

鳥取県の絶滅のおそれのある野生動物種のリスト

平成23年3月

鳥 取 県

動物編

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
1	哺乳類	哺乳類	トガリネズミ形目	トガリネズミ科	カワネズミ	<i>Chimarroqale platycephala</i>	—	NT
2	哺乳類	哺乳類	トガリネズミ形目	モグラ科	ヒメヒミズ	<i>Dymecodon pillirostris</i>	—	DD
3	哺乳類	哺乳類	トガリネズミ形目	モグラ科	ミズラモグラ	<i>Euroscaptor mizura</i>	NT	VU
4	哺乳類	哺乳類	トガリネズミ形目	モグラ科	アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>	—	NT
5	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	キクガシラコウモリ科	キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus cornutus</i>	—	NT
6	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	キクガシラコウモリ科	キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	—	DD
7	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	ヒナコウモリ	<i>Vespertilio sinensis</i>	—	VU
8	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	ヒメホオヒゲコウモリ	<i>Myotis ikonnikovi</i>	NT	VU
9	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	モモジコウモリ	<i>Myotis macrodactylus</i>	—	NT
10	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	ヤマコウモリ	<i>Nyctalus aviator</i>	NT	DD
11	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	ユビナゴコウモリ	<i>Miniopterus fuliginosus</i>	—	NT
12	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	テングコウモリ	<i>Murina hilgendorfi</i>	VU	VU
13	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	ヒナコウモリ科	コテングコウモリ	<i>Murina ussuriensis</i>	—	DD
14	哺乳類	哺乳類	翼手目(コウモリ目)	オヒキコウモリ科	オヒキコウモリ	<i>Tadarida insignis</i>	EN	CR+EN
15	哺乳類	哺乳類	霊長目(サル目)	オナガザル科	ニホンザル	<i>Macaca fuscata</i>	—	DD
16	哺乳類	哺乳類	齧歯目(ネズミ目)	リス科	ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>	Lp	NT
17	哺乳類	哺乳類	齧歯目(ネズミ目)	リス科	ニホンモモンガ	<i>Pteromys momonga</i>	—	NT
18	哺乳類	哺乳類	齧歯目(ネズミ目)	リス科	ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>	—	NT
19	哺乳類	哺乳類	齧歯目(ネズミ目)	ヤマネ科	ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>	NT	VU
20	哺乳類	哺乳類	食肉目(ネコ目)	クマ科	ツキノワグマ	<i>Ursus thibetanus</i>	Lp	VU
21	哺乳類	哺乳類	食肉目(ネコ目)	イヌ科	ニホンオオカミ	<i>Canis lupus hodophilax</i>	EX	EX
22	哺乳類	哺乳類	食肉目(ネコ目)	イタチ科	ニホンイタチ	<i>Mustela itatsi</i>	—	NT
23	哺乳類	哺乳類	食肉目(ネコ目)	イタチ科	ニホンカワウソ	<i>Lutra lutra nippon</i>	CR	EX
24	哺乳類	哺乳類	食肉目(ネコ目)	アシカ科	ニホンアシカ	<i>Zalophus japonicus</i>	CR	EX
25	哺乳類	哺乳類	偶蹄目(ウシ目)	ウシ科	ニホンカモシカ	<i>Capricornis crispus</i>	—	EX
26	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	サンカノゴイ	<i>Botaurus stellaris</i>	EN	VU
27	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	ヨシゴイ	<i>Ixobrychus sinensis</i>	NT	NT
28	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	ミンゴイ	<i>Gorsachius gosaqi</i>	EN	CR+EN
29	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	ササゴイ	<i>Butorides striatus</i>	—	NT
30	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i>	NT	NT
31	鳥類	鳥類	コウノトリ目	サギ科	クロサギ	<i>Egretta sacra</i>	—	NT
32	鳥類	鳥類	コウノトリ目	コウノトリ科	コウノトリ	<i>Ciconia boyciana</i>	CR	EX
33	鳥類	鳥類	コウノトリ目	トキ科	ヘラサギ	<i>Platalea leucorodia</i>	DD	CR+EN
34	鳥類	鳥類	コウノトリ目	トキ科	クロツラヘラサギ	<i>Platalea minor</i>	CR	CR+EN
35	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	マガン	<i>Anser albifrons</i>	NT	NT
36	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	ヒシクイ	<i>Anser fabalis</i>	VU	VU
37	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	オオハクチョウ	<i>Cygnus cygnus</i>	—	VU
38	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	コハクチョウ	<i>Cygnus columbianus</i>	—	NT
39	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	ツクシガモ	<i>Tadorna tadorna</i>	EN	VU
40	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	オシドリ	<i>Aix galericulata</i>	DD	NT
41	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	トモエガモ	<i>Anas formosa</i>	VU	VU
42	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	ヨシガモ	<i>Anas falcata</i>	—	NT
43	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	シノリガモ	<i>Histrionicus histrionicus</i>	—	VU
44	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	ホオジロガモ	<i>Bucephala clangula</i>	—	NT
45	鳥類	鳥類	カモ目	カモ科	ミコアイサ	<i>Merqus albellus</i>	—	NT
46	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i>	NT	NT
47	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ハチクマ	<i>Pernis apivorus</i>	NT	NT
48	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	オジロワシ	<i>Haliaeetus albicilla</i>	EN	CR+EN
49	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	オオワシ	<i>Haliaeetus pelagicus</i>	VU	CR+EN
50	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i>	NT	NT
51	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ツミ	<i>Accipiter quilaris</i>	—	NT
52	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i>	NT	NT
53	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ノスリ	<i>Buteo buteo</i>	—	NT
54	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	サシバ	<i>Butastur indicus</i>	VU	VU
55	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	クマタカ	<i>Spizaetus nipalensis</i>	EN	CR+EN
56	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	イヌワシ	<i>Aquila chrysaetos</i>	EN	CR+EN
57	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	ハイイロチュウヒ	<i>Circus cyaneus</i>	—	VU

