

## 平成五年政令第十七号

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施行令

(内閣は、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(平成四年法律第七十五号)第四条第三項及び第四項、第六条第二項第三号、第十五条第一項、第二十条第一項、第二十九条第一項、第五十条第一項並びに第五十五条の規定に基づき、この政令を制定する。)

**第一条** 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(以下「法」という。)第四条第三項の国内希少野生動植物種は、別表第一に掲げる種(亜種又は変種を含む。以下同じ。)とする。

法第四条第四項の国際希少野生動植物種は、別表第二に掲げる種とする。  
法第四条第五項の特定第一種国内希少野生動植物種は、別表第三に掲げる種とする。  
法第四条第六項の特定第二種国内希少野生動植物種は、別表第四に掲げる種とする。

(希少野生動植物の卵及び種子)

**第二条** 法第六条第二項第四号の政令で定める卵及び種子は、次に掲げるものとする。

一 緊急指定種のうち環境大臣が指定するものの卵及び種子

二 次に掲げる規定に掲げる種の卵

イ 別表第一の表一

ロ 別表第一の表二の第一の二から四まで並びに六のイの(1)の2の項、ロの(3)の1の項、ハの(1)及び(3)並びにホ

ハ 別表第二の表一

ニ 別表第二の表二の第一の二

三 別表第一の表二の第二の(8)、(9)の2の項、3の項及び7の項、(10)の1の項、(1)の3の項、(1)の2の項、(14)の2の項、(16)の2の項、(17)の2の項及び4の項、(21)の1の項、(22)の1の項、(26)、(32)、(33)、(34)の1の項、(42)の6の項及び1の項、(45)の3の項及び5の項、(48)、(49)、(52)の2の項、(56)並びに(57)の2の項に掲げる種の種子

(希少野生動植物の器官)

**第三条** 法第六条第二項第四号の政令で定める器官は、別表第五の科名の欄に掲げる希少野生動植物の科の区分に応じ、それぞれ同表の器官の欄に定める器官とする。  
(希少野生動植物の加工品)

**第四条** 法第六条第二項第四号の政令で定める加工品は、次に掲げるものとする。

一 希少野生動植物種の個体の剥製その他の標本(剥製として製作する過程のものを含み、さく葉標本(植物を圧して乾燥させて製作した標本をいう。)を除く。)

二 別表第五の科名の欄に掲げる希少野生動植物種の科の区分に応じ、それぞれ同表の加工品の欄に定める物品(これらの物品として製造する過程のものを含む。)(原材料器官等)

**第五条** 法第十二条第一項第四号の原材料器官等は、別表第六の科名の欄に掲げる国際希少野生動植物の科の区分に応じ、それぞれ同表の原材料器官等の欄に定める器官及びその加工品とする。(特定器官等の要件)

**第六条** 法第十二条第一項第四号の政令で定める要件は、器官の全形が保持されていないこととする。(個体等の輸出入の要件)

**第七条** 法第十五条第一項ただし書の政令で定める要件は、輸出については、次の各号のいずれにも該当することとする。

一 輸出しようとする国内希少野生動植物種の個体等(法第七条の個体等をいう。以下同じ。)が、法第九条の規定に違反して同条の捕獲等をされ、又は法第十二条第一項の規定に違反して同項の譲渡し等をされたものでないこと。

(個体等の輸出入の要件)

**第八条** 法第二十条第一項の政令で定める要件は、別表第二の表二に掲げる種の個体等であつて次の各号のいずれかに該当することとする。

イ 輸出が、国際的に協力して学術研究又は繁殖をする目的でするものその他の特に必要なものであること。  
ロ 輸出によつて国内希少野生動植物種の本邦における保存に支障を及ぼさないこと。  
法第十一条第一項ただし書の政令で定める要件は、輸入については、輸入についても、輸入しようとする国内希少野生動植物種の個体等が、別表第一に掲げる種の個体等であり、かつ、学術研究若しくは繁殖の目的でその個体等を輸出することを許可した旨のその輸出国の政府機関の発行する證明書(輸出国がその個体等の輸出を許可に係らしめていない場合にあつては、輸出国内において適法に捕獲し、採取し、若しくは繁殖させた個体又はその個体から生じた器官等(その個体の一部であつた器官又はその個体若しくはその個体の一部であつた器官を材料として製造された加工品をいう。以下同じ。)である旨のその輸出国の政府機関の発行する証明書)が添付されていること又は別表第一の表二に掲げる種の個体等であることとする。  
法第十二条第一号の認定書の交付の手続その他同号の認定書に關し必要な事項は、環境省令で定める。

3 第一項第二号の認定書の交付の手續その他同号の認定書に關し必要な事項は、環境省令で定める。(個体等の登録の要件)

**第九条** 法第二十条第一項の政令で定める要件は、別表第二の表二に掲げる種の個体等であつて次の各号のいずれかに該当すること。

一 本邦内において繁殖させた個体又はその個体から生じた器官等であること。  
二 别表第二の表二の種名の欄に掲げる種の区分に応じ、それぞれ同表の適用日の欄に定める日前に、本邦内で取得され、又は本邦に輸入された個体(当該取得又は輸入に係る個体から生じた器官等を含む)、器官(当該取得又は輸入に係る器官を材料として製造された加工品を含む)又は加工品(当該取得又は輸入に係る加工品を材料として製造された加工品を含む。)であること。

三 関税法(昭和二十九年法律第六十一号)第六十七条の許可を受けて輸入された個体(当該輸入に係る個体から生じた器官等を含む)、器官(当該輸入に係る器官を材料として製造された加工品を含む)又は加工品(当該輸入に係る加工品を材料として製造された加工品を含む。)であつて、次のイからハまでのいずれかに該当するものであること。

イ 商業的目的で繁殖させた個体又はその個体から生じた器官等であること。  
ロ 絶滅のおそれのある野生動植物の種の国際取引に関する条約の適用される前に、輸出国内で取得され、又は輸出国に輸入された個体(当該取得又は輸入に係る個体から生じた器官等を含む)、器官(当該取得又は輸入に係る加工品を材料として製造された加工品を含む。)又は加工品(当該取得又は輸入に係る加工品を材料として製造された加工品を含む。)であることをその輸出国の政府機関が証明したものであること。

ハ 别表第七の種名の欄に掲げる種ごとに、それぞれ同表の個体群の欄に掲げる個体群の区分に応じ、同表の個体等の欄に定める個体等(当該個体群に属する個体又はその個体から生じた器官等に限る。)であること。

(個体等の登録等に關する手数料)

各号に定める額とする。

一 個体等(次号に掲げる器官を除く。)についての法第二十条第一項の登録 一の個体等につき五千円

二 别表第七の15の項及び16の項に掲げる個体等のうち牙(平成二十六年六月一日以後に本邦に輸入されたものに限る。)についての法第二十条第一項の登録 一の原材料器官等につき一千五百円

三 法第二十条第六項若しくは第七項の変更登録又は同条第九項の登録票の書換交付 一件につき千五百円  
四 法第二十条第十項の登録票の再交付 一件につき千五百円

五 法第二十条の二第一項の登録の更新 一の個体等につき四千六百円  
(特定国際種事業に係る特定器官等)

第十一条 法第三十三条の二の政令で定める特定器官等は、別表第六の4の項に掲げる原材料器官等のうち甲及びその加工品に係る特定器官等とする。

(特定国際種事業の届出の要件)

第十二条 法第三十三条の二の特定国際種関係大臣は、経済産業大臣とする。  
(特別国際種事業に係る特定器官等)

第十三条 法第三十三条の六第一項の政令で定める特定器官等は、別表第六の2の項に掲げる原材料器官等のうち牙及びその加工品に係る特定器官等とする。

(特別国際種事業者の登録の要件)

第十四条 法第三十三条の六第一項の政令で定める要件は、器官の全形が保持されていないこととする。  
(特別国際種関係大臣)

第十五条 法第三十三条の六第一項の特別国際種関係大臣は、経済産業大臣とする。  
(特別国際種事業者の登録に関する手数料)

第十六条 法第三十三条の二十一第一項の政令で定める手数料の額は、次の各号の区分に応じ、それぞれ当該各号に定める額とする。

一 法第三十三条の六第一項の登録 三万三千五百円  
二 法第三十三条の十第一項の登録の更新 三万二千五百円

(管理票の作成をしなければならない特別特定器官等)

第十七条 法第三十三条の二十三第一項の政令で定める要件は、重量が一キログラム以上であり、かつ、最大寸法が二十センチメートル以上であることとする。

第十八条 法第三十三条の二十五第一項の政令で定める製品は、別表第六の2の項に掲げる原材料器官等のうち牙に係るものとし、その部省令、経済産業省令で定める製品(その原材料器官等を使用した部分が僅少でないこと、その部分から種を容易に識別することができる)その他の環境省令、経済産業省令で定める要件に該当するものに限る。とする。  
(認定に関する手数料)

第十九条 法第三十三条の三十二第一項の政令で定める額は、製品一個につき六十円とする。  
(希少野生動植物種保存取締官の資格)

第二十条 法第五十条第一項の政令で定める要件は、次の各号のいずれかに該当することとする。  
一 通算して三年以上自然環境の保全又は動植物の繁殖に関する行政事務に従事した者であること。

二 学校教育法(昭和二十二年法律第二十六号)に基づく大学若しくは高等専門学校、旧大学令(大正七年勅令第三百八十八号)に基づく大学又は旧専門学校令(明治三十六年勅令第六十一号)に基づく専門学校(次号において「大学等」という。)において生物学、地学、農学、林学、水産学、造園学その他自然環境の保全に関して必要な課程を修めて卒業した者(これらを修めて同法に基づく専門職大学の前期課程を修了した者を含む。)又はこれと同等以上の学力を有すると認められる者であつて、通算して一年以上自然環境の保全に関する行政事務に従事したものであること。

三 大学等において農学、林学、水産学、獣医学その他動植物の繁殖に関する必要な課程を修め卒業した者(これらを修めて学校教育法に基づく専門職大学の前期課程を修了した者を含む。)又はこれと同等以上の学力を有すると認められる者であつて、通算して一年以上動植物の繁殖に関する行政事務に従事したものであること。

## 附 則 抄

(施行期日)

第一条 この政令は、法の施行の日(平成五年四月一日)から施行する。  
(特殊鳥類の譲渡等の規制に関する法律施行令(昭和四十七年政令第四百五号))

第二条 次に掲げる政令は、廃止する。

一 特殊鳥類の譲渡等の規制に関する法律施行令(昭和四十七年政令第四百五号)

二 絶滅のおそれのある野生動植物の譲渡の規制等に関する法律施行令(昭和六十二年政令第三百七十五号)

(経過措置)

第三条 この政令の施行の際現に前条の規定による廃止前の特殊鳥類の譲渡等の規制に関する法律施行令第一項の規定による認定を受けている特殊鳥類又はその卵であつて、法第四条第三項の国内希少野生動植物種の個体に該当するもの(その認定を受けた後六月を経過しないものに限る。)は、第三条第一項第二号の認定書の交付を受けているものとみなす。

附 則 (平成六年一月二八日政令第一三号)

この政令は、平成六年三月一日から施行する。

附 則 (平成六年七月二〇日政令第二四〇号)

この政令は、平成六年七月二十九日から施行する。

附 則 (平成七年二月八日政令第一八号)

この政令は、平成七年二月十六日から施行する。ただし、別表第一の表二の改正規定及び別表

(経過措置)

第一 この政令は、平成七年二月十六日から施行する。ただし、別表第一の表二の改正規定及び別表

第二 改正前の別表第二の表二の第一の(三)のきつねざる科の項に規定するその他の属の個体であつて、昭和五十五年十一月四日から昭和六十年七月三十一日までの間に本邦内で取得され、又は本邦に輸入されたものは、改正後の別表第二の表二の第一の(五)の規定の適用については、昭和五十五年十一月四日前に本邦内で取得され、又は本邦に輸入された個体とみなす。

第三 この政令の施行前に輸入された南米の個体群以外の個体群に属するキンキルラ属(チンチラ属)全種、ソマリアの個体群に属するクロコデュロス・ニロティクスク(ナイルワニ)及びインドネシアの個体群に属するスクレロバゲス・フォルモス(アジアアロワナ)の個体に関する譲渡し若しくは譲受け又は引渡し若しくは引取り、陳列、登録及び登録票については、なお従前の例による。

第四 この政令の施行前にした行為及び前項の規定によりなお従前の例によるものとされる場合におけるこの政令の施行後にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

附 則 (平成七年六月一四日政令第一四〇号)抄

(施行期日)

第一条 この政令は、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の一部を改正する法

律の施行の日(平成七年六月二十八日)から施行する。

(経過措置)

第二条 この政令の施行の際現に正当な権原に基づき原材料器官等を占有している者がこの政令の施行の日以後三月以内に当該原材料器官等の譲渡し又は引渡しをする場合における当該譲渡し及び引渡し並びに当該譲渡し及び引渡しに係る譲受け及び引取りについては、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(次条において「法」という。)第十二条第一項の規定は、適用しない。

第三条 この政令の施行の際現に改正後の第五条の二に規定する特定器官等に係る特定国際種事業を行つてゐる者に対する法第三十三条の二の規定の適用については、同条中「あらかじめ」とあるのは、「平成七年七月三十一日までに」とする。

附 則 (平成八年一月一八日政令第四号)

この政令は、平成八年二月一日から施行する。

**附 則** (平成九年九月五日政令第二七六号)

(施行期日)

1 この政令は、平成九年九月十八日から施行する。ただし、別表第一の表一の改正規定及び別表第三の改正規定並びに次項の規定は、平成九年十一月一日から施行する。

(経過措置)

2 前項ただし書に規定する改正規定の施行の際現にキユプリペディウム・マクラントウム変種ホティアツモリアヌム(ホティアツモリ)又はキユブリペディウム・マクラントウム変種スペキオスマ(アツモリンウ)に係る特定国内種事業を行つてゐる者に対する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第三十条の規定の適用については、同条第一項及び第二項中「あらかじめ」とあるのは、「平成九年十一月十日まで」とする。

3 この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

**附 則** (平成九年十一月二十七日政令第三三八号)

この政令は、平成九年十一月二十八日から施行する。

**附 則** (平成一〇年五月六日政令第一六九号)

この政令は、平成一〇年五月六日から施行する。

(施行期日)

1 この政令は、平成十一年三月十八日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行の際現に改正後の第五条の三第一号の規定により新たに特定国際種事業となる事業を行つてゐる者に対する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第三十三条の二の規定の適用については、同条中「あらかじめ」とあるのは、「平成十一年四月三十日までに」とする。

**附 則** (平成一一年一月二五日政令第三八〇号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十二年一月四日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行の際現にポリュステイクム・オバイ(アマミデンダ)に係る特定国内種事業を行つてゐる者に対する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第三十条の規定の適用については、同条第一項及び第二項中「あらかじめ」とあるのは、「平成十二年一月十三日までに」とする。

**附 則** (平成一一年一月二七日政令第四二三号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十二年四月一日から施行する。

**附 則** (平成一一年六月七日政令第三一三号)

(施行期日)

1 この政令は、内閣法の一部を改正する法律(平成十一年法律第八十八号)の施行の日(平成十三年一月六日)から施行する。

**附 則** (平成一二年七月一二日政令第三七五号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十二年七月十九日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行前に輸入されたオーストラリアの個体群に属するドゥゴング・ドゥゴン(ジュゴン)及びチリの個体群以外の個体群に属するアラウカリア・アラウカナ(チリーマツ)の個体等に関する譲渡し若しくは譲受け又は引渡し若しくは引取り、陳列、登録及び登録票については、なお従前の例による。

3 この政令の施行前にした行為及び前項の規定によりなお従前の例によるものとされる場合におけるこの政令の施行後にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

この政令は、平成十四年九月一日から施行する。

**附 則** (平成一五年二月七日政令第三七号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十五年二月十三日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行前に輸入されたボツワナの個体群に属するロクソドンタ・アフリカナ(アフリカゾウ)の生きてゐる個体及び南アフリカの個体群に属するロクソドンタ・アフリカナ(アフリカゾウ)の皮を材料として製造された加工品に関する譲渡し若しくは譲受け又は引渡し若しくは引取り、陳列、登録及び登録票については、なお従前の例による。

3 この政令の施行前にした行為及び前項の規定によりなお従前の例によるものとされる場合におけるこの政令の施行後にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

**附 則** (平成一五年三月三一日政令第一二五号)

この政令は、平成十五年四月一日から施行する。

**附 則** (平成一五年七月二一日政令第二九八号)

この政令は、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の一部を改正する法律の施行の日(平成十五年七月二十日)から施行する。

**附 則** (平成一六年七月二日政令第二二二号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十六年七月十五日から施行する。ただし、第五条の三の改正規定及び次項の規定は、同年十月一日から施行する。

(経過措置)

2 前項ただし書に規定する改正規定の施行の際現に改正後の第五条の三の規定により新たに特定国際種事業となる事業を行つてゐる者に対する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第三十三条の二の規定の適用については、同条中「あらかじめ」とあるのは、「平成十六年十一月一日まで」とする。

**附 則** (平成一七年一月六日政令第四号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十七年一月十一日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

**附 則** (平成一九年九月七日政令第二八四号)

(施行期日)

1 この政令は、平成十九年九月十三日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

**附 則** (平成二〇年七月二五日政令第二三八号)

(施行期日)

1 この政令は、平成二十年八月十五日から施行する。

(経過措置)

2 この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

**附 則** (平成二一年一月二日政令第二七三号)

(施行期日)

1 この政令は、平成二一年十一月十五日から施行する。

(経過措置)

2 この政令は、平成二十二年六月二十三日から施行する。

この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。

附 則

(平成一四年八月七日政令第二七六号)

