitis-idaea</i> (Burm.f.) C.E.C.Fisch.			
	トウダイグサ	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i> Zoll. ex Kurz			
シヨウジョウソウ	ハイニシキソウ	<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small			
シマニシキソウ	トウダイグサ	<i>Chamaesyce atoto</i> (G. Forst.) Croizat			
イワタイグサ	シヨウジョウソウ	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.			
リュウキュウタイグサ	シマニシキソウ	<i>Euphorbia cyathophora</i> Murray			
コニシキソウ	イワタイグサ	<i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp.			
ニヤコジマニシキソウ	リュウキュウタイグサ	<i>Euphorbia jokinii</i> Boiss.			
カシコノキ	コニシキソウ	<i>Chamaesyce luteiventris</i> (Hayata) H. Hara	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 IA 類	
カシバカシコノキ	ニヤコジマニシキソウ	<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small	準絶滅危惧類		
オオハギ	カシコノキ	<i>Chamaesyce bifida</i> (Hook. et Arn.) T. Kuros.	分布重要		
アカメガシワ	オオハギ	<i>Glochidion obovatum</i> Siebold et Zucc.	準絶滅危惧類		
	アカメガシワ	<i>Glochidion zeylanicum</i> (Gaertn.) A. Juss. var. <i>zeylanicum</i>			
		<i>Macaranga tanarius</i> (L.) Müll. Arg.			
		<i>Mallotus japonicus</i> (L.f.) Müll. Arg.			

クスノハガシワ	<i>Mallotus philippensis</i> (Lam.) Müll.Arg.	分布重要	ナガエコミカンソウ		ナガエコミカンソウ	
ナガエコミカンソウ	<i>Phyllanthus tenellus</i> Roxb.		コミカンソウ		コミカンソウ	
ヒマ	<i>Ricinus communis</i> L.		キヤツサバ		キヤツサバ	
	<i>Mamihot esculenta</i> Crantz		アマヒトツバハギ		アマヒトツバハギ	
	<i>Flueggea trigonoclada</i> (Ohwi) T.Kuroso.	分布重要	アマガサギリ		アマガサギリ	
	<i>Alchornea liukiuensis</i> Hayata	準絶滅危根類	ダミモドキ		ダミモドキ	
	<i>Croton cascarilloides</i> Raesch.	絶滅危根 I 類	ハゼノキ		ハゼノキ	
ウルシ	<i>Toxicodendron succedaneum</i> (L.) Kuntze	分布重要	ムツチャガラ		ムツチャガラ	
モチノキ	<i>Ilex maximowicziana</i> Loes. var. <i>kanehirae</i> (Yamam.) T.Yamaz.		テリハツルウメモドキ		テリハツルウメモドキ	
ニシキギ	<i>Celastrus punctatus</i> Thunb.	分布重要	マサキ		マサキ	
	<i>Euonymus japonicus</i> Thunb.		リュウキユウマユミ		リュウキユウマユミ	
	<i>Euonymus carnosus</i> Hemsl.	準絶滅危根類	コケテンギ		コケテンギ	
	<i>Euonymus lutchuensis</i> T.Hō		ハリツルマサキ		ハリツルマサキ	
	<i>Gymnosporia diversifolia</i> Maxim.		ゴンズイ		ゴンズイ	
	<i>Euscaphis japonica</i> (Thunb.) Kanitz		シヨウベンノキ		シヨウベンノキ	
	<i>Turpinia ternata</i> Nakai		クスノハカエデ		クスノハカエデ	
	<i>Acer oblongum</i> Wall. ex DC. subsp. <i>itoanum</i> (Hayata) Hatus. ex Shimabuku		コウセンカズラ		コウセンカズラ	
	<i>Cardiospermum halicacabum</i> L. var. <i>microcarpum</i> (Kunth) Blume		ヤマビワ		ヤマビワ	
	<i>Meliosma rigida</i> Siebold et Zucc.		ヒメクマヤナギ		ヒメクマヤナギ	
	<i>Berchemia lineata</i> (L.) DC.		ヤエヤマハマナツメ		ヤエヤマハマナツメ	
	<i>Colubrina asiatica</i> (L.) Brongn.		ヤエヤマネコノチ		ヤエヤマネコノチ	
	<i>Rhamnella franguloides</i> (Maxim.) Weberb. var. <i>inaequilatera</i> (Ohwi) Hatus.		クロイデ		クロイデ	
	<i>Sageretia thea</i> (Osbeck) M.C.Johnst.		リュウキユウクワモドキ		リュウキユウクワモドキ	
	<i>Rhamnus liukiuensis</i> (E.H.Wilson) Koitdz.		テリハノブドウ		テリハノブドウ	
ブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Wäll.) Momiy. var. <i>hancei</i> (Planch.) Momiy.		アカミノヤブカラシ		アカミノヤブカラシ	
	<i>Cayratia yoshimurae</i> (Makino) Honda		ヤブカラシ		ヤブカラシ	
	<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.		ミツバビンボウカズラ		ミツバビンボウカズラ	
	<i>Tetrastigma formosanum</i> (Hemsl.) Gagnep.		エビツル		エビツル	
	<i>Vitis ficifolia</i> Bunge		ホルトノキ		ホルトノキ	
	<i>Elaeocarpus argenteus</i> Merr.		コバンモチ		コバンモチ	
	<i>Elaeocarpus japonicus</i> Siebold et Zucc.		シマツナソ		シマツナソ	
	<i>Corchorus aestuans</i> L.		リュウキユウトロアオイ		リュウキユウトロアオイ	
	<i>Abelmoschus moschatus</i> Medik.		タイウインイチビ		タイウインイチビ	
	<i>Abutilon indicum</i> (L.) Sweet subsp. <i>guineense</i> (Schumacher) Bors. Waalk.		イチビ		イチビ	
	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.		オオハマボウ		オオハマボウ	
	<i>Hibiscus tiliaceus</i> L.		エノキアオイ		エノキアオイ	
	<i>Malvastrum coromandelianum</i> (L.) Garcke		キンゴジカ		キンゴジカ	
	<i>Sida rhombifolia</i> L. subsp. <i>rhombifolia</i>		ハイキンゴジカ		ハイキンゴジカ	
	<i>Sida rhombifolia</i> L. subsp. <i>insularis</i> (Hatus.) Hatus.		オメリカキンゴジカ		オメリカキンゴジカ	
	<i>Sida spinosa</i> L.		オオハボテンカ		オオハボテンカ	
	<i>Urena lobata</i> L.		サキシマフヨウ		サキシマフヨウ	
アオギリ	<i>Hibiscus makinoi</i> Jotani et H. Ohba		アオギリ		アオギリ	
	<i>Firmiana simplex</i> (L.) W.F.Wight					