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
58	鳥類	鳥類	タカ目	タカ科	チュウヒ	<i>Circus spilonotus</i>	EN	VU
59	鳥類	鳥類	タカ目	ハヤブサ科	ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i>	VU	VU
60	鳥類	鳥類	タカ目	ハヤブサ科	コチョウゲンボウ	<i>Falco columbarius</i>	—	NT
61	鳥類	鳥類	ツル目	ツル科	タンチョウ	<i>Grus japonensis</i>	VU	EX
62	鳥類	鳥類	ツル目	クイナ科	クイナ	<i>Rallus aquaticus</i>	—	NT
63	鳥類	鳥類	チドリ目	タマシギ科	タマシギ	<i>Rostratula benghalensis</i>	—	DD
64	鳥類	鳥類	チドリ目	チドリ科	イカルチドリ	<i>Charadrius placidus</i>	—	NT
65	鳥類	鳥類	チドリ目	チドリ科	タゲリ	<i>Vanellus vanellus</i>	—	NT
66	鳥類	鳥類	チドリ目	シギ科	オオジシギ	<i>Gallinago hardwickii</i>	NT	CR+EN
67	鳥類	鳥類	チドリ目	カモメ科	ワシカモメ	<i>Larus glaucescens</i>	—	NT
68	鳥類	鳥類	チドリ目	カモメ科	シロカモメ	<i>Larus hyperboreus</i>	—	NT
69	鳥類	鳥類	チドリ目	カモメ科	ズグロカモメ	<i>Larus saundersi</i>	VU	VU
70	鳥類	鳥類	チドリ目	カモメ科	コアジサシ	<i>Sterna albigrons</i>	VU	CR+EN
71	鳥類	鳥類	フクロウ目	フクロウ科	トラフズク	<i>Asio otus</i>	—	NT
72	鳥類	鳥類	フクロウ目	フクロウ科	コミミズク	<i>Asio flammeus</i>	—	CR+EN
73	鳥類	鳥類	フクロウ目	フクロウ科	コノハズク	<i>Otus scops</i>	—	VU
74	鳥類	鳥類	フクロウ目	フクロウ科	アオバズク	<i>Ninox scutulata</i>	—	NT
75	鳥類	鳥類	フクロウ目	フクロウ科	フクロウ	<i>Strix uralensis</i>	—	NT
76	鳥類	鳥類	ヨタカ目	ヨタカ科	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus</i>	VU	VU
77	鳥類	鳥類	ブッポウソウ目	カワセミ科	ヤマセミ	<i>Ceryle lugubris</i>	—	NT
78	鳥類	鳥類	ブッポウソウ目	カワセミ科	アカショウビン	<i>Halcyon coromanda</i>	—	NT
79	鳥類	鳥類	ブッポウソウ目	ブッポウソウ科	ブッポウソウ	<i>Eurystomus orientalis</i>	EN	CR+EN
80	鳥類	鳥類	キツツキ目	キツツキ科	オオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos</i>	—	NT
81	鳥類	鳥類	スズメ目	ヤイロチョウ科	ヤイロチョウ	<i>Pitta brachyura</i>	EN	CR+EN
82	鳥類	鳥類	スズメ目	ツバメ科	コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>	—	VU
83	鳥類	鳥類	スズメ目	セキレイ科	ビンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i>	—	NT
84	鳥類	鳥類	スズメ目	サンショウクイ科	サンショウクイ	<i>Pericocotus divaricatus</i>	VU	NT
85	鳥類	鳥類	スズメ目	イワヒバリ科	カヤクグリ	<i>Prunella rubida</i>	—	CR+EN
86	鳥類	鳥類	スズメ目	ツグミ科	コマドリ	<i>Eithacus akahige</i>	—	NT
87	鳥類	鳥類	スズメ目	ツグミ科	コルリ	<i>Luscinia cyane</i>	—	NT
88	鳥類	鳥類	スズメ目	ツグミ科	ルリビタキ	<i>Tarsiger cyanurus</i>	—	DD
89	鳥類	鳥類	スズメ目	ツグミ科	トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i>	—	NT
90	鳥類	鳥類	スズメ目	ツグミ科	マミジロ	<i>Turdus sibiricus</i>	—	NT
91	鳥類	鳥類	スズメ目	ウグイス科	メボソムシクイ	<i>Phylloscopus borealis</i>	—	CR+EN
92	鳥類	鳥類	スズメ目	ウグイス科	エソムシクイ	<i>Phylloscopus borealoides</i>	—	DD
93	鳥類	鳥類	スズメ目	ウグイス科	キクイタダキ	<i>Regulus regulus</i>	—	NT
94	鳥類	鳥類	スズメ目	ウグイス科	セッカ	<i>Cisticola juncidis</i>	—	NT
95	鳥類	鳥類	スズメ目	カササギヒタキ科	サンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	—	NT
96	鳥類	鳥類	スズメ目	ゴジュウカラ科	ゴジュウカラ	<i>Sitta europaea</i>	—	NT
97	鳥類	鳥類	スズメ目	ホオジロ科	ホオアカ	<i>Emberiza fucata</i>	—	CR+EN
98	鳥類	鳥類	スズメ目	ホオジロ科	クロジ	<i>Emberiza variabilis</i>	—	NT
99	鳥類	鳥類	スズメ目	アトリ科	ベニヒワ	<i>Carduelis flammea</i>	—	NT
100	鳥類	鳥類	スズメ目	カラス科	ホシガラス	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	—	VU
101	両生・爬虫類	爬虫類	カメ目	ウミガメ科	アカウミガメ	<i>Caretta caretta</i>	EN	CR+EN
102	両生・爬虫類	爬虫類	カメ目	イシガメ科	ニホンイシガメ	<i>Mauremys japonica</i>	DD	NT
103	両生・爬虫類	爬虫類	カメ目	スッポン科	ニホンスッポン	<i>Pelodiscus sinensis</i>	DD	DD
104	両生・爬虫類	爬虫類	有鱗目(トカゲ目)	ヘビ科	タカチホヘビ	<i>Achalinus spinalis</i>	—	DD
105	両生・爬虫類	爬虫類	有鱗目(トカゲ目)	ヘビ科	シロマダラ	<i>Dinodon orientale</i>	—	DD
106	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	サンショウウオ科	カスミサンショウウオ	<i>Hynobius nebulosus</i>	VU	VU
107	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	サンショウウオ科	ブチサンショウウオ	<i>Hynobius naevius</i>	NT	NT
108	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	サンショウウオ科	ヒダサンショウウオ	<i>Hynobius kimurae</i>	NT	NT
109	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	サンショウウオ科	ハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus japonicus</i>	—	NT
110	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	オオサンショウウオ科	オオサンショウウオ	<i>Andrias japonicus</i>	VU	VU
111	両生・爬虫類	両生類	サンショウウオ目	イモリ科	アカハライモリ(イモリ)	<i>Cynops pyrrhogaster</i>	NT	OT
112	両生・爬虫類	両生類	カエル目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル	<i>Bufo japonicus</i>	—	OT
113	両生・爬虫類	両生類	カエル目	アカガエル科	ナガレタゴガエル	<i>Rana sakuraii</i>	—	NT
114	両生・爬虫類	両生類	カエル目	アカガエル科	ニホンアカガエル	<i>Rana japonica</i>	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
115	両生・爬虫類	両生類	カエル目	アオガエル科	カジカガエル	<i>Buergeria buergeri</i>	—	OT
116	淡水魚	淡水魚	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	スナヤツメ	<i>Lethenteron reissneri</i>	VU	VU
117	淡水魚	淡水魚	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	カワヤツメ	<i>Lethenteron japonicum</i>	VU	DD
118	淡水魚	淡水魚	サケ目	サケ科	ニッコウイワナ	<i>Salvelinus leucomaenis pluvius</i>	DD	NT
119	淡水魚	淡水魚	サケ目	サケ科	ゴギ	<i>Salvelinus leucomaenis imbricus</i>	VU	VU
120	淡水魚	淡水魚	サケ目	サケ科	ヤマメ・サクラマス	<i>Oncorhynchus masou masou</i>	NT	NT
121	淡水魚	淡水魚	キュウリウオ目	キュウリウオ科	ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i>	—	NT
122	淡水魚	淡水魚	コイ目	コイ科	ヤリタナゴ	<i>Tanakia lanceolata</i>	NT	NT
123	淡水魚	淡水魚	コイ目	コイ科	ミナミアカヒレタビラ	<i>Acheilognathus tabira jordani</i>	EN	CR+EN
124	淡水魚	淡水魚	コイ目	ドジョウ科	スジシマドジョウ種群小型種山陰型	<i>Cobitis striata</i> complex (small race, San-in form)	EN	NT
125	淡水魚	淡水魚	コイ目	ドジョウ科	ナガレホトケドジョウ	<i>Lefua sp.</i>	EN	CR+EN
126	淡水魚	淡水魚	ナマズ目	アカザ科	アカザ	<i>Liobaqrus reinii</i>	VU	CR+EN
127	淡水魚	淡水魚	ダツ目	メダカ科	メダカ	<i>Oryzias latipes</i>	VU	VU
128	淡水魚	淡水魚	トゲウオ目	トゲウオ科	イトヨ日本海型	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Lp	CR+EN
129	淡水魚	淡水魚	スズキ目	ケツギョ科	オヤニラミ	<i>Coreoperca kawamebari</i>	VU	DD
130	淡水魚	淡水魚	スズキ目	カワアナゴ科	カワアナゴ	<i>Eleotris oxycephala</i>	—	NT
131	淡水魚	淡水魚	スズキ目	ハゼ科	オオヨシノボリ	<i>Rhinogobius sp.</i>	—	NT
132	淡水魚	淡水魚	カサゴ目	カジカ科	アユカケ	<i>Cottus kazika</i>	VU	NT
133	淡水魚	淡水魚	カサゴ目	カジカ科	カジカ大卵型	<i>Cottus pollux</i>	NT	VU
134	昆虫	昆虫綱	トンボ目	カワトンボ科	アオハダトンボ	<i>Calopteryx japonica</i>	—	NT
135	昆虫	昆虫綱	トンボ目	カワトンボ科	アサヒナカワトンボ	<i>Mnais pruinosa</i>	—	OT
136	昆虫	昆虫綱	トンボ目	カワトンボ科	ニホンカワトンボ	<i>Mnais costalis</i>	—	OT
137	昆虫	昆虫綱	トンボ目	アオイトトンボ科	コバネアオイトトンボ	<i>Lestes japonicus</i>	CR+EN	EX
138	昆虫	昆虫綱	トンボ目	アオイトトンボ科	アオイトトンボ	<i>Sympecma paedisca</i>	—	DD
139	昆虫	昆虫綱	トンボ目	イトトンボ科	モートンイトトンボ	<i>Mortonagrion selenion</i>	NT	DD
140	昆虫	昆虫綱	トンボ目	イトトンボ科	アオモンイトトンボ	<i>Ischnura senegalensis</i>	—	NT
141	昆虫	昆虫綱	トンボ目	イトトンボ科	ムスジイトトンボ	<i>Paracercion sexlineatum</i>	—	VU
142	昆虫	昆虫綱	トンボ目	ムカシヤンマ科	ムカシヤンマ	<i>Tanypteryx nryeri</i>	—	DD
143	昆虫	昆虫綱	トンボ目	ヤンマ科	アオヤンマ	<i>Aeschnophlebia longistigma</i>	—	VU
144	昆虫	昆虫綱	トンボ目	ヤンマ科	ネアカヨシヤンマ	<i>Aeschnophlebia anisoptera</i>	NT	VU
145	昆虫	昆虫綱	トンボ目	ヤンマ科	ルリボシヤンマ	<i>Aeshna juncea</i>	—	NT
146	昆虫	昆虫綱	トンボ目	サナエトンボ科	ホンサナエ	<i>Gomphus postocularis</i>	—	NT
147	昆虫	昆虫綱	トンボ目	サナエトンボ科	ヒロシマサナエ	<i>Davidius moiwanus sawanoi</i>	NT	VU
148	昆虫	昆虫綱	トンボ目	サナエトンボ科	タバサナエ	<i>Trigomphus citimus tabei</i>	—	NT
149	昆虫	昆虫綱	トンボ目	サナエトンボ科	オグマサナエ	<i>Trigomphus ogumai</i>	VU	VU
150	昆虫	昆虫綱	トンボ目	エゾトンボ科	キイロヤマトンボ	<i>Macromia daimoji</i>	NT	VU
151	昆虫	昆虫綱	トンボ目	エゾトンボ科	エゾトンボ	<i>Somatochlora viridiaenea</i>	—	NT
152	昆虫	昆虫綱	トンボ目	エゾトンボ科	ハネヒロエゾトンボ	<i>Somatochlora clavata</i>	VU	VU
153	昆虫	昆虫綱	トンボ目	トンボ科	ハッチョウトンボ	<i>Nannophya pygmaea</i>	—	VU
154	昆虫	昆虫綱	トンボ目	トンボ科	マイコアカネ	<i>Sympetrum kunckeli</i>	—	CR+EN
155	昆虫	昆虫綱	トンボ目	トンボ科	ヒメアカネ	<i>Sympetrum parvulum</i>	—	NT
156	昆虫	昆虫綱	トンボ目	トンボ科	コノシメトンボ	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>	—	NT
157	昆虫	昆虫綱	トンボ目	トンボ科	ナニワトンボ	<i>Sympetrum gracile</i>	VU	EX
158	昆虫	昆虫綱	カワゲラ目	ヒロムネカワゲラ科	ミヤマノギカワゲラ	<i>Yoraperla uenoi</i>	—	NT
159	昆虫	昆虫綱	カマキリ目	カマキリ科	ウスバカマキリ	<i>Mantis religiosa</i>	—	DD
160	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	ヒバリモドキ科	ハマスズ	<i>Dianemobius csikii</i>	—	NT
161	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	マツムシ科	カヤコオロギ	<i>Euscirtus japonicus</i>	—	VU
162	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	ササキリモドキ科	ダイセンササキリモドキ	<i>Tettigoniopsis daisenensis</i>	—	OT
163	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	ダイリフキバッタ	<i>Callopodisma dairisama</i>	—	VU
164	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	セトウチフキバッタ	<i>Parapodisma setouchiensis</i>	—	OT
165	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	セグロイナゴ	<i>Shirakiacris shirakii</i>	—	DD
166	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	ショウリョウバッタモドキ	<i>Gonista bicolor</i>	—	NT
167	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	ヤマトマダラバッタ	<i>Epacromius japonicus</i>	—	NT
168	昆虫	昆虫綱	直翅目(バッタ目)	バッタ科	カワラバッタ	<i>Eusphingonotus japonicus</i>	—	EX
169	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	ツチカメムシ科	ハマベツチカメムシ	<i>Byrsinus varians</i>	NT	NT
170	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	ハナカメムシ科	ズイムシハナカメムシ	<i>Lyctocoris beneficus</i>	VU	DD
171	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	サンガメ科	ゴミアシナガサシガメ	<i>Myiophanes tipulina</i>	VU	DD