			附 則（平成二十三年三月一八日政令第二四号）
		この政令は、平成二十三年四月一日から施行する。	
	附 則（平成二十四年四月二〇日政令第一三四号）	この政令は、平成二十四年五月一日から施行する。	
1	（施行期日）	この政令は、平成二十五年六月五日政令第一七一号）	（施行期日）
2	（経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	この政令は、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の一部を改正する法律（平成二十五年法律第三十七号）の施行の日（平成二十六年六月一日）から施行する。
	附 則（平成二六年二月二一日政令第四三号）	この政令は、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の一部を改正する法律（平成二七年四月一五日政令第二一四号）	（施行期日）
	附 則（平成二七年五月一日政令第二一四号）	この政令は、平成二十七年五月一日から施行する。	この政令は、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の一部を改正する法律（平成二七年四月二二日政令第二一七号）
	附 則（平成二八年三月十五日政令第二一七号）	この政令は、公布の日から施行する。	（施行期日）
	附 則（平成二七年一一月一一日政令第三八〇号）	この政令は、平成二十七年十一月一日から施行する。	この政令は、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の一部を改正する法律（平成二八年二月二四日政令第五一号）
1	（施行期日）	この政令は、平成二十八年十月一日から施行する。	（施行期日）
2	（罰則に関する経過措置）	この政令は、平成二十八年三月十五日から施行する。	この政令は、平成二八年九月七日政令第二九七号）
	附 則（平成二八年九月七日政令第二九七号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、平成二十九年一月二日から施行する。	この政令は、平成三十一年二月六日から施行する。
2	（罰則に関する経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	（経過措置）
	附 則（平成二九年一二月一四日政令第三七七号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、平成二十九年一月二日から施行する。	この政令は、平成三十一年三月十五日までとする。
2	（罰則に関する経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	（施行期日）
	附 則（平成二九年九月一日政令第一二三三号）	（施行期日）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。
1	（施行期日）	この政令は、平成三十一年四月一日から施行する。	（施行期日）
2	（罰則に関する経過措置）	この政令は、令和元年十一月二十六日から施行する。	（施行期日）
	附 則（令和元年一月七日政令第一五三号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、令和元年十一月二十六日から施行する。	この政令は、令和元年一月二二日政令第六号）
2	（罰則に関する経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	（施行期日）
	附 則（令和二年一月二二日政令第六号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、令和二年二月十日から施行する。ただし、第七条第一項の改正規定は、公布の日から施行する。	この政令は、令和二年二月十日から施行する。ただし、第七条第一項の改正規定は、公布の日から施行する。
2	（経過措置）	（経過措置）	（経過措置）
	附 則（平成二九年九月一日政令第一二三三号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、平成三十一年四月一日から施行する。	この政令は、令和二年二月十日までとする。
2	（罰則に関する経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	（施行期日）
	附 則（平成三〇年一月二六日政令第一五号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、平成三十年二月十五日から施行する。	この政令は、令和三年一月四日から施行する。
2	（経過措置）	この政令の施行の際現にこの政令による改正後の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施行令別表第三の種名の欄に掲げる種（亜種又は変種を含む。）のうちこの政令による改正前の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施行令別表第三の種名の欄に掲げられていないものに係る特定国内種事業を行っている者に対する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第三十条の規定の適用については、同条第一項及び第二項中「行おうとする者」とあるのは、「行っている者」と、「あらかじめ」とあるのは、「令和二年三月十日まで」とする。	（施行期日）
	附 則（令和二年二月一六日政令第三五二号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、令和三年一月四日から施行する。	この政令は、令和四年一月四日から施行する。
2	（経過措置）	この政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお従前の例による。	（施行期日）
	附 則（令和四年一月四日政令第一二号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、令和五年一月十一日から施行する。	この政令は、令和五年二月三日政令第一九号）
2	（経過措置）	この政令の施行の際現にこの政令による改正後の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施行令別表第三の種名の欄に掲げる種（亜種又は変種を含む。）のうちこの政令による改正前の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施行令別表第三の種名の欄に掲げられていないものに係る特定国内種事業を行っている者に対する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第三十条の規定の適用については、同条第一項及び第二項中「行おうとする者」とあるのは、「行っている者」と、「あらかじめ」とあるのは、「令和二年三月十日まで」とする。	（罰則に関する経過措置）
	附 則（令和五年二月三日政令第一九号）	（施行期日）	（施行期日）
1	（施行期日）	この政令は、令和五年二月二十三日から施行する。	（施行期日）

2) リの政令の施行前にした行為に対する罰則の適用については、なお從前の例による。

**附 則 (令和六年一月一日政令第一六号)**

リの政令は、令和六年二月十三日から施行する。

**別表第一 国内希少野生動植物種 (第一条、第二条、第七条関係)**

表一

項目	種名
第一 動物界	
一 鳥綱	
(1) カモ科	
イ カモ田	
(2) つみすずめ科	
1 Fratercula cirrhata (ハニエビリカ)	
2 Uria aalge inornata (スミガラス)	
(1) ハシモモ科	
(2) ハシモモ	
1 Scolopax mira (スミマツノササギ)	
2 Tringa guttifer (カタハニアオアシハシ)	
ベニハシモモ科	
(1) ハシモモ科	
1 Ciconia boyciana (ヒタヘヅニ)	
(2) ハシモモ	
1 Nipponia nippon (ヌギ)	
ツバメ科	
(1) ツバメ	
1 Chalcophaps indica yamashinai (キハバト)	
2 Columba janthina nitens (トカガシタカラバト)	
3 Columba janthina stejnegeri (ミナグニカラバト)	
ホトトガシ	
(1) たか科	
1 Aquila chrysaetos japonica (ヤクドリ)	
2 Buteo buteo toyoshimai (木ガサコロハスニ)	
3 Haliaeetus albicilla albicilla (ヤシロドリ)	
4 Haliaeetus pelagicus (ヤシロドリ)	
5 Nisaetus nipalensis orientalis (クマタカ)	
6 Spilornis cheela perplexus (カバムコドリ)	
(2) ザメタカ	
1 Falco peregrinus japonensis (ハヤドリ)	
カモメ科	
(1) カモメ	
1 Lagopus muta japonica (ヒメキツツキ)	
トトロ	
(1) トトロ	
1 Grus japonensis (タシサカ)	

項目	種名
第一 動物界	
一 哺乳綱	
イ 食肉目	
(1) ムクドリ	
1 Prionailurus bengalensis euptilurus (シナヤマネコ)	
2 Prionailurus bengalensis iriomotensis (ミヤコヤマネコ)	
ロ 鷲手目	
(1) メダリハシモ科	
1 Pteropus dasymallus daitoensis (タイトウオオコウモリ)	
2 Pteropus dasymallus dasymallus (ハラガオオコウモリ)	
3 Pteropus pselaphon (オガサワラオオコウモリ)	
(2) キツネコムラサキ	
1 Rhinolophus cornutus orii (ホリコキクガシラコウモリ)	

備考 括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名である。

表一

2	<i>Rhinolophus pumilus pumilus</i> (木キナワロキクガシラロウウサギ)	(一) エベリバ森
(3)	るべりわゆの森	
1	<i>Miniopterus fuscus</i> (ニホウキヨウコウシナガロウサギ)	1 Burbo bubo borissowi (△ハノリバズク)
2	<i>Murina ryukyuana</i> (ミタカキヨウカクハングロウサギ)	三 聖岳羅
3	<i>Myotis yanbarensis</i> (ヤンバルホオムギロウサギ)	イ ニホウヅメ田
4	ペ ハヤシ野原	(一) ルスカムシ野原
(1)	ハヤシ森	1 Goniurosaurus kuroiwae kuroiwae (クロイワトカゲモニキ)
1	<i>Pentalagus furnessi</i> (トマツヘクロウサギ)	2 Goniurosaurus kuroiwae orientalis (マダラトカゲモニキ)
2	ミ 織搗田	3 Goniurosaurus kuroiwae sengokui (トトロトカゲモニキ)
(1)	ねやみ森	4 Goniurosaurus kuroiwae toyamai (トトロトカゲモニキ)
1	<i>Diplothrix legata</i> (ケナガネズミ)	5 Goniurosaurus kuroiwae yamashinae (クメトカゲモニキ)
2	Tokudaiia munenniki (オキナワトカゲモニキ)	6 Goniurosaurus splendens (トトロトカゲモニキ)
3	Tokudaiia osimensis (トトロトカゲモニキ)	(二) かなくろ森
4	Tokudaiia tokunoshimensis (トトロトカゲモニキ)	1 Takydromus dorsalis (キヤハマカナグサ)
口	トトロトカゲモニキ	2 Takydromus toyamai (トトロトカナグサ)
(1)	トトロトカゲモニキ	口 くろ田
1	<i>Platalea minor</i> (トロトロトカナグサ)	(一) なみくろ森
ハ	たか山	1 Hobius conceilarus (トトロトカナグサ)
(1)	たか山	2 Ophiotropis kikuzatoi (キクチトカナグサ)
1	Circus spilonotus spilonotus (トトロトカナグサ)	ハ かな山
口	トトロトカゲモニキ	(一) トトロトカゲモニキ
1	<i>Circus spilonotus spilonotus</i> (トトロトカナグサ)	四 雲生羅
口	トトロトカゲモニキ	イ 無尾田
(1)	トトロトカゲモニキ	(一) あかがべる森
1	<i>Turdus celaenops</i> (トトロトカナグサ)	1 Babina holsti (ホルブルガモル)
(1)	トトロトカゲモニキ	2 Babina subsaspera (トトロトカナグモル)
1	<i>Coturniops exquisitus</i> (トトロトカナグサ)	3 Limnonectes namiyei (トトロトカナグモル)
ホ	トトロトカゲモニキ	4 Odorranalishikawai (トトロトカナグモル)
(1)	トトロトカゲモニキ	5 Odorranalishikawai (トトロトカナグモル)
1	<i>Emberiza aureola ornata</i> (トトロトカナグサ)	6 Odorranalishikawai (トトロトカナグモル)
(2)	トトロトカゲモニキ	口 有尾田
1	<i>Lanius cristatus superciliosus</i> (トトロトカナグサ)	(一) やえじやべらな森
(3)	トトロトカゲモニキ	1 Hynobius abei (トトロトカナグモウホ)
1	<i>Turdus celaenops</i> (トトロトカナグサ)	2 Hynobius abuenensis (トトロトカナグモウホ)
口	トトロトカゲモニキ	3 Hynobius akiensis (トトロトカナグモウホ)
(1)	トトロトカゲモニキ	4 Hynobius amakusaensis (トトロトカナグモウホ)
1	<i>Ixobrychus eurhythmus</i> (トトロトカナグサ)	5 Hynobius bakan (ヤマグチサンシモウホ)
ト	トトロトカゲモニキ	6 Hynobius boulengeri (トトロトカナグモウホ)
(1)	トトロトカゲモニキ	7 Hynobius dunnii (トトロトカナグモウホ)
1	<i>Oceanodroma castro</i> (トトロトカナグサ)	8 Hynobius fossigenus (トトロトカナグモウホ)
(2)	トトロトカゲモニキ	9 Hynobius guttatus (トトロトカナグモウホ)
1	<i>Puffinus bryani</i> (トトロトカナグモウホ)	10 Hynobius hidamontanus (トトロトカナグモウホ)
2	<i>Puffinus lherminieri bannermani</i> (トトロトカナグモウホ)	11 Hynobius iki (トトロトカナグモウホ)
チ	トトロトカゲモニキ	12 Hynobius iwami (トトロトカナグモウホ)

13	<i>Hynobius katoi</i> (トカラシナノンミウウオ)	(1) わかよし加瀬山種
14	<i>Hynobius kuijshensis</i> (イモシマサノンミウウオ)	1 <i>Eucorydya donanensis</i> (エスオジルリゴキアリ)
15	<i>Hynobius kubiki</i> (ヤドモチナノンミウウオ)	2 <i>Eucorydia miyakoensis</i> (エニヒコルコギアリ)
16	<i>Hynobius naevius</i> (アサキナノンミウウオ)	ロ 岛嶼種
17	<i>Hynobius nebulosus</i> (ヌタミサノンミウウオ)	(1) たかみつ種
18	<i>Hynobius okiensis</i> (ホキサンミウウオ)	1 <i>Agrius boninensis</i> (オガサワラナガタマムシ)
19	<i>Hynobius osumiensis</i> (オオヌミサンミウウオ)	2 <i>Agrius suzukii</i> (ハリハガサワラナガタマムシ)
20	<i>Hynobius oyamai</i> (トカラシナノンミウウオ)	3 <i>Chrysobothris boninensis boninensis</i> (オガサワラムツボンタマムシ島嶼種)
21	<i>Hynobius sematonotus</i> (トカラシナノンミウウオ)	4 <i>Chrysobothris boninensis suzukii</i> (オガサワラムツボンタマムシ母島種)
22	<i>Hynobius setoi</i> (アカシナノンミウウオ)	5 <i>Kuroswaia yanoi</i> (ヒヤシメマヘルマムシ)
23	<i>Hynobius setouchi</i> (アカシナノンミウウオ)	6 <i>Tamashiba virida virida</i> (シマクヒタマムシ父島・母島列島種)
24	<i>Hynobius shinichisatoi</i> (シボサノンミウウオ)	(2) フジツボ種
25	<i>Hynobius stejnegeri</i> (ハルギサンミウウオ)	1 <i>Cylindera bonina</i> (オガサワラヘビミウ)
26	<i>Hynobius tokyoensis</i> (ムカシサノンミウウオ)	(3) ふなわらぬ種
27	<i>Hynobius toshimizunensis</i> (ムカシサノンミウウオ)	1 <i>Aeapanthia japonica</i> (ハサニゲルリカミキリ)
28	<i>Hynobius tsurugensis</i> (ハルギサンミウウオ)	2 <i>Allotraeus boninensis</i> (オガサワラトリエロカミキリ)
29	<i>Hynobius utsunomiyaicum</i> (ユバキサンミウウオ)	3 <i>Chlorophorus boninensis</i> (オガサワラトロカミキリ)
30	<i>Hynobius vandenburghi</i> (ヤマトキノミミウウオ)	4 <i>Chlorophorus kobayashi</i> (オガサワラキイロトロカミキリ)
31	<i>Onychodactylus kinneburi</i> (ハマクハコネサノンミウウオ)	5 <i>Merionoeda tosawai</i> (トカラサワガヤサブトロベネカミキリ)
32	<i>Onychodactylus pyrrhonotus</i> (ホムハコネサノンミウウオ)	6 <i>Pseudiphra bicolor bicolor</i> (ハタキアメイロカミキリ父島列島種)
33	<i>Onychodactylus tsukuhbensis</i> (シクベハコネサノンミウウオ)	7 <i>Xylotrechus ogasawarensis</i> (オガサワライカリヤントカカミキリ)
34	<i>Salanandrella keyserlingii</i> (キタサノンミウウオ)	(4) ナミコロバ種
(2)	シマツボ種	1 <i>Acilius kishii</i> (ヤハヤゲハロロウ)
1	<i>Echinotriton andersoni</i> (ヤギイモニ)	2 <i>Cybister chinensis</i> (ミソロロウ)
五	糸鰐海螺	3 <i>Cybister lewisianus</i> (ミソロガタノゲンロロウ)
イ	リソミ	4 <i>Cybister limbatatus</i> (ハチトリゲンロロウ)
(1)	ヒコベヌ	5 <i>Cybister rugosus</i> (ミソロガタゲンロロウ)
1	<i>Cobitis striata hakataensis</i> (カタヌミハヤシミミウ)	6 <i>Dytiscus marginalis czeraskii</i> (ミソロウ)
2	<i>Cobitis takenoii</i> (タケノコハヤシミミウ)	7 <i>Dytiscus sharpi</i> (ハヤヒゲンロウ)
3	<i>Parabotia curtus</i> (トナリヌギ)	8 <i>Graphoderus adamsii</i> (ミソロガタゲンロロウ)
(2)	リソヌ	9 <i>Hydaticus pacificus conspersus</i> (ホオイチヤンジシマゲンロロウ)
1	<i>Acheilognathus longipinnis</i> (ヤタヤンペリ)	10 <i>Hydaticus thermonectoides</i> (ミダリシマゲンロロウ)
2	<i>Acheilognathus tabira nakamurae</i> (ヤギシタヌギ)	11 <i>Prodaticus vittatus</i> (ホヤナロスジゲンロロウ)
3	<i>Hemigrammocyparis neglectus</i> (ヌロベタヤロヒ)	(5) ミドリヌ
4	<i>Rhodeus atremius suisensis</i> (ヤベダニヌリタナヒ)	1 <i>Gyrinus ryukyuensis</i> (ミソロギヤクシマゲンロロウ)
5	<i>Tanakia tanago</i> (タナカタナヒ)	(6) セトヌ
ロ	ササヌ	1 <i>Luciola owadai</i> (クメジヤボタル)
(1)	ササヌ	(7) ミソロヌ
1	<i>Gymnogobius nakamurae</i> (ミハヘグギ)	1 <i>Neolucanus insulicola donan</i> (ミナグリマルベネクワガタ)
く	ヤウタヌ	2 <i>Neolucanus okinawanus</i> (ホキナロマルベネクワガタ)
(1)	トカラヌ	3 <i>Neolucanus protogenetivus hamaii</i> (ウケジママルベネクワガタ)
六	毗母螺	(8) はなみ
イ	ミヤセヌ	1 <i>Hoshihananomia kusuii</i> (クヌイキボシハナノ)
2	Hoshihananomia ochrothorax	2 <i>Hoshihananomia ochrothorax</i> (キムベキボシハナノ)

ト	はひた皿
(一)	ゼウ科
1	Celos akitanus (アカハネベッタ)
七	陰脚繩
イ	おおむかじ皿
(一)	おおむかじ皿
1	Scolopendra alcyona (セウジンオオムカジ)
八	一枚皿
イ	二枚皿
(一)	かねこい皿
1	Margaritifera laevis (カロシハガイ)
九	腹足繩
イ	柄眼皿
(一)	おだつわら皿
1	Regista inexpectata (ホヤイガケナマイヤイ)
2	Aegista marginata (ヒューリケマイヤイ)
3	Euhadra murayamai (ムツヤママイヤイ)
4	Euhadra nachicola (ナキマイヤイ)
5	Euhadra sadoensis (サゾマヤイ)
6	Nesiohelix omphalina bipyramidalis (オオアガリマヤイ)
7	Nesiohelix omphalina omphalina (ソニアキアツマイヤイ)
(八)	八重皿
1	Mandarina anijimana (アニジマカタマイヤイ)
2	Mandarina aureola (アユネカタマイヤイ)
3	Mandarina chichi-jimana (チチジマカタマイヤイ)
4	Mandarina exoptata (エバカタマイヤイ)
5	Mandarina hahajimana (ハメカタマイヤイ)
6	Mandarina hayatoi (ハタナカカタマイヤイ)
7	Mandarina hirasei (トナカタマイヤイ)
8	Mandarina kaguya (ホヌスカタマイヤイ)
9	Mandarina mandarina (カタマイヤイ)
10	Mandarina polita (トケギノカタマイヤイ)
11	Mandarina ponderosa (クハメカタマイヤイ)
12	Mandarina suenoae (サヘボリカタマイヤイ)
13	Mandarina tomyimai (トミクアナカタマイヤイ)
14	Mandarina trifasciata (スジカタマイヤイ)
15	Nipponochloritis obscura (トクノマヨロコビマイヤイ)
16	Satsuma amanoi (トトロヤマタカマイヤイ)
17	Satsuma hemihelva (スルキヤマタカマイヤイ)
18	Satsuma iheraensis (トトロヤマタカマイヤイ)
19	Satsuma kumejimaensis (クメシマタカマイヤイ)
20	Satsuma sadamii (サダマタカマイヤイ)
(三)	ヤキスズ皿