表1. 沖永良部島の植物目録(続き).

科名	種名	学名	鹿児島県RDB	環境省RDB	別名
アオギリ	ノジアオイ	<i>Melochia corchorifolia</i> L.			
ツバキ	ヤブツバキ	<i>Camellia japonica</i> L.			
	ヒメサザンカ	<i>Camellia lutchuensis</i> T.Itô			
	ハマヒサカキ	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino		絶滅危惧I類	
	ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i>			
	イシユ	<i>Schima wallichii</i> (DC.) Korth. subsp. <i>noronhai</i> (Reinw. ex Blume) Bloemb.			ヒメハギ
	モッコク	<i>Terstroemia gymnanthera</i> (Wight et Arn.) Bedd			
スミレ	リュウキユウコスミレ	<i>Viola yedoensis</i> Makino var. <i>pseudojaponica</i> (Nakai) T.Hashim.		分布重要	
	リュウキユウジロスマシ	<i>Viola betonicifolia</i> Sm. var. <i>oblongosagittata</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim.		分布重要	
ハバイヤ	ハバイヤ	<i>Carica papaya</i> L.			
グミ	ツルグミ	<i>Elaeagnus glabra</i> Thunb.			
ミンソハギ	ホソバヒメミンソハギ	<i>Ammannia coccinea</i> Rottb.			
	ミズガンピ	<i>Pemphis acidula</i> J.R. et G.Forst.			
フトモモ	アデク	<i>Syngium buxifolium</i> Hook. et Arn.			
	バンジロウ	<i>Psidium guajava</i> L.			
ノボタン	ノボタン	<i>Melastoma candidum</i> D.Don			
アカバナ	キダチキンバイ	<i>Ludwigia octovalvis</i> (Jacq.) P.H.Raven			
	コマツヨイグサ	<i>Oenothera lacinia</i> Hill			
	ユウガシヨウ	<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton			
	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.			
ウコギ	タラノキ	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem.			クマノ
	カクレミノ	<i>Dendropanax trifidus</i> (Thunb.) Makino ex H.Hara			
	リュウキユウヤツデ	<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. et Planch. var. <i>liukienensis</i> Hatus. ex H.Ohba			
	フカノキ	<i>Schefflera heptaphylla</i> (L.) Frodin			
セリ	ハマウド	<i>Cyclopernum leptophyllum</i> (Pers.) Sprague ex Britton et P.Wilson			
	マツバゼリ	<i>Cemella asiatica</i> (L.) Urb.			
	ツボクサ	<i>Glehnia littoralis</i> F.Schmidt ex Miq.			
	ハマボウフウ	<i>Hydrocotyle maritima</i> Honda			
	ノチドメ	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.			
	セリ	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.			
ヤブジラミ	ヤブジラミ	<i>Vaccinium wrightii</i> A.Gray			
ギンマ	マンリヨウ	<i>Ardisia crenata</i> Sims			
ヤブコウジ	リュウキユウツルコウジ	<i>Ardisia pusilla</i> A.DC. var. <i>liukienensis</i> (Nakai) Okuyama			
	シシアクチ	<i>Ardisia quinquegona</i> Blume			
	モクダチバナ	<i>Ardisia stebolii</i> Miq.			
	シマズセンリヨウ	<i>Maesa montana</i> A.DC. var. <i>formosana</i> (Mez) T.Yamaz.			
	タイミンチバナ	<i>Myrsine seguinii</i> H.Lév.			
	ルリハコベ	<i>Anagallis arvensis</i> L. f. <i>coerulea</i> (Schreb.) Baumg.			
	リュウキユウコザクラ	<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.			
	コナスビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.			
	ハマボウソ	<i>Lysimachia mauritiana</i> Lam.			



