

植 物 編

(菌類と地衣類を便宜的に含む)

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県	
446	09	菌類	子囊菌門	チャワンタケ目	オオゴムタケ科	キツネノサカズキ	<i>Galiella japonica</i> (Yasuda) Y. Otani	VU	VU
447	09	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>Giboria shiraiana</i> (Henn.) Whetzel	—	NT
448	09	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>Scleromitrua shiraiana</i> (Henn.) S. Imai	—	NT
449	09	菌類	担子菌門	ハラタケ目	シメジ科	シロタモギタケ	<i>Hypsizygos ulmarius</i> (Bull.) Redhead	DD	VU
450	09	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
451	09	菌類	担子菌門	ベニタケ目	ニンギョウタケモドキ科	ヌメリアイタケ	<i>Neolbatrellus yasudae</i> (Lloyd) Audet	VU	VU
452	09	菌類	担子菌門	タマショレイタケ目	タマショレイタケ科	ショレイマイタケ	<i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fr.	NT	NT
453	09	菌類	担子菌門	タマショレイタケ目	ツガサルノコシカケ科	コカンバタケ	<i>Buglossoporus quercinus</i> (Schrad.) Kotl. & Pouzar	NT	VU
454	09	菌類	担子菌門	スッポンタケ目	スッポンタケ科	ニカワショウロ	<i>Protuberella borealis</i> (S. Imai) S. Imai & A. Kawam.	DD	NT
455	10	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
456	10	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>Parmelia quercina</i> (Willd.) Hale	—	DD
457	10	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
458	10	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
459	10	地衣類	地衣類	チャシブゴケ目	ウメノキゴケ科	アカヒゴケ	<i>Usnea rubicunda</i> Stirt.	—	DD
460	10	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 rubrotincta</i> Stirt.	—	NT
461	10	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
462	11	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
463	11	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
464	11	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
465	11	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	CR+EN
466	11	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	シラタマモ	<i>Lamprothamnium succinctum</i> (A. Braun) R. D. Wood	CR+EN	DD
467	11	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
468	11	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	トガリフラスコモ	<i>Nitella acuminata</i> A. Braun ex Wallman var. <i>subglomerata</i> (A. Braun) Allen	CR+EN	DD
469	11	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 morioekae</i> R. D. Wood	CR+EN	DD
470	11	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
471	11	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
472	11	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	ミルフラスコモ	<i>Nitella axilliformis</i> Imahori	CR+EN	DD
473	11	車軸藻類	車軸藻類	シャジクモ目	シャジクモ科	セイロンフラスコモ	<i>Nitella megaspora</i> (J. Groves) Sakayama	CR+EN	CR+EN
474	12	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
475	12	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
476	12	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	ホソバリミズゴケ	<i>Sphagnum junghuhnianum</i> Dozy & Molk. subsp. <i>pseudomolle</i> (Warnst.) H. Suzuki	DD	NT
477	12	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.	—	NT
478	12	コケ植物	蘚類	ミズゴケ目	ミズゴケ科	ウロコミズゴケ	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crom.	—	NT
479	12	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.) Schwägr.	VU	DD
480	12	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
481	12	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>Campylostellium brachycarpum</i> (Nog.) Z. Iwats. & Tateishi & Tad. Suzuki	VU	VU
482	12	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
483	12	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