1	Megalophaeocusa fukudaindai (ナルニキヤル)	33	Arisaema cucullatum (長口トノナンシマツ)
2	Megalophaeocusa ishikawai (ヒカロキヤル)	4	Arisaema heterocephalum ssp. okinawense (ホキナロトノナロヒマツ)
3	Megalophaeocusa masatokandai masatokandai (ヒカロイタハロキヤル)	5	Arisaema inaeNSE (ヒナロコトトロヒマツ)
4	Megalophaeocusa spelaeonis (ヌリトトキヤル)	6	Arisaema ishizuchiense ssp. ishizuchiense (イシヅチホクノナロヒマツ)
5	Reinia elegans (ヒノキヤロキヤル)	7	Arisaema kawashimae (スカノンマツヒナロヒマツ)
6	Reinia euholostoma (ヒトロキヤル)	8	Arisaema kuratae (ヒロキトナシマツ)
7	Reinia holotrema (ヒノクチロキヤル)	9	Arisaema minamitani (ヒヨウガヒロベトロヒマツ)
8	Reinia hungerfordiana (カバガヒロキヤル)	10	Arisaema nagiense (ヒヨロコトトロヒマツ)
9	Reinia masaoi (ヒノキヤロキヤル)	11	Arisaema ogatae (ヒガタロヒナロヒマツ)
10	Stereophaedusa caudata (スケネヒヤタマシキヤル)	12	Arisaema seppikoense (ヒラミロトロヒマツ)
11	Stereophaedusa elongata (タケノロキヤル)	13	Pothos chinensis (ヒツヘカズラ)
12	Stereophaedusa inclita (ヒヨウガヒロキヤル)	14	Rhipidophora korbiarthii (ヒキシマハブカズラ)
13	Stereophaedusa striatella (ヒヨウガヒロキヤル)	15	Rhipidophora liukuensis (ヒメイガカズラ)
14	Zaptyx longiplicata (ヒュレルギヤロカタヒロキヤル)	(4)	ヒツヘカズラ
(4)	ヒツヘカズラ	1	Asarum caudigerum (ヒナガサヒシ)
1	Boninena callistoderma (ヒクビヒキヤル)	2	Asarum hexalobum var. controversum (シシキカシニアオイ)
2	Boninena hiraseana chichijimana (ヒチジヒキヤル)	3	Asarum kiosthiae (ヒロウカヒトオイ)
3	Boninena hiraseana hiraseana (ヒロウカヒヤル)	4	Asarum misandrum (ヒロキヤマ)
4	Boninena ogasawarae (ヒロウカヒヤル)	5	Asarum mitoanum (ヒヒヒヒカヒトオイ)
5	Luchituna eucharistus (ヒシキヤロキヤル)	6	Asarum monodoriflorum (ヒヒヒカヒトオイ)
(5)	ヒツヘカズラ	7	Asarum okinawense (ヒトカンアオイ)
1	Boninosuccinea ogasawarae (ヒガサワラオカヒノトカゲ)	8	Asarum sakawanum var. stellatum (ホシザキカシニアオイ)
2	Boninosuccinea punctulispira (ヒノスジオカヒノトカゲ)	9	Asarum satsumense (ヒヒヒカヒトオイ)
(3)	ヒツヘカズラ	10	Asarum yaeyamense (ヒヒヒカシニアオイ)
(1)	ヒツヘカズラ	(5)	ヒツヘカズラ
(1)	ヒツヘカズラ	1	Asplenium formosae (ヒサヒシダ)
(2)	ヒツヘカズラ	2	Asplenium griffithianum (ヒサキシダ)
1	Cambaroides japonicus (ヒカルヒツヘカ)	3	Asplenium oligophlebium var. ieziinaense (ヒジマチャヤハダ)
(3)	ヒツヘカズラ	4	Asplenium tenerum (ヒカルヒツヘカ)
1	Paraleptuca boninensis (オガサワラヒシオカヒ)	5	Hymenophyllum cardiophyllum (ヒメタリロタコ)
(4)	ヒツヘカズラ	6	Hymenophyllum subnormale (ヒメタロホウムシダ)
1	Amaniku occulta (ヒタヒサワガ)	(6)	ヒツヘカズラ
2	Geothelphusa levicerix (ヒカヒキオカヒ)	1	Athyrium yakusimense (ヒクシマタリイヌロト)
3	Geothelphusa miyakoensis (ヒカヒキオカヒ)	2	Cornopteris banaajoensis (ヒツヘカヒトシロト)
4	Geothelphusa tenuimanus (ヒカヒキオカヒ)	3	Deparia minamitani (ヒヒガシケンダ)
第一 植物界		4	Diplazium kawakamii (ヒオイガロト)
(1)	ヒツヘカズラ	5	Diplazium pin-faense (ヒクレキシダ)
1	Sagittaria natans (ヒロヒメガロイ)	6	Diplazium subtropicanum (ヒリヒロシマ)
(2)	ヒツヘカズラ	(7)	ヒツヘカズラ
1	Polyalthia liukiuensis (ヒロボヒキ)	1	Lonicera demissa var. borealis (ヒタヒヒロカタヒボク)
(3)	ヒツヘカズラ	2	Lonicera fragrantissima (ヒタヒヒロカタヒボク)
1	Arisaema abei (ヒツヘカズラ)	3	Lonicera kurobushiensis (ヒロボヒロカタヒボク)
2	Arisaema apriile (ヒツヘカズラ)	4	Lonicera linderifolia var. linderifolia (ヒツヘカタヒボク)
5	Arisaema uzenensis (ヒツヘカズラ)	5	Lonicera uzenensis (ヒツヘカズラ)

6	<i>Triosteum pinnatifidum</i> (ホサキシキヌキソウ)	(→∞) ソニシバ科
(8)	セドリ科	
1	<i>Silene uralensis</i> (スヤメノトウ)	
(9)	セイシキ	
1	<i>Aster asagrayi</i> var. <i>walkeri</i> (ミナクニマツヒギク)	
2	<i>Crepidiastrum ameristophyllum</i> (ヒヅリヘロダム)	
3	<i>Crepidiastrum grandicollum</i> (ヒクナトコロ)	
4	<i>Crepidiastrum lanceolatum</i> var. <i>daitoense</i> (ヒヤハラコロ)	
5	<i>Saussurea insularis</i> (ヒヤハラコロ)	
6	<i>Saussurea japonica</i> (ヒヤハラコロ)	
7	<i>Saussurea mikurasimensis</i> (ヒヤハラコロ)	
8	<i>Saussurea yakusimensis</i> (ヒヤハラコロ)	
9	<i>Senecio argunensis</i> (ヒヤハラコロ)	
(10)	セイシキ	
1	<i>Berteroella maximowiczii</i> (ヒナナギナ)	
2	<i>Draba igarashii</i> (ヒナナギナ)	
(11)	セイシキ	
1	<i>Carex lehmanni</i> (ヒナナギナ)	
2	<i>Eleocharis tetraquetra</i> var. <i>tsurumachii</i> (ヒナナギナ)	
3	<i>Isolepis crassiuscula</i> (ヒナナギナ)	
4	<i>Schoenus calostachyus</i> (ヒナナギナ)	
(12)	ヒツジ	
1	<i>Microlepia obtusiloba</i> var. <i>angustata</i> (ヒナナギナ)	
(13)	ヒツジ	
1	<i>Ctenitis microlepidera</i> (ヒナナギナ)	
2	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> var. <i>microindusium</i> (ヒナナギナ)	
3	<i>Dryopteris hangchowensis</i> (ヒナナギナ)	
4	<i>Polystichum grandifrons</i> (ヒナナギナ)	
5	<i>Polystichum lonchitis</i> (ヒナナギナ)	
6	<i>Polystichum neolobatum</i> (ヒナナギナ)	
7	<i>Polystichum obae</i> (ヒナナギナ)	
8	<i>Polystichum piceopaleaceum</i> (ヒナナギナ)	
9	<i>Polystichum shimurae</i> (ヒナナギナ)	
(14)	ヒツジ	
1	<i>Rhododendron amakusae</i> (ヒナナギナ)	
2	<i>Rhododendron boninense</i> (ヒナナギナ)	
3	<i>Rhododendron keiskei</i> var. <i>hypoglaucum</i> (ヒナナギナ)	
4	<i>Vaccinium amamanianum</i> (ヒナナギナ)	
(15)	ヒツジ	
1	<i>Eriocaulon seticuspe</i> (ヒナナギナ)	
(16)	ヒツジ	
1	<i>Chamaesyce sparmannii</i> (ヒロジノリシキソウ)	
2	<i>Claoxylon centinarium</i> (ヒヤモニヒガキ)	
3	<i>Euphorbia watanae</i> subsp. <i>minimtanii</i> (ヒヤガタイダギ)	
(17)	セイシキ	
1	<i>Comastoma pulmonarium</i> subsp. <i>sectum</i> (ヒノトクニヒガキ)	
2	<i>Gentiana yakuhsinensis</i> (ヒクニヒガキ)	
3	<i>Lomatogonium carinthiacum</i> (ヒクニヒガキ)	
4	<i>Tripterospermum distylum</i> (ヒナヤマハルコネ)	
(→∞)	ヒツジ	
1	<i>Geranium shikokianum</i> var. <i>yoshianum</i> (ヒクニヒガキ)	
(→∞)	ヒツジ	
1	<i>Aeschynanthus acuminatus</i> (ヒガツカズナ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Hypodematum fordii</i> (ヒウキュウウキンヒウロ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Ajuga boninsima</i> (ヒヤリヒゲ)	
2	<i>Scutellaria kikai-insularis</i> (ヒメタツナミ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Crotalaria uncinella</i> (ヒタウチタヌキ)	
2	<i>Intsia bijuga</i> (ヒハロヒメ)	
3	<i>Sophora franchetiana</i> (ヒクハムレバダメ)	
4	<i>Uvaria picta</i> (ヒハツヒバボク)	
5	<i>Vigna vexillata</i> var. <i>vexillata</i> (ヒクヤカササゲ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Asparagus oligoclonos</i> (ヒヤシタケ)	
2	<i>Chiognaphis koidzumiana</i> var. <i>kurokamiana</i> (ヒロカツヒタガメ)	
3	<i>Fritillaria kaiensis</i> (ヒヤヒタガメ)	
4	<i>Ophiopogon reversus</i> (ヒナクニハシハ)	
5	<i>Polygonatum cryptanthum</i> (ヒヌキロリクチ)	
6	<i>Tricyrtis ishiiana</i> var. <i>ishiiana</i> (ヒガツジヒロホルヒ)	
7	<i>Tricyrtis ishiiana</i> var. <i>surugensis</i> (ヒルガシヒロホルヒ)	
8	<i>Tricyrtis perfoliata</i> (ヒヅナヒキホリヒ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Lycopodium fargesii</i> (ヒクスギ)	
2	<i>Lycopodium salviniooides</i> (ヒメヒクスギ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Russelia timorensis</i> (ヒナキカズナ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Melastoma tetrapterum</i> var. <i>tetramerum</i> (ヒリヒノホタケ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Mirsine okatzeana</i> (ヒツジタマノヒタケ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Najas tenuicaulis</i> (ヒクニヒガキ)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Nuphar submersa</i> (ヒヤシケヒウボク)	
(∞)	ヒツジ	
1	<i>Acanthephippium pictum</i> (ヒルガタイダギ)	

(2)	<i>Androcorys pusillus</i> (アンドロコリス・プシラ)	(34) ヒメウツボ
3	<i>Anoectochilus formosanus</i> (アノエトコリス・フォルモサヌス)	1 <i>Piptatherum kuoii</i> (ヘネガヤ)
4	<i>Anoectochilus koshunensis</i> (アノエトコリス・コクソンニシ)	2 <i>Stipa alpina</i> (ヒゲタガラスベキ)
5	<i>Calanthe formosana</i> (カランテ・フォルモサ)	(35) カランテ
6	<i>Calanthe hattori</i> (カランテ・ハトリ)	1 <i>Polygonium kiusianum</i> (カナシナム)
7	<i>Calanthe hoshii</i> (カランテ・ホシ)	(36) カランテ
8	<i>Crepidium kandae</i> (クリペディウム・カンダ)	1 <i>Polygala longifolia</i> (ヒロセヤコウジ)
9	<i>Cryptostylis arachnites</i> (クリプトスタイルス・アラクニテス)	(37) カランテ
10	<i>Cryptostylis taiwaniana</i> (クリプトスタイルス・タイワンイアナ)	1 <i>Persicaria attenuata</i> ssp. <i>pulchra</i> (ヒトデタタリ)
11	<i>Cypripedium guttatum</i> (クリッペディウム・ガットタム)	2 <i>Persicaria japonica</i> var. <i>taitoiangularis</i> (ヒマチカラサクハタリ)
12	<i>Cypripedium macranthos</i> (クリッペディウム・マクランソス)	(38) カランテ
13	<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>reburnense</i> (クリッペディウム・マクランソス・レバーンセンス)	1 <i>Drymaria roosii</i> (ヒカルテルギハ)
14	<i>Cypripedium macranthos</i> var. <i>speciosum</i> (クリッペディウム・マクランソス・スペシオシム)	2 <i>Lepisorus clathratus</i> (ヒロコロヘキシラス)
15	<i>Dendrobium okinawense</i> (センブリ・オキナワ)	3 <i>Lepisorus oligolepidus</i> (ヒロコロヘキシラス)
16	<i>Disperis neilgherrensis</i> (ディスパリス・ネイルギーラン)	4 <i>Leptochilus decurrens</i> (ヒロコロヘキシラス)
17	<i>Eulophia taiwanensis</i> (エウロフィア・タイワン)	5 <i>Tomophyllum sakaguchianum</i> (キヌベオオクボンダ)
18	<i>Gastrodia albida</i> (ガストロディア・アルビダ)	(39) カランテ
19	<i>Gastrodia uraiensis</i> (ガストロディア・ウライ)	1 <i>Potamogeton praelongus</i> (ナガベヒヨウ)
20	<i>Goodiera fumata</i> (グッディア・フマタ)	(40) カランテ
21	<i>Habenaria stenopetala</i> (ハベニア・ステノペタラ)	1 <i>Lysimachia tashiroi</i> (ヒリマツタシロ)
22	<i>Hancockia uniflora</i> (ハンコックニア・ユニフラ)	2 <i>Primula kisoana</i> var. <i>kisoana</i> (ヒソロコ)
23	<i>Hetaeria oblongifolia</i> (ヘタエリア・オブロングリフロ)	(41) カランテ
24	<i>Liparis nikkoensis</i> (リパリス・ニッコエニシス)	1 <i>Cheilanthes krameri</i> (ヒランセス・クラメリ)
25	<i>Liparis viridiflora</i> (リパリス・ヴィリディフロ)	2 <i>Haplopteris yakushimensis</i> (ヒロコロヘキシラス)
26	<i>Macodes pettola</i> (マコデス・ペトロラ)	3 <i>Pteris formosana</i> (カニコウマクサ)
27	<i>Malaxis boninensis</i> (マラクサ・ボニエンシス)	(42) カランテ
28	<i>Odontochilus hatusimanus</i> (オントコリス・ハツミナス)	1 <i>Aconitum ciliare</i> (ヒナタケ)
29	<i>Odontochilus nanlingensis</i> (オントコリス・ナンリング)	2 <i>Aconitum iidemontanum</i> (ヒイデモン)
30	<i>Odontochilus tashiroi</i> (オントコリス・タシロイ)	3 <i>Aconitum jaluense</i> subsp. <i>jaluense</i> (ヒラタケ)
31	<i>Oreorchis itoana</i> (オレオルキス・イトアナ)	4 <i>Aconitum metajaponicum</i> (ヒンタケ)
32	<i>Peristylus lacertifer</i> (ペリスタイルス・ラケルティフ)	5 <i>Callianthemum hondoense</i> (ヒタダケ)
33	<i>Phaius mishmensis</i> (ペイユス・ミシメンス)	6 <i>Callianthemum kirigishense</i> (ヒロシマ)
34	<i>Platanthera boninensis</i> (ブランセラ・ボニエンシス)	7 <i>Ranunculus altaiicus</i> subsp. <i>shinanocalpinus</i> (タカネキノボウ)
35	<i>Platanthera okuboi</i> (ブランセラ・オクボイ)	8 <i>Ranunculus kittadaeanus</i> (ヒタダケ)
36	<i>Platanthera sonoharae</i> (ブランセラ・ソノハラ)	9 <i>Ranunculus pygmaeus</i> (ヒヤマキンポウ)
37	<i>Platanthera stenoglossa</i> ssp. <i>iriomotensis</i> (ブランセラ・ステノグロッサ)	10 <i>Ranunculus yatsugatakensis</i> (ヒシガタケキンポウ)
38	<i>Thrixspermum fantasticum</i> (ブランセラ・ファンタスティカ)	11 <i>Thalictrum uchiyamae</i> (ヒラサキカラマツ)
39	<i>Wrydagzyne a nuda</i> (ブランセラ・ヌード)	(43) カランテ
(31)	<i>Plagiogyria koidzumi</i> (ブランセラ・コイズミ)	1 <i>Rhamnus kanagusukui</i> (ヒメクロウメモリ)
(32)	カランテ	(44) カランテ
1	<i>Piper postelsianum</i> (ピペラ・ポステルシアン)	1 <i>Randia sinensis</i> (ヒメクロウメモリ)
(33)	カランテ	(45) カランテ
1	<i>Pittosporum parvifolium</i> (ピトスポラム・パルビフロリウム)	1 <i>Astilbe tsushimensis</i> (ヒシマツカシモク)
2		2 <i>Deutzia hatusimae</i> (ヒタシマツカシモク)