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
172	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	イトアメンボ科	イトアメンボ	<i>Hydrometra albolineata</i>	VU	DD
173	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	コオイムシ科	コオイムシ	<i>Appasus japonicus</i>	NT	NT
174	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	ミズムシ科	オオミズムシ	<i>Hesperocorixa kolthoffi</i>	NT	NT
175	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	ミズムシ科	ホッケミズムシ	<i>Hesperocorixa distanti hokkensis</i>	NT	DD
176	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	コオイムシ科	タガメ	<i>Lethocerus deyrolli</i>	VU	VU
177	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	タイコウチ科	ヒメミズカマキリ	<i>Ranatra unicolor</i>	—	DD
178	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	セミ科	アカエゾゼミ	<i>Lyristes flammatus</i>	—	DD
179	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	セミ科	ハルゼミ	<i>Terpnosia vacua</i>	—	NT
180	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	セミ科	ヒメハルゼミ	<i>Euterpnosia chibensis</i>	—	NT
181	昆虫	昆虫綱	半翅目(カメムシ目)	キジラミ科	エノキカイガラキジラミ	<i>Celtisaspis japonica</i>	NT	DD
182	昆虫	昆虫綱	脈翅目(アミメカゲロウ目)	ウスバカゲロウ科	ハマベウスバカゲロウ	<i>Myrmeleon solers</i>	—	NT
183	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハンミョウ科	ホソハンミョウ	<i>Cicindela gracilis</i>	NT	VU
184	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハンミョウ科	ハラビロハンミョウ	<i>Catomera angulata nipponensis</i>	VU	CR+EN
185	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハンミョウ科	カワラハンミョウ	<i>Chaetodera laetescripta</i>	VU	VU
186	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	オサムシ科	オオヒョウタンゴムシ	<i>Scarites sulcatus</i>	NT	VU
187	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	オサムシ科	ダイセンツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus daisenus</i>	—	DD
188	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カワラゴムシ科	カワラゴムシ	<i>Omophron aequalis</i>	—	DD
189	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ホタル科	ヒメホタル	<i>Luciola parvula</i>	—	DD
190	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ジョウカイボン科	ジョウカイボン	<i>Lycocerus suturellus</i>	—	OT
191	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ゲンゴロウ科	ヒメシマチビゲンゴロウ	<i>Nebrioporus nipponicus</i>	—	DD
192	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ゲンゴロウ科	マルガタゲンゴロウ	<i>Graphoderus adamsii</i>	NT	VU
193	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ゲンゴロウ科	クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	—	VU
194	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ゲンゴロウ科	コガタノゲンゴロウ	<i>Cybister trijunctatus orientalis</i>	CR+EN	CR+EN
195	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ゲンゴロウ科	ゲンゴロウ	<i>Cybister japonicus</i>	NT	CR+EN
196	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	クワガタムシ科	オオクワガタ	<i>Dorcus curvidens binodulosus</i>	VU	VU
197	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	コガネムシ科	ダイコクコガネ	<i>Copris ochus</i>	VU	CR+EN
198	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	コガネムシ科	ミヤマダイコクコガネ	<i>Copris pecuarius</i>	—	CR+EN
199	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	コガネムシ科	オオチャイロハナムグリ	<i>Osmoderma opicum</i>	NT	NT
200	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	コガネムシ科	アカマダラハナムグリ(アカマダラコガネ)	<i>Anthraxophora rusticola</i>	DD	DD
201	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ヒメドロムシ科	ヨコミソドロムシ	<i>Leptelmis gracilis</i>	VU	NT
202	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ヒメドロムシ科	セマルヒメドロムシ	<i>Orientelmis parvula</i>	VU	DD
203	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ヒメドロムシ科	ハガマルヒメドロムシ	<i>Optioservus haqi</i>	DD	DD
204	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ヒメドロムシ科	ケスジドロムシ	<i>Pseudamophilus japonicus</i>	NT	NT
205	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	タマムシ科	トオヤマシラホシナガタマムシ	<i>Agrilus venticosus</i>	—	DD
206	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	テントウムシ科	ジュウクホシテントウ	<i>Anisosticta kobensis</i>	—	NT
207	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	シラユキヒメハナカミキリ	<i>Pidonia dealbata</i>	—	OT
208	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	クワソウヘリグロハナカミキリ	<i>Eustrangalis anticereductus</i>	—	DD
209	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	アカネキスジトラカミキリ	<i>Cyrtoclytus monticallus</i>	—	DD
210	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	フサヒゲルリカミキリ	<i>Aqaanthia iaponica</i>	CR+EN	CR+EN
211	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	ヒメビロウドカミキリ	<i>Acalolepta degener</i>	—	DD
212	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	カミキリムシ科	アサカミキリ	<i>Thyestilla gebleri</i>	VU	EX
213	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハムシ科	スゲハムシ	<i>Plateumaris sericea</i>	—	VU
214	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハムシ科	クログネネクイハムシ	<i>Donacia flemola</i>	—	VU
215	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハムシ科	ツヤネクイハムシ	<i>Donacia nitidior</i>	—	VU
216	昆虫	昆虫綱	鞘翅目(コウチュウ目)	ハムシ科	キンイロネクイハムシ	<i>Donacia (Donaciomima) japana</i>	—	DD
217	昆虫	昆虫綱	双翅目(ハエ目)	ニクバエ科	ゴヘイニクバエ	<i>Sarcophila japonica</i>	VU	VU
218	昆虫	昆虫綱	双翅目(ハエ目)	アミカモドキ科	ニホンアミカモドキ	<i>Deuterophlebia nipponica</i>	VU	VU
219	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	スズメバチ科	キオビホオナガスズメバチ本州亜種	<i>Dolichovespula media suqare</i>	—	NT
220	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	アナバチ科	フクイアナバチ	<i>Sphex inusitatus</i>	NT	DD
221	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	アナバチ科	ニッポンハナダカバチ	<i>Bembix nipponica</i>	NT	VU
222	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	アナバチ科	クアシハナダカバチモドキ	<i>Stizus pulcherrimus</i>	NT	DD
223	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	ハキリバチ科	コウベキヌゲハキリバチ	<i>Megachile (Eutricharaea) kobensis</i>	—	NT
224	昆虫	昆虫綱	膜翅目(ハチ目)	ハキリバチ科	キバラハキリバチ	<i>Megachile xanthothrix</i>	—	DD
225	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	セセリチョウ科	キバナセセリ	<i>Bibasis aquilina chrysaeglia</i>	—	VU
226	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	セセリチョウ科	ギンイチモンジセセリ	<i>Leptalina unicolor</i>	NT	NT
227	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	セセリチョウ科	ホシチャバナセセリ	<i>Aeromachus inachus</i>	CR+EN	CR+EN
228	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	セセリチョウ科	スジグロチャバナセセリ	<i>Thymelicus leoninus leoninus</i>	NT	NT
229	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	セセリチョウ科	コキマダラセセリ	<i>Ochlodes venatus venatus</i>	—	VU

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
230	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	アゲハチョウ科	ギフチョウ	<i>Luehdorfia japonica</i>	VU	NT
231	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	アゲハチョウ科	ジャコウアゲハ	<i>Atrophaneura alcinous</i>	—	NT
232	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シロチョウ科	ツマグロキチョウ	<i>Eurema laeta betheseba</i>	VU	NT
233	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シロチョウ科	スジボソヤマキチョウ	<i>Gonepteryx aspasia niponica</i>	—	VU
234	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ウラナミアカシジミ	<i>Japonica saepastriata</i>	—	CR+EN
235	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	オナガシジミ	<i>Araragi enthea enthea</i>	—	OT
236	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ミドリシジミ	<i>Neozephyrus japonicus</i>	—	NT
237	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ヒサマツミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus hisamatsusanus hisamatsusanus</i>	—	NT
238	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	キリシマミドリシジミ	<i>Chrysozephyrus ataxus kirishimaensis</i>	—	NT
239	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	オオミドリシジミ	<i>Favonius orientalis</i>	—	NT
240	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	クロミドリシジミ	<i>Favonius yuasai</i>	—	NT
241	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ヒロオビミドリシジミ	<i>Favonius cognatus latifasciatus</i>	—	NT
242	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ウラジロミドリシジミ	<i>Favonius saphirinus</i>	—	NT
243	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ミヤマカラスシジミ	<i>Strymonidia mera</i>	—	NT
244	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	キマダラルリツバメ	<i>Spindasis takanonis</i>	—	NT
245	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	クロシジミ	<i>Niphanda fusca</i>	CR+EN	CR+EN
246	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	シルビアシジミ	<i>Zizina otis emelina</i>	CR+EN	CR+EN
247	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	ゴマシジミ	<i>Maculinea teleius</i>	VU	VU
248	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	シジミチョウ科	<i>Celastrina arqutani</i>	—	NT
249	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	シジミチョウ科	シジミチョウ科	<i>Plebejus argus micrarqus</i>	NT	VU
250	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ウスイロヒヨウモンモドキ	<i>Melitaea protomeidia protomeidia</i>	CR+EN	CR+EN
251	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ヒヨウモンモドキ	<i>Melitaea scotosia</i>	CR+EN	EX
252	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ウラギンシジミヒヨウモン	<i>Aratronome laodice japonica</i>	NT	CR+EN
253	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	メスグロヒヨウモン	<i>Damora saqana liane</i>	—	CR+EN
254	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	クモガタヒヨウモン	<i>Nephargynnis anadymene ella</i>	—	VU
255	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	オオウラギンヒヨウモン	<i>Fabriciana nerippe</i>	CR+EN	EX
256	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ミスジチョウ	<i>Neptis philyla excellens</i>	—	DD
257	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ホシミスジ	<i>Neptis pryeri pryeri</i>	—	NT
258	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	シータテハ	<i>Polygonia c-album hamigera</i>	—	EX
259	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>	NT	NT
260	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ウラナミジャノメ	<i>Ypthima motschulskvi</i>	VU	CR+EN
261	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	ヒメヒカゲ本州西部亜種	<i>Coenonympha oedippus arothius</i>	CR+EN	CR+EN
262	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	キマダラモドキ	<i>Kirinia fentoni</i>	NT	VU
263	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	タテハチョウ科	オオヒカゲ	<i>Ninquta schrenckii</i>	—	NT
264	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ツトガ科	シナミズメイガ	<i>Elophila sinicalis</i>	—	DD
265	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ズメガ科	モンホソバズメ	<i>Ambulyx schaufelbergeri</i>	—	DD
266	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ドクガ科	ウスジロドクガ	<i>Calliteara virginea</i>	—	DD
267	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ヤガ科	トビイロアカガネヨトウ	<i>Euplexia albilineola</i>	—	DD
268	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ヤガ科	ミヤマハガタヨトウ	<i>Mniotype bathensis</i>	—	OT
269	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ヤガ科	クロビロードヨトウ	<i>Sideria bremeri</i>	—	NT
270	昆虫	昆虫綱	鱗翅目(チョウ目)	ヤガ科	コシロシタバ	<i>Catocala actaea</i>	—	DD
271	甲殻類・多足類	甲殻類	等脚目(ワラジムシ目)	フナムシ科	ニホンチビヒメフナムシ	<i>Ligidium (Ligidium) paulum</i>	—	DD
272	甲殻類・多足類	甲殻類	等脚目(ワラジムシ目)	ウミベワラジムシ科	ニホンハマワラジムシ	<i>Armadilloniscus japonicus</i>	—	DD
273	甲殻類・多足類	甲殻類	等脚目(ワラジムシ目)	ヒメワラジムシ科	ニホンヒメワラジムシ	<i>Littorophiloscia nipponensis</i>	—	DD
274	甲殻類・多足類	甲殻類	等脚目(ワラジムシ目)	トウヨウワラジムシ科	ニシカワハヤシワラジムシ	<i>Agnara nishikawai</i>	—	DD
275	甲殻類・多足類	ヤスデ綱	ツムギヤスデ目	ホラケヤスデ科	コヤマホラケヤスデ	<i>Speophiloscia koyama</i>	—	DD
276	甲殻類・多足類	ヤスデ綱	オビヤスデ目	オビヤスデ科	クビオビヤスデ	<i>Epanerchodus tenuis</i>	—	DD
277	クモガタ類	クモガタ綱	クモ目	トタテグモ科	キノウエトタテグモ	<i>Latouchia typica</i>	NT	NT
278	クモガタ類	クモガタ綱	クモ目	トタテグモ科	キノボリトタテグモ	<i>Conothele fragaria</i>	NT	NT
279	クモガタ類	クモガタ綱	クモ目	ジグモ科	ウスレナグモ	<i>Calommata signata</i>	NT	NT
280	クモガタ類	クモガタ綱	クモ目	コモリグモ科	イソコモリグモ	<i>Lycosa ishikariana</i>	VU	VU
281	クモガタ類	クモガタ綱	ダニ目	ウシオダニ科	カロナギサダニ	<i>Actacarus karoensis</i>	—	NT
282	クモガタ類	クモガタ綱	ダニ目	ヒメハダニ科	スナヒメハダニ	<i>Aegyptobia arenaria</i>	—	DD
283	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	ミツツメザトウムシ科	ダイセンニセタテツメザトウムシ	<i>Metanippononychus daisenensis</i>	—	OT
284	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	マザトウムシ科	ゴホントガザトウムシ	<i>Himalphalanqium spinulatum</i>	—	VU
285	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	ヒコナミザトウムシ	<i>Nelima nigricoxa</i>	—	OT
286	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	サトウナミザトウムシ	<i>Nelima satoi</i>	—	OT
287	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	ヤマスベザトウムシ	<i>Leiobunum montanum</i>	—	OT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
288	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	ヒライワスベザトウムシ	<i>Leiobunum hiraiwai</i>	—	OT
289	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	イラカザトウムシ	<i>Gagrellopsis nodulifera</i>	—	OT
290	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	アカサビザトウムシ	<i>Gagrellula ferruginea</i>	—	OT
291	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	オオナガザトウムシ	<i>Melanopa grandis</i>	—	OT
292	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	ヒトハリザトウムシ	<i>Spathropus tenuipes</i>	NT	NT
293	クモガタ類	クモガタ綱	ザトウムシ目	カワザトウムシ科	フタコブザトウムシ	<i>Paraumbogrella pumilio</i>	—	OT
294	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	アマオブネガイ目	アマオブネ科	イシマキガイ	<i>Clithon retropictus</i>	—	NT
295	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	ヤマタニシ科	アツブタガイ	<i>Cyclotus(Procyclus) campanulatus campanulatus</i>	—	NT
296	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	アズキガイ科	アズキガイ	<i>Pupinella(Pupinopsis)rufa</i>	—	NT
297	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	ムシオイガイ科	ミヤコムシオイ	<i>Chamalycaeus hirasei</i>	—	NT
298	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	ムシオイガイ科	クビレイトウムシオイガイ	<i>Chamalycaeus(Sigmacharax)nakashimai nakashimai</i>	CR+EN	CR+EN
299	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	ムシオイガイ科	ヒョットコイトウムシオイガイ	<i>Chamalycaeus(Sigmacharax)nakashimai ditacaeus</i>	CR+EN	CR+EN
300	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	ゴマガイ科	オオゴマガイ	<i>Diplommatina(Sinica) labiosa hirasei</i>	—	OT
301	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	タニシ科	マルタニシ	<i>Cipangopaludina chinensis laeta</i>	NT	NT
302	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	原始紐舌目	タニシ科	オオタニシ	<i>Cipangopaludina japonica</i>	NT	NT
303	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	新生腹足目	イツマデガイ科	ヤマメタニシ	<i>Blanfordia integra</i>	VU	CR+EN
304	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	新生腹足目	カワグチツボ科	カワグチツボ	<i>Iravadia elegantula</i>	NT	NT
305	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	新生腹足目	ミズゴマツボ科	ミズゴマツボ	<i>Stenothyra japonica</i>	NT	DD
306	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	基眼目	モノアラガイ科	モノアラガイ	<i>Limnaea auricularia</i>	NT	NT
307	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	基眼目	ヒラマキガイ科	ヒラマキガイモドキ	<i>Polypylis hemisphaerula</i>	NT	DD
308	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	基眼目	ヒラマキガイ科	ヒラマキミズマイマイ	<i>Gyraulus chinensis</i>	DD	DD
309	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オカモノアラガイ科	ナガオカモノアラガイ	<i>Oxyloma hirasei</i>	NT	DD
310	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オナジマイマイ科	コウロマイマイ	<i>Euhadra latispira vaqurai</i>	NT	NT
311	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	ナンバンマイマイ科	コベソマイマイ	<i>Satsuma myomphala</i>	—	DD
312	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイモドキ科	クリイロキセルガイモドキ	<i>Mirus andersonianus</i>	NT	NT
313	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイモドキ科	フトキセルガイモドキ	<i>Mirus japonicus japonicus</i>	—	NT
314	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイモドキ科	キセルガイモドキ	<i>Mirus reinianus</i>	—	NT
315	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイ科	オオギセル	<i>Megalophaedusa martensi</i>	—	NT
316	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイ科	モリヤギセル	<i>Mesophaedusa vasta moriyai</i>	NT	NT
317	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	キセルガイ科	ホソヒメギセル	<i>Tyrannophaedusa(Aulacophaedusa)gracilispira</i>	VU	VU
318	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	バツラマイマイ科	バツラマイマイ	<i>Discus pauper</i>	LP	CR+EN
319	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オオコウラナメクジ科	オオコウラナメクジ	<i>Nipponarion carinatus</i>	NT	NT
320	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オオコウラナメクジ科	ヤマコウラナメクジ	<i>Nipponolimax monticola</i>	NT	NT
321	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	ベッコウマイマイ科	クリイロベッコウマイマイ	<i>Japanochlamys cerasina</i>	DD	DD
322	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	ベッコウマイマイ科	カサネシタラ	<i>Sitalina insignis</i>	NT	DD
323	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オナジマイマイ科	クチベニマイマイ	<i>Euhadra amaliae</i>	—	NT
324	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オナジマイマイ科	アワジオトメマイマイ	<i>Trishoplita awaijensis</i>	—	DD
325	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	柄眼目	オナジマイマイ科	コウダカシロマイマイ	<i>Trishoplita eumenes cretacea</i>	—	OT
326	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	トンガリササノハガイ	<i>Lanceolaria gravana</i>	NT	DD
327	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	イシガイ	<i>Unio douglasiae nipponensis</i>	—	NT
328	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	ニセマツカサガイ	<i>Inversiunio vanagawensis</i>	NT	CR+EN
329	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	マツカサガイ	<i>Pronodularia japonensis</i>	NT	CR+EN
330	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	カラスガイ	<i>Cristaria plicata</i>	NT	CR+EN
331	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	ヌマガイ	<i>Anodonta lauta</i>	—	NT
332	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	タガイ	<i>Anodonta japonica</i>	—	VU
333	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	イシガイ目	イシガイ科	フネドブガイ	<i>Anemina arcaeiformis</i>	—	CR+EN
334	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	マルスダレガイ目	シジミ科	ヤマトシジミ	<i>Corbicula japonica</i>	NT	NT
335	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	マルスダレガイ目	シジミ科	マシジミ	<i>Corbicula leana</i>	NT	NT
336	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	マルスダレガイ目	マメシジミ科	マメシジミ	<i>Pisidium(Pisidium) japonicum</i>	—	CR+EN
337	陸・淡水貝類	陸・淡水貝	マルスダレガイ目	マメシジミ科	ウエジマメシジミ	<i>Pisidium(Odhneripisidium) uejii</i>	—	NT
338	その他の無脊椎動物	頭索動物	ナメクジウオ目	ナメクジウオ科	ヒガシナメクジウオ	<i>Branchiostoma japonicum</i>	—	DD
339	その他の無脊椎動物	扁形動物	“ウズムシ類”(三岐腸目)	ヒラタウズムシ科	ミヤマウズムシ	<i>Phagocata vivida</i>	—	NT
340	その他の無脊椎動物	海綿動物	ザラカイメン目	タンスイカイメン科	シロカイメン	<i>Spongilla alba</i>	—	OT
341	その他の無脊椎動物	海綿動物	ザラカイメン目	タンスイカイメン科	ヌマカイメン	<i>Spongilla lacustris</i>	—	DD