イソマツ	モロコシソウ シマギンレイカ ウコンイソマツ イソマツ	<i>Lysimachia sikokiana</i> Miq. <i>Lysimachia decurrens</i> G.Forst. <i>Limonium wrightii</i> (Hance) Kuntze var. <i>wrightii</i> <i>Limonium wrightii</i> (Hance) Kuntze var. <i>arbusculum</i> (Maxim.) H.Hara <i>Planchonella obovata</i> (R.Br.) Pierre	絶滅危惧II類 絶滅危惧II類 絶滅危惧II類 分布重要	準絶滅危惧 絶滅危惧II類
アカテツ カキノキ	アカテツ リュウキユウガキ リュウキユウマメガキ アオバナハイノキ	<i>Diospyros maritima</i> Blume <i>Diospyros japonica</i> Siebold et Zucc. <i>Symplocos Iiukuensis</i> Matsum. <i>Symplocos formosana</i> Brand <i>Symplocos nakaharae</i> (Hayata) Masam. <i>Syrax japonica</i> Siebold et Zucc. <i>Jasminum superfluum</i> Koizd. <i>Ligustrum japonicum</i> Thunb.	準絶滅危惧類 準絶滅危惧類 絶滅危惧I類 分布重要 準絶滅危惧類	
ハイノキ	アマハシ ナカハラクロキ エゴノキ	<i>Schenkia japonica</i> (Maxim.) Mansion <i>Cerbera manghas</i> L. <i>Trachelospermum gracilipes</i> Hook.f. var. <i>Iiukuense</i> (Hatus.) Kitam. <i>Anodendron affine</i> (Hook. et Arn.) Druce <i>Asclepias curassavica</i> L. <i>Tylophora matsumurae</i> (T.Yamaz.) T.Yamashiro et Iateishi <i>Hoya carmosa</i> (L.f.) R.Br.	絶滅危惧I類 絶滅危惧II類 分布重要 分布重要	絶滅危惧I類 絶滅危惧II類
エゴノキ モクセイ	オキナフソケイ ネズミモチ シマセンブリ	<i>Marsdenia tinctoria</i> R.Br. var. <i>tomentosa</i> Masam. <i>Tylophora tanakae</i> Maxim. <i>Calystegia soldanella</i> (L.) R.Br. <i>Dichondra micrantha</i> Urb. <i>Ipomoea indica</i> (Burm.) Merr. <i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet <i>Ipomoea littoralis</i> Blume <i>Ipomoea hederacea</i> (L.) Jacq. <i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) Sweet <i>Ipomoea biflora</i> (L.) Pers. <i>Ipomoea imperati</i> (Vahl) Griseb. <i>Ipomoea triloba</i> L. <i>Ipomoea lacunosa</i> L.	準絶滅危惧類 分布重要 分布重要 分布重要 絶滅危惧II類 分布重要 準絶滅危惧類	
リンドウ キョウチクトウ	リュウキユウテイカカズラ サカキカズラ トウワタ ヒメイヨカズラ サカララン	<i>Ipomoea hederacea</i> (L.) Jacq. var. <i>integriscutula</i> A. Gray <i>Bothriosperrum zeylanicum</i> (J.Jacq.) Druce <i>Ehretia microphylla</i> Lam. <i>Ehretia acuminata</i> R.Br. var. <i>obovata</i> (Lindl.) I.M.Johnst. <i>Heliotropium foertherianum</i> Diane et Hilger <i>Trigonotis peduncularis</i> (Trevir.) Benth. ex Hemsl. <i>Clerodendrum inerme</i> (L.) Gaertn. <i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. var. <i>esculentum</i> Makino <i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. var. <i>fargesii</i> (Dode) Rehder <i>Lantana camara</i> L. var. <i>aculeata</i> (L.) Moldenke	絶滅危惧II類 分布重要 分布重要 分布重要 絶滅危惧II類 分布重要 準絶滅危惧類 分布重要 分布重要	絶滅危惧II類 絶滅危惧II類 絶滅危惧II類 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要
ガガイモ	ツルモリカズラ ソメモノカズラ トキワカモメズル ツルモリソウカ ハマヒルガオ アオイゴケ ノアサガオ		絶滅危惧II類 分布重要 分布重要 分布重要 絶滅危惧II類 分布重要 準絶滅危惧類	絶滅危惧II類 分布重要 分布重要 分布重要 絶滅危惧II類 分布重要 分布重要
ヒルガオ	モミジヒルガオ ソコベニヒルガオ アメリカアサガオ ダンバニヒルガオ ネコアサガオ アツバアサガオ ホシアサガオ マメアサガオ マルノアサガオ		分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要	分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要
ムラサキ	ハナイハナ フクマンギ チンヤノキ モンバノキ キユウリダサ イボタクサギ シヨウロウクサギ アマウサギ ランタナ		分布重要 準絶滅危惧類 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要	分布重要 準絶滅危惧類 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要 分布重要
クマツヅラ				ハムシ科 ハムシ科

表1. 沖永良部島の植物目録 (続き).