3	<i>Deutzia naseana</i> var. <i>amanoi</i> (木キナロヒメウツギ)	(一) カモツク
4	<i>Deutzia yaeyamensis</i> (ヤヒヤマヒメウツギ)	
5	<i>Mitella amariana</i> (トマツヒヤルメンソウ)	
(46)	「」咲くやの花	
1	<i>Veronicastrum noguchi</i> (ベニバナズカケ)	
(47)	「」ヤハズ	
1	<i>Lycianthes boninensis</i> (マリノホオズキ)	
2	<i>Solanum miyakojimense</i> (イチガナベジ)	
(48)	「」ヤハズ	
1	<i>Stachyurus macrocarpus</i> var. <i>macrocarpus</i> (ナガベキグサ)	
2	<i>Stachyurus macrocarpus</i> var. <i>prunifolius</i> (ハザクワキグサ)	
(49)	「」ヤハズ	
1	<i>Symplocos kawakamii</i> (ウチダシクロギ)	
(50)	「」ヤハズ	
1	<i>Tectaria fauriei</i> (ヒサナナベケンダ)	
2	<i>Tectaria kusukusensis</i> (十カベウスベンダ)	
(51)	「」ヤハズ	
1	<i>Thelypteris gracilisces</i> (ハマヤロハシダ)	
(52)	「」ヤハズ	
1	<i>Grevillea rhombifolia</i> (ムハバウホーチキ)	
2	<i>Triunfetta procumbens</i> var. <i>glaberrima</i> (ケナフ・ヘルマカズハ)	
(53)	「」ヤハズ	
1	<i>Sciaepha yakushimensis</i> var. <i>yakushimensis</i> (ヤクシマツシタ)	
(54)	「」ヤハズ	
1	<i>Filingia tsusimensis</i> (シシマヘダケ)	
(55)	「」ヤハズ	
1	<i>Flatostema yonakuniense</i> (ミナクリニキホリ)	
2	<i>Procris boninensis</i> (ヤキバヒカライフウ)	
(56)	「」ヤハズ	
1	<i>Patrinia triloba</i> var. <i>kozuhimensis</i> (ハマキンレイカ)	
(57)	「」ヤハズ	
1	<i>Callicarpa longissima</i> (タカクマヒサキ)	
2	<i>Callicarpa parvifolia</i> (スリヒロヒマツキ)	
(58)	「」ヤハズ	
1	<i>Viola tashiroi</i> var. <i>tairae</i> (タラガキスミレ)	
2	<i>Viola thibaudieri</i> (タラガキスミレ)	
3	<i>Viola utchinenensis</i> (木キナロスミレ)	
備考	括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名である。	
別表第一	国際希少野生動植物種（第一条、第二条、第八条関係）	
表一	項種名	
第一	動物界	
一	鳥綱	
イ	かみ田	
(一)	カモツク	
1	<i>Anas diazi</i> (メモロガモ)	
2	<i>Anas lasvanensis</i> (シイチノガモ)	
3	<i>Anas wyvilliana</i> (シロイガモ)	
4	<i>Anser indicus</i> (ヒナヅチ)	
5	<i>Branta ruficollis</i> (トキガ)	
6	<i>Branta sandvicensis</i> (ベロイガ)	
7	<i>Cereopsis novaehollandiae grisea</i> (スコアブスイス・ノガアヒルハシ・グリセア)	
8	<i>Mergus squamatus</i> (ヒカルイトイサ)	
9	<i>Tadorna cristata</i> (カシマリシクシガ)	
10	モモカミ	
(一)	ヒタカラ	
11	<i>Caprimulgus noctitherus</i> (ヒルムラヒタカ)	
12	カモムラヒタカ	
(一)	カモムラヒタカ	
13	<i>Charadrinus leschenaultii</i> (ホオメタイチヌ)	
14	<i>Charadrius mongolus</i> (メタマサヌ)	
15	<i>Thinornis rubricollis rubricollis</i> (トイノルリス・ルブリコルリス)	
(一)	カモムラヒタカ	
16	<i>Anous tenuirostris melanops</i> (ヒノウカス・テヌイロストリス・メロノドス)	
17	<i>Larus relictus</i> (ヒシキノカモ)	
18	<i>Sterna albifrons browni</i> (スルルナ・アルビフローネス・ブロウニ)	
19	<i>Sterna vittata betthunei</i> (スルルナ・ヴィタタ・ブトウネイ)	
20	<i>Sterna vittata vittata</i> (スルルナ・ヴィタタ・ヴィタタ)	
21	<i>Sternula nereis</i> (スルヌス・ネリス・ネリス)	
(一)	カモムラヒタカ	
22	<i>Himantopus himantopus knudseni</i> (ハロイセイタカシ)	
23	<i>Ibis dorichyncha struthersii</i> (エキベシゲリ)	
(一)	カモムラヒタカ	
24	<i>Rostratula australis</i> (ロスルトロウカ・アカスルトロウ)	
(一)	カモムラヒタカ	
25	<i>Calidris canutus</i> (ヒメベニシ)	
26	<i>Calidris ferruginea</i> (キヌクマシ)	
27	<i>Calidris tenuirostris</i> (ヒヌスシ)	
28	<i>Limosa lapponica baueri</i> (ミモサ・ラボニカ・バウエリ)	
29	<i>Limosa lapponica menzbieri</i> (リモサ・ラボニカ・メンツブリ)	
30	<i>Numenius borealis</i> (ヒヌキモロシヤクシ)	
31	<i>Numenius madagascariensis</i> (ホウロクシ)	
32	<i>Numenius minutus</i> (ヒヌキモロシヤクシ)	
33	<i>Numenius tenuirostris</i> (ヒロハラチヨウシヤクシ)	
34	カモムラヒタカ	
(一)	カモムラヒタカ	
35	<i>Chalcostrophus indica natalis</i> (カルロニアブス・インディカ・ナタリス)	
36	<i>Columbina inornata wetmorei</i> (アヒルムロコムジブス)	

(3) <i>Gallinocolumba canifrons</i> (ベラウムナジロヅル)	(3) ベランミルハチドリ
4 <i>Geophaps scripta</i> <i>scripta</i> (ゲオフアブス・スクリプタ・スクリプタ)	4 <i>Pedionomus torquatus</i> (ヘヨウノマツヒケガモ)
5 <i>Geophaps smithii</i> <i>blaauwi</i> (ゲオフアブス・スマスティイ・ブラアカウイ)	(4) ブラカウイ
6 <i>Geophaps smithii</i> <i>smithii</i> (ゲオフアブス・スマスティイ・スマスティイ)	7 <i>Fulica americana</i> <i>alai</i> (ヘンヘンメリカホバシ)
長 鳥 オサハヤハミ	8 <i>Gallinula chloropus sandvicensis</i> (ヘンヘン)
(1) かねせみ鶴	9 <i>Gallirallus philippensis andrewsi</i> (ガルリラルス・ヘニーハシ・ヘニンウバ)
10 <i>Ceyx azureus diemenensis</i> (ケヨクス・アブルウス・ヘニヒメネンハイ)	10 <i>Rallus longirostris levipes</i> (カヌトハセイロクイナ)
く たん	11 <i>Rallus longirostris obsoletus</i> (カニトオルリトハイイロクイナ)
(1) たん	12 <i>Rallus longirostris yumanensis</i> (ヘニグイイロクイナ)
2 <i>Aquila audax</i> <i>fleayi</i> (ヘタイア・アウダクス・フレアイ)	(2) ムカベラ・ロ
3 <i>Buteo solitarius</i> (ヘンヘン)	13 <i>Turnix melanogaster</i> (ヘナヘクイナ)
4 <i>Erythrotriorchis radiatus</i> (ヘカホタカ)	14 <i>Turnix olivii</i> (ヘナヘクス・オリヴィイ)
5 <i>Gyptaeetus barbatus aureus</i> (ミロハペレガロ)	15 <i>Turnix varius scintillans</i> (ヘカホクス・ガニアカス・スキントヤルハ)
6 <i>Haliaeetus leucocephalus</i> <i>leucocephalus</i> (ヘリカベクムカロ)	16 <i>Turnix</i> (ヘン)
7 <i>Rostrihamus sociabilis</i> <i>plumbeus</i> (ヘロリタタニンダ)	(1) ヘカニ
(2) ハハニ	17 <i>Mirafra javanica melvillensis</i> (ヘニハニカ・メルヴィルンハイ)
18 <i>Gymnogyps californianus</i> (カリヲルリトミンハイ)	(3) ヘニハニ
(3) せとね	19 <i>Attribornis clamans</i> (ヘンハロクサムハニニ)
1 <i>Falco peregrinus</i> <i>anatum</i> (ヘメロカベヤブサ)	20 <i>Attribornis rufescens</i> (ヘニハロクサムハニニ)
2 <i>Falco peregrinus</i> <i>babylonicus</i> (ヘカガシラベヤブサ)	(3) フルナ
3 <i>Falco peregrinus</i> <i>tundrius</i> (カニヤモクベヤブサ)	21 <i>Corvus tropicus</i> (ヘロイガハ)
4 <i>Falco rusticolus</i> <i>intermedius</i> (ヘソコトロベヤブサ)	(4) ヘルス
5 <i>Leipoa ocellata</i> (クサムハツカツクニ)	22 <i>Strepera fuliginosa colei</i> (ヘルス・ヘリキノサ・ロノイ)
(1) ハニ	23 <i>Strepera graculina crissalis</i> (ヘルス・グリクリナ・クリサリス)
(2) カニ	(5) せとね
1 <i>Colinus virginianus</i> <i>ridgwayi</i> (ヘヘリロコハナギハ)	24 <i>Pardalotus quadragintus</i> (ヘリホウヤキニ)
(3) カニ	(6) ヘンヘニ
2 <i>Tetraogallus altaicus</i> (ヘルタイヤシハタケ)	25 <i>Hemignathus lucidus hanapepe</i> (カウアイカマハニハロイハニハ)
3 <i>Tetraogallus caspius</i> <i>caspicus</i> (ヘトカズロトシヤシケイ)	26 <i>Hemignathus lucidus offini</i> (カウアイカマハニハロイハニハ)
4 <i>Tetraogallus caspius</i> <i>tauricus</i> (ヘルメニヤセッケイ)	27 <i>Hemignathus procerus</i> (ヘルシヘロイハニハ)
5 <i>Tetraogallus tibetanus</i> <i>tibetanus</i> (ヘンチベシセッケイ)	28 <i>Hemignathus wilsoni</i> (カロニカマハニハロイハニハ)
6 <i>Tympanuchus cupido</i> <i>attwateri</i> (ヘサヌスハカダハナヒチロ)	29 <i>Loxops coccineus coccineus</i> (ヘンバシハロイハニハ)
7 <i>Grus americana</i> (ヘニカツハロジル)	30 <i>Loxops maculata flammea</i> (ヘロカイギバハロイハニハ)
(1) ハニ	31 <i>Loxops maculata maculata</i> (ヘアワキバシリハロイハニハ)
12 <i>Grus canadensis</i> <i>pulla</i> (ヘニハシヒカナダヅル)	32 <i>Palmeria dolei</i> (ヘロトキロイハニハ)
3 <i>Grus leucogeranus</i> (ヘンベロジル)	33 <i>Pseudonestor xanthorphrys</i> (ヘオムバンハロイハニハ)
4 <i>Grus monacha</i> (ヘンベロジル)	34 <i>Psittirostra baileyi</i> (ヘマキロイハニハ)
5 <i>Grus vipio</i> (ヘナジル)	35 <i>Psittirostra cantans cantans</i> (ヘマキロイハニハ)
(2) シカニ	36 <i>Chlamydotis undulata macqueeni</i> (カガシサヒリハニウハガシ)
17 <i>Chlamydotis undulata macqueeni</i> (カガシサヒリハニウハガシ)	37 <i>Otis tarda dybowskii</i> (カガシハガシ)
38 <i>Otis tarda dybowskii</i> (カガシハガシ)	

1	<i>Psittirostra cantans ultima</i> (リムシラムイマシマ)	1	<i>Falculimbus frontatus whitei</i> (ヤハゲヌークシドニヤズヒタキ)
3		7	
1	<i>Psittirostra psittacea</i> (キガシラムイマシマ)	8	1 <i>Hylocola pyrrhopygia parkeri</i> (ミサヒロヒ・ミヨルロミギア・バルケリ)
4	(レ) モモシロ森	9	Malurus coronatus coronatus (マヌルス・ロコトムカス・ロコトムカス)
1	<i>Ammodramus maritimus mirabilis</i> (トオカイガンズズメ)	0	2 <i>Malurus leucopterus edouardi</i> (マルルス・ロウコトヘルス・ヒツウアルス)
2	<i>Ammodramus maritimus nigrescens</i> (クロカイガンズズメ)	0	3 <i>Melospiza melodia graminea</i> (ホトトバーバラウタズメ)
3	<i>Melospiza melodia graminea</i> (ホトトバーバラウタズメ)	1	4 <i>Erythrura gouldiae</i> (リオハチミツ)
(∞)	モモシロ森	2	5 <i>Neochmia phaeton evangelinae</i> (オオクツメ・ワヒシエン・ヒヴァンゲリナ)
1		3	6 <i>Neochmia ruficauda ruficauda</i> (オオクツメ・ルフィカウダ・ルフィカウダ)
4	<i>Poephila cincta cincta</i> (オオヒヨウ・キンクタ・キンクタ)	2	7 <i>Monarcha takatsukasae</i> (オヤベヒュタキ)
(セ)	モモシロ森	3	8 <i>Pachycephala pectoralis xanthoprocta</i> (ベキョウケワニア・ヅクトウリス・クサンエヌイイ)
1	<i>Anthochaera phrygia</i> (オオオシマツメ)	4	9 <i>Pachycephala rufogularis</i> (ヘニアカセズヒタキ)
2	<i>Sphenoeacusaurovirens</i> (オオシマツメ)	5	10 <i>Paradoxornis heudei polivanovi</i> (ヘンカカオジロダルマ)
3	<i>Lichenostomus melanops cassidix</i> (オオシマツメ)	6	11 <i>Petroica multicolor</i> (オオシマツメ)
4	<i>Manorina melanotis</i> (オオシマツメ)	7	12 <i>Phaeornis obscurus myadestina</i> (オオカウアイシグ)
5	<i>Moho braccatus</i> (オオシマツメ)	8	13 <i>Phaeornis obsoletus ruthae</i> (オロカイシグ)
(一〇)	モモシロ森	9	14 <i>Phaeornis modestus</i> (オオシマツメ)
1	<i>Acanthiza iredalei rosinae</i> (オオシマツメ・ヤレダレイ・ロスイナ)	0	15 <i>Psophodes nigrogularis leucogaster</i> (オソフオウス・シグログタリス・ヒウロガスナル)
2	<i>Acanthiza pusilla archibaldi</i> (オオシマツメ・アスイルス・アルキベルス)	1	16 <i>Psophodes nigrogularis nigrogularis</i> (オソフオウス・シグログタリス・ヒウロガスナル)
3	<i>Acanthornis magna greeniana</i> (オオシマツメ・マグナ・グレン)	2	17 <i>Rhipidura lepida</i> (オカオウギヒタキ)
4	<i>Acrocephalus kingi</i> (オオシマツメ・キング)	3	18 <i>Stipiturus malachurus intermedius</i> (オオシマツメ・ミナクイ)
5	<i>Acrocephalus luscinius luscinius</i> (オオシマツメ・ルスニス)	4	19 <i>Stipiturus malachurus parimeda</i> (オオシマツメ・マラクルス・ヒヨメダ)
6	<i>Ambyornis barbatus barbatus</i> (オオシマツメ・ベルベトウス・ベルベトウス)	5	20 <i>Turdus poliocephalus erythropsurus</i> (オウルズウス・ボリオケワアルス・ヒツヒロブンウ)
7	<i>Ambyornis merrotsyi merrotsyi</i> (オオシマツメ・メルロスヨイ・メルロスヨイ)	6	21 <i>Zosterops lunulata halmaturina</i> (オオシマツメ・ルヌルタ・ハルマトウリナ)
8	<i>Ambyornis merrotsyi pedleri</i> (オオシマツメ・メルロスヨイ・メルロスヨイ)	7	
9	<i>Ambyornis modestus</i> (オオシマツメ・モードス)	8	
1	<i>Ambyornis textilis textilis</i> (オオシマツメ・テキスル・テキスル・テキスル)	9	
0		10	
1	<i>Ambyornis woodwardi</i> (オオシマツメ・スジムシク)		
1			
1	<i>Cinclosoma punctatum anachoreta</i> (オオシマツメ・アンクタトウム・トナロルタ)		
2			
1	<i>Dasyornis brachypterus</i> (オオシマツメ)		
3			
1	<i>Dasyornis longirostris</i> (オオシマツメ・カクシムシク)		
4			
5	<i>Epithianura crocea macgregori</i> (オオシマツメ・クロケア・マウニネイ)		
6			
1	<i>Epithianura crocea tunneyi</i> (オオシマツメ・クロケア・ムウンネイ)		
6			
7			
6			
7			
8			
(一一)	モモシロ森		

1	<i>Dendroica kirtlandii</i> (カーネルリバードウシクイ)	
2	<i>Vermivora bachmani</i> (ベニシクマノミシクイ)	
(-1)	ツバメスズメ	
1	<i>Aplonis pelzelni</i> (アメカラスモズメ)	
(-1)	スジスズメ	
1	<i>Rukia sanfordi</i> (ハシナガメシロ)	
ス	スジスズメ	
(-1)	スジスズメ	
1	<i>Botaurus poiciloptilus</i> (ホーストニアサンカノミイ)	
(2)	スジスズメ	
1	<i>Fregata andrewsi</i> (ハロウタグンカンミコ)	
(3)	スジスズメ	
1	<i>Pelecanus occidentalis californicus</i> (カリヲルニアカツハクスリカバ)	
2	<i>Pelecanus occidentalis carolinensis</i> (タイヤイロウカツハクスリカバ)	
(4)	スジスズメ	
1	<i>Phaethon lepturus fulvus</i> (スリヒヌス・ブリュエルス・フルヴス)	
(5)	スジスズメ	
1	<i>Leucocarbo atriceps nivalis</i> (スリヒカルボ・アトリケプス・リガアリバ)	
2	<i>Leucocarbo atriceps purpurascens</i> (スリヒカルボ・アトリケプス・ブルーパスケルバ)	
(6)	スジスズメ	
1	<i>Papasula abbotti</i> (サザエロカツオミコ)	
ル	スジスズメ	
(1)	スジスズメ	
1	<i>Campylorhynchus principalis</i> (スリヒロキシキ)	
2	<i>Pseudocolaptes borealis borealis</i> (スカツミキシキ)	
3	<i>Pseudocolaptes borealis hylonomus</i> (スリヒロリダアカツミキシキ)	
4	<i>Picus squamatus flavigularis</i> (スリヒロヒマラヤアオゲラ)	
リ	スジスズメ	
1	<i>Piomedea amsterdamsensis</i> (スリヒカルボウムアホウズメ)	
2	<i>Piomedea antipodensis</i> (スリヒオメテア・アンティポドンスイズ)	
3	<i>Piomedea dabbenena</i> (スリヒオメテア・ダベネナ)	
4	<i>Piomedea epomophora</i> (スリヒヤルアホウズメ)	
5	<i>Piomedea exulans</i> (スリヒコトホウズメ)	
6	<i>Piomedea sanfordi</i> (スリヒオメテア・サンフオルト)	
7	<i>Phoebe tristis fusca</i> (スリヒヤロアホウズメ)	
8	<i>Thalassarche cauta steadi</i> (スリヒサルケ・カウタ・スリヒト)	
9	<i>Thalassarche bulleri</i> (スリヒガオアホウズメ)	
1	<i>Thalassarche carteri</i> (スリヒサルケ・カルト)	
0	スリヒサルケ	
1	<i>Thalassarche cauta cauta</i> (タリサルケ・カウタ・カウタ)	
2	<i>Thalassarche chrysostoma</i> (タリサルケ・ホウズメ)	
1	<i>Thalassarche eremita</i> (タリサルケ・ヒラマタ)	
3	<i>Thalassarche impavida</i> (タリサルケ・イハペガイダ)	
4	<i>Thalassarche melanophris</i> (タリグロトボヘビ)	
5	<i>Thalassarche salvini</i> (タリサルケ・サルヴィ)	
6	スリヒサルケ	
(2)	スリヒサルケ	
1	<i>Friggetta grallaria grallaria</i> (タリゲタ・グラルラリア・グラルラリア)	
(3)	スリヒサルケ	
1	<i>Halobaena caerulea</i> (タリカツナギシロ)	
2	<i>Macronectes giganteus</i> (ホカフルマカモメ)	
3	<i>Macronectes halli</i> (ギタセホルマカモメ)	
4	<i>Pachyptila turtur subantarctica</i> (スリヨウチタツ・トウルトル・スバンタルクティカ)	
5	<i>Pterodroma armeniaca s. str.</i> (スリヒカツシロスリヒタツ)	
6	<i>Pterodroma heraldica</i> (スリヒロシロ・スリヒタツ)	
7	<i>Pterodroma leucoptera Leucoptera</i> (スリヒシロスリヒタツ)	
8	<i>Pterodroma mollis</i> (スリヒロシロスリヒタツ)	
9	<i>Pterodroma neglecta neglecta</i> (スリヒロシロ・スリヒタツ)	
10	<i>Pterodroma phaeopygia sandwichensis</i> (スリヒシロスリヒタツ)	
11	スリヒタツ	
(-1)	スリヒタツ	
1	<i>Calyptorhynchus banksii griseogularis</i> (スリヒヨウトリヨンクス・ベンクスイイ・グリブテギュウ)	
2	<i>Calyptorhynchus banksii naso</i> (スリヒヨウトリヨンクス・バンクスイイ・ナス)	
3	<i>Calyptorhynchus baudinii</i> (スリヒヨウトリヨンクス・バウディニア)	
4	<i>Calyptorhynchus lathami halimaturinus</i> (スリヒヨウトリヨンクス・ラタミ・ヘルマトウリヌス)	
5	<i>Calyptorhynchus latirostris</i> (スリヒヨウトリヨンクス・ラティロストリス)	
6	<i>Probostryx aterrimus macgillivrayi</i> (スリヒスギギル・アトルリムス・マクギルリヴィ)	
(8)	スリヒタツ	
1	<i>Amazona vittata</i> (スリヒタツボウシイン)	
2	<i>Cyanoramphus cookii</i> (スリヒタツクアオベニイン)	
3	<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i> (スリヒガオイチジク)	
4	<i>Lathamus discolor</i> (スリヒメイヒ)	
5	<i>Neophema chrysogaster</i> (スリヒバロカバイン)	
6	<i>Pezoporus flaviventer</i> (スリヒボルス・スリヒビタガシム)	
7	<i>Pezoporus occidentalis</i> (スリヒタロカヒマヒ)	
8	<i>Platycercus caledonicus brownii</i> (スリヒヨケルクス・カレニス)	
9	<i>Polytelis alexandri</i> (スリヒタツ)	
10	<i>Polytelis anthopeplus monachoides</i> (スリヒリトリス・スリヒゲルス・サナルロイヒ)	
11	<i>Polytelis swainsonii</i> (スリヒガヤン)	