484	12	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
485	12	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>Gyathophorum hookerianum</i> (Griff.) Mitt.	NT	NT
486	12	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	カワゴケ科	クロカワゴケ	<i>Fontinalis antipyretica</i> Hedw.	VU	VU
487	12	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
488	12	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
489	12	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	ヌマシノブゴケ科	ヌマシノブゴケ	<i>Bryochenea vestitissima</i> (Besch.) Touw	VU	VU
490	12	コケ植物	蘚類	ハイゴケ目	ネジレイトゴケ科	レイシゴケ	<i>Myurella sibirica</i> (Müll. Hal.) Reimers	VU	VU
491	12	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 sciuroioides</i> (Hedw.) Schwägr.	DD	DD
492	12	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

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県	
493	12	コケ植物	苔類	ウロコゴケ目	クサリゴケ科	カビゴケ	<i>Leptolejeunea elliptica</i> (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.	NT	NT
494	12	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>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda	NT	NT
495	12	コケ植物	苔類	ウロコゼニゴケ目	ミヤマミズゼニゴケ科	ミヤマミズゼニゴケ	<i>Calycularia laxa</i> Lindb. & Arnell	VU	NT
496	13	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ	スギラン	<i>Huperzia cryptomerina</i> (Maxim.) Dixit	VU	CR+EN
497	13	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ	ヒメスギラン	<i>Huperzia miyoshiana</i> (Makino) Ching	—	VU
498	13	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ	ミズスギ	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic.Serm.	—	VU
499	13	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ	アスヒカズラ	<i>Lycopodium complanatum</i> L.	—	EX
500	13	維管束植物	シダ植物		ヒカゲノカズラ	マンネンスギ	<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.	—	VU
501	13	維管束植物	シダ植物		イワヒバ	カタヒバ	<i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring	—	NT
502	13	維管束植物	シダ植物		イワヒバ	ヒモカズラ	<i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudô	—	VU
503	13	維管束植物	シダ植物		イワヒバ	イワヒバ	<i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring	—	NT
504	13	維管束植物	シダ植物		ミズニラ	ミズニラ	<i>Isoetes japonica</i> A. Braun	NT	VU
505	13	維管束植物	シダ植物		ミズニラ	オオバシナミズニラ	<i>Isoetes sinensis</i> T.C. Palmer var. <i>coreana</i> (Y.H. Chung et H.K. Choi) M. Takamiya, Mitsu.Watan. et K. Ono	EN	CR+EN
506	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	ヒメハナワラビ	<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	VU	CR+EN
507	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	エゾフユノハナワラビ	<i>Botrychium multifidum</i> (S.G. Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde) C. Chr.	—	CR+EN
508	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	ナガホノナツノハナワラビ	<i>Botrychium strictum</i> Underw.	—	CR+EN
509	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	コヒロハナヤスリ	<i>Ophioglossum petiolatum</i> Hook.	—	NT
510	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	ハマハナヤスリ	<i>Ophioglossum thermale</i> Kom.	—	VU
511	13	維管束植物	シダ植物		ハナヤスリ	ヒロハハナヤスリ	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	—	CR+EN
512	13	維管束植物	シダ植物		マツバラシ	マツバラシ	<i>Psilotum nudum</i> (L.) P. Beauv.	NT	CR+EN
513	13	維管束植物	シダ植物		ゼンマイ	ヤマゼンマイ	<i>Osmunda lancea</i> Thunb.	—	CR+EN
514	13	維管束植物	シダ植物		デンジソウ	デンジソウ	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	VU	EX
515	13	維管束植物	シダ植物		サンショウモ	オオアカウキクサ	<i>Azolla japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai	EN	EX