科名	種名	学名	鹿児島県 RDB	環境省 RDB	別名
クマツヅラ	イワダレンソウ	<i>Phyla nodiflora</i> (L.) Greene	分布重要		イワダササ
	タイワンウオクサギ	<i>Premna serratifolia</i> L.			
	アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i> Vell.			
	クマツヅラ	<i>Verbena officinalis</i> L.			
	ハマゴウ	<i>Vitex rotundifolia</i> L.f.			
シソ	オオムラサキシギブ	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb. var. <i>luxurians</i> Rehder	準絶滅危惧類		
	ミツバハマゴウ	<i>Vitex trifolia</i> L.	準絶滅危惧類		
	オオキランソウ	<i>Ajuga dictyocarpa</i> Hayata	準絶滅危惧類		
	フゾロイバナ	<i>Anisomeles indica</i> (L.) Kuntze	絶滅危惧 II 類		
	オキナフククルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>chinense</i>	分布重要		
	トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) Kuntze			
	ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i> L.			
	ヤンバルクルマバナ	<i>Mentha spicata</i> L.			
	オランダハッカ	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim.			
	ヒメジソ	<i>Scutellaria guillelmitii</i> A.Gray			
	コナミキ	<i>Scutellaria rubropunctata</i> Hayata			
	アカボシタツナミノソウ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>viscidum</i>			
	コニガクサ	<i>Datura metel</i> L.			
	チョウセンアサガオ	<i>Physalis pubescens</i> L.			
	ヒメセンナリホオズキ	<i>Physalis angulata</i> L. var. <i>angulata</i>			
	ヒロハフウリンホオズキ	<i>Solanum americanum</i> Mill.			
	テリミノイヌホオズキ	<i>Lycianthes biflora</i> (Lour.) Bitter			
	メジロホオズキ	<i>Solanum capsicaoides</i> All.			
	キンギンナスビ	<i>Solanum erianthum</i> D. Don			
	ヤンバルナスビ	<i>Tubocapsicum anomalum</i> (Franch. et Sav.) Makino			
	ハダカホオズキ	<i>Tubocapsicum anomalum</i> (Franch. et Sav.) Makino var. <i>obtusum</i> Makino			
	マルバハダカホオズキ	<i>Mazus pumilus</i> (Burm.f.) Steenis			
	トキワハゼ	<i>Veronica polita</i> Fr. var. <i>lilacina</i> (T. Yamaz.) T. Yamaz.			
ゴマノハダサ	イヌノフグリ	<i>Veronica persica</i> Poit.			
	オオイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> L.			
	タチイヌノフグリ	<i>Veronica undulata</i> Wall.			
	カワヂシャ	<i>Veronica peregrina</i> L.			
	ムクゲサ	<i>Nuttallanthus texanus</i> (Scheele) D.A. Sutton			
	オオマツバウンラン	<i>Nuttallanthus canadensis</i> (L.) D.A. Sutton			
	マツバウンラン	<i>Aeginetia indica</i> L.			
	ナンバンギセル	<i>Codonacanthus pauciflorus</i> (Nees) Nees			
ハマウツボ	アリモリソウ	<i>Justicia procumbens</i> L. var. <i>riukiensis</i> Yamam.	分布重要		
キツネノマゴ	キツネノヒマゴ	<i>Strobilanthes tashiroi</i> Hayata	分布重要		
	オキナワスズムシソウ	<i>Plantago asiatica</i> L.	絶滅危惧 II 類		
オオバコ	オオバコ	<i>Plantago virginica</i> L.			
	ツボミオオバコ	<i>Dammacanthus indicus</i> Gaertn.f. var. <i>major</i> (Siebold et Zucc.) Makino	分布重要		
アカネ	オオアリドオン				

ヨツバムグラ	<i>Galium trachyspermum</i> A.Gray	絶滅危惧 II 類
ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Waltl.) Hayek	
クチナシ	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	
ソナレムグラ	<i>Hedyotis strigulosa</i> (Bartl. ex DC.) Fosberg var. <i>parvifolia</i> (Hook. et Arn.) T.Yamaz.	
フタバムグラ	<i>Hedyotis brachypoda</i> (DC.) Sivari et Bijou	
タシロルリミノキ	<i>Lasianthus fordii</i> Hance	
マルババルリミノキ	<i>Lasianthus attenuatus</i> Jack	
ハナガサノキ	<i>Morinda umbellata</i> L. subsp. <i>obovata</i> Y.Z.Ruan	
コンロンカ	<i>Mussaenda parviflora</i> Miq.	
ヘクソカズラ	<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr.	
ホチウソウジ	<i>Psychotria rubra</i> (Lour.) Poit.	
シラタマカズラ	<i>Psychotria serpens</i> L.	
ギョクシンカ	<i>Tarema gracilipes</i> (Hayata) Ohwi	
ヤエヤマアオキ	<i>Morinda citrifolia</i> L.	
アカミズキ	<i>Morindia formosana</i> Cowan	
ハマニンドウ	<i>Lonicera affinis</i> Hook. et Arn.	
ソクズ	<i>Sambucus chinensis</i> Lindl.	
ハクサンボク	<i>Viburnum japonicum</i> (Thunb.) Spreng.	
サンゴジュ	<i>Viburnum odoratissimum</i> Ker Gawl. var. <i>awabuki</i> (K.Koch) Zabel	
オキナフスズメウリ	<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.) C.Jeffrey	
アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino	
クロミノオキナフスズメウリ	<i>Zehneria guamensis</i> (Merr.) Fosberg	
ケカラスウリ	<i>Trichosanthes ovigera</i> Blume	
オオカラスウリ	<i>Trichosanthes laceribracteata</i> Hayata	
ゴキヅル	<i>Actinostemma tenerum</i> Griff.	
タンゲブ	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>triphylla</i>	
ヒナギキヨウ	<i>Cyclocodon lancifolius</i> (Roxb.) Kurz	
キキヨウソウ	<i>Wahlenbergia marginata</i> (Thunb.) A.DC.	
クサトベラ	<i>Triodanis perfoliata</i> (L.) Nieuwl.	
ヌマダイコン	<i>Scaevola taccada</i> (Gaertn.) Roxb.	
カッコウアザミ	<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	
ヨモギ	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	
イソノギク	<i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) H.Hara	
ホウキギク	<i>Aster asagrayi</i> Makino	
オオキバナカムカシヨモギ	<i>Aster subulatus</i> Michx. var. <i>subulatus</i>	
サケバコソリナ	<i>Blumea conspiciua</i> Hayata	
ガシクビソウ	<i>Blumea laciniata</i> (Roxb.) DC.	
シマアザミ	<i>Carpesium divaricatum</i> Siebold et Zucc.	
ベニバナボロギク	<i>Cirsium brevicaulis</i> A.Gray	
モクビヤッコウ	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S.Moore	
タカサブロウ	<i>Crassocephalum chinense</i> (L.) Makino	
ウスベニニガナ	<i>Eclipta thermalis</i> Bunge	
ウシノタケダグサ	<i>Emilia sonchifolia</i> (L.) DC. var. <i>javanica</i> (Burm.f.) Mattf.	
	<i>Erechtites hieracifolius</i> (L.) Raf. ex DC. var. <i>acalitioides</i> (Fisch. ex Spreng.) Griseb.	