		5年11月4日、その他の種の個体等については平成4年6月11日
2	<i>Psephotus chrysopterygius</i> (カバヤハヒ)	
1	<i>Rhynchositta pachyrhyncha</i> (カバヒヌマヒ)	昭和55年11月4日
3	カ ホオジロ	昭和55年11月4日
(1)	セトウトリ	
1	<i>Syrrhaptes tibetanus</i> (チベットサケハ)	昭和55年11月4日
3	ミヅクモ	
(1)	スズメ	
1	<i>Ninox natalis</i> (タコバトバトオベズク)	
2	<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> (タカシマハシナシトオベズク)	
3	<i>Otus podargina</i> (カギヤロウタケ)	
(2)	スズメ	
1	<i>Tyto novaehollandiae castanops</i> (タカ・ノガアホルニアヒタヒ・カスター・オブス)	昭和55年11月4日
2	<i>Tyto novaehollandiae kimberli</i> (タカ・ヘギタヒホルニアヒタヒ・キンベルリ)	
3	<i>Tyto novaehollandiae melvilleensis</i> (タカ・ヘギタヒホルニアヒタヒ・メルヴィルニアヒタス)	
タ	ミヅクモ	
(1)	スズメ	
1	<i>Casuarius casuarinus johnsonii</i> (カベアリウス・カスアリウス・ミンヒリヤ)	
備考	括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名その他の名称である。	
表1		
項目	種名	適用日
第一	動物界	
一	哺乳綱	
イ	偶蹄目	
(1)	クロハクホーク	
1	<i>Antilocapra americana</i> (クロングホーク)	Antilocapra americana peninsularis (カリヲルリハクホーク) 及び <i>Antilocapra americana sonoriensis</i> (ハホトプロハクホーク) の個体等については昭和55年11月4日、その他の種の個体等については平成4年6月11日
(2)	ペニ科	
1	<i>Addax nasomaculatus</i> (ダラクス)	昭和58年7月29日
2	<i>Bos gaurus</i> (ガウル)	昭和55年11月4日
3	<i>Bos mutus</i> (ヤヤイヤク)	昭和55年11月4日
4	<i>Bos sauveli</i> (ヒーブル)	昭和55年11月4日
5	<i>Bubalus depressicornis</i> (ハホト)	昭和55年11月4日
6	<i>Bubalus mindorensis</i> (タマホト)	昭和55年11月4日
7	<i>Bubalus quarlesi</i> (ヤマトホト)	昭和55年11月4日
8	<i>Capra falconeri</i> (ヒーブル)	Capra falconeri chialtanensis (キスタンマー) Capra falconeri jerdoni (カシヤマーハー) 及び <i>Capra falconeri megaceros</i> (アフガニスタンマー) の個体等については昭和5
9	<i>Capricornis milneedwardsi</i> (カブリコルヌス・ミルニアード)	昭和55年11月4日
10	<i>Capricornis rubidus</i> (カブリコルヌス・ルビドス)	昭和55年11月4日
11	<i>Capricornis sumatraensis</i> (スマトラカバ)	昭和55年11月4日
12	<i>Capricornis thar</i> (カブリコルヌス・タ)	昭和55年11月4日
13	<i>Cephalophus jentinki</i> (カタシロダイカ)	平成2年1月18日
14	<i>Gazella cuvieri</i> (ヒツジガゼル)	平成19年9月13日
15	<i>Gazella leptoceros</i> (リムガゼル)	平成19年9月13日
16	<i>Hippotragus niger varians</i> (ジャイアン)	昭和55年11月4日
	スヤーテルマヘトロート	
17	<i>Naemorhedus bairdii</i> (トカラゴーラル)	昭和55年11月4日
18	<i>Naemorhedus caudatus</i> (トカラガモーラル)	昭和55年11月4日
19	<i>Naemorhedus goral</i> (ヒーバル)	昭和55年11月4日
20	<i>Naemorhedus griseus</i> (トカラモルヘンウ)	昭和55年11月4日
	ス・ケリヤウス	
21	<i>Ranger dama</i> (ダマガゼル)	昭和58年7月29日
22	<i>Oryx dammah</i> (ヒロオリックス)	昭和58年7月29日
23	<i>Oryx leucoryx</i> (トカラモアオリックス)	昭和55年11月4日
24	<i>Ovis gmelini</i> (ホヤイス・グメリ)	昭和55年11月4日
	キプロスの個体群に属する個体等については昭和55年11月4日、その他の個体等については令和3年1月4日	
25	<i>Ovis hodgsoni</i> (チベシットアルガリ)	昭和55年11月4日
26	<i>Ovis nigrimontana</i> (カラタウアルガリ)	平成9年9月18日
27	<i>Ovis vignei</i> (ヒダラクガロアヒ)	昭和55年11月4日
28	<i>Pantholops hodgsonii</i> (チーバー)	昭和55年11月4日
29	<i>Pseudoryx nghetinhensis</i> (ヒトナムレイ)	平成7年2月16日
(3)	ムクゲ科	
1	<i>Vicugna vicugna</i> (ヒュタナ)	昭和55年11月4日
(4)	ヒカル	
1	<i>Axis calamianensis</i> (カラマニアホシグジ)	昭和55年11月4日
2	<i>Axis kuhlii</i> (クウヒアンホシグジカ)	昭和55年11月4日
3	<i>Axis porcinus annamiticus</i> (ベトナムホシグジ)	昭和55年11月4日
4	<i>Blastocerus dichotomus</i> (カマシカ)	昭和55年11月4日
5	<i>Cervus elaphus hanglu</i> (カバハルカ)	昭和55年11月4日

6	Dama dama mesopotamica (ダマシヤダマ) △カ)	昭和55年11月4日	ゼロシム)の個体等については昭和55年11月4日、その他の種の個体等については平成2年1月1日
7	Hippocamelus 属(ゲマルジカ属)全種	昭和55年11月4日	8日
8	Muntiacus crinifrons (マヒガツホエジカ)	昭和60年8月1日	
9	Muntiacus vuquangensis (オオホジカ)	平成7年2月16日	
10	Ozotoceros bezoaricus (パンペスジカ)	昭和55年11月4日	
11	Pudu pudu (ヒーラー)	昭和55年11月4日	
12	Rucervus duvaucelii (ダラシングジカ)	昭和55年11月4日	
13	Rucervus eldii (ヒルミンカ)	昭和55年11月4日	
(5)	ツバコヘビ科		
1	Moschus 属(ヒヤロウジカ属)全種	平成元年4月1日	
(6)	ニシシモ科		
1	Babirousa babirussa (ズジルサ)	昭和55年11月4日	
2	Babirousa babolabatuensis (ズジルコウサ・ホ・ホバクスルヌヒバクス)	昭和55年11月4日	
3	Babirousa celebensis (ズジルコウサ・ケバクスルヌヒバクス)	昭和55年11月4日	
4	Babyrousa togeanensis (ズジルコウサ・トゲアナネバベク)	昭和55年11月4日	
5	Sus salvanius (ヒヨリイヘン)	昭和55年11月4日	
(7)	ペッカニー科		
1	Catagonus wagneri (チャノギシカリ)	昭和62年10月22日	
口 食肉目			
(1)	ムクサ一科		
1	Ailurus fulgens (ムクサ一ノダ)	平成7年2月16日	
(2)	ニヌイ科		
1	Canis lupus (オオカミ) のうむ Canis lupus dingo (ヒイシハ) 及び Canis lupus familiaris (ヤヌ) 以外のもの	昭和55年11月4日	
2	Speothos venaticus (ヤグイス)	昭和55年11月4日	
(3)	アシカ科		
1	Acinonyx jubatus (ヒーター)	昭和55年11月4日	
2	Caracal caracal (カラカル)	昭和55年11月4日	
3	Catopuma temminckii (ヒシタユールゲン) キヤシム)	昭和55年11月4日	
4	Felis nigripes (クロトヌギ)	昭和55年11月4日	
5	Herpesturus yagouaroundi (ヒヤガラン) ヒヤ)	昭和55年11月4日	
6	Leopardus geoffroyi (ヒョウロワニ)	平成4年6月11日	
7	Leopardus guttulus (チザンタイガーキ)	平成2年1月18日	
8	Leopardus jacobita (ヒノトヌギ)	昭和55年11月4日	
9	Leopardus pardalis (ヤヤロハニ)	昭和55年11月4日	
	Leopardus pardalis mearnsi (ヒベタニカオセロツ) 及 レopardus pardalis mitis (ハティイスオ)	昭和55年11月4日	
10	Leopardus tigrinus (ヒヤガーネ)	昭和55年11月4日	
11	Leopardus wiedii (ヒイオ)	昭和55年11月4日	
12	Lynx pardinus (スベインオオヤマネコ)	平成2年1月18日	
13	Neofelis diardi (スンダウヌミミカ)	昭和55年11月4日	
14	Neofelis nebulosa (ムンゴウ)	昭和55年11月4日	
15	Panthera leo (ヒイオ)	昭和55年11月4日	
16	Panthera onca (ヒヤガー)	昭和55年11月4日	
17	Panthera pardus (ヒョウ)	昭和55年11月4日	
18	Panthera tigris (ヒョウ)	昭和55年11月4日	
19	Panthera uncia (ヒキュニア)	昭和55年11月4日	
20	Pardofelis marmorata (ヒーブルキヤツ)	昭和55年11月4日	
21	Prionailurus bengalensis bengalensis (ヒンガルヌヤマネコ)	昭和55年11月4日	
22	Prionailurus planiceps (ヒルナヤマネコ)	昭和55年11月4日	
23	Prionailurus rubiginosus (サビイロネコ)	昭和55年11月4日	
24	Puma concolor (ヒョウ)	コスタリカ及びパナマの個体群に属する個体等については昭和55年11月4日、その他の個体等については令和3年1月4日	
(4)	ヒョウ科		
1	Aonyx capensis microdon (カメリーンツ) メナハカロウ)	昭和55年11月4日	
2	Aonyx cinereus (ヒヨメカロウ)	令和元年11月26日	
3	Ehydra lutris nereis (カラリフオルニア) ヒハニ)	昭和55年11月4日	
4	Lontra felina (ナマクウカロウ)	昭和55年11月4日	
5	Lontra longicaudis (オナガカロウ)	昭和55年11月4日	
6	Lontra provocax (チリカロウ)	昭和55年11月4日	
7	Lutra lutra (カワウ)	昭和55年11月4日	
8	Lutra nippon (ホンカロウ)	昭和55年11月4日	

9	<i>Lutrogale perspicillata</i> (スローザカワ) 令和元年11月26日 (ウ)		(8) かわるか科
10	<i>Mustela nigripes</i> (クロアンイタチ) 昭和55年11月4日	1 Platanista 属 (カワイルカ属) 全種 昭和55年11月4日	
11	<i>Pteronura brasiliensis</i> (オオカワウソ) 昭和55年11月4日	2 Hyperodon 属 (トシクリクジラ属) 全種 昭和58年7月29日	
(12)	あこが科	1 Berardius arnuxii (アーネンチクジラ) 昭和58年7月29日	
1	<i>Arctocephalus townsendi</i> (アーダルーペ) 昭和55年11月4日 オハムヤメ)	2 <i>Acerodon jubatus</i> (ハイリンドン) オオコウモリ 平成7年2月16日 (1) フタリハムラ科	
(6)	あぞの科	1 <i>Monachus</i> 属 (ヤンクアザトノ属) 全種 昭和55年11月4日 (7) ベルベズ	
1	<i>Ailuropoda melanoleuca</i> (ジャイアント) 昭和60年8月1日 (クニダ)	2 <i>Pteropus insularis</i> (マナジロオオコウモリ) 平成2年1月18日 (8)	
2	<i>Hemarctos malayanus</i> (マレークマ) 昭和55年11月4日	3 <i>Pteropus loochoensis</i> (オキナワオオコウモリ) 平成2年1月18日 (9)	
3	<i>Melursus ursinus</i> (ナマケグマ) 平成2年1月18日	4 <i>Pteropus mariannus</i> (マリアナオオコウモリ) 平成2年1月18日 (10)	
4	<i>Tremarctos ornatus</i> (メガネグマ) 昭和55年11月4日	5 <i>Pteropus molossinus</i> (カロコロ) オオコウモリ 平成2年1月18日 (11)	
5	<i>Ursus arctos</i> (ヒョウ) 昭和55年11月4日	6 <i>Pteropus pelewensis</i> (パロpus・ズレ) 平成2年1月18日 ムハヌスマラバ)	
6	<i>Ursus arctos isabellinus</i> (ヒヨウヤヒノクマ) 昭和55年11月4日	7 <i>Pteropus pilosus</i> (バラオオコウモリ) 平成2年1月18日 (12)	
7	<i>Ursus thibetanus</i> (ヒョウアクロクマ) 昭和55年11月4日	8 <i>Pteropus samoensis</i> (サモアオオコウモリ) 平成2年1月18日 (13)	
(8)	ンやいわねり科	9 <i>Pteropus tonganus</i> (ムンガオオコウモリ) 平成2年1月18日 (14)	
1	<i>Prionodon pardicolor</i> (アチリンサン) 昭和55年11月4日 (1) セミベンジム	10 <i>Pteropus ualanus</i> (ウアランオオコウモリ) 平成2年1月18日 (15)	
2	<i>Eubalaena</i> 属 (セマクジラ属) 全種 昭和55年11月4日	11 <i>Pteropus yapensis</i> (ヤップオオコウモリ) 平成2年1月18日 ホウシ	
(2)	ながやくじム	(1) アルマジロ科	
1	<i>Balaenoptera musculus</i> (シロナガスクジラ) 昭和55年11月4日 (16)	1 <i>Priodontes maximus</i> (オオアルマジロ) 昭和55年11月4日 ヘ	
2	<i>Megaptera novaeangliae</i> (ザトウクジラ) 昭和55年11月4日	有袋目	
(3)	ホシノク科	(1) ホシノク科	
1	<i>Sotalia</i> 属 (コジメイルカ属) 全種 昭和55年11月4日	1 <i>Sminthopsis longicaudata</i> (オナガスマ) 昭和55年11月4日 ヘヘタバベ)	
2	<i>Sousa</i> 属 (エヌロイルカ属) 全種 昭和55年11月4日	2 <i>Sminthopsis psammophila</i> (ナバクスミン) 昭和55年11月4日 ソブシス)	
(4)	ノマムクム科	ト カンガルー目	
1	<i>Eschrichtius robustus</i> (ノククジラ) 昭和55年11月4日	(1) カンガルー科	
(5)	イルイダム	Lagorchestes hispidus (ヒノアカウサギ) 昭和55年11月4日 (17)	
1	<i>Lipotes vexillifer</i> (ミウスロウカワイ) 昭和55年11月4日 ルカ)	1 <i>Lagostomus maximus</i> (オオアルマジロ) 昭和55年11月4日 ヘヘタバベ)	
(6)	ノマムクム	2 <i>Lagostrophus fasciatus</i> (ヒマウサギ) 昭和55年11月4日 ルカ)	
1	<i>Ceperea marginata</i> (ヒヤマクジラ) 昭和61年1月1日	3 <i>Onychogalea fraenata</i> (タジナツメオウ) 昭和55年11月4日 ルカ)	
(7)	ヌマミノクム	(2) ナマミカンガルー科	
1	<i>Nephocaena asiaeorientalis</i> (ナメリ) 昭和55年11月4日		
2	<i>Neophocaena phocaenoides</i> (ネホコウカ) 昭和55年11月4日 ルカ・ヒオカ) ハイテク)		
3	<i>Phocoena sinus</i> (ミガシハネズミイルカ) 昭和55年11月4日		

1	Bettongia 属 (ワサオネズミカンガルー)	昭和55年11月4日	♂	Manis tricuspis (キノボリヤンザンロウ)	平成29年1月2日
	属 全種		♀	靈長目	
(3)	ウオノバシム科		(一)	アホニヌ科	
1	Lasioryhinus krefftii (クレフトウォン)	昭和55年11月4日	1	Alouatta palliata (アラウタボウザル)	昭和55年11月4日
	バーバム		2	Atelus geoffroyi frontatus (クロチヤ)	昭和55年11月4日
(1)	ハヤカ森		3	Atelus geoffroyi ornatus (アカクモザル)	昭和55年11月4日
1	Caprolagus hispidus (ラグウサギ)	昭和55年11月4日	4	Brachyteles arachnoides (アーリークモ)	昭和55年11月4日
2	Romerolagus diazi (メキシコウサギ)	昭和55年11月4日	5	Brachyteles hypoxanthus (アラキュテナクモ)	昭和55年11月4日
	リベニアム		6	Brachytelus flavicauda (アラボクサル)	昭和58年7月29日
(1)	ベニムイクーム		7	Oreonax flavicauda (アラボクサル)	昭和58年7月29日
1	Pereomelus bougainville (チヌオビベン)	昭和55年11月4日			
	ヒイクーム		(iv)	ヌガヤマガルス	
1	Macrotis lagotis (マクナガバンディク)	昭和55年11月4日	1	Callimico goeldii (カルモイランキー)	昭和55年11月4日
	マクナガバンディク		2	Callithrix aurita (マクナガルモ)	昭和55年11月4日
(1)	ウサギ科		3	Callithrix flaviceps (ヤクガシラモ)	昭和55年11月4日
1	Equis africanus (アフリカノロバ)	昭和58年7月29日	4	Leontopithecus 属 (アイオントマリン)	昭和55年11月4日
2	Equis grevyi (アフリカノロバ)	昭和55年11月4日		属 全種	
3	Equis hemionus hemionus (アフリカノロバ)	昭和55年11月4日	5	Saguinus bicolor (アタロタマリン)	昭和55年11月4日
4	Equis hemionus khur (アフリカノロバ)	昭和55年11月4日	6	Saguinus geoffroyi (アラボクサル)	昭和55年11月4日
5	Equis hemionus luteus (アフリカノロバ)	昭和55年11月4日	7	Saguinus leucopus (アロトタマリン)	昭和55年11月4日
6	Equis przewalskii (アフリカノウマ)	昭和55年11月4日	8	Saguinus martinsi (サダイヌス・マルテ)	昭和55年11月4日
(2)	ヤニ科		9	Saguinus oedipus (アタボウシタマリン)	昭和55年11月4日
1	ヤニ科全種	昭和55年11月4日	10	Saimiri oerstedi (ヤアカリスザル)	昭和55年11月4日
(3)	ヤニ科			(3) ナガヤマヌカ	
1	Tapiro bairdii (タピーラー・ベック)	昭和55年11月4日	1	Cercocebus galeritus (アラシマンガ)	昭和55年11月4日
2	Tapiro indicus (タピーラー・ベック)	昭和55年11月4日	2	Cercopithecus diana (ダイアナギー)	昭和56年6月6日
3	Tapiro pinchaque (タピーラー・ベック)	昭和55年11月4日	3	Cercopithecus roloway (ケルロウテク)	昭和56年6月6日
	ル有鱗目		4	Macaca silenus (シシオザル)	昭和55年11月4日
(1)	ヤニ科		5	Macaca sylvanus (アーティマカク)	昭和29年1月2日
1	Manis crassicaudata (マニシヤンザン)	平成29年1月2日	6	Mandrillus leucophaeus (マーラ)	昭和56年6月6日
	ウ		7	Mandrillus sphinx (アラシマニア)	昭和56年6月6日
2	Manis culionensis (マニシヤンザン)	平成29年1月2日	8	Nasalis larvatus (マニシヤンザン)	昭和55年11月4日
	マニシヤンザン		9	Piliocolobus kirkii (マニシヤンザン)	昭和55年11月4日
	ウ			ア	