516	13	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ	オウレンシダ	<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T. Moore) Christ ex C. Chr.	—	VU
517	13	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ	オオフジシダ	<i>Monachosorum flagellare</i> (Maxim. ex Makino) Hayata	—	NT
518	13	維管束植物	シダ植物		コバノイシカグマ	フジシダ	<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Baker) Hayata	—	VU
519	13	維管束植物	シダ植物		イノモトソウ	ハコネシダ	<i>Adiantum monochlamys</i> D.C. Eaton	—	CR+EN
520	13	維管束植物	シダ植物		イノモトソウ	タキミシダ	<i>Antrophyum obovatum</i> Baker	EN	CR+EN
521	13	維管束植物	シダ植物		チャセンシダ	ヌリトラノオ	<i>Asplenium normale</i> D. Don	—	NT
522	13	維管束植物	シダ植物		チャセンシダ	カミガモシダ	<i>Asplenium oligophlebium</i> Baker var. <i>oligophlebium</i>	—	NT
523	13	維管束植物	シダ植物		チャセンシダ	クモノシダ	<i>Asplenium rupehrtii</i> Sa. Kurata	—	DD
524	13	維管束植物	シダ植物		ヒメシダ	ミヤマワラビ	<i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Sloss. ex Rydb.	—	NT
525	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	ヘイケイヌワラビ	<i>Athyrium epirachis</i> (Christ) Ching	VU	CR+EN
526	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	ミヤコイヌワラビ	<i>Athyrium frangulum</i> Tagawa	—	VU
527	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	ミヤマメシダ	<i>Athyrium melanolepis</i> (Franch. et Sav.) Christ	—	NT
528	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	シマイヌワラビ	<i>Athyrium tozanense</i> (Hayata) Hayata	CR	CR+EN
529	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	ハコネシケチシダ	<i>Cornopteris christenseniana</i> (Koidz.) Tagawa	—	VU
530	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	イッポンワラビ	<i>Cornopteris crenulatoserrulata</i> (Makino) Nakai	—	CR+EN
531	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	オオメシダ	<i>Deparia pterorachis</i> (H. Christ) M. Kato	—	DD
532	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	イワヤシダ	<i>Diplazopsis cavaleriana</i> (Christ) C. Chr.	—	NT
533	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	フクロシダ	<i>Woodsia manchuriensis</i> Hook.	—	VU
534	13	維管束植物	シダ植物		イワデンダ	イワデンダ	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C. Eaton	—	NT
535	13	維管束植物	シダ植物		シンガシラ	オサシダ	<i>Blechnum amabile</i> Makino	—	NT
536	13	維管束植物	シダ植物		シンガシラ	ミヤマシンガシラ	<i>Blechnum castaneum</i> Makino	—	VU
537	13	維管束植物	シダ植物		オシダ	ヒロハヤブソテツ(狭義)	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa var. <i>macrophyllum</i>	—	CR+EN
538	13	維管束植物	シダ植物		オシダ	ミヤコヤブソテツ	<i>Cyrtomium yamamotoi</i> Tagawa	—	VU
539	13	維管束植物	シダ植物		オシダ	ハチジョウベニシダ	<i>Dryopteris caudipinna</i> Nakai	—	NT

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
540	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	キヨズミオオクジャク	<i>Dryopteris namegatae</i> (Sa. Kurata) Sa. Kurata	—	VU
541	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	アツギノスカイタチシダマガイ	<i>Dryopteris simasakii</i> (H. Ito) Sa. Kurata var. <i>paleacea</i> (H. Ito) Sa. Kurata	—	VU
542	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	ナガバノイタチシダ	<i>Dryopteris sparsa</i> (Buch.-Ham. ex D. Don) Kuntze var. <i>sparsa</i>	—	VU
543	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	ホソイノデ	<i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	—	VU
544	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	ツルデシダ	<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	—	VU
545	13	維管束植物	シダ植物	オシダ	カラクサイノデ	<i>Polystichum microchlamys</i> (Christ) Matsum.	—	VU
546	13	維管束植物	シダ植物	シノブ	シノブ	<i>Davallia mariesii</i> T. Moore ex Baker	—	NT