ヨモギ

ニ

絶滅危惧 II 類

絶滅危惧 II 類

表1. 沖永良部島の植物目録(続き).

科名	種名	学名	鹿児島県RDB	環境省RDB	別名
キク	ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.			
	オオアレチノギク	<i>Coryza sumatrensis</i> (Retz.) E. Walker			
	シマフジバカマ	<i>Eupatorium luchuense</i> Nakai			キバノフジバカマ
	ツマフキ	<i>Farfugium japonicum</i> (L.) Kitam.	準絶滅危惧類		
	チチコグサ	<i>Gnaphalium japonicum</i> Thunb.			
	ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i> D.Don			
	チチコグサモドキ	<i>Gamochoaeta pensylvanica</i> (Willd.) A.L.Cabrera			
	キツネアザミ	<i>Hemistepia lyrata</i> Bunge			
	オオジシバリ	<i>Iseris japonica</i> (Burm.f.) Nakai			
	ホソバワダン	<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> (Houtt.) Nakai			
	ハマニガナ	<i>Iseris repens</i> (L.) A.Gray			
	コヨメナ	<i>Aster indicus</i> L.	分布重要		イナ 304
	アキノノゲシ	<i>Lactuca indica</i> L.			
	ツクシメナモミ	<i>Sigesbeckia orientalis</i> L.			
	セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i> L.			
	アキノキリンソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai ex H.Hara) Kitam. ex H.Hara	分布重要		シロカ 304
	タイワンハチジョウナ	<i>Sonchus oleraceus</i> DC.			
	オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill			
	ハルノノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.			ノゲシ
	セイウタンホボ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.			
	ムラサキムカシヨモギ	<i>Cyananthium cinereum</i> (L.) H. Rob.			
	キダチハマグルマ	<i>Melanthera biflora</i> (L.) Willd.			
	オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i> Bertol.			
	オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.			
	ネコノシタ	<i>Melanthera prostrata</i> (Hemsl.) W.L. Wagner et H. Rob.			
ガマ	ヒメガマ	<i>Typha domingensis</i> Pers.			
タコノキ	アダン	<i>Pandanus odoratissimus</i> L.f.			
ヒルムシロ	エビモ	<i>Potamogeton crispus</i> L.	準絶滅危惧類		ハヤウ 304
オモダカ	ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i> A. Benn.			
トチカガミ	オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i> L.			
	クロモ	<i>Hydrilla verticillata</i> (L.f.) Royle			
イネ	セキシヨウモ	<i>Ialismsneria natans</i> (Lour.) H.Hara			
	カモシダガサ	<i>Elymus tsukushiensis</i> Honda var. <i>transiensis</i> (Hack.) Osada	準絶滅危惧類		
	スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi	準絶滅危惧類		
	コウライシバ	<i>Zoysia pacifica</i> (Goudswaard) M.Hotta et Kuroki			
	コブナチガサ	<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	分布重要		
	ダンチク	<i>Arundo donax</i> L.			
	カラスムギ	<i>Avena fatua</i> L.			
	ホウライイチク	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeusch. ex Schult. et Schult.f.			ホウライイチク
	ヒメアブラススギ	<i>Capillipedium parviflorum</i> (R.Br.) Stapf			
	ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i> L.			
	アフリカヒゲシバ	<i>Chloris gayana</i> Kunth			

ギョウギシシバ	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	
タツノツメガヤ	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) P.Beauv.	
メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler	
ヘンリーメヒシバ	<i>Digitaria henryi</i> Rendle	
アキメヒシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link	
アブラススギ	<i>Eccoloplos cotulifer</i> (Thunb.) A.Camus	
イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>crus-galli</i>	
オヒシバ	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	
コスズメガヤ	<i>Eragrostis minor</i> Host	
チゴヤ	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch. var. <i>koenigii</i> (Retz.) Pilg.	
チゴザサ	<i>Isachne globosa</i> (Thunb.) Kuntze	
タイワンカンモノハシ	<i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>aristatum</i>	
ハナカモノハシ	<i>Ischaemum aureum</i> (Hook. et Arn.) Hack.	
イトアゼガヤ	<i>Lepochloa panicea</i> (Retz.) Ohwi	
ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	
ササクサ	<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	
アシボン	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus	
トキワススギ	<i>Miscanthus floridulus</i> (Labil.) Wärb. ex K.Schum. et Lauterb.	
ススギ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson	
ハチジョウススギ	<i>Miscanthus condensatus</i> Hack.	
イトススギ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson f. <i>gracillimus</i> (Hitche.) Ohwi	
エダウチチヂミザサ	<i>Opismenus compositus</i> (L.) P.Beauv.	
オオバチチヂミザサ	<i>Opismenus compositus</i> (L.) P.Beauv. var. <i>patens</i> (Honda) Ohwi	
ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	
ギネアキビ	<i>Panicum maximum</i> Jacq.	
ハイキビ	<i>Panicum repens</i> L.	
オガサワラスズメノヒエ	<i>Paspalum conjugatum</i> Bergius	
スズメノヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth ex Steud.	
タチスズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i> Steud.	
ナビアガラス	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.	
ホテイチク	<i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex A. et C.Rivière	
マダケ	<i>Phyllostachys reticulata</i> (Rupr.) K. Koch	
リュウキユウチク	<i>Pleioblastus linearis</i> (Hack.) Nakai	
ミゾイチゴツナギ	<i>Poa annua</i> L.	
スズメノカタビラ	<i>Pogonatherum crinitum</i> (Thunb.) Kunth	
イタチガヤ	<i>Polygogon fugax</i> Nees ex Steud.	
ヒエガエリ	<i>Polygogon monspeliensis</i> (L.) Desf.	
ハマヒエガエリ	<i>Saccharum officinarum</i> L.	
サトウキビ	<i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>spicata</i>	
ハイスメリ	<i>Setaria palmifolia</i> (J.König) Stapf	
ササキビ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv.	
エノコロガサ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. f. <i>miseria</i> Honda	
ムラサキエノコロ	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult.	
キンエノコロ		

準絶滅危惧類  
分布重要

絶滅危惧 II 類  
分布重要

分布重要  
分布重要

表1. 沖永良部島の植物目録 (続き).