10	<i>Piliocolobus rufomitratus</i> (アカコロブズ)	昭和55年11月4日	(8) インシリ科	
11	<i>Presbytis potenziani</i> (オナガラングー)	昭和55年11月4日	1 インシリ科全種	昭和55年11月4日
12	<i>Rhinopithrix 属</i> (ミカクヤンギー属)	昭和55年11月4日	(9) キウネガル科	昭和55年11月4日
13	<i>Pygathrix</i> 属 (ミカクヤンギー属)	昭和55年11月4日	1 Pygathrix nemaeus (トカトシンドウクヤンギー) の個体等に(こ)ては昭和55年11月4日、その他の種の個体等については昭和60年8月1日	昭和55年11月4日
14	<i>Semnopithecus ajax</i> (ヤムノピテクス)	昭和55年11月4日	(10) ミニマヌス科全種	昭和55年11月4日
15	<i>Semnopithecus dussumieri</i> (ヤムノピテクス・タヌ・ミカクヤンギー)	昭和55年11月4日	1 ミニマヌス科全種	昭和55年11月4日
16	<i>Semnopithecus entellus</i> (ヤムノハラシ)	昭和55年11月4日	(11) ロリス科	昭和55年11月4日
17	<i>Semnopithecus hector</i> (ヤムノピテクス・タヌ)	昭和55年11月4日	(12) ムクシダ科	昭和55年11月4日
18	<i>Semnopithecus hypoleucos</i> (ヤムノピテクス・タヌ)	昭和55年11月4日	1 Cacajao 属 (カカジア属)	昭和55年11月4日
19	<i>Semnopithecus priam</i> (ヤムノピテクス・タヌ)	昭和55年11月4日	2 Elephas maximus (アジアゾウ)	昭和55年11月4日
20	<i>Semnopithecus schistaceus</i> (ヤムノピテクス・タヌ・ベキタケウヌ)	昭和55年11月4日	2 Loxodonta africana (アフリカゾウ)	平成2年1月18日
21	<i>Simias concolor</i> (メハタウヌーロバナテ)	昭和55年11月4日	1 Chiropotes albinasus (ハナジロヒゲザギ)	昭和55年11月4日
22	<i>Trachypithecus geei</i> (ターネルス・ハラシング)	昭和55年11月4日	2 フタバザル科	
23	<i>Trachypithecus pileatus</i> (ボウシハラシング)	昭和55年11月4日	1 Chinchilla 属 (チンチラ属)	昭和55年11月4日
24	<i>Trachypithecus shortridgei</i> (ターネキユ)	昭和55年11月4日	2 海牛科	
25	<i>Trachypithecus tanaensis</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(1) ハクモクチ科	
26	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	1 Dugong dugon (タヌク)	昭和55年11月4日
27	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(2) ハクモクチ科	
28	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	1 Trichechus inunguis (タヌク)	昭和55年11月4日
29	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(2) ハクモクチ科	
30	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	2 Trichechus manatus (タヌク)	昭和55年11月4日
31	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(3) Trichechus senegalensis (タヌク)	昭和55年11月4日
32	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(4) 鳥類	
33	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(5) カモ目	
34	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(1) カモ科	
35	<i>Trachypithecus obscurus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	1 Anas aucklandica (チャイロガモ)	平成7年2月16日
36	<i>Daubentonnia madagascariensis</i> (タイア)	昭和55年11月4日	2 Anas chlorotis (アナス・クロロティス)	平成7年2月16日
37	<i>Daubentonnia madagascariensis</i> (タイア)	昭和55年11月4日	3 Anas nesiotes (タガシチヤイロガモ)	昭和55年11月4日
38	<i>Gorilla beringei</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	4 Asarcornis scutulata (タガシチヤイロガモ)	昭和55年11月4日
39	<i>Gorilla gorilla</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	5 Rhodinessa caryophyllacea (タガシチヤイロガモ)	昭和55年11月4日
40	<i>Pan 属</i> (チヌ・ハカルヌガハ属)	昭和55年11月4日	6 口あめ(ハゼム)	
41	<i>Pongo abelii</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(1) はるひの科	
42	<i>Pongo pygmaeus</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	1 Glaucis dohrnii (ヒメオオハシハチドリ)	昭和55年11月4日
43	<i>Pongo tapanuliensis</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	2 ハセガワムツ	
44	<i>Jabiru mycteria</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	(1) ハセガワムツ	
45	<i>Jabiru mycteria</i> (タヌクス・ハカルヌガハ)	昭和55年11月4日	1 ジンヌウ科全種	昭和55年11月4日

2	<i>Mysterea cinerea</i> (シロトリキロウ)	昭和62年10月22日			6	<i>Falco rusticolus</i> (シロクヤブサ) のう	昭和55年11月4日
(2)	ヒカル				7	<i>Falco rusticulus intermedius</i> (シミテラス)	リトロベヤブサ) 以外のもの
1	<i>Geronicus eremita</i> (シカアカトキ)	昭和55年11月4日			ト	トリ	
1	セイム				(1)	セイム	
					1	<i>Caloenas nicobarica</i> (シンニハベニ)	昭和55年11月4日
1	カツオニコバル				2	<i>Bucula mindorensis</i> (シマヨロミカツバ)	昭和55年11月4日
2	カツオニコバル				3	<i>Oreophasis derbianus</i> (シヘンヤクケイ)	昭和55年11月4日
2	カツオニコバル				4	<i>Penelope albipennis</i> (シジロシヤクケイ)	昭和56年6月6日
3	<i>Rhinoplax vigil</i> (シナガサイチヨウ)	昭和55年11月4日			5	<i>Pipile jacutinga</i> (カオグロナキシヤクケイ)	昭和55年11月4日
4	<i>Rhyticeros subruficollis</i> (チャガシカ)	平成4年6月11日			6	<i>Pipile pipile</i> (ナキシヤクケイ)	昭和55年11月4日
					(2)	セイム	
					1	<i>Macrocephalon maleo</i> (オオガシラツカツ)	昭和55年11月4日
					(3)	セイム	
					1	<i>Catreus wallichii</i> (シラクサギ)	昭和55年11月4日
					2	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (シロカケイ)	昭和55年11月4日
1	<i>Aquila adalberti</i> (シメカタジロウ)	昭和55年11月4日			3	<i>Crossoptilon mantchuricum</i> (カツンコケイ)	昭和55年11月4日
2	<i>Aquila heliaca</i> (カタハロウ)	昭和55年11月4日			4	<i>Lophophorus impejanus</i> (シマヨロシキ)	昭和55年11月4日
3	<i>Chondrohierax wilsonii</i> (シモベカギ)	昭和55年11月4日			5	<i>Lophophorus impejanus</i> (シマヨロシキ)	昭和55年11月4日
4	<i>Haliaeetus albicilla</i> (シロカケイ)	昭和55年11月4日			6	<i>Lophophorus sclateri</i> (オジロリシキ)	昭和55年11月4日
5	<i>Harpia harpyja</i> (シカキ)	昭和55年11月4日			7	<i>Lophura edwardsi</i> (シナシケイ)	昭和55年11月4日
6	<i>Pithecophaga jefferyi</i> (シルクイロウ)	昭和55年11月4日			8	<i>Lophura swinhonis</i> (シノケイ)	昭和55年11月4日
(2)	シハシヌ				9	<i>Polypodectron napoleonis</i> (シロトロロク)	昭和55年11月4日
1	<i>Vultur gryphus</i> (シロトリヌ)	昭和55年11月4日			10	<i>Rheinardia ocellata</i> (カツムリヤイロ)	昭和62年10月22日
(3)	セミヌ				11	<i>Syrmaticus ellioti</i> (カツヤマシロ)	昭和55年11月4日
1	<i>Falco araeus</i> (シマガシラ)	昭和55年11月4日			12	<i>Syrmaticus humiae</i> (シマカツヤマシロ)	昭和55年11月4日
2	カツオ				13	<i>Syrmaticus mikado</i> (シマヨロシキ)	昭和55年11月4日
2	カツオ				14	<i>Tetragallus caspius</i> (シベリアシロ)	昭和55年11月4日
3	<i>Falco newtoni</i> (シタガスカルチヨウ)	昭和55年11月4日			ケイ)	シベリカツオ	
4	<i>Falco peregrinus</i> (シヤブサ)	昭和55年11月4日			caspicus	(シベリカツオ) 及	
					シベリカツオ	シベリカツオ	
					Tetragallus caspius	シベリカツオ	
					Tetragallus tauricus	シベリカツオ	
					tibeticus	シベリカツオ	
					シベリカツオ	シベリカツオ	
5	<i>Falco punctatus</i> (シマシヤスチヨウ)	昭和55年11月4日			15	<i>Tragopan blythii</i> (シマザシシカ)	昭和55年11月4日
					16	<i>Tragopan caboti</i> (シマカツヤマシロ)	昭和55年11月4日

18	<i>Tragopan melanocephalus</i> (ベイバロジュ)	昭和55年11月4日 ケイ)
チ つる科		
(1)		
1	<i>Antigone canadensis nesiotes</i> (キナ一 ヅカラダヅル)	昭和55年11月4日 ス
2	<i>Buteoica pavonina</i> (カノムリヅル)	令和元年11月26日 (1)
3	<i>Grus nigricollis</i> (ホグロヅル)	昭和55年11月4日 Pelecanus crispus (ペイイロヅリカ)
(2)	のぶべ科	昭和58年7月29日 ル
1	<i>Ardotis nigriceps</i> (ヘンミオオノガ)	昭和55年11月4日 (1) カウモ科
2	<i>Chlamydotis undulata</i> (トサヒラシモハ ヘガハ) ジハヌ <i>Chlamydotis undulata macqueenii</i> (ヒガシフサドリシモウノガ ハ) 以外のもの	昭和55年11月4日 Dryocopus javensis richardsi (キタタ キ)
3	<i>Houbaropsis bengalensis</i> (ヘバシモウ ヘボハ)	昭和55年11月4日 Podilymbus gigas (オオオジハシカイツ トニ)
(3)	カグ一科	ワ おづわ科
1	<i>Rhynochetos jubatus</i> (カグー)	昭和55年11月4日 (1) カコヘビ科
リ ナギス科		
(1)	かやしス科	
1	<i>Cotinga maculata</i> (トキマネカザリヅリ)	昭和55年11月4日 Cacatua haematuropygia (トキマネカ ザリヅリ)
2	<i>Kipholena atropurpurea</i> (ハシロカザリ ヅリ)	昭和55年11月4日 Cacatua moluccensis (トキバタハ)
(2)	あぶら科	
1	<i>Carduelis cucullata</i> (ハシウジモウヒワ)	昭和55年11月4日 Cacatua sulphurea (トキタハ)
(3)	ウツメ科	
1	<i>Pseudaechlidon sirintarae</i> (トシトカワ ハズメ)	平成2年1月18日 Probosciger aterrimus (ヤハオウム) マギリフライ (ハロボスキナル・アテル ニムブ・マクギルラガライイ) 以外のもの
(4)	カソウスズメ科	
1	<i>Kanthopsar flavus</i> (ヤベラムクドリモ キ)	平成7年2月16日 Eos histrio (ヤクシヤインコ)
(5)	ひたき科	
1	<i>Picathartes gymnocephalus</i> (ハダチメ リ)	昭和55年11月4日 Vini ultramarina (ヒンセイインコ)
(6)	スズメ科	
2	<i>Picathartes oreas</i> (スズメカハゲチメドリ)	昭和55年11月4日 Amazona arausiaca (アカノビボウシイ ン)
1	<i>Pitta gurneyi</i> (クロベラシマヤイロチ リ)	平成2年1月18日 Amazona auropalliata (アカオボウシイ ン)
2	<i>Pitta kochi</i> (ヒナヒナヤイロチヨウ)	昭和55年11月4日 Amazona brasiliensis (アカオボウシイ ン)
(7)	カモスズメ科	
1	<i>Pycnonotus zeylanicus</i> (キガシラヒヨウ リ)	令和5年11月25日 Amazona imperialis (ヒンセイボウシイ ン)
(8)	ムクドリ科	

8	Amazona leucocephala (サ克拉ボウシイ ノハシ)	昭和55年11月4日	
9	Amazona oratrix (オオキボウシイノハシ)	平成15年2月13日	
10	Amazona pretrei (トカツボウシイノハシ)	昭和55年11月4日	
11	Amazona rhodocorytha (アカボウシイノハシ)	昭和55年11月4日	
12	Amazona tucumana (カラカネボウシイノハシ)	昭和55年11月4日	
13	Amazona versicolor (ヤロマジリボウシ)	昭和55年11月4日	
14	Amazona vinacea (トカツボウシイノハシ)	昭和55年11月4日	
15	Amazone viridigenalis (メキシコアカボウシ)	平成9年9月18日	
16	Anodorhynchus 属 (トカツボウシ)	Anodorhynchus glaucus (トカツボウシ) 及 び Anodorhynchus leari (トカツボウシ)	の個体等については昭和55年11月4日、その他 の種の個体等については昭和62年10月22日
17	Ara ambiguus (トカツボウシ)	昭和60年8月1日	
18	Ara glaucoptilaris (トカツボウシ)	昭和58年7月29日	
19	Ara macao (トカツボウシ)	昭和60年8月1日	
20	Ara militaris (トカツボウシ)	昭和62年10月22日	
21	Ara rubrogenys (トカツボウシ)	昭和58年7月29日	
22	Cyanopsitta spixii (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
23	Cyanoramphus forbesi (チャタマオハシ)	昭和55年11月4日	
24	Cyanoramphus novaeseelandiae (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
25	Cyanoramphus saisseti (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
26	Eunymphicus cornutus (トカツボウシ)	平成12年7月19日	
27	Guarouba guarouba (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
28	Ognorhynchus icterotis (トカツボウシ)	昭和58年7月29日	
29	Pezoporus wallicus (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
30	Pionopsitta pileata (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
31	Primolius couloni (トカツボウシ)	平成15年2月13日	
32	Primolius maracana (トカツボウシ)	平成2年1月18日	
33	Psephotellus dissimilis (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
34	Psephotellus pulcherrimus (トカツボウシ)	昭和56年1月4日	
35	Sittacula echo (ハマホンセイイン)	昭和55年11月4日	
36	Psittacus erithacus (ミカク)	平成29年1月2日	
37	Pyrrhura cruentata (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
38	Rhytidlopsitta terrisi (トカツボウシ)	昭和56年6月6日	
39	Pterochroa pennata (ターキーナント)	昭和55年11月4日	
40	Sittigops habroptilus (トカツボウシ)	カバト	
(1)	スズメ科		
1	Spheniscus humboldti (トカツボルト)	昭和56年6月6日	
(2)	カバト科		
1	Heteroglaux blewitti (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
2	Mimizuku gurneyi (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
(2)	カバト科		
1	Tyto soumagnei (ダチヨウ)	昭和55年11月4日	
(2)	カバト科		
1	Struthio camelus (ダチヨウ)	昭和58年7月29日	
(2)	カバト科		
(1)	トリ科		
1	Tinamus solitarius (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
(2)	トリ科		
(1)	トリ科		
1	Pharonachrus mocino (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
三	鶴類		
イ	カバト科		
(1)	カバト科		
1	Alligator sinensis (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
2	Caiman crocodilus apaporiensis (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
(2)	カバト科		
3	Caiman latirostris (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
4	Melanosuchus niger (トカツボウシ)	昭和55年11月4日	
(2)	カバト科		
1	Crocodylus acutus (トカツボウシ)	アメリカ合衆国の個体群に属する個体等については 昭和55年11月4日、その他の個体等については 昭和56年6月6日	

2	<i>Crocodylus cataphractus</i> (アフリカクチ ナガコロ)	昭和55年11月4日	(4) カメ科
3	<i>Crocodylus intermedius</i> (オリノココロ)	昭和55年11月4日	1 <i>Cnemaspis psychadelica</i> (ダンカクマル メバブヒルヤヤニ)
4	<i>Crocodylus mindorensis</i> (ミンドロコロ)	昭和55年11月4日	2 <i>Gonatodes daudini</i> (ダウディンイロワケ ヘサニ)
5	<i>Crocodylus moreletii</i> (クモトコロ)	昭和55年11月4日	3 <i>Lygodactylus williamsi</i> (オマルメヤ ヘリ)
6	<i>Crocodylus niloticus</i> (ナイルコロ)	昭和55年11月4日	(5) ニシコロ
7	<i>Crocodylus palustris</i> (スマコロ)	昭和55年11月4日	
8	<i>Crocodylus porosus</i> (マラハコロ)	平成元年11月30日	
9	<i>Crocodylus rhombifer</i> (キヨーベコロ)	昭和55年11月4日	1 <i>Heloderma horridum charlesbogerti</i> (リ オセタタヌクトカゲ)
10	<i>Crocodylus siamensis</i> (シヤムコロ)	昭和55年11月4日	(6) たトガミトカゲ科
11	<i>osteolaemus tetraspis</i> (ヒュームコロ)	昭和55年11月4日	1 <i>Brachylophus 属</i> (ハイジーベイグアナ属) 全種
12	<i>Tomistoma schlegelii</i> (ガビアルヤシキ)	昭和55年11月4日	2 <i>Cyclura 属</i> (サイイグアナ属) 全種
(3)	ガビアル科		3 <i>Saurornalus varius</i> (ヒステバンチャクワ ヒ)
1	<i>Gavialis gangeticus</i> (ガビアル)	昭和55年11月4日	(7) かなくわ科
口 むかしのカゲ			1 <i>Gallotia simonyi</i> (マロオオカナヘビ)
(1)	むかしのカゲ科		(8) ヒカゲ科
1	<i>Sphenodon</i> 属 (ムカシトカゲ属) 全種	<i>Sphenodon punctatus</i> (ムカシトカゲ) の個体等に てことは昭和55年11月4日、その他の種の個体 等については平成7年2月16日	1 <i>Tiliqua adelaidensis</i> (ヒラレーデアオ ヒタヌカゲ)
(1)	ムカシトカゲ科		(9) ヒカゲ科
1	<i>Ceratophora erdeleni</i> (ケラトフォラ・ エルデレン)	令和元年11月26日	1 <i>Varanus bengalensis</i> (マムコオオトカゲ)
2	<i>Ceratophora karu</i> (ケラトフォラ・カル)	令和元年11月26日	2 <i>Varanus flavescens</i> (アカオオトカゲ)
3	<i>Ceratophora tennentii</i> (ケラトフォラ・ テンティ)	令和元年11月26日	3 <i>Varanus griseus</i> (サベクオオトカゲ)
4	<i>Cophotis ceylanica</i> (チャイロノオマキキ ヘボロトガ)	令和元年11月26日	4 <i>Varanus komodoensis</i> (ヒヤドオオトカゲ)
5	<i>Cophotis dumbara</i> (ヒタオテイス・ ムベヒ)	令和元年11月26日	5 <i>Varanus nebulosus</i> (ダマヌス・ネブロ ス)
(2)	あしなじみ合子科		(10) ヒミトカゲ科
1	<i>Abronia anzuetoi</i> (アーボニアトキノボリ トニゲータームカゲ)	平成29年1月2日	1 <i>Shinisaurus crocodilurus</i> (ワニトカゲ)
2	<i>Abronia campbelli</i> (ヤヤンベルキノボリ トリゲータームカゲ)	平成29年1月2日	(1) ポト科
3	<i>Abronia fimbriata</i> (サキノボリアリゲ ータームカゲ)	平成29年1月2日	1 <i>Acrantophis</i> 属 (マダガスカルボア属) 全種
4	<i>Abronia frosti</i> (トロヌキノボリアリ ゲータームカゲ)	平成29年1月2日	2 <i>Boa constrictor occidentalis</i> (ボア ヒラヌリクター)
5	<i>Abronia meleodona</i> (マムナキノボリア リゲータームカゲ)	平成29年1月2日	3 <i>Chilaenothrus monensis</i> (ナナボア) ト
(3)	カメノオノ科		4 <i>Chilaenothrus subflavus</i> (ヒヤマイカボ) ト
1	<i>Brookesia perarmata</i> (ロゼッタヒメカメ ムカヒ)	平成15年2月13日	5 <i>Sanzinia madagascariensis</i> (サンジニア) ト
(2)	ヘナボト科		
1	<i>Bolyeria multocarinata</i> (ボアモレキ) カセラ	昭和55年11月4日	
2	<i>Casarea duossumieri</i> (ヒニンヤスボア)	昭和55年11月4日	