547	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	クラガリシダ	<i>Dryotaenium miyoshianum</i> (Makino) Makino	EN	CR+EN
548	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	アオネカズラ	<i>Goniophlebium niponicum</i> (Mett.) Bedd.	—	NT
549	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	ホテイシダ	<i>Lepisorus annuifrons</i> (Makino) Ching	—	VU
550	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	サジラン	<i>Loxogramme duclouxii</i> Christ	—	NT
551	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	クリハラシ	<i>Neocheilopteris ensata</i> (Thunb.) Ching var. <i>ensata</i>	—	NT
552	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	オオエゾデシダ	<i>Polypodium vulgare</i> L.	EN	CR+EN
553	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	イワオモダカ	<i>Pyrosia hastata</i> (Houtt.) Ching	—	VU
554	13	維管束植物	シダ植物	ウラボシ	ピロードシダ	<i>Pyrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	—	NT
555	13	維管束植物	裸子植物	マツ	ツガ	<i>Tsuga sieboldii</i> Carrière	—	NT
556	13	維管束植物	裸子植物	ヒノキ	ミヤマビャクシン	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> A. Henry	—	CR+EN
557	13	維管束植物	裸子植物	ヒノキ	クロベ	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière	—	EX
558	13	維管束植物	裸子植物	イチイ	イチイ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>cuspidata</i>	—	OT
559	13	維管束植物	裸子植物	イチイ	キャラボク	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>nana</i> Hort. ex Rehder	—	OT
560	13	維管束植物	被子植物	ジュンサイ	ジュンサイ	<i>Brasenia schreberi</i> J. F. Gmel.	—	VU
561	13	維管束植物	被子植物	スイレン	コウホネ	<i>Nuphar japonica</i> DC.	—	NT
562	13	維管束植物	被子植物	スイレン	ヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi var. <i>tetragona</i>	—	NT
563	13	維管束植物	被子植物	ドクダミ	ハンゲショウ	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	—	NT
564	13	維管束植物	被子植物	ウマノスズクサ	マルバウマノスズクサ	<i>Aristolochia contorta</i> Bunge	VU	VU
565	13	維管束植物	被子植物	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ	<i>Aristolochia debilis</i> Siebold et Zucc.	—	NT
566	13	維管束植物	被子植物	ウマノスズクサ	フタバアオイ	<i>Asarum caulescens</i> Maxim.	—	NT
567	13	維管束植物	被子植物	ウマノスズクサ	ヒメカンアオイ	<i>Asarum fauriei</i> F. Maek. var. <i>takaoi</i>	—	VU
568	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ホソバテンナンショウ	<i>Arisaema angustatum</i> Franch. et Sav.	—	DD
569	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	マイヅルテンナンショウ	<i>Arisaema heterophyllum</i> Blume	VU	CR+EN
570	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ナギヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema nagense</i> T. Kobay., K. Sasamura et J. Murata	CR	CR+EN
571	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ミヤマムシグサ	<i>Arisaema pseudoangustatum</i> Seriz. var. <i>pseudoangustatum</i>	—	NT
572	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ナンゴクウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>thunbergii</i>	—	CR+EN
573	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ウラシマソウ	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>urashima</i> (H. Hara) H. Ohashi et J. Murata	—	NT
574	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ムロウテンナンショウ	<i>Arisaema yamatense</i> (Nakai) Nakai subsp. <i>yamatense</i>	—	VU
575	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	オオハンゲ	<i>Pinellia tripartita</i> (Blume) Schott	—	DD
576	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ヒメザゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	—	CR+EN
577	13	維管束植物	被子植物	サトイモ	ザゼンソウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzvelev	—	NT