科名	種名	学名	鹿児島県 RDB	環境省 RDB	別名
イネ	ハマユノコロ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. var. <i>pachystachyus</i> (Franch. et Sav.) Makino et Nemoto	準絶滅危惧類		
	ツキイゲ	<i>Spinifex littoreus</i> (Burm.f.) Merr.			
	ネズミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i> (Stend.) Clayton			
	ソラレシバ	<i>Sporobolus virginicus</i> (L.) Kunth			
	クロイワササ	<i>Thuarea involuta</i> (G.Forst.) R.Br. ex Sm.	分布重要		
	ササガヤ	<i>Microstegium japonicum</i> (Miq.) Koidz.	分布重要		
	コメヒシバ	<i>Digitaria radicata</i> (J.Presl) Miq.	分布重要		
	シマスズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.			
	イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i> Vahl			
	チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.			
	ダイサンチク	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C.Wendl.			
カヤツリダサ	ヒトモトススキ	<i>Cladium jamaicense</i> Crantz subsp. <i>chinense</i> (Nees) T.Koyama			
	シユロガヤツリ	<i>Cyperus alternifolius</i> L. subsp. <i>flabelliformis</i> Kük.			
	ヒメクダ	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>letolepis</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama			
	タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i> L.			
	アゼガヤツリ	<i>Cyperus flavidus</i> Retz.			
	オニガヤツリ	<i>Cyperus pilosus</i> Vahl			
	イガガヤツリ	<i>Cyperus polystachyos</i> Rottb.			
	ハマスダ	<i>Cyperus rotundus</i> L.			
	ミズハナビ	<i>Cyperus tenuispica</i> Steud.			
	ヒデリコ	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudich.			
	ヤリテンツキ	<i>Fimbristylis ovata</i> (Burm.f.) Kern			
	クログヤ	<i>Gahnia tristes</i> Nees			
	カンガレイ	<i>Schoenoplectus triangularatus</i> (Roxb.) Sojak			
	オオアブラガヤ	<i>Scirpus ternatanus</i> Reinw. ex Miq.			
	オオシンジュガヤ	<i>Scleria terrestris</i> (L.) Fasset			
	ココメスダ	<i>Carex brunnea</i> Thunb.			
	キンガヤツリ	<i>Cyperus odoratus</i> L.			
	クログワイ	<i>Eleocharis kuroguwai</i> Ohwi			
	クロテンツキ	<i>Fimbristylis diphylloloides</i> Makino			
	シユロ	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H.Wendl.			
ヤシ	クロツグ	<i>Arenga ryukyuensis</i> A.Henderson			
	ピロウ	<i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R.Br. ex Mart. var. <i>subglobosa</i> (Hassk.) Becc.			
サトイモ	クワズイモ	<i>Alocasia odora</i> (Lodd.) Spach			
	ムサシアブミ	<i>Arisaema ringens</i> (Thunb.) Schott			
	カラスビシヤク	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitenb.			
	マルバツユクサ	<i>Commelina benghalensis</i> L.			
	シマツユクサ	<i>Commelina communis</i> L.			
	コヤブミヨウガ	<i>Pollia miranda</i> (H.Lév.) H.Hara			
ミズアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms			
ユリ	ソケシンラン	<i>Aleris spicata</i> (Thunb.) Franch.			
	ノビル	<i>Allium macrostemon</i> Bunge			

クサスギカズラ	<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	準絶滅危惧類	
キキョウラン	<i>Dianella ensifolia</i> (L.) DC.	分布重要	
カラスキハサンキライ	<i>Heterosmilax japonica</i> Kunth		
テッポウユリ	<i>Lilium longiflorum</i> Thunb.		
ヤブラン	<i>Liriope muscari</i> (Decne.) L.H.Bailey		
ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd.		
ツルボ	<i>Banardia japonica</i> (Thunb.) Schult. et Schult.f.	絶滅危惧Ⅱ類	トキヨトトハナ
オキナワサルトリイバラ	<i>Smilax china</i> L. var. <i>yanagitae</i> Honda	分布重要	
サツマサンキライ	<i>Smilax bracteata</i> C. Presl	準絶滅危惧類	
ササバサルトリイバラ	<i>Smilax nervomarginata</i> Hayata	分布重要	
ハマサルトリイバラ	<i>Smilax sebeana</i> Miq.		
シナカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>fulva</i>		
ハマオモト	<i>Crinum asiaticum</i> L. var. <i>japonicum</i> Baker		
ナガイモ	<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.		
ヒオウギ	<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt et Mabbb.		
クラジオラス	<i>Gladiolus x covillii</i> Sweet		
ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium rosulatum</i> E.P.Bicknell	準絶滅危惧類	
バナナ	<i>Musa x paradisiaca</i> L.		
イトハシヨウ	<i>Musa balbisiana</i> Colla var. <i>liukitensis</i> (Matsum.) Häkkinen		
クマタケラン	<i>Alpinia formosana</i> K.Schum.		
アオノクマタケラン	<i>Alpinia intermedia</i> Gagnep.		
ゲットウ	<i>Alpinia zerumbet</i> (Pers.) B.L.Burr et R.M.Sm.		
ダンドク	<i>Canna indica</i> L.		
オキナワチドリ	<i>Amitostigma lepidum</i> (Rchb.f.) Schltr.	絶滅危惧Ⅱ類	
ツルラン	<i>Calanthe triplicata</i> (Willem.) Ames	絶滅危惧Ⅱ類	
カゴメラン	<i>Goodyera hachijoensis</i> Yatabe var. <i>matsumurana</i> (Schltr.) Ohwi	分布重要	
キンギンソウ	<i>Goodyera procera</i> (Ker Gawl.) Hook.	分布重要	
ユウコケラン	<i>Liparis formosana</i> Rchb.f.	分布重要	
ナンゴクネジバナ	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>sinensis</i>	絶滅危惧Ⅱ類	
キヌラン	<i>Zexaure strataeumatica</i> (L.) Schltr.	絶滅危惧Ⅱ類	
ダンドク			アハダノトク ハナダノトク
ラン			