(3)	にしきくび科	(7)	おおあたまがめ科
1	Pyton molurus (ヤハツニンキクビ) 昭和55年11月4日	1	おおあたまがめ科全種 平成25年6月12日
(4)	べやくら科	(8)	スベガメ科
1	Vipera ursinii (ヘラクサリクビ) 昭和62年10月22日	1	Astrochelys radiata (ヤダガスカルホシガメ) 昭和55年11月4日
ホ カ ム 田			
(1)	くろくわがぬ科	(1)	くろくわがぬ科
1	Pseudemydura umbrina (オーストラリアヌマガメ) 昭和55年11月4日	2	Astrochelys yniphora (ヤリホーラリクガメ) 昭和55年11月4日
(2)	うみがめ科	3	Chelonia elegans (ヤハツホシガメ) 昭和55年11月4日
うみがめ科全種		4	Geoche lone elegans (ヤハツホシガメ) 昭和55年11月4日
		5	Geoche lone platynota (メキシコガメ) 昭和55年11月4日
		6	Gopherus flavomarginatus (メキシコガメ) 昭和55年11月4日
		7	Malacochersus tornieri (ベニケーリガメ) 昭和元年11月26日
		メ)	
		8	Psammobates geometricus (チズガメ) 昭和55年11月4日
		9	Ryxis arachnoides (ヤサヘスガメ) 昭和17年1月12日
		10	Ryxis planicauda (ヤサホリクガメ) 平成15年2月13日
		11	Testudo kleinmanni (エジプトリクガメ) 平成7年2月16日
(3)	ねやがめ科	(9)	ナミゼン科
1	Dermochelys coriacea (オサガメ) 昭和55年11月4日	1	Apalone spinifera attra (クロヌシボン) 昭和55年11月4日
(4)	かめ科	2	Chitra chitra (タイガシラヌシボン) 平成25年6月12日
1	Glyptemys muhlenbergii (ルグイニガメ) 平成4年6月11日	3	Chitra vandijki (ヤハツガシラヌシボン) 平成25年6月12日
2	Terrapene coahuila (ユメアメリカハコガメ) 昭和55年11月4日	4	Nilssonia gangetica (イノヌクガシラヌシボン) 昭和55年11月4日
(5)	こじがぬ科	5	Nilssonia hurum (トルヌヌシボン) 昭和55年11月4日
1	Batagur affinis (バタグル・アフィニス) 昭和55年11月4日	6	Nilssonia leithii (ヨーベヌヌシボン) 昭和55年2月23日
2	Batagur baska (モラガセタカガメ) 昭和55年11月4日	7	Nilssonia nigricans (ヤベヌロヌシボン) 昭和55年11月4日
3	Batagur kachuga (モラガセタカガメ) 昭和55年2月23日		
4	Cuora bourreti (モラガセタカガメ) 令和元年11月26日		
5	Cuora galbinifrons (モラガセタカガメ) 令和5年2月23日		
6	Cuora picturata (モラガセタカガメ) 令和元年11月26日		
ガ メ)			
7	Geoclemys hamiltoni (モラガセタカガメ) 昭和55年11月4日		
ガ メ)			
8	Mauremys annamensis (モラガセタカガメ) 令和元年11月26日	1	Altiprynoidea 属 (ウチヒキガエル) 昭和55年11月4日
9	Melanochelys tricarinata (モラガセタカガメ) 昭和55年11月4日	2	Atelopus zeteki (モラテクマガイドクガエル) 昭和58年7月29日
ガ メ)		3	Incilius periglenes (モラヒキガエル) 平成7年2月16日
10	Morenia ocellata (モラガセタカガメ) 昭和55年11月4日	4	Nectophrynoidea 属 (モモチガエル属) 昭和55年11月4日
(6)	スベガメ科		
1	Pangshura tecta (モラガセタカガメ) 昭和55年11月4日	5	Nimbaphrynoidea 属 (モラヒキガエル属) 昭和55年11月4日
(7)	スベガメ科	6	Sclerophry斯 superciliaris (カメリーナ) 昭和55年11月4日
2	Kiosternon cora (モラガセタカガメ) 令和5年2月23日	7	Sclerophry斯 superciliaris (カメリーナ) 昭和55年11月4日

(2) みなみがえる科		イ わよう科
1 Telmatobius culeus (チチカカミズガエ) ル	平成29年1月2日	(1) あげはちよの科
口 有尾目		1 Achillidae chikae chikae (ルソンカラ ス・タグク)
(1) 細ねやくじょへつね科		2 Achillidae chikae hermelli (アキルリド ス・キカヒ・ヘルメニ)
1 Andrias 属 (オオサンショウウオ属) 全種	昭和55年11月4日	3 Ornithoptera alexandrae (アレクサンンド ル・ムラベネアゲハ)
(2) しわり科		4 Papilio homerus (ホタルバアゲハ)
1 Neurergus kaiseri (カイザーショイモリ)	平成22年6月23日	5 Parides burchellanus (ペラゲス・ブル ケルバスク)
五 板鱗虫綱		九 二枚貝綱
イ のりかづえこ目		イ こしがこ目
(1) のりかづえい科		(1) こしがこ科
1 のりかづえい科全種	Pristis microdon (プリステイス・マクロン)	1 Conradilla caelata (ムコベネスマガイ)
六 条鱗虫綱	個体等については平成25年6月12日、その他の 種の個体等については平成19年9月13日	2 Bromus dracunculus (ムムロバスマガイ)
(1) わめくわめの目		3 Epioblasma curtisi (カーチスマスマガイ)
1 Acipenser brevirostrum (ウツチウザメ)	昭和55年11月4日	4 Epioblasma florentina (キベナヌマガイ)
2 Acipenser sturio (バルチックショウザ メ)	昭和58年7月29日	5 Epioblasma sampsonii (キンブソンハナ ヌマガヤ)
口 いじこ目		6 Epioblasma sulcata perobliqua (トトベ シバナヌマガイ)
(1) カレスヌームス科		7 Epioblasma torulosa gubernaculum (ム ムロクナスマガイ)
1 Chasmistes cujus (クヤウイ)	昭和55年11月4日	8 Epioblasma torulosa torulosa (シブベ ナスマガイ)
(2) リン科		9 Epioblasma turgidula (トクレバナスマ ガイ)
1 Probarbus jullieni (トロバルブス)	昭和55年11月4日	10 Epioblasma walkeri (チャバナスマガイ)
ハ オバクロハナカマ目		11 Fusconaria cuneolus (スジカワボタンガ イ)
(1) オステオグロコサム科		12 Fusconaria edgariana (トリカワボタンガ イ)
1 Scleropages formosus (アジアアロワナ)	昭和55年11月4日	13 Lampsilis higginsii (ムギハスランプス マガイ)
2 Scleropages inscriptus (スクレロペゲ ス・インスクリプトウス)	昭和55年11月4日	14 Lampsilis orbiculata orbiculata (ム ロトハバスマガイ)
ニ すずき目		15 Lampsilis satur (タマラソブスマガイ)
(1) ほぐ科		16 Lampsilis virescens (トトバマラソブヌ マガイ)
1 Potoaba macdonaldi (トニアゲ)	昭和55年11月4日	17 Plethobasus cicatricosus (ムズミカワ ボタノカベ)
ホ なまこ目		18 Plethobasus cooperianus (ターベーカワ ボタノカベ)
(1) ベンガルウス科		
1 Pangasianodon gigas (メロンオオナマズ)	昭和55年11月4日	
七 シーラカンス綱		
イ シーラカンス目		
(1) ラティメリア科		
1 Latimeria 属 (シーラカンス属) 全種	Latimeria chalumnae (ムガハラカンベ) の個体等に ついては平成2年1月18日、その他の種の個体等に ついては平成12年7月19日	
八 昆虫綱		

19	<i>Pleurobena plenum</i> (ペルクサビカワボタ 八ガヘ)	昭和55年11月4日	3	<i>Aztekium ritteri</i> (花籠) 八ガヘ)	昭和56年6月6日
20	<i>Potamilus capax</i> (ペリラバサカワボタン ガイ)	昭和55年11月4日	4	<i>Coryphantha werdermannii</i> (精美丸) 全種	昭和58年7月29日
21	<i>Quadrula intermedia</i> (ナルガオカワボタ 八ガヘ)	昭和55年11月4日	5	<i>Discocactus 属</i> (ディスクカクトウス属) 全種	平成4年6月11日
22	<i>Quadrula sparsa</i> (アベラチアンサルガオ カワボタ・ガヘ)	昭和55年11月4日	6	<i>Echinocereus ferreiraeus</i> ssp. <i>lindsayorum</i> (キノケンセス・フタル イナヌス・ニシナムルム)	昭和56年6月6日
23	<i>Toxolasma cylindrella</i> (トクソラスマ キモニカツヒト)	昭和55年11月4日	7	<i>Echinocereus schimollii</i> (キノケレウ ス・ベクセルライ)	昭和58年7月29日
24	<i>Unio nickliniana</i> (ユリオ・ニクリニア ナ)	昭和55年11月4日	8	<i>Escobaria minima</i> (ハベニベリア・ムニ ヤ)	昭和58年7月29日
25	<i>Unio tampaicensis tecocomatensis</i> (タン ユリマカヘ)	昭和55年11月4日	9	<i>Escobaria sneedii</i> (ハベニベリア・ヌヌ ヒルマヘ)	昭和58年7月29日
26	<i>Villosa trabalis</i> (カバベーラ・ヌヌマ ガヘ)	昭和55年11月4日	10	<i>Mammillaria pectinifera</i> (白斜子) ( <i>Mammillaria pectinifera</i> ssp. <i>solisloides</i> (ハリマツヒト・クチイ リヒト) を含む。)	昭和58年7月29日
第一 植物界			11	<i>Melocactus conoideus</i> (メロカクトウス ヒヘリス)	平成4年6月11日
(1)	ハワイまろあら科		12	<i>Melocactus dehacanthus</i> (メロカクトウ ス・ヒナカハス)	平成4年6月11日
(2)	ケボリダ科		13	<i>Melocactus glaucescens</i> (メロカクトウ ス・グリウケベケス)	平成4年6月11日
1	<i>Polymita</i> 属 (ボリマタ属) 全種	平成29年1月2日	14	<i>Melocactus paucispinus</i> (メロカクトウ ス・ゼカキス)	平成4年6月11日
(1)	ララマハゼイムス科		15	<i>Obregonia denegrii</i> (帝冠) ヒ・ヒタヒタバ	昭和56年6月6日
1	<i>Agave parviflora</i> (アガヴェ・ペルヴィ ハロハ)	昭和58年7月29日	16	<i>Pachycereus militaris</i> (キュケレウ ス・ミリタリス)	昭和58年7月29日
(2)	あがねのわいわい科		17	<i>Pediocactus bradyi</i> (ペリカクトウ ス・ヒトヒタヒ)	昭和58年7月29日
1	<i>Pachypodium amboinense</i> (パキュボディ ハム・トマボハム・ハム)	平成7年2月16日	18	<i>Pediocactus knowltonii</i> (ペリオカク トス・ヒトヒタヒ)	昭和58年7月29日
2	<i>Pachypodium baronii</i> (ペキュボデイウ ム・ベロヒム)	平成2年1月18日	19	<i>Pediocactus parvus</i> (ペリオカクト ス・ペリヒム)	昭和58年7月29日
3	<i>Pachypodium decaryi</i> (ペキュボデイウ ム・ヒカリヒム)	平成2年1月18日	20	<i>Pediocactus peeblesianus</i> (ペリオカク トス・ヒトヒタヒ)	昭和58年7月29日
4	<i>Pachypodium windsorii</i> (ペキュボデイウ ム・ウイニンヒム)	令和6年2月13日	21	<i>Pediocactus sileri</i> (ペリオカクトウ ス・ヒタヒタヒ)	昭和58年7月29日
(3)	なんよつやか科		22	<i>Pelecyphora</i> 属 (ペリキヨヒオラ属) 全種	平成29年1月2日
1	<i>Araucaria araucana</i> (アラカーナ)	昭和55年11月4日	23	<i>Sclerocactus blainei</i> (ベクレロカクト ス・ペリヒム)	平成29年1月2日
(4)	サボテン科				
1	<i>Ariocarpus</i> 属 (アリオカルブス属) 全種				
	<i>Ariocarpus agavooides</i> (ガガム牡丹) 及び Ariocarpus scapharostrus (龍角牡丹) の個体等に てこりは昭和56年の田口、 <i>Ariocarpus trigonus</i> (三角牡丹) の個体等については昭和58年7月29 日、その他の種の個体等については平成4年6月1 日				
2	<i>Astrophytum asterias</i> (アストラル丸)	昭和62年10月22日			

24	Sclerocactus brevihannatus ssp. tobuschi (ベクレロカクトウス・ブレヴィトーバ・トーブスキイ)	昭和58年7月29日 (7) ルビウ科
25	Sclerocactus brevispinus (ベクレロカクトウス・ブリスピンス)	昭和58年7月29日 (8) ルビウ科
26	Sclerocactus cloverae (スクレロカクトウス・クロバエ)	昭和29年1月2日 (9) ルビウ科
27	Sclerocactus erectocentrus (スクレロカクトウス・エレクトセントルス)	昭和58年7月29日 (10) ルビウ科
28	Sclerocactus glaucus (スクレロカクトウス・グロウス)	昭和58年7月29日 (11) ルビウ科
29	Sclerocactus mariopensis (スクレロカクトウス・マリオペンシス)	昭和58年7月29日 (12) ルビウ科
30	Sclerocactus mesae-verdae (スクレロカクトウス・メセーベルダ)	昭和58年7月29日 (13) ルビウ科
31	Sclerocactus nyensis (スクレロカクトウス・ニエンシス)	昭和15年2月13日 (14) ルビウ科
32	Sclerocactus papyracanthus (スクレロカクトウス・パピラカンス)	昭和58年7月29日 (15) ルビウ科
33	Sclerocactus pubispinus (スクレロカクトウス・パビスピナス)	昭和58年7月29日 (16) ルビウ科
34	Sclerocactus sileri (スクレロカクトウス・シーラー)	平成29年1月2日 (17) ルビウ科
35	Sclerocactus wetlandicus (スクレロカクトウス・ウェットランディクス)	昭和58年7月29日 (18) ルビウ科
36	Sclerocactus wrightiae (スクレロカクトウス・ライト)	昭和58年7月29日 (19) ルビウ科
37	Strombocactus 属 (ストロボカクトウス)	昭和58年7月29日 (20) 全種
38	Turbinicarpus 属 (ツルニカルпус)	属 全種
39	Uebelmannia 属 (ウーベルマンニア)	属 全種
1	Saussurea costus (木香)	昭和60年8月1日 (6) ルビウ科
1	Fitzroya cupressoides (アーレルヤ)	昭和55年11月4日 (15) ルビウ科
21	Pilgerodendron uviferum (ピリーウノキ)	昭和55年11月4日 (7) ルビウ科
1	Cycas beddomei (キュカス・ベッドメイ)	昭和62年10月22日 (8) ルビウ科
2	Euphorbia ambovombensis (エウホーフオルビス・アモボンベンシス)	平成2年1月18日 (9) ルビウ科
3	Euphorbia cremerae (エウホーフオルビス・クレメラス)	平成7年2月16日 (10) ルビウ科
4	Euphorbia cylindrifolia (エウホーフオルビス・サイリンドリフロリア)	平成2年1月18日 (11) ルビウ科
5	Euphorbia decaryi (エウホーフオルビス・デカリ)	平成2年1月18日 (12) ルビウ科
6	Euphorbia francoisii (エウホーフオルビス・フランシス)	平成2年1月18日 (13) ルビウ科
7	Euphorbia moratii (エウホーフオルビス・モラティ)	平成2年1月18日 (14) ルビウ科
8	Euphorbia parvicyathophora (エウホーフオルビス・パルシヤトホーフラ)	平成2年1月18日 (15) ルビウ科