植 物 編
(菌類と地衣類を便宜的に含む)

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
342	菌類	子囊菌門	チャワシタケ目	ベニチャワシタケ科	キツネノサカズキ	<i>Galiella japonica</i> (Yasuda) Y. Otani	VU	VU
343	菌類	子囊菌門	ビョウタケ目	キンカクキン科	キツネノワン	<i>Ciboria shiraiana</i> Whetzel	—	NT
344	菌類	子囊菌門	ビョウタケ目	キンカクキン科	キツネノヤリ	<i>Scleromitrla shiraiana</i> (Henn.) S. Imai	—	NT
345	菌類	担子菌門	ハラタケ目	キシメジ科	シロタモギタケ	<i>Hypsizyguus ulmarius</i> (Bull.: Fr.) Redhead	DD	VU
346	菌類	担子菌門	ハラタケ目	ヒラタケ科	タモギタケ	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Pers.) Roll. var. <i>citrinopileatus</i> (Singer) Ohira	—	VU
347	菌類	担子菌門	ヒダナシタケ目	ニンギョウタケモドキ科	ヌメリアイタケ	<i>Albatrellus yasudae</i> (Lloyd) Pouzar	VU	VU
348	菌類	担子菌門	ヒダナシタケ目	サルノコシカケ科	チョレイマイタケ	<i>Dendropolyporus umbellatus</i> (Pers.) Jülich	NT	NT
349	菌類	担子菌門	ヒダナシタケ目	サルノコシカケ科	コカンバタケ	<i>Piptoporus quercinus</i> (Schrad.) P. Karst.	NT	VU
350	菌類	担子菌門	スッポンタケ目	プロトファルス科	ニカワシヨウロ	<i>Protuberba borealis</i> S. Imai	DD	NT
351	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	イコマウメノキゴケ	<i>Hypotrachyna ikomae</i> (Asahina) Hale	—	DD
352	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	ナリアイウメノキゴケ	<i>Parmelina quercina</i> (Willd.) Hale	—	DD
353	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	トゲサルオガセ	<i>Usnea aciculifera</i> Vain.	—	DD
354	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	フルイサルオガセ	<i>Usnea merrillii</i> Motyka	—	CR+EN
355	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	アカヒゲゴケ	<i>Usnea rubicunda</i> Stirt.	—	DD
356	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	アカサルオガセ	<i>Usnea rubrocintra</i> Stirt.	—	NT
357	地衣類	地衣類	イワタケ目	イワタケ科	イワタケ	<i>Umbilicaria esculenta</i> (Miyoshi) Minks	—	VU
358	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	イトシャジクモ	<i>Chara fibrosa</i> C. Agardh ex Bruzelius subsp. <i>gymnopitys</i> A. Braun	CR+EN	CR+EN
359	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	シャジクモ	<i>Chara braunii</i> Gmerin	VU	VU
360	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	オウシャジクモ	<i>Chara corallina</i> Klein ex Willdenow	CR+EN	CR+EN
361	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	ソデマクリシャジクモ	<i>Chara leptospora</i> Sakayama	—	CR+EN
362	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	ヒメフラスコモ	<i>Nitella flexilis</i> (Linnaeus) C. Agardh	CR+EN	CR+EN
363	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	モリオカフラスコモ	<i>Nitella moriokae</i> R.D. Wood	DD	DD
364	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	キヌフラスコモ	<i>Nitella gracilens</i> Morioka	CR+EN	CR+EN
365	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	フタマタフラスコモ	<i>Nitella furcata</i> (Roxburgh ex Bruzelius) C. Agardh	CR+EN	CR+EN
366	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	セイロシラフラスコモ	<i>Nitella megaspora</i> (J. Groves) Sakayama	CR+EN	CR+EN
367	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	オオミズゴケ	<i>Sphagnum palustre</i> L.	NT	NT
368	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	コアナミズゴケ	<i>Sphagnum microporum</i> Warnst. ex Cardot	—	DD
369	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	ヒメミズゴケ	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson	—	DD
370	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	ホソベリミズゴケ	<i>Sphagnum junghuhnianum</i> Dozy & Molk. subsp. <i>pseudomolle</i> (Warnst.) H.Suzuki	DD	DD
371	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	ハリミズゴケ	<i>Sphagnum cuspidatum</i> Ehrh. ex Hoffm.	—	DD
372	コケ植物	蘚類	イシツチゴケ目	イシツチゴケ科	イシツチゴケ	<i>Oedipodium griffithianum</i> (Dicks.) Schwaegr.	VU	DD
373	コケ植物	蘚類	イクビゴケ目	イクビゴケ科	クマノゴケ	<i>Diphyscium lorifolium</i> (Cardot) Magombo	NT	NT
374	コケ植物	蘚類	ギボウシゴケ目	キヌシッポゴケ科	キヌシッポゴケモドキ	<i>Brachydontium trichodes</i> (F.Weber) Milde	VU	VU
375	コケ植物	蘚類	ギボウシゴケ目	ギボウシゴケ科	ヤマトハクチョウゴケ	<i>Campylostelium brachycarpum</i> (Nog.) Z.Iwats., Tateishi & Tad.Suzuki	VU	NT
376	コケ植物	蘚類	シッポゴケ目	ホウオウゴケ科	ジョウレンホウオウゴケ	<i>Fissidens geppii</i> M.Fleisch.	VU	VU
377	コケ植物	蘚類	タチヒダゴケ目	タチヒダゴケ科	イブキタチヒダゴケ	<i>Orthotrichum ibukiense</i> Toyama	DD	DD
378	コケ植物	蘚類	アブラゴケ目	クジャクゴケ科	コキジノオゴケ	<i>Cyathophorum hookerianum</i> (Griff.) Mitt.	NT	NT
379	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	カワゴケ科	カワゴケ	<i>Fontinalis hypnoides</i> Hartm.	VU	DD
380	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	コウヤノマンネングサ科	コウヤノマンネングサ	<i>Climacium japonicum</i> Lindb.	—	OT
381	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	イタチゴケ科	キタイタチゴケ	<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	DD	DD
382	コケ植物	苔類	コマチゴケ目	コマチゴケ科	コマチゴケ	<i>Haplomitrium mnioides</i> (Lindb.) R. M. Schust.	—	OT
383	コケ植物	苔類	ウロコゼニゴケ目	アリソングケ科	ミヤマミズゼニゴケ	<i>Calycularia crispula</i> Mitt.	VU	DD
384	コケ植物	苔類	ゼニゴケ目	ウキゴケ科	イチョウウキゴケ	<i>Riccocarpos natans</i> (L.) Corda	NT	NT
385	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ科	スギラン	<i>Huperzia cryptomerina</i> (Maxim.) Dixit	VU	CR+EN
386	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ科	ヒメスギラン	<i>Huperzia miyoshiana</i> (Makino) Ching	—	CR+EN
387	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ科	ミズズギ	<i>Lycopodium cernuum</i> L.	—	VU
388	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ科	アスヒカズラ	<i>Lycopodium complanatum</i> L.	—	EX
389	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ科	マンネンズギ	<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.	—	VU
390	維管束植物	シダ植物		イワヒバ科	カタヒバ	<i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring	—	NT
391	維管束植物	シダ植物		イワヒバ科	ヒモカズラ	<i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudô	—	VU
392	維管束植物	シダ植物		イワヒバ科	イワヒバ	<i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
393	維管束植物	シダ植物		ミズニラ科	ミズニラ	<i>Isoetes japonica</i> A.Braun	NT	VU
394	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ科	ヒメハナワラビ	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	VU	CR+EN
395	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ科	ナガホノナツノハナワラビ	<i>Botrychium strictum</i> Underw.	—	CR+EN
396	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ科	コヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum petiolatum</i> Hook.	—	VU
397	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ科	ハマハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i> Kom. var. <i>thermale</i>	—	CR+EN
398	維管束植物	シダ植物		ゼンマイ科	ヤシヤゼンマイ	<i>Osmunda lancea</i> Thunb.	—	CR+EN
399	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ科	オウレンシダ	<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T.Moore) H.Christ ex C.Chr.	—	VU
400	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ科	オオフジシダ	<i>Monachosorum flagellare</i> (Maxim. ex Makino) Hayata	—	NT
401	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ科	フジシダ	<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Baker) Hayata	—	VU
402	維管束植物	シダ植物		シノブ科	シノブ	<i>Davallia mariesii</i> T.Moore ex Baker	—	NT
403	維管束植物	シダ植物		ホウライシダ科	ハコネシダ	<i>Adiantum monochlamys</i> D.C.Eaton	—	CR+EN
404	維管束植物	シダ植物		シシラン科	タキミシダ	<i>Antrophyum obovatum</i> Baker	EN	CR+EN
405	維管束植物	シダ植物		チャセンシダ科	ヌリトラノオ	<i>Asplenium normale</i> D.Don	—	NT
406	維管束植物	シダ植物		チャセンシダ科	カミガモシダ	<i>Asplenium oligophlebium</i> Baker	—	NT
407	維管束植物	シダ植物		シシガシラ科	オサシダ	<i>Blechnum amabile</i> Makino	—	NT
408	維管束植物	シダ植物		シシガシラ科	ミヤマシシガシラ	<i>Struthiopteris castanea</i> (Makino) Nakai	—	VU
409	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ヒロハヤブソテツ	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa var. <i>macrophyllum</i>	—	CR+EN
410	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ミヤコヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortune</i> J.Sm. var. <i>intermedium</i> Tagawa	—	VU
411	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ハチジョウウベニシダ	<i>Dryopteris caudipinna</i> Nakai	—	NT
412	維管束植物	シダ植物		オシダ科	キヨズミオオクジャク	<i>Dryopteris nemegatae</i> (Sa.Kurata) Sa.Kurata	—	VU
413	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ナガバノイタチシダ	<i>Dryopteris sparsa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Kuntze	—	VU
414	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ホソイノデ	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	—	VU
415	維管束植物	シダ植物		オシダ科	ツルデンダ	<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	—	VU
416	維管束植物	シダ植物		オシダ科	カラクサイノデ	<i>Polystichum microchlamys</i> (H.Christ) Matsum.	—	VU
417	維管束植物	シダ植物		ヒメシダ科	ミヤマワラビ	<i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Sloss. ex Rydb.	—	NT
418	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	ヘイケイヌワラビ	<i>Athyrium eremicola</i> Oka et Sa.Kurata	VU	CR+EN
419	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	ミヤコイヌワラビ	<i>Athyrium frangulum</i> Tagawa	—	VU
420	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	ミヤマメシダ	<i>Athyrium melanolepis</i> (Franch. et Sav.) H.Christ	—	NT
421	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	シマイヌワラビ	<i>Athyrium tozanense</i> (Hayata) Hayata	EN	CR+EN
422	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	ハコネシケチシダ	<i>Cornopteris christenseniana</i> (Koidz.) Tagawa	—	VU
423	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	イッポンワラビ	<i>Cornopteris crenulatoserrulata</i> (Makino) Nakai	—	CR+EN
424	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	オオメシダ	<i>Deparia pterorachis</i> (H.Christ) M.Kato	—	CR+EN
425	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	イワヤシダ	<i>Diplazopsis cavaleriana</i> (H.Christ) C.Chr.	—	NT
426	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	フクロシダ	<i>Woodsia manchuriensis</i> Hook.	—	VU
427	維管束植物	シダ植物		イワデンダ科	イワデンダ	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C.Eaton	—	NT
428	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	クラガリシダ	<i>Drymotaenium miyoshianum</i> (Makino) Makino	EN	EX
429	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	ホテイシダ	<i>Lepisorus annuifrons</i> (Makino) Ching	—	VU
430	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	サジラン	<i>Loxogramme duclouxii</i> H.Christ	—	NT
431	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	クリハラン	<i>Neocheiropteris ensata</i> (Thunb.) Ching	—	NT
432	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	アオネカズラ	<i>Polypodium niponicum</i> Mett.	—	VU
433	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	オオエゾデンダ	<i>Polypodium vulgare</i> L.	EN	CR+EN
434	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	イワオモダカ	<i>Pyrrosia hastata</i> (Houtt.) Ching	—	VU
435	維管束植物	シダ植物		ウラボシ科	ピロードシダ	<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	—	VU
436	維管束植物	シダ植物		デンジソウ科	デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	VU	EX
437	維管束植物	シダ植物		アカウキクサ科	オオアカウキクサ	<i>Azolla japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai	VU	EX