配列は初島 (1977) に拠る。学名は「BG Plants 日本植物学名検索システム YList」の標準名に従った。鹿児島県 RDB と環境省 RDB はそれぞれ鹿児島県環境生活部環境保護課 (2003) と環境省自然環境局野生生物課 (2000) に従った。

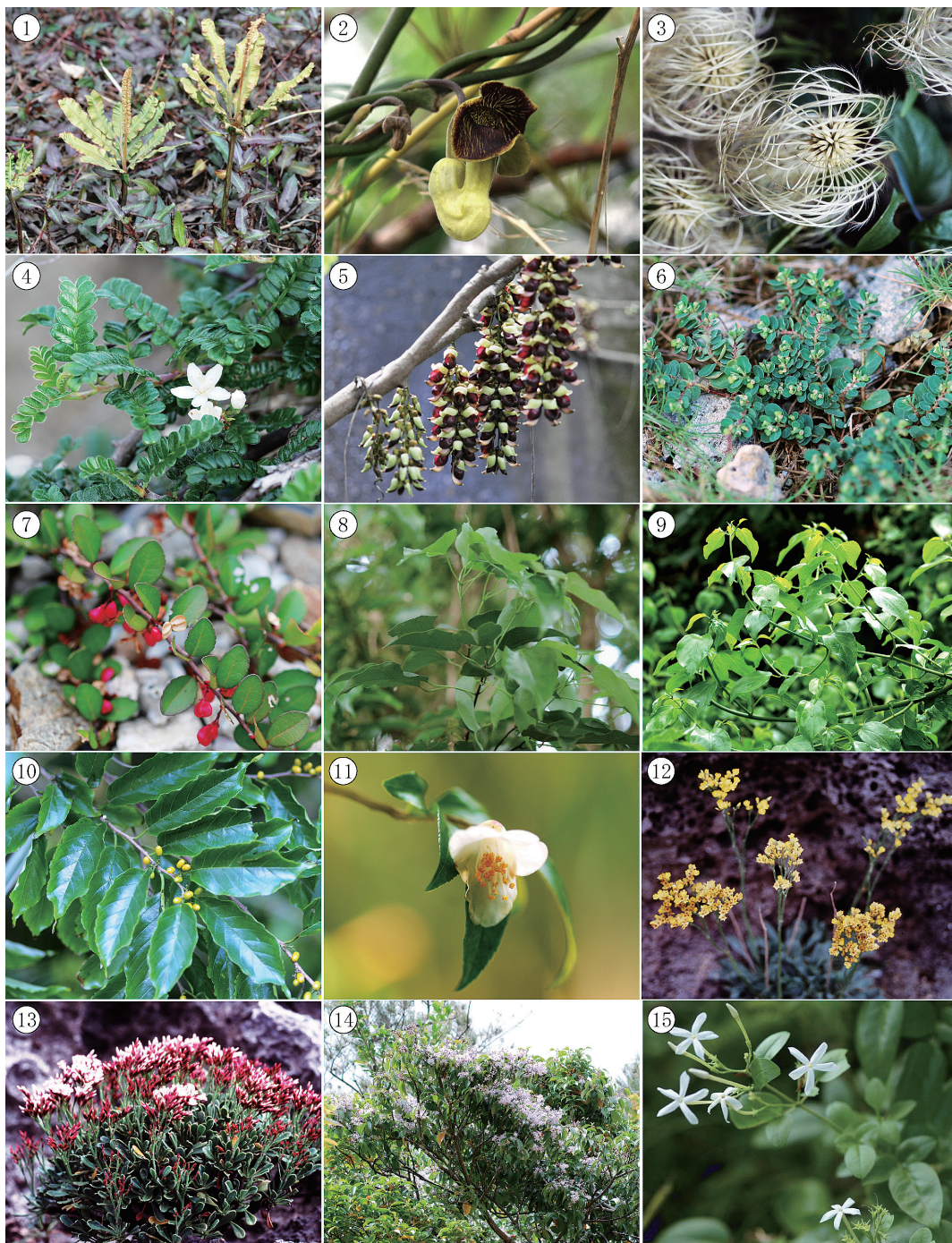


図3. 絶滅危惧種（鹿児島県 RDB・環境省 RDB）その1. ①ミヤコジマハナワラビ（絶滅危惧Ⅰ類・絶滅危惧ⅡB類）；②リュウキュウマノスズクサ（絶滅危惧Ⅱ類・－）；③ヤエヤマセンニンソウ（絶滅危惧Ⅱ類・－）；④テンノウメ（絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧Ⅱ類）；⑤イルカンド（絶滅危惧Ⅱ類・－）；⑥リュウキュウタイゲキ（絶滅危惧Ⅰ類・絶滅危惧ⅠA類）；⑦ハリツルマサキ（準絶滅危惧・準絶滅危惧）；⑧クスノハカエデ（準絶滅危惧・絶滅危惧Ⅱ類）；⑨ヤエヤマハマナツメ（絶滅危惧Ⅰ類・絶滅危惧ⅡB類）；⑩ヤエヤマネコノチ（絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧Ⅱ類）；⑪ヒメサザンカ（絶滅危惧Ⅰ類・－）；⑫ウコンイソマツ（絶滅危惧Ⅱ類・－）；⑬イソマツ（絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧Ⅱ類）；⑭アオバナハイノキ（絶滅危惧Ⅰ類・－）；⑮オキナワソケイ（絶滅危惧Ⅰ類・絶滅危惧Ⅱ類）。