10	Euphorbia tularensis (ヒウフオルビ)	平成21年1月18日
(9)	フオウキヨリア科 (ア・トウノアヘンスイバ)	
1	Fouquieria fasciculata (フオウクイエ)	昭和58年7月29日
2	Fouquieria purpusii (フオウクイエ)	昭和58年7月29日
(10)	サメ科 (ア・ブルブヌイ)	
1	Balbergia nigra (ハナヒリアソローズウ)	平成4年6月11日
(11)	タツノ科 (ア・ツヅク)	
1	Aloe albida (アロエ・アルビダ)	昭和55年1月4日
2	Aloe albiflora (アロエ・アルビフローラ)	平成7年2月16日
3	Aloe alfredii (アロエ・アルフレッド)	平成7年2月16日
4	Aloe bakeri (アロエ・ベケリ)	平成7年2月16日
5	Aloe bellatula (アロエ・ベルラ・トウタ)	平成7年2月16日
6	Aloe calciphilophila (アロエ・カルカイ)	平成7年2月16日
7	Aloe compressa (アロエ・コンプレッサ)	平成7年2月16日
	(Aloe compressa var. paucituberculata (アロエ・パクチューベルカ・マツキ・カヤ・レタ) ク・ヒ・タ) , Aloe compressa var. rugosquamosa (アロエ・ルゴスクワモサ) 及る Aloe compressa var. schistophylla (アロエ・シスチオフィラ) 変種(スギス・ル・ヒ・タ) を含む)	
8	Aloe delphinensis (アロエ・デルフィニス)	平成7年2月16日
	(ア・ス・イ・バ)	
9	Aloe descoingsii (アロエ・デ・ソ・イン)	平成7年2月16日
	(ゲ・ブ・ヤ・イ)	
10	Aloe fragilis (アロエ・トガリコバ)	平成7年2月16日
11	Aloe haworthioides (原生錦) (Aloe ヒ・カ・ス・イ・オ・イ・デ・バ・変種アウランテ ・ト・カ) を含む)	平成7年2月16日
12	Aloe helena (アロエ・ヘルニア)	平成7年2月16日
13	Aloe laeta (アロエ・ラエタ) (Aloe ラエタ var. maniaensis (アロエ・ラエタ 変種マニアエタ・ヒ・ス・イ・ス) を含む)	平成7年2月16日
14	Aloe parallela (アロエ・ペラル)	平成7年2月16日
15	Aloe parvula (アロエ・パルブ)	平成7年2月16日
16	Aloe pillansii (アロエ・ピランシ)	昭和55年1月4日
	(イ)	
17	Aloe polyphylla (アロエ・ポリュフュル)	昭和55年1月4日
	(ア)	
18	Aloe rauhii (アロエ・ラウヒ)	平成7年2月16日
19	Aloe suzannae (アロエ・スザンナ)	平成7年2月16日
20	Aloe versicolor (アロエ・ヴェルシコ)	平成7年2月16日
21	Aloe vossii (アロエ・ヴォスイ)	昭和55年1月4日
(12)	ハナゼンダ科 (ア・ツ・ト)	
1	Nepenthes khasiana (ネンペ・ハシナ・カシ)	昭和62年10月22日
2	Nepenthes rajah (ネンペ・ラ・ヤ)	昭和56年6月6日
(13)	ダニ科 (ア・ニ・キ)	
1	Aerangis ellisi (アエランギス・エル)	平成15年2月13日
2	Cattleya jongheana (カッテリヤ・ヨンヘナ)	昭和55年1月4日
3	Cattleya lobata (カッテリヤ・ロバタ)	昭和55年1月4日
4	Dendrobium cruentum (デンドロビウム・クルエント)	平成7年2月16日
5	Mexipedium xerophyticum (メクスピデウム・イエロ・クセロ)	平成2年1月18日
6	Paphiopedilum 属 (パフィオペディルム)	平成2年1月18日
	(属) 全種	
7	Peristeria elata (ペリステリア・エラ)	昭和55年1月4日
	(タ)	
8	Phragmipedium 属 (フランギミデウム)	平成2年1月18日
	(属) 全種	
9	Renanthera imschootiana (レンサンテラ・イムス・トウタ)	昭和55年1月4日
(14)	ダニ科 (ア・ニ・キ)	
1	Dypsis decipiens (ディプシス・ディキ)	平成17年1月12日
(15)	サボテン科 (ア・ボ・テン)	
1	Abies guatemalensis (アビス・グアテマラ)	昭和55年1月4日
(16)	ササ科 (ア・サ・サ)	
1	Podocarpus parlatorei (ポドカーパス・パラトレイ)	昭和55年1月4日
(17)	あかね科 (ア・カ・ネ)	
1	Balmea stormiae (バルメア・ストーム)	昭和55年1月4日
	(ヒ)	
(18)	サルヤリト科 (ア・ル・ヤ・リ・ト)	
1	Sarracenia oreophila (サラセニア・オレオ	昭和56年6月6日
	ホ・ナ・ト・リ・ハ)	

2	Sarracenia rubra ssp. alabamensis (サルラケニア・ルバ・アラベヌババ)	昭和56年6月6日 カルナ・ルバ・アラベヌババ)
3	Sarracenia rubra ssp. jonesii (サルラケニア・ルバ・アラベヌババ)	昭和56年6月6日 カルナ・ルバ・アラベヌババ)
(19)	ベタンダリト科	
1	Stangeria eriopus (オオベシダソテツ)	昭和58年7月29日 (20) フロリダモリノ科
1	Ceratozamia 属 (シノミザニア属)	昭和56年6月6日 Encephalartos 属 (オリーブトク属) 全種
2	Microcycas calocoma (ムクロキニカス・カス・カス)	昭和60年8月1日 カス・カス)
4	Zamia restrepoi (ザミア・レスレボイ)	平成2年1月18日 備考 括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名、通称その他の名称である。
<b>別表第三 特定第一種国内希少野生動植物種 (第一条関係)</b>		
項目	種名	
第一 植物界		
(1)	ヌメリカ科	
1	Sagittaria natans (カクワレグロ)	
(2)	ヤハニコ科	
1	Arisaema apriile (ホツコロトナハニコ)	
2	Arisaema cucullatum (ホトトギス)	
3	Arisaema heterocephalum ssp. okinawense (オキナワテンナンコウ)	
4	Arisaema inaequale (ホトトギス)	
5	Arisaema ischnochilum ssp. ishizuchiense (イシヅチテンナンコウ)	
6	Arisaema kuratae (ホトトギス)	
7	Arisaema mihamicum (ホトトギス)	
8	Arisaema nagiense (ホトトギス)	
9	Arisaema ogatae (ホタルヒナノコ)	
10	Arisaema septikoense (ホトトギス)	
11	Arisaema sepiakoense (ホトトギス)	
(3)	ヘリコナツ科	
1	Ascarum caudigerum (ホナガサイン)	
2	Ascarum hexalobum var. controversum (ホシキカンアオイ)	
3	Ascarum kinostitiae (ホロセカニアオイ)	
4	Ascarum misandrum (ホシキカンアオイ)	
5	Ascarum mitoanum (ホシキカンアオイ)	
6	Ascarum monodoriflorum (ホシキカンアオイ)	
7	Ascarum okinawense (ホナカントオイ)	
8	Ascarum sakawanum var. stellatum (ホシキヤカニアオイ)	
9	Ascarum satsumense (ホシキヤカニアオイ)	
10	Ascarum yaeyamense (ホシキヤカニアオイ)	
(4)	ヤシナガ科	
1	Lonicera fragrantissima (ホシナガタノボク)	
(5)	ヤドコリ科	
1	Silene uralensis (タカネマントウ)	
(6)	ヤハズ科	
1	Berteroella maximowiczii (ハナナズナ)	
2	Draea igarashi (ハニヅクナズナ)	
(∞)	ヌツル科	
1	Polystrichum neolobatum (ヤシヤイノト)	
2	Polystrichum obae (ハニツクナタ)	
(9)	セコベ科	
1	Eriocaulon seticospe (ムカウガホンクサ)	
(10)	セスキオハ科	
1	Gentiana yakushimensis (ヤクシマヨハシ)	
(11)	ダツリナ科	
1	Geranium shikokianum var. yoshianum (ヤクシマツウロ)	
(12)	タニタ科	
1	Asparagus oligoclonos (タニタ)	
2	Chionographis koizumiana var. kurokamiana (クロカツハクイントウ)	
3	Fritillaria kaizensis (カイロベイモ)	
4	Polygonatum cryptanthum (ホウキロリグチソウ)	
5	Tricyrtis ishiiana var. ishiiana (サガミジヨウロウホトトギス)	
6	Tricyrtis ishiiana var. surugensis (スルガジヨウロウホトトギス)	
7	Tricyrtis perfoliatoides (ホトトギス)	
(13)	クモノ科	
1	Acanthephippium pictum (ヒメヒメタケ)	
2	Anoectochilus formosanus (ホトトギス)	
3	Crepidium kande (ホトトギス)	
4	Cypripedium macranthos var. macranthos (ホトトギス)	
5	Cypripedium macranthos var. rebunense (ホトトギス)	
6	Cypripedium macranthos var. speciosum (ホトトギス)	
7	Dendrobium okinawense (ホトトギス)	
8	Macodes petola (ホトトギス)	
9	Odontochilus hatusianus (ホトトギス)	
10	Odontochilus tashiroi (ホトトギス)	
(14)	ミツバチ科	
1	Polemonium kiusianum (ホナシノト)	
(15)	ミツバチ科	
1	Drynaria roosii (ホタマツル)	
2	Lepisorus oligolepidus (ホロロヘキハガク)	
(16)	モクシノキ科	
1	Lysimachia tashiroi (ホリヒナクサ)	
(17)	モクシノキ科	
1	Aconitum ciliare (ホナカゲン)	

2	<i>Callianthemum hondoense</i> (キタダケソウ)	イ レミ目
3	<i>Callianthemum kirigishense</i> (ギリギンソウ)	(一) リニ科
4	<i>Ranunculus kitadakeanus</i> (キタダケキンポウゲ)	1 ヒメグラムモクリス neglectus (カロベタモロヒ)
5	<i>Ranunculus yatsugatakeensis</i> (ヤシガタケキンポウゲ)	三 武虫綱
6	<i>Thalictrum ichiyamiae</i> (ムラサキカハマツ)	イ 甲虫目
(18)	ななばけふだ森	(一) ナノハラ森
1	<i>Tectoria fauriei</i> (ヒヤチナバケンダ)	1 セシル科
(19)	やみれ科	
1	<i>Viola tashiroi</i> var. <i>tairae</i> (ヘンガキスミレ)	1 ビオラ科
2	<i>Viola thibaudieri</i> (ヒカリスミレ)	2 ビオラ科
3	<i>Viola utchiniensis</i> (ホキナロスミレ)	3 ビオラ科

備考 括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名である。

別表第四 特定第一種国内希少野生動植物種(第一条関係)

項 目	種 名	イ ムシ目
第一 動物界	一 両生綱	
イ 有尾目	(1) ヤエヒョウハラ科	
1	<i>Hynobius abuensis</i> (トキサンショウウオ)	1 ヒノビウス科
2	<i>Hynobius akiensis</i> (トキサンショウウオ)	2 ヒノビウス科
3	<i>Hynobius bakan</i> (ヤマタチサンショウウオ)	3 ヒノビウス科
4	<i>Hynobius boulengeri</i> (オオダイガハラサンショウウオ)	4 ヒノビウス科
5	<i>Hynobius Dunnii</i> (ホトトガサンショウウオ)	5 ヒノビウス科
6	<i>Hynobius fossigenus</i> (ヒガシヒダサンショウウオ)	6 ヒノビウス科
7	<i>Hynobius guttatus</i> (アホロバサンショウウオ)	7 ヒノビウス科
8	<i>Hynobius ikioi</i> (アヒラサンショウウオ)	8 ヒノビウス科
9	<i>Hynobius iwami</i> (ヤマハサンショウウオ)	9 ヒノビウス科
10	<i>Hynobius kuijiiensis</i> (イヨシマサンショウウオ)	10 ヒノビウス科
11	<i>Hynobius kunibiki</i> (ヤマモサンショウウオ)	11 ヒノビウス科
12	<i>Hynobius naevius</i> (トトロサンショウウオ)	12 ヒノビウス科
13	<i>Hynobius nebulosus</i> (カヌマサンショウウオ)	13 ヒノビウス科
14	<i>Hynobius okiensis</i> (木キサンショウウオ)	14 ヒノビウス科
15	<i>Hynobius oyamai</i> (チクシブチサンショウウオ)	15 ヒノビウス科
16	<i>Hynobius sematonotus</i> (チユウゴクブチサンショウウオ)	16 ヒノビウス科
17	<i>Hynobius setoi</i> (ホトトガサンショウウオ)	17 ヒノビウス科
18	<i>Hynobius setouchi</i> (ヤマトウチサンショウウオ)	18 ヒノビウス科
19	<i>Hynobius stejnegeri</i> (ロガタブチサンショウウオ)	19 ヒノビウス科
20	<i>Hynobius tokyonensis</i> (トウキョウサンショウウオ)	20 ヒノビウス科
21	<i>Hynobius utsunomiyaorum</i> (ユバサンショウウオ)	21 ヒノビウス科
22	<i>Hynobius vandenburgii</i> (ヤマトキサンショウウオ)	22 ヒノビウス科
23	<i>Onychodactylus kinneburi</i> (スミタケハコネサンショウウオ)	23 オニキス科
24	<i>Onychodactylus pyrrhonotus</i> (ホムラハコネサンショウウオ)	24 オニキス科
25	<i>Salamandrella keyserlingii</i> (キタサンショウウオ)	25 サラマンドレラ科

備考 括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名である。

別表第五 器官及び加工品(第三条、第四条関係)

項 目	科 名	器 官	加 工 品
第一 動物界	一 哺乳綱		
イ 偶蹄目	1 ブロングホーン科	毛、皮、角	毛皮製品 (毛を材料として製造された衣類、装身具、調度品その他環境省令で定める物品をいう。以下同じ)、皮革製品 (皮を材料として製造された衣類、装身具、調度品その他環境省令で定める物品であつて、毛皮製品以外のものをいう。以下同じ)、角製品 (角を材料として製造された装身具、調度品その他環境省令で定める物品をいう。以下同じ)。
			毛皮製品 (皮革製品、皮製品、角製品)
3 らくくだ科	毛、皮		

1 一条鱗組			
2 うし科	毛、皮、角		
3 らくくだ科	毛、皮		
毛皮製品	毛皮製品、皮革製品、角製品		

4	しか科	毛、皮、角	毛皮製品、皮革製品、角製品
5	じやこうじか科	毛、皮、角	毛皮製品、皮革製品、角製品
6	いのしし科	牙	牙を材料として製造された装身具、調度品その他環境省令で定める物品
7	ペツカリーケ	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
1	いぬ科 口 食肉目	毛、皮、歯	毛皮製品、皮革製品
2	ねこ科	毛、皮、歯、爪、骨 (Panthera tigris (トカラ) に係るものに限る。省令で定める物品、骨を材料として製造された物品で人が摂取するものその他の環境省令で定める物品をいう。以下同じ。)	毛皮製品、皮革製品、歯製品（歯を材料として製造された装身具その他環境省令で定める物品をいう。以下同じ。）
3	いたち科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
4	あしか科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
5	あざらし科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
6	くま科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
7	じやこうねこ科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
ハ	貧齒目	皮	皮革製品
1	アルマジロ科	皮	毛皮製品、皮革製品
ニ	カングルー科	皮	毛皮製品、皮革製品
1	カングルー科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
2	ねずみカンガルー科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
ホ	奇蹄目	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
1	うま科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
2	さい科	毛、皮	毛皮製品、皮革製品
3	ばく科	皮	皮革製品
1	せんせんこう科 ト 靈長目	鱗、皮	鱗を材料として製造された物品で人が摂取するものその他の環境省令で定める物品、皮革製品
2	おながやる科	毛、皮	毛皮製品
3	きつねやる科	毛、皮	毛皮製品
チ	いたちきつねやる科 長鼻目	毛皮製品	毛皮製品
ぞう科	皮、牙	皮	皮革製品、牙を材料として製造された装身具、調度品その他環境省令で定める物品
1	たてがみとかげ科 2 おおとかげ科	皮	皮革製品

ハ くび垂目									
1 ボア科	皮	皮	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品
2 つめなしボア科	皮	皮	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品
3 にしきへび科	皮	皮	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品
ニ かめ目									
1 うみがめ科	皮、甲	皮革製品、甲製品（甲を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品をいう。以下同じ。）	皮革製品、甲製品（甲を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品をいう。以下同じ。）	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品
2 おさがめ科	皮	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品	皮革製品
3 かめ科	皮、甲	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品
4 いしがめ科	皮、甲	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品	皮革製品、甲製品
5 どろがめ科	甲	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品
6 りくがめ科	甲	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品	甲製品
四 昆蟲綱									
イ ちよう目									
1 あげはちよう科	翅	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品	翅を材料として製造された装身具、調度品その他の環境省令で定める物品
第一 植物界									
1 なんようすき科		幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）	幹（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）、枝条（皮を剥いだものを除く。以下同じ。）
第二 植物界									
1 なんようすき科									
2 サボテン科									
3 ひのき科									
4 まめ科									
5 ゆり科									
6 らん科									
7 まつ科									
別表第六 原材料器官等（第五条、第十条、第十三条、第十八条関係）	原材料器官等								
項 科名									
1 せんざんこく科	皮及びその加工品	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群	カメルーン及びナイジエリアの個体群以外の個体群
2 ぞう科	皮及びその加工品、牙及びその加工品	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群	ブータン、中華人民共和国、メキシコ及びモンゴルの個体群以外の個体群
3 おおとかげ科	皮及びその加工品	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群	エスワティニ及び南アフリカ共和国の個体群
4 うみがめ科	皮及びその加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品	生きている個体、皮、牙（環境省令で定めるものに限る）、皮を材料として製造された加工品
別表第七 登録対象個体群（第八条、第九条関係）	個体群								
項 種名									
1 Antilocapra americana (アメキシコの個体群以外の個体群)	個体等								
2 Ovis gmelini (オヴィイス・ギギプロスの個体群以外の個体群)	個体、器官、加工品								
3 Vicugna vicugna (ビクーナ)	個体、器官、加工品								

1 Falco newtoni (マダガスカルチャウダボウ)	セーシェルの個体群以外の個体群	アルゼンチン及びチリの個体群	ノ県の個体群にあつては、半ば人の管理下にて製造されたもの（置かれた個体群に限る。）
18 Pteroclemnia pennata (ダーベイハクト)			アフガニスタン、パキスタンの個体群以外の個体群（アフガニスタン、ネパール及びパキスタンの個体群に限る。）

19	<i>Struthio camelus</i> (ダチョウ)	アルジェリア、ブルキナファソ、カメルーン、モロッコ、ニジェール、ナイジエリア、セネガル及びスー丹の個体群以外の個体群	個体、加工品
20	<i>Caiman latirostris</i> (タチビロカイマン)	アルゼンチン及びブラジルの個体群	個体、加工品
21	<i>Melanosuchus niger</i> (クロカブラジル)	ブラジルの個体群	個体、加工品
22	<i>Crocodylus acutus</i> (アメリカコド)	コロンビアのシス・バタ湾・マングローブ・統合管理地区、キューバ及びメキシコの個体群	個体、加工品
23	<i>Crocodylus moreletii</i> (グアベリーズ)	ベリーズ及びメキシコの個体群	個体、加工品
24	<i>Crocodylus niloticus</i> (ナイロビコド)	ボツワナ、エジプト、エチオピア、ケニア、マダガスカル、マラウイ、モザンビーク、ナミビア、南アフリカ共和国、ウガンダ、タンザニア、ザンビア及びシンバブエの個体群	個体、加工品
25	<i>Crocodylus porosus</i> (イリエコ)	オーストラリア、インドネシア、マレーシア、パプアニューギニア及びフィリピンのペラワン諸島の個体群	個体、加工品
26	<i>Vipera ursinii</i> (ヘヘタクサリ)	欧洲の個体群以外の個体群 (アルメニア、アゼルバイジャン、ベラルーシ、エストニア、ジョージア、カザフスタン、キルギス、ラトビア、リトニア、モルドバ、ロシア、タジキスタン、トルクmenistan、ウクライナ及びウズベキスタンの個体群を含む。)	個体、加工品

備考 括弧内に記載する呼称は、学名に相当する和名である。