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
438	維管束植物	裸子植物		マツ科	ツガ	<i>Tsuga sieboldii</i> Carrière	—	NT
439	維管束植物	裸子植物		ヒノキ科	ミヤマビャクシン	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> A.Henry	—	CR+EN
440	維管束植物	裸子植物		ヒノキ科	ネズコ (クロベ)	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière	—	EX
441	維管束植物	裸子植物		イチイ科	イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc.	—	OT
442	維管束植物	裸子植物		イチイ科	キャラボク	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>nana</i> Hort. ex Rehder	—	OT
443	維管束植物	単子葉類		オモダカ科	マルバオモダカ	<i>Caldesia parnassifolia</i> (Bassi. ex L.) Parl.	VU	CR+EN
444	維管束植物	単子葉類		オモダカ科	アギナシ	<i>Sagittaria aginashi</i> Makino	NT	VU
445	維管束植物	単子葉類		トチカガミ科	ヤナギスブタ	<i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke	—	EX
446	維管束植物	単子葉類		トチカガミ科	ミズオオバコ	<i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers.	VU	CR+EN
447	維管束植物	単子葉類		ヒルムシロ科	ツツイトモ	<i>Potamogeton pusillus</i> L.	VU	CR+EN
448	維管束植物	単子葉類		ヒルムシロ科	リュウノヒゲモ	<i>Potamogeton pectinatus</i> L.	NT	CR+EN
449	維管束植物	単子葉類		ヒルムシロ科	イトモ	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber	NT	NT
450	維管束植物	単子葉類		カワツルモ科	カワツルモ	<i>Ruppia rostellata</i> (J.Agardh) K.Koch	NT	CR+EN
451	維管束植物	単子葉類		イトクズモ科	イトクズモ	<i>Zannichellia palustris</i> L.	VU	CR+EN
452	維管束植物	単子葉類		イバラモ科	ヒメイバラモ	<i>Najas tenuicaulis</i> Miki	CR	CR+EN
453	維管束植物	単子葉類		ホンゴウソウ科	ホンゴウソウ	<i>Sciaphila nana</i> Blume	VU	CR+EN
454	維管束植物	単子葉類		ユリ科	ギョウジャニンニク	<i>Allium victorialis</i> L. subsp. <i>platyphyllum</i> Hultén	—	CR+EN
455	維管束植物	単子葉類		ユリ科	ツバメオモト	<i>Clintonia udensis</i> Trautv. et C.A.Mey.	—	CR+EN
456	維管束植物	単子葉類		ユリ科	カタクリ	<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	—	NT
457	維管束植物	単子葉類		ユリ科	キバナノアマナ	<i>Gagea lutea</i> (L.) Ker Gawl.	—	VU
458	維管束植物	単子葉類		ユリ科	ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd.	—	VU
459	維管束植物	単子葉類		ユリ科	タケシマラン	<i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg subsp. <i>japonicus</i> (Maxim.) Utech et Kawano	—	VU
460	維管束植物	単子葉類		ユリ科	ハナゼキショウ	<i>Tofieldia nuda</i> Maxim. var. <i>nuda</i>	—	CR+EN
461	維管束植物	単子葉類		ユリ科	チャボゼキショウ	<i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>kondoii</i> (Miyabe et Kudo) H.Hara	—	CR+EN
462	維管束植物	単子葉類		ユリ科	イワショウブ	<i>Tofieldia glutinosa</i> (Michx.) Pers. subsp. <i>japonica</i> (Miq.) T.Shimizu	—	CR+EN
463	維管束植物	単子葉類		ユリ科	タマガワホトトギス	<i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim.	—	VU
464	維管束植物	単子葉類		ユリ科	バイケイソウ	<i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> (Turcz.) Hultén	—	NT
465	維管束植物	単子葉類		ユリ科	アオヤギソウ	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H.Hara	—	NT
466	維管束植物	単子葉類		ビャクブ科	ヒメナベワリ	<i>Croomia japonica</i> Miq.	—	CR+EN
467	維管束植物	単子葉類		ヒガンバナ科	オオキツネノカミソリ	<i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>kiushiana</i> (Makino) Makino ex Akasawa	—	NT
468	維管束植物	単子葉類		キンバイザサ科	コキンバイザサ	<i>Hypoxis aurea</i> Lour.	—	CR+EN
469	維管束植物	単子葉類		ミズアオイ科	ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	NT	CR+EN
470	維管束植物	単子葉類		アヤメ科	ヒオウギ	<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt et Mabb.	—	NT
471	維管束植物	単子葉類		アヤメ科	ノハナショウブ	<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto	—	NT
472	維管束植物	単子葉類		アヤメ科	カキツバタ	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	NT	NT
473	維管束植物	単子葉類		ヒナノシヤクジョウ科	ヒナノシヤクジョウ	<i>Burmannia championii</i> Thwaites	—	CR+EN
474	維管束植物	単子葉類		イネ科	イワタケソウ	<i>Hystrix duthiei</i> (Stapf) Bor subsp. <i>japonica</i> (Hack.) Baden, Fred. et Seberg	—	NT
475	維管束植物	単子葉類		イネ科	アイアシ	<i>Phacelurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi	—	NT
476	維管束植物	単子葉類		サトイモ科	ヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema ovale</i> Nakai var. <i>sadoense</i> (Nakai) J.Murata	—	NT
477	維管束植物	単子葉類		サトイモ科	ウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>urashima</i> (H.Hara) H.Obashi et J.Murata	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
478	維管束植物	単子葉類		サトイモ科	ナンゴクウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>thunbergii</i>	—	CR+EN
479	維管束植物	単子葉類		サトイモ科	ザゼンソウ	<i>Symplocarpus foetidus</i> Salisb. ex W.P.C.Barton var. <i>latissimus</i> H.Hara	—	NT
480	維管束植物	単子葉類		サトイモ科	ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	—	CR+EN
481	維管束植物	単子葉類		ミクリ科	ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> L.	NT	NT
482	維管束植物	単子葉類		ミクリ科	ヤマトミクリ	<i>Sparganium fallax</i> Graebn.	NT	CR+EN
483	維管束植物	単子葉類		ミクリ科	ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i> Rothert	NT	VU
484	維管束植物	単子葉類		ミクリ科	ヒメミクリ	<i>Sparganium subglobosum</i> Morong	VU	CR+EN
485	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ウキヤガラ	<i>Bolboschoenus fluviatilis</i> (Torr.) Soják subsp. <i>vagara</i> (Ohwi) T.Koyama	—	NT
486	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	コウキヤガラ	<i>Bolboschoenus koshevníkovi</i> (Litv. ex Zinger) A.E.Kozhev.	—	NT
487	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	クロカワズスゲ	<i>Carex arenicola</i> F.Schmidt	—	NT
488	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ミヤマイワスゲ (カンサイイワスゲ)	<i>Carex chrysolepis</i> Franch. et Sav. var. <i>odontostoma</i> (Kük.) Ohwi	—	CR+EN
489	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ダイセンスゲ	<i>Carex daisenensis</i> Nakai	—	OT
490	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ホスゲ	<i>Carex deweyana</i> Schwein. subsp. <i>senanensis</i> (Ohwi) T.Koyama	—	CR+EN
491	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	オニスゲ	<i>Carex dickinsii</i> Franch. et Sav.	—	NT
492	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ケスゲ	<i>Carex duvaliana</i> Franch. et Sav.	—	DD
493	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>insanae</i>	—	VU
494	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	サンインヒエスゲ	<i>Carex jubozanensis</i> J.Oda et A.Tanaka	—	NT
495	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	サツマスゲ	<i>Carex ligulata</i> Nees ex Wight	—	VU
496	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	オタルスゲ	<i>Carex otaruensis</i> Franch.	—	NT
497	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ヒメスゲ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô	—	VU
498	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	オオクグ	<i>Carex rugulosa</i> Kük.	NT	VU
499	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ベニトスゲ	<i>Carex sachalinensis</i> F.Schmidt var. <i>sikokiana</i> (Franch. et Sav.) Ohwi	—	VU
500	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	シオクグ	<i>Carex scabrifolia</i> Steud.	—	VU
501	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ダイセンアシボソスゲ	<i>Carex scita</i> Maxim. var. <i>parvisquama</i> T.Koyama	CR	EX
502	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.	—	VU
503	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	ヒトモトススキ	<i>Cladium jamaicense</i> Crantz subsp. <i>chinense</i> (Nees) T.Koyama	—	NT
504	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	チャボイ	<i>Eleocharis parvula</i> (Roem. et Schult.) Link ex Bluff, Nees et Schauer	VU	CR+EN
505	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	マシカクイ	<i>Eleocharis tetraquetra</i> Nees	—	VU
506	維管束植物	単子葉類		カヤツリグサ科	コマツカサススキ	<i>Scirpus fuirenooides</i> Maxim.	—	VU
507	維管束植物	単子葉類		ラン科	ヒナラン	<i>Amitostigma gracile</i> (Blume) Schitr.	EN	CR+EN
508	維管束植物	単子葉類		ラン科	ムギラン	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	NT	CR+EN
509	維管束植物	単子葉類		ラン科	エビネ	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	NT	NT
510	維管束植物	単子葉類		ラン科	キンセイラン	<i>Calanthe nipponica</i> Makino	VU	CR+EN
511	維管束植物	単子葉類		ラン科	ナツエビネ	<i>Calanthe puberula</i> Lindl.	VU	NT
512	維管束植物	単子葉類		ラン科	キエビネ	<i>Calanthe striata</i> R.Br.	EN	CR+EN
513	維管束植物	単子葉類		ラン科	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume	—	VU
514	維管束植物	単子葉類		ラン科	ユウシュンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudô) Ohwi	VU	CR+EN
515	維管束植物	単子葉類		ラン科	キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	VU	VU
516	維管束植物	単子葉類		ラン科	ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	—	CR+EN
517	維管束植物	単子葉類		ラン科	トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	VU	CR+EN
518	維管束植物	単子葉類		ラン科	クマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i> Thunb.	VU	CR+EN