578	13	維管束植物	被子植物	チシマゼキショウ	チャボゼキショウ	<i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>kondoii</i> (Miyabe et Kudô) H. Hara	—	VU
579	13	維管束植物	被子植物	チシマゼキショウ	ハナゼキショウ	<i>Tofieldia nuda</i> Maxim. var. <i>nuda</i>	—	VU
580	13	維管束植物	被子植物	チシマゼキショウ	イワショウブ	<i>Triantha japonica</i> (Miq.) Baker	—	CR+EN
581	13	維管束植物	被子植物	オモダカ	マルバオモダカ	<i>Caldesia parnassiiifolia</i> (Bassi. ex L.) Parl.	VU	CR+EN
582	13	維管束植物	被子植物	オモダカ	アギナシ	<i>Sagittaria aginashi</i> Makino	—	VU
583	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	セトヤナギスブタ	<i>Blyxa alternifolia</i> (Miq.) Hartog	EN	CR+EN
584	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	マルミスブタ	<i>Blyxa aubertii</i> Rich.	VU	CR+EN
585	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	スブタ	<i>Blyxa echinosperma</i> (C. B. Clarke) Hook. f.	VU	CR+EN

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
586	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	ヤナギスズタ	<i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke	—	CR+EN
587	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	ヒロハトリゲモ (サガミトリゲモ)	<i>Najas chinensis</i> N.Z. Wang	VU	VU
588	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	イトトリゲモ	<i>Najas gracillima</i> (A. Braun ex Engelm.) Magnus	NT	VU
589	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	ホッスモ	<i>Najas graminea</i> Delile	—	VU
590	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	イバラモ	<i>Najas marina</i> L.	—	VU
591	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	ミズオオバコ	<i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers.	VU	VU
592	13	維管束植物	被子植物	トチカガミ	セキショウモ	<i>Vallisneria natans</i> (Lour.) H. Hara	—	VU
593	13	維管束植物	被子植物	ヒルムシロ	エビモ	<i>Potamogeton crispus</i> L.	—	NT
594	13	維管束植物	被子植物	ヒルムシロ	ホソバミズヒキモ	<i>Potamogeton octandrus</i> Poir. var. <i>octandrus</i>	—	DD
595	13	維管束植物	被子植物	ヒルムシロ	リュウノヒゲモ	<i>Potamogeton pectinatus</i> L.	NT	CR+EN
596	13	維管束植物	被子植物	ヒルムシロ	ツツイトモ	<i>Potamogeton pusillus</i> L.	VU	CR+EN
597	13	維管束植物	被子植物	ヒルムシロ	イトクズモ	<i>Zannichellia palustris</i> L.	VU	CR+EN
598	13	維管束植物	被子植物	カワツルモ	カワツルモ	<i>Ruppia maritima</i> L.	NT	CR+EN
599	13	維管束植物	被子植物	ヒナノシャクジョウ	ヒナノシャクジョウ	<i>Burmanna championii</i> Thwaites	—	CR+EN
600	13	維管束植物	被子植物	ヤマノイモ	ヒメドコロ	<i>Dioscorea tenuipes</i> Franch. et Sav.	—	NT
601	13	維管束植物	被子植物	ホンゴウソウ	ホンゴウソウ	<i>Sciaphila nana</i> Blume	VU	VU
602	13	維管束植物	被子植物	シュロソウ	アオヤギソウ	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H. Hara	—	NT
603	13	維管束植物	被子植物	シュロソウ	バイケイソウ	<i>Veratrum oxysepalum</i> Turcz. var. <i>oxysepalum</i>	—	NT
604	13	維管束植物	被子植物	ユリ	アマナ	<i>Camelina alyssum</i> (Mill.) Thell.	—	NT
605	13	維管束植物	被子植物	ユリ	ツバメオモト	<i>Clintonia udensis</i> Trautv. et C. A. Mey.	—	CR+EN
606	13	維管束植物	被子植物	ユリ	カタクリ	<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	—	NT
607	13	維管束植物	被子植物	ユリ	キバナノアマナ	<i>Gagea nakaiana</i> Kitag.	—	VU
608	13	維管束植物	被子植物	ユリ	タケシマラン	<i>Streptopus streptopoides</i> (Ledeb.) Frye et Rigg subsp. <i>japonicus</i> (Maxim.) Utech et Kawano	—	CR+EN
609	13	維管束植物	被子植物	ユリ	タマガワホトトギス	<i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim	—	VU
610	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヒナラン	<i>Amitostigma gracile</i> (Blume) Schltr.	EN	CR+EN
611	13	維管束植物	被子植物	ラン	マメヅタラン	<i>Bulbophyllum drymoglossum</i> Maxim. ex Okubo	NT	CR+EN
612	13	維管束植物	被子植物	ラン	ムギラン	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	NT	VU
613	13	維管束植物	被子植物	ラン	エビネ	<i>Calanthe discolor</i> Lindl. var. <i>discolor</i>	NT	NT