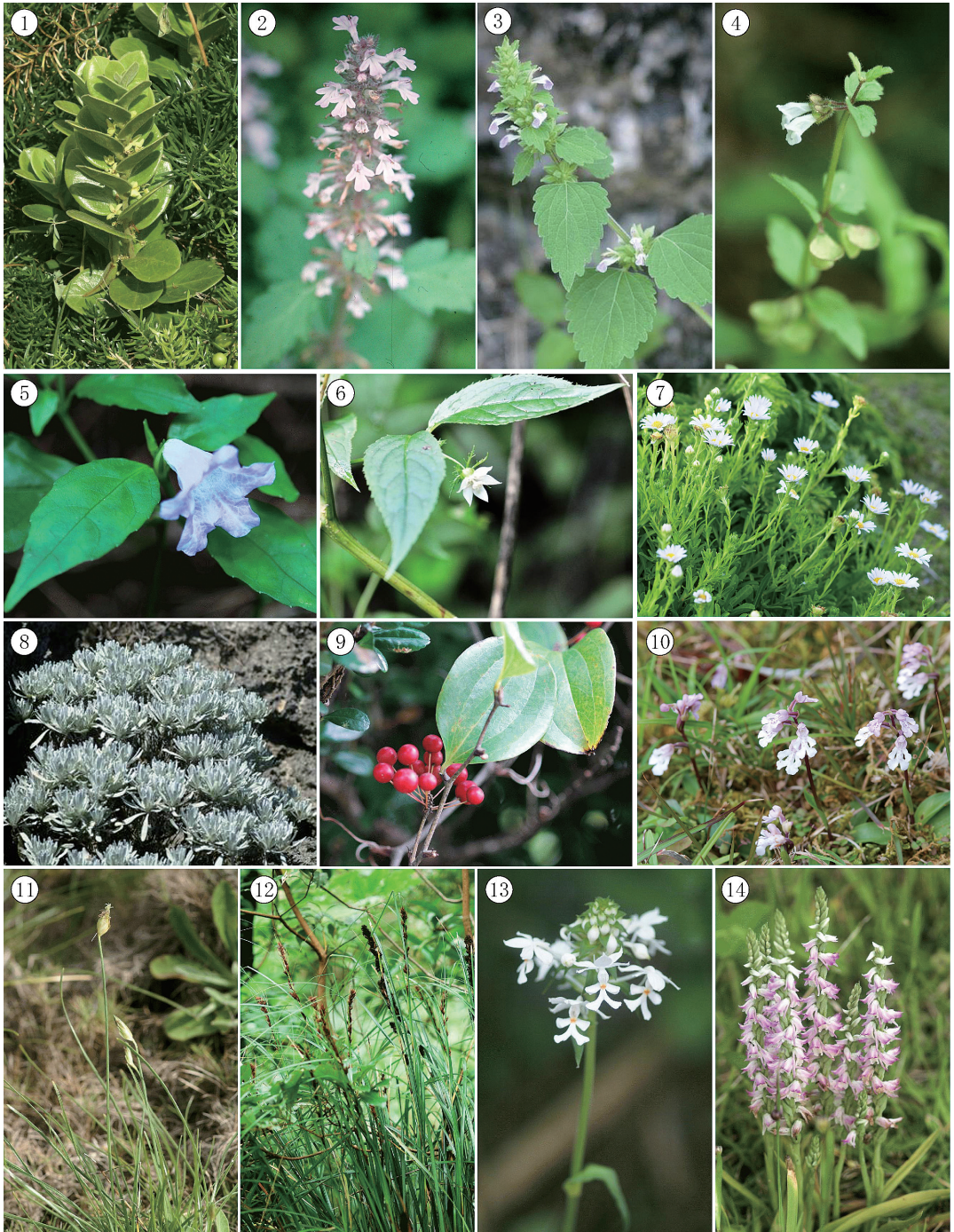


図4. 絶滅危惧種(鹿児島県RDB・環境省RDB)その2. ①ヒメイヨカズラ(絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧ⅠB類);②オニキランソウ(準絶滅危惧種・-);③ブゾイバナ(絶滅危惧Ⅱ類・-);④コナミキ(準絶滅危惧・絶滅危惧Ⅱ類);⑤オキナワスズムシソウ(絶滅危惧Ⅱ類・-);⑥タンゲバ(絶滅危惧Ⅱ類・-);⑦イソノギク(絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧ⅠB類);⑧モクジャッコウ(絶滅危惧Ⅰ類・絶滅危惧Ⅱ類);⑨オキナワサルトリイバラ(絶滅危惧Ⅱ類・-);⑩オキナワチドリ(-・絶滅危惧Ⅱ類);⑪ヤリテンツキ(-・絶滅危惧Ⅱ類);⑫クロガヤ(絶滅危惧Ⅱ類・-) ⑬ツルラン(絶滅危惧Ⅱ類・絶滅危惧Ⅱ類);⑭ナンゴクネジバナ(絶滅危惧Ⅱ類・-).