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
519	維管束植物	単子葉類		ラン科	イチヨウラン	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> Rchb.f.	—	CR+EN
520	維管束植物	単子葉類		ラン科	セッコク	<i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	—	VU
521	維管束植物	単子葉類		ラン科	コイチヨウラン	<i>Ephippianthus schmidtii</i> Rchb.f.	—	CR+EN
522	維管束植物	単子葉類		ラン科	カモメラン	<i>Galearia cyclochila</i> (Franch. et Sav.) Soó	NT	CR+EN
523	維管束植物	単子葉類		ラン科	オニノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume var. <i>elata</i>	—	NT
524	維管束植物	単子葉類		ラン科	シロテンマ	<i>Gastrodia elata</i> Blume var. <i>pallens</i> Kitag.	CR	CR+EN
525	維管束植物	単子葉類		ラン科	クロヤツシロラン	<i>Gastrodia pubilabiata</i> Sawa	—	NT
526	維管束植物	単子葉類		ラン科	ツリシュスラン	<i>Goodyera pendula</i> Maxim.	—	CR+EN
527	維管束植物	単子葉類		ラン科	ミヤマウズラ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb.f.	—	NT
528	維管束植物	単子葉類		ラン科	ノビネチドリ	<i>Gymnadenia conopsea</i> (Cham.) Miyabe et Kudô	—	CR+EN
529	維管束植物	単子葉類		ラン科	ミズトンボ	<i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f.	VU	VU
530	維管束植物	単子葉類		ラン科	ホクリクムヨウラン	<i>Lecanorchis japonica</i> Blume var. <i>hokurikuensis</i> (Masamune) Hashimoto	—	VU
531	維管束植物	単子葉類		ラン科	セイタカスズムシソウの近縁種	<i>Liparis aff. japonica</i>	—	CR+EN
532	維管束植物	単子葉類		ラン科	ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav.	—	CR+EN
533	維管束植物	単子葉類		ラン科	クモキリソウ	<i>Liparis kumokiri</i> F.Maek.	—	NT
534	維管束植物	単子葉類		ラン科	コ克蘭	<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.	—	NT
535	維管束植物	単子葉類		ラン科	フウラン	<i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu	VU	VU
536	維管束植物	単子葉類		ラン科	ヨウラクラン	<i>Oberonia japonica</i> (Maxim.) Makino	—	CR+EN
537	維管束植物	単子葉類		ラン科	サギソウ	<i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf.	NT	CR+EN
538	維管束植物	単子葉類		ラン科	ジンバイソウ	<i>Platanthera florentii</i> Franch. et Sav.	—	NT
539	維管束植物	単子葉類		ラン科	ミズチドリ	<i>Platanthera hologlottis</i> Maxim.	—	CR+EN
540	維管束植物	単子葉類		ラン科	マイサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>neglecta</i> (Schltr.) F.Maek. ex K.Inoue	—	DD
541	維管束植物	単子葉類		ラン科	ヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz.	—	DD
542	維管束植物	単子葉類		ラン科	コバノトンボソウ	<i>Platanthera tipuloides</i> (L.f.) Lindl. subsp. <i>nipponica</i> (Makino) Murata	—	CR+EN
543	維管束植物	単子葉類		ラン科	トキシソウ	<i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.	NT	VU
544	維管束植物	単子葉類		ラン科	ヤマトキシソウ	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	—	CR+EN
545	維管束植物	単子葉類		ラン科	ウチヨウラン	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f.	VU	CR+EN
546	維管束植物	単子葉類		ラン科	マツラン	<i>Saccolabium matsuran</i> Makino	VU	CR+EN
547	維管束植物	単子葉類		ラン科	カヤラン	<i>Thrixspermum japonicum</i> (Miq.) Rchb.f.	—	CR+EN
548	維管束植物	単子葉類		ラン科	ヒトツボクロ	<i>Tipularia japonica</i> Matsum.	—	VU
549	維管束植物	単子葉類		ラン科	ショウキラン	<i>Yuania japonica</i> Maxim.	—	NT
550	維管束植物	双子葉類		ヤマモモ科	ヤマモモ	<i>Myrica rubra</i> Siebold et Zucc.	—	NT
551	維管束植物	双子葉類		ヤナギ科	オオバヤナギ	<i>Salix cardiophylla</i> Trautv. et C.A.Mey. var. <i>urbaniana</i> (Seemen) Kudô	—	VU
552	維管束植物	双子葉類		カバノキ科	ミヤマハンノキ	<i>Alnus crispa</i> (Aiton) Pursh subsp. <i>maximowiczii</i> (Callier) Hultén	—	VU
553	維管束植物	双子葉類		カバノキ科	カワラハンノキ	<i>Alnus serrulata</i> Callier	—	NT
554	維管束植物	双子葉類		カバノキ科	ハシバミ	<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Besser var. <i>thunbergii</i> Blume	—	VU
555	維管束植物	双子葉類		ニレ科	コバノチョウセンエノキ	<i>Celtis biondii</i> Pamp.	—	VU
556	維管束植物	双子葉類		イラクサ科	サンショウソウ	<i>Pellionia minima</i> Makino	—	CR+EN
557	維管束植物	双子葉類		ビャクダン科	ツクバネ	<i>Buckleya lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	—	NT
558	維管束植物	双子葉類		タデ科	イブキトラノオ	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>japonica</i> (H.Hara) Yonek.	—	VU

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
559	維管束植物	双子葉類		タデ科	ハルトラノオ	<i>Bistorta tenuicaulis</i> (Bisset et S.Moore) Nakai var. <i>tenuicaulis</i>	—	NT
560	維管束植物	双子葉類		タデ科	ヤナギスカボ	<i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H.Hara	VU	CR+EN
561	維管束植物	双子葉類		タデ科	ノダイオウ	<i>Rumex longifolius</i> DC.	NT	VU
562	維管束植物	双子葉類		ナデシコ科	エゾカワラナデシコ	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>superbus</i>	—	VU
563	維管束植物	双子葉類		ナデシコ科	オオヤマフスマ	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	—	NT
564	維管束植物	双子葉類		ナデシコ科	ワチガイソウ	<i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax	—	NT
565	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	タンナトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>napiforme</i> (H.Lé v. et Vaniot) Kadota	—	NT
566	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	ミチノクフクジュソウ	<i>Adonis multiflora</i> Nishikawa et Koji Ito	NT	CR+EN
567	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	ユキワリイチゲ	<i>Anemone keiskeana</i> T.Itô ex Maxim.	—	VU
568	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	キクザキイチゲ	<i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara	—	NT
569	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i> Regel	—	NT
570	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	ヤマオダマキ	<i>Aquilegia buergeriana</i> Siebold et Zucc.	—	VU
571	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	リュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara	—	VU
572	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	トリガタハンショウヅル	<i>Clematis tosaensis</i> Makino	—	VU
573	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	バイカオウレン	<i>Coptis quinquefolia</i> Miq.	—	VU
574	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	サンインシロカネソウ	<i>Dichocarpum nipponicum</i> (Franch.) W.T.Wang et P.K.Hsiao var. <i>sarmentosum</i> (Ohwi) Tamura et K.Kosuge	—	OT
575	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	ミスミソウ	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai	NT	VU
576	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	オキナグサ	<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Bercht. et C.Presl	VU	VU
577	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	バイカモ	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara	—	CR+EN
578	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	オトコゼリ	<i>Ranunculus tachiroei</i> Franch. et Sav.	—	CR+EN
579	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	ミヤマカラマツ	<i>Thalictrum tuberiferum</i> Maxim.	—	VU
580	維管束植物	双子葉類		キンボウゲ科	モミジカラマツ	<i>Trautvetteria carolinensis</i> (Walter) Vail var. <i>japonica</i> (Siebold et Zucc.) T.Shimizu	—	CR+EN
581	維管束植物	双子葉類		メギ科	ヒロハヘビノボラズ	<i>Berberis amurensis</i> Rupr.	—	VU
582	維管束植物	双子葉類		メギ科	サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> F.Schmidt	—	NT
583	維管束植物	双子葉類		スイレン科	ジュンサイ	<i>Brasenia schreberi</i> J.F.Gmel.	—	VU
584	維管束植物	双子葉類		スイレン科	コウホネ	<i>Nuphar japonica</i> DC.	—	NT
585	維管束植物	双子葉類		スイレン科	ヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	—	NT
586	維管束植物	双子葉類		ドクダミ科	ハンゲショウ	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	—	NT
587	維管束植物	双子葉類		ウマノスズクサ科	マルバウマノスズクサ	<i>Aristolochia contorta</i> Bunge	VU	VU
588	維管束植物	双子葉類		ウマノスズクサ科	フタバアオイ	<i>Asarum caulescens</i> Maxim.	—	NT
589	維管束植物	双子葉類		ウマノスズクサ科	ウスバサイシン	<i>Asarum sieboldii</i> Miq.	—	NT
590	維管束植物	双子葉類		ウマノスズクサ科	ヒメカンアオイ	<i>Asarum takaoi</i> F.Maek.	—	CR+EN
591	維管束植物	双子葉類		ボタン科	ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	NT	NT
592	維管束植物	双子葉類		ボタン科	ベニバナヤマシャクヤク	<i>Paeonia obovata</i> Maxim.	VU	CR+EN
593	維管束植物	双子葉類		ツバキ科	ハマヒサカキ	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino	—	NT
594	維管束植物	双子葉類		オトギリソウ科	ダイセンオトギリ	<i>Hypericum asahinae</i> Makino	—	OT
595	維管束植物	双子葉類		オトギリソウ科	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. var. <i>ascyron</i>	—	NT
596	維管束植物	双子葉類		アブラナ科	ミヤマハタザオ	<i>Arabis kamchatica</i> (DC.) K.Shimizu et Kudoh subsp. <i>kamchatica</i>	—	VU
597	維管束植物	双子葉類		アブラナ科	コイヌガラシ	<i>Rorippa cantoniensis</i> (Lour.) Ohwi	NT	NT
598	維管束植物	双子葉類		ベンケイソウ科	ミツバベンケイソウ	<i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba	—	NT
599	維管束植物	双子葉類		ベンケイソウ科	メノマンネングサ	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. var. <i>japonicum</i>	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
600	維管束植物	双子葉類		ベンケイソウ科	アズマツメクサ	<i>Tillaea aquatica</i> L.	NT	CR+EN
601	維管束植物	双子葉類		マンサク科	コウヤミズキ	<i>Corylopsis gotoana</i> Makino	—	CR+EN
602	維管束植物	双子葉類		マンサク科	アテツマンサク	<i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>bitchuensis</i> (Makino) Ohwi	NT	OT
603	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	イワネコノメソウ	<i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.	—	VU
604	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	ツルネコノメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt	—	VU
605	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	チシマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium kamschaticum</i> Fisch. ex Ser.	—	VU
606	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	ウラジロウツギ	<i>Deutzia maximowicziana</i> Makino	—	NT
607	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	オオシラヒゲソウ	<i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi	—	VU
608	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i>	—	NT
609	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	バイカウツギ	<i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	—	NT
610	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	ヤシヤビシヤク	<i>Ribes ambiguum</i> Maxim.	NT	NT
611	維管束植物	双子葉類		ユキノシタ科	ザリコミ	<i>Ribes maximowiczianum</i> Kom.	—	VU
612	維管束植物	双子葉類		バラ科	オニシモツケ	<i>Filipendula kamschatica</i> (Pall.) Maxim	—	NT
613	維管束植物	双子葉類		バラ科	ノウゴウイチゴ	<i>Fragaria iinumae</i> Makino	—	CR+EN
614	維管束植物	双子葉類		バラ科	カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) H.Hara	—	CR+EN
615	維管束植物	双子葉類		バラ科	リンボク	<i>Laurocerasus spinulosa</i> (Siebold et Zucc.) C.K.Schneid.	—	VU
616	維管束植物	双子葉類		バラ科	ズミ	<i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese	—	NT
617	維管束植物	双子葉類		バラ科	オオウラジロノキ	<i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid.	—	NT
618	維管束植物	双子葉類		バラ科	イヌザクラ	<i>Padus buergeriana</i> (Miq.) T.T.Yüet T.C.Kudô	—	NT
619	維管束植物	双子葉類		バラ科	カワラサイコ	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	—	VU
620	維管束植物	双子葉類		バラ科	ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.	—	NT
621	維管束植物	双子葉類		バラ科	イワキンバイ	<i>Potentilla dickinsii</i> Franch. et Sav.	—	NT
622	維管束植物	双子葉類		バラ科	シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Obashi	—	VU
623	維管束植物	双子葉類		バラ科	ハマナス	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	—	VU
624	維管束植物	双子葉類		バラ科	ヤマイバラ	<i>Rosa sambucina</i> Koidz.	—	NT
625	維管束植物	双子葉類		バラ科	ミヤマニガイチゴ	<i>Rubus subcrataegifolius</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Lév.	—	NT
626	維管束植物	双子葉類		バラ科	キビナワシロイチゴ	<i>Rubus yoshinoi</i> Koidz.	—	VU
627	維管束植物	双子葉類		バラ科	ナガボノワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link	—	VU
628	維管束植物	双子葉類		バラ科	イワガサ	<i>Spiraea blumei</i> G.Don	—	VU
629	維管束植物	双子葉類		バラ科	コゴメウツギ	<i>Stephanandra incisa</i> (Thunb.) Zabel	—	NT
630	維管束植物	双子葉類		バラ科	コキンバイ	<i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch	—	CR+EN
631	維管束植物	双子葉類		マメ科	フジキ	<i>Cladrastis platycarpa</i> (Maxim.) Makino	—	VU
632	維管束植物	双子葉類		マメ科	タヌキマメ	<i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	—	CR+EN
633	維管束植物	双子葉類		マメ科	イタチササゲ	<i>Lathyrus davidii</i> Hance	—	CR+EN
634	維管束植物	双子葉類		マメ科	イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.	NT	VU
635	維管束植物	双子葉類		マメ科	ツルフジバカマ	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.	—	VU
636	維管束植物	双子葉類		カタバミ科	ヒョウノセンカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i> L. var. <i>longicapsula</i> Terao	—	OT
637	維管束植物	双子葉類		フウロソウ科	イヨフウロ (シコクフウロ)	<i>Geranium shikokianum</i> Matsum.	—	NT
638	維管束植物	双子葉類		トウダイグサ科	トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	—	NT
639	維管束植物	双子葉類		トウダイグサ科	ナツトウダイ	<i>Euphorbia sieboldiana</i> C.Morren et Decne.	—	NT
640	維管束植物	双子葉類		トウダイグサ科	ヒトツバハギ	<i>Flueggea suffruticosa</i> (Pall.) Baill.	—	CR+EN
641	維管束植物	双子葉類		ミカン科	コクサギ	<i>Orixa japonica</i> Thunb.	—	NT
642	維管束植物	双子葉類		ミカン科	フユザンショウ	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC. var. <i>subtrifoliatum</i> (Franch.) Kitam.	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
643	維管束植物	双子葉類		ヒメハギ科	ヒナノカンザシ	<i>Salomonina ciliata</i> (L.) DC.	—	CR+EN
644	維管束植物	双子葉類		カエデ科	アサノハカエデ	<i>Acer argutum</i> Maxim.	—	NT
645	維管束植物	双子葉類		カエデ科	メグスリノキ	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.	—	VU
646	維管束植物	双子葉類		カエデ科	ヒナウチワカエデ	<i>Acer tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz.	—	VU
647	維管束植物	双子葉類		モチノキ科	ミヤマウメモドキ	<i>Illex nipponica</i> Makino	—	VU
648	維管束植物	双子葉類		ニシキギ科	クロゾル	<i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda	—	NT
649	維管束植物	双子葉類		クロウメモドキ科	ヨコグラノキ	<i>Berchemiella berchemiifolia</i> (Makino) Nakai	—	VU
650	維管束植物	双子葉類		シナノキ科	カラスノゴマ	<i>Corchoropsis tomentosa</i> (Thunb.) Makino	—	NT
651	維管束植物	双子葉類		ジンチョウゲ科	コショウノキ	<i>Daphne kiusiana</i> Miq.	—	VU
652	維管束植物	双子葉類		ジンチョウゲ科	カラスシキミ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	—	VU
653	維管束植物	双子葉類		グミ科	マメグミ	<i>Elaeagnus montana</i> Makino	—	VU
654	維管束植物	双子葉類		スマレ科	ダイセンキスマレ	<i>Viola brevistipulata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>minor</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim.	—	OT
655	維管束植物	双子葉類		スマレ科	ヒゴスマレ	<i>Viola chaerophylloides</i> (Regel) W.Becker var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Makino	—	NT
656	維管束植物	双子葉類		スマレ科	イソスマレ	<i>Viola grayi</i> Franch. et Sav.	VU	VU
657	維管束植物	双子葉類		スマレ科	ツルタチツボスマレ	<i>Viola faurieana</i> W.Becker var. <i>rhizomata</i> (Nakai) F.Maek. et Hasimoto	—	NT
658	維管束植物	双子葉類		スマレ科	サクラスマレ	<i>Viola hirtipes</i> S.Moore	—	CR+EN
659	維管束植物	双子葉類		スマレ科	ケマルバスマレ	<i>Viola keiskei</i> Miq.	—	VU
660	維管束植物	双子葉類		スマレ科	アナマスマレ	<i>Viola mandshurica</i> W.Becker var. <i>crassa</i> Tatew.	—	VU
661	維管束植物	双子葉類		スマレ科	アカネスマレ	<i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim.	—	NT
662	維管束植物	双子葉類		スマレ科	アケボノスマレ	<i>Viola rossii</i> Hemsl.	—	NT
663	維管束植物	双子葉類		ウリ科	ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniifolius</i> Maxim.	—	NT
664	維管束植物	双子葉類		ミソハギ科	エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	—	NT
665	維管束植物	双子葉類		アカバナ科	エゾミズタマソウ	<i>Circaea lutetiana</i> L. subsp. <i>quadrisculcata</i> (Maxim.) Asch. et Magnus	—	CR+EN
666	維管束植物	双子葉類		アカバナ科	イワアカバナ	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C.J.Chen, Hoch et Raven	—	VU
667	維管束植物	双子葉類		アカバナ科	ヒメアカバナ	<i>Epilobium fauriei</i> H.Lév.	—	NT
668	維管束植物	双子葉類		ミズギ科	ゴゼンタチバナ	<i>Cornus canadensis</i> L.	—	CR+EN
669	維管束植物	双子葉類		セリ科	ヨロイグサ	<i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. et Hook.f. ex Franch. et Sav.	—	DD
670	維管束植物	双子葉類		セリ科	エゾノヨロイグサ	<i>Angelica sachalinensis</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i>	—	NT
671	維管束植物	双子葉類		セリ科	ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	—	CR+EN
672	維管束植物	双子葉類		セリ科	オオハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx. var. <i>lanatum</i>	—	NT
673	維管束植物	双子葉類		セリ科	ムカゴニンジン	<i>Sium sisarum</i> L.	—	NT
674	維管束植物	双子葉類		イワウメ科	イワウチワ	<i>Shortia uniflora</i> (Maxim.) Maxim.	—	NT
675	維管束植物	双子葉類		イチヤクソウ科	マルバノイチヤクソウ	<i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres	—	VU
676	維管束植物	双子葉類		ジャクジョウソウ科	ジャクジョウソウ	<i>Monotropa hypopitys</i> L.	—	DD
677	維管束植物	双子葉類		ジャクジョウソウ科	ギンリョウソウモドキ	<i>Monotropa uniflora</i> L.	—	DD
678	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	コメバツガザクラ	<i>Arcterica nana</i> (Maxim.) Makino	—	VU
679	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ミヤマホツツジ	<i>Cladanthus bracteatus</i> (Maxim.) T.Yamaz.	—	VU
680	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	サラサドウダン	<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G.Nicholson	—	NT
681	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ベニドウダン	<i>Enkianthus cernuus</i> (Siebold et Zucc.) Makino f. <i>rubens</i> (Maxim.) Ohwi	—	VU
682	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	シラタマノキ	<i>Gaultheria miqueliana</i> Takeda	—	NT
683	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	コヨウラクツツジ	<i>Menziesia pentandra</i> Maxim.	—	VU
684	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ツガザクラ	<i>Phyllodoce nipponica</i> Makino	—	VU
685	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ヒカゲツツジ	<i>Rhododendron keiskei</i> Miq.	—	VU

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
686	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ダイセンミツバツツジ	<i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>lagopus</i>	—	OT
687	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	ゲンカイツツジ	<i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz. var. <i>ciliatum</i> Nakai	NT	VU
688	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	キシツツジ	<i>Rhododendron ripense</i> Makino	—	OT
689	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	バイカツツジ	<i>Rhododendron semibarbatum</i> Maxim.	—	NT
690	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	アラゲナツハゼ	<i>Vaccinium ciliatum</i> Thunb.	—	VU
691	維管束植物	双子葉類		ツツジ科	コケモモ	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	—	CR+EN
692	維管束植物	双子葉類		サクラソウ科	サクラソウ	<i>Primula sieboldii</i> E.Morren	NT	CR+EN
693	維管束植物	双子葉類		カキノキ科	リュウキュウマメガキ	<i>Diospyros japonica</i> Siebold et Zucc.	—	NT
694	維管束植物	双子葉類		ハイノキ科	クロバイ	<i>Symplocos prunifolia</i> Siebold et Zucc.	—	VU
695	維管束植物	双子葉類		モクセイ科	シオジ	<i>Fraxinus platypoda</i> Oliv.	—	NT
696	維管束植物	双子葉類		マチン科	チトセカズラ	<i>Gardneria multiflora</i> Makino	VU	VU
697	維管束植物	双子葉類		マチン科	ホウライカズラ	<i>Gardneria nutans</i> Siebold et Zucc.	—	VU
698	維管束植物	双子葉類		マチン科	アイナエ	<i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br.	—	VU
699	維管束植物	双子葉類		リンドウ科	イヌセンブリ	<i>Swertia tosaensis</i> Makino	VU	CR+EN
700	維管束植物	双子葉類		ミツガシワ科	ミツガシワ	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	—	VU
701	維管束植物	双子葉類		ミツガシワ科	ヒメシロアサザ	<i>Nymphoides coreana</i> (H.Lév.) H.Hara	VU	EW
702	維管束植物	双子葉類		ミツガシワ科	ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze	NT	EX
703	維管束植物	双子葉類		ミツガシワ科	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze	NT	EX
704	維管束植物	双子葉類		ガガイモ科	キジョラン	<i>Marsdenia tomentosa</i> C.Morren et Decne.	—	VU
705	維管束植物	双子葉類		ガガイモ科	コカモメヅル	<i>Tylophora floribunda</i> Miq.	—	DD
706	維管束植物	双子葉類		ガガイモ科	フナバラソウ	<i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C.Morren et Decne.	VU	VU
707	維管束植物	双子葉類		ガガイモ科	スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.	NT	VU
708	維管束植物	双子葉類		アカネ科	ホソバオオアリドオシ (ホソバニセジュズネノキ)	<i>Damnacanthus indicus</i> Gaertn.f. var. <i>lancifolius</i> Makino	—	NT
709	維管束植物	双子葉類		アカネ科	オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kamtschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara	—	NT
710	維管束植物	双子葉類		アカネ科	キヌタソウ	<i>Galium kinuta</i> Nakai et H.Hara	—	NT
711	維管束植物	双子葉類		アカネ科	ミヤマムグラ	<i>Galium paradoxum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönb.-Tem.	—	NT
712	維管束植物	双子葉類		アカネ科	サツマイナモリ	<i>Ophiorrhiza japonica</i> Blume	—	NT
713	維管束植物	双子葉類		アカネ科	イナモリソウ	<i>Pseudopyxis depressa</i> Miq.	—	VU
714	維管束植物	双子葉類		アカネ科	オオキスタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack f. <i>mitis</i> (Miq.) Kitag.	—	NT
715	維管束植物	双子葉類		ムラサキ科	スナビキソウ	<i>Heliotropium japonicum</i> A.Gray	—	NT
716	維管束植物	双子葉類		ムラサキ科	ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i> A.DC.	—	VU
717	維管束植物	双子葉類		クマツヅラ科	カリガネソウ	<i>Caryopteris divaricata</i> Maxim.	—	VU
718	維管束植物	双子葉類		シソ科	ジュウニヒトエ	<i>Ajuga nipponensis</i> Makino	—	VU
719	維管束植物	双子葉類		シソ科	ジャコウソウ	<i>Chelonopsis moschata</i> Miq.	—	NT
720	維管束植物	双子葉類		シソ科	キセワタ	<i>Leonurus macranthus</i> Maxim.	VU	VU
721	維管束植物	双子葉類		シソ科	ミカエリソウ	<i>Leucoscepttrum stellipilum</i> (Miq.) Kitam. et Murata	—	CR+EN
722	維管束植物	双子葉類		シソ科	タジマタムラソウ	<i>Salvia omerocalyx</i> Hayata	VU	NT
723	維管束植物	双子葉類		シソ科	ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	—	VU
724	維管束植物	双子葉類		シソ科	ナミギソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl.	—	NT
725	維管束植物	双子葉類		ナス科	アオホオズキ	<i>Physalistrum japonicum</i> (Franch. et Sav.) Honda	VU	VU
726	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	マルバノサワトウガラシ	<i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T.Yamaz.	VU	NT
727	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	キュウシュウコゴメグサ	<i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>iinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>kiusiana</i> (Y.Kimura) T.Yamaz.	—	OT
728	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	スズメハコベ	<i>Microcarpaea minima</i> (J.König ex Retz.) Merr.	VU	CR+EN

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
729	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	オオバミゾホオズキ	<i>Mimulus sessilifolius</i> Maxim.	—	CR+EN
730	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	トモエシオガマ	<i>Pedicularis resupinata</i> L. subsp. <i>teucrifolia</i> (M.Bieb. ex Steven) T.Yamaz. var. <i>caespitosa</i> Koidz.	—	VU
731	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	トウテイラン	<i>Pseudolysimachion ornatum</i> (Monjuschko) Holub	VU	VU
732	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	ダイセンクワガタ	<i>Pseudolysimachion schmidianum</i> (Regel) T.Yamaz. subsp. <i>senanense</i> (Maxim.) T.Yamaz. f. <i>daisenense</i> (Makino) T.Yamaz.	—	OT
733	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	オオヒナノウスツボ	<i>Scrophularia kakudensis</i> Franch.	—	VU
734	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	ヒキヨモギ	<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. et Arn.	—	NT
735	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	オオヒキヨモギ	<i>Siphonostegia laeta</i> S.Moore	VU	VU
736	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	サンインクワガタ	<i>Veronica muratae</i> T.Yamaz.	—	OT
737	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	カワヂシャ	<i>Veronica undulata</i> Wallich	NT	NT
738	維管束植物	双子葉類		ゴマノハグサ科	ナンゴククガイソウ	<i>Veronicastrum japonicum</i> (Nakai) T.Yamaz. var. <i>australe</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	—	NT
739	維管束植物	双子葉類		イワタバコ科	シシンラン	<i>Lysionotus pauciflorus</i> Maxim.	VU	CR+EN
740	維管束植物	双子葉類		イワタバコ科	イワギリソウ	<i>Opithandra primuloides</i> (Miq.) B.L.Burt	VU	VU
741	維管束植物	双子葉類		ハマウツボ科	ナンバンギセル	<i>Aeginetia indica</i> L.	—	NT
742	維管束植物	双子葉類		ハマウツボ科	オオナンバンギセル	<i>Aeginetia sinensis</i> G.Beck	—	VU
743	維管束植物	双子葉類		ハマウツボ科	ハマウツボ	<i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd.	VU	VU
744	維管束植物	双子葉類		ハマウツボ科	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	—	VU
745	維管束植物	双子葉類		タヌキモ科	イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i> R.Br.	NT	VU
746	維管束植物	双子葉類		タヌキモ科	ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i> L.	—	CR+EN
747	維管束植物	双子葉類		タヌキモ科	ホザキノミミカキグサ	<i>Utricularia caerulea</i> L.	—	CR+EN
748	維管束植物	双子葉類		タヌキモ科	ムラサキミミカキグサ	<i>Utricularia uliginosa</i> Vahl	NT	VU
749	維管束植物	双子葉類		スイカズラ科	キンギンボク	<i>Lonicera morrowii</i> A.Gray	—	VU
750	維管束植物	双子葉類		スイカズラ科	ダイセンヒョウタンボク	<i>Lonicera strophophora</i> Franch. var. <i>glabra</i> Nakai	—	OT
751	維管束植物	双子葉類		スイカズラ科	カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> (Koehne) Takeda	—	NT
752	維管束植物	双子葉類		マツムシソウ科	マツムシソウ	<i>Scabiosa japonica</i> Miq.	—	NT
753	維管束植物	双子葉類		キキョウ科	フクシマシャジン	<i>Adenophora divaricata</i> Franch. et Sav. var. <i>manshurica</i> Kitag.	—	CR+EN
754	維管束植物	双子葉類		キキョウ科	シデシャジン	<i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq.	—	CR+EN
755	維管束植物	双子葉類		キキョウ科	ヤマホタルブクロ	<i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>hondoensis</i> (Kitam.) Ohwi	—	NT
756	維管束植物	双子葉類		キキョウ科	サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	—	NT
757	維管束植物	双子葉類		キキョウ科	キキョウ	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	VU	NT
758	維管束植物	双子葉類		キク科	ヌマダイコン	<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	—	EX
759	維管束植物	双子葉類		キク科	チョウジギク	<i>Arnica mallotopus</i> Makino	—	VU
760	維管束植物	双子葉類		キク科	ハマベノギク	<i>Aster arenarius</i> (Kitam.) Nemoto	—	NT
761	維管束植物	双子葉類		キク科	ウラギク	<i>Aster tripolium</i> L.	VU	CR+EN
762	維管束植物	双子葉類		キク科	シマカンギク	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	—	OT
763	維管束植物	双子葉類		キク科	ワカサハマギク	<i>Chrysanthemum wakasaense</i> Shimot. ex Kitam.	NT	VU
764	維管束植物	双子葉類		キク科	イワギク	<i>Chrysanthemum zawadskii</i> Herbich	VU	VU
765	維管束植物	双子葉類		キク科	テリハアザミ	<i>Cirsium lucens</i> Kitam.	—	CR+EN
766	維管束植物	双子葉類		キク科	ムラクモアザミ	<i>Cirsium maruyamanum</i> Kitam.	—	DD
767	維管束植物	双子葉類		キク科	サンベサアザミ	<i>Cirsium tenuisquamatum</i> Kitam.	—	CR+EN
768	維管束植物	双子葉類		キク科	ヒゴタイ	<i>Echinops setifer</i> Ilijin	VU	CR+EN
769	維管束植物	双子葉類		キク科	フジバカマ	<i>Eupatorium japonicum</i> Thunb.	NT	EW
770	維管束植物	双子葉類		キク科	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	—	CR+EN
771	維管束植物	双子葉類		キク科	カセンソウ	<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	—	NT

連番	項目	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(最新)	鳥取県
772	維管束植物	双子葉類		キク科	ウスユキソウ	<i>Leontopodium japonicum</i> Miq.	—	NT
773	維管束植物	双子葉類		キク科	マルバダケブキ	<i>Ligularia dentata</i> (A.Gray) H.Hara	—	VU
774	維管束植物	双子葉類		キク科	メタカラコウ	<i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz.	—	VU
775	維管束植物	双子葉類		キク科	オオモミジガサ	<i>Miricacalia makinoana</i> (Yatabe) Kitam.	—	VU
776	維管束植物	双子葉類		キク科	ウスゲタマブキ	<i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama var. <i>farfarifolius</i>	—	NT
777	維管束植物	双子葉類		キク科	ニシノヤマタイミンガサ	<i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. et Koidz.) H.Koyama var. <i>occidentalis</i> (F. Maek. ex Kitam.) H.Koyama	—	VU
778	維管束植物	双子葉類		キク科	カシワバハグマ	<i>Pertya robusta</i> (Maxim.) Makino	—	VU
779	維管束植物	双子葉類		キク科	フクオウソウ	<i>Prenanthes acerifolia</i> (Maxim.) Matsum.	—	CR+EN
780	維管束植物	双子葉類		キク科	ミヤコアザミ	<i>Saussurea maximowiczii</i> Herder	—	NT
781	維管束植物	双子葉類		キク科	オオダイトウヒレン	<i>Saussurea nipponica</i> Miq.	—	CR+EN
782	維管束植物	双子葉類		キク科	ヒメヒゴタイ	<i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch.	VU	CR+EN
783	維管束植物	双子葉類		キク科	キクアザミ	<i>Saussurea ussuriensis</i> Maxim.	—	VU
784	維管束植物	双子葉類		キク科	ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabifolius</i> Less.	—	NT
785	維管束植物	双子葉類		キク科	ヤマザトタンポポ	<i>Taraxacum arakii</i> Kitam.	NT	NT
786	維管束植物	双子葉類		キク科	カンサイタンポポ	<i>Taraxacum japonicum</i> Koidz.	—	NT
787	維管束植物	双子葉類		キク科	クシバタンポポ	<i>Taraxacum pectinatum</i> Kitam.	—	NT
788	維管束植物	双子葉類		キク科	コウリンカ	<i>Tephrosia flammea</i> (Turcz. ex DC.) Holub subsp. <i>glabrifolia</i> (Cufod.) B.Nord.	VU	CR+EN