614	13	維管束植物	被子植物	ラン	キンセイラン	<i>Calanthe nipponica</i> Makino	VU	VU
615	13	維管束植物	被子植物	ラン	ナツエビネ	<i>Calanthe puberula</i> Lindl. var. <i>reflexa</i> (Maxim.) M. Hiroe	VU	NT
616	13	維管束植物	被子植物	ラン	キエビネ	<i>Calanthe striata</i> R.Br.	EN	CR+EN
617	13	維管束植物	被子植物	ラン	サルメンエビネ	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	VU	CR+EN
618	13	維管束植物	被子植物	ラン	ギンラン	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i>	—	VU
619	13	維管束植物	被子植物	ラン	キンラン	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	VU	VU
620	13	維管束植物	被子植物	ラン	ササバギンラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	—	VU
621	13	維管束植物	被子植物	ラン	クゲヌマラン	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	VU	VU
622	13	維管束植物	被子植物	ラン	ユウシュンラン	<i>Cephalanthera subaphylla</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudō) Ohwi	VU	CR+EN
623	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヒメノヤガラ	<i>Chamaegastrodia sikokiana</i> Makino et F. Maek.	VU	CR+EN
624	13	維管束植物	被子植物	ラン	トケンラン	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	VU	VU
625	13	維管束植物	被子植物	ラン	タマガイソウ	<i>Cypripedium japonicum</i> Thunb. var. <i>japonicum</i>	VU	CR+EN
626	13	維管束植物	被子植物	ラン	イチヨウラン	<i>Dactyloctenium ringens</i> Rohb. f.	—	CR+EN
627	13	維管束植物	被子植物	ラン	セッコク	<i>Dendrobium moniliiforme</i> (L.) Sw.	—	VU
628	13	維管束植物	被子植物	ラン	コイチヨウラン	<i>Ephippianthus schmidtii</i> Rohb. f.	—	CR+EN
629	13	維管束植物	被子植物	ラン	カモメラン	<i>Galearis cyclochila</i> (Franch. et Sav.) Soó	NT	CR+EN
630	13	維管束植物	被子植物	ラン	マツラン	<i>Gastrochilus matsuran</i> (Makino) Schltr.	VU	CR+EN
631	13	維管束植物	被子植物	ラン	オニノヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume	—	NT
632	13	維管束植物	被子植物	ラン	シロテンマ	<i>Gastrodia elata</i> Blume f. <i>pallens</i> (Kitag.) Tuyama	CR	CR+EN

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
633	13	維管束植物	被子植物	ラン	クロヤツシロラン	<i>Gastrodia pubilabiata</i> Y.Sawa	—	NT
634	13	維管束植物	被子植物	ラン	ツリシュスラン	<i>Goodyera pendula</i> Maxim.	—	CR+EN
635	13	維管束植物	被子植物	ラン	シュスラン	<i>Goodyera velutina</i> Maxim.	—	CR+EN
636	13	維管束植物	被子植物	ラン	ミズトンボ	<i>Habenaria sagittifera</i> Rchb. f.	VU	VU
637	13	維管束植物	被子植物	ラン	ムカゴソウ	<i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) J.Vuijk	EN	CR+EN
638	13	維管束植物	被子植物	ラン	ホクリクムヨウラン	<i>Lecanorchis hokurikuensis</i> Masam.	—	VU
639	13	維管束植物	被子植物	ラン	フガクスズムシソウ	<i>Liparis fujisanensis</i> F.Maek. ex F.Konta et S.Matsumoto	VU	CR+EN
640	13	維管束植物	被子植物	ラン	ジガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav. var. <i>krameri</i>	—	VU
641	13	維管束植物	被子植物	ラン	アキタスズムシソウ	<i>Liparis longiracemosa</i> Tsutsumi, T.Yukawa et M.Kato	—	CR+EN
642	13	維管束植物	被子植物	ラン	フウラン	<i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu	VU	NT
643	13	維管束植物	被子植物	ラン	ノビネチドリ	<i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Nevski	—	CR+EN
644	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヨウラクラン	<i>Oberonia japonica</i> (Maxim.) Makino	—	VU
645	13	維管束植物	被子植物	ラン	サギソウ	<i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf.	NT	CR+EN
646	13	維管束植物	被子植物	ラン	ジンバイソウ	<i>Platanthera florentii</i> Franch. et Sav.	—	VU
647	13	維管束植物	被子植物	ラン	ミズチドリ	<i>Platanthera hologlottis</i> Maxim.	—	VU
648	13	維管束植物	被子植物	ラン	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
649	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb. f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz.	—	DD
650	13	維管束植物	被子植物	ラン	マンシュウヤマサギソウ	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb. f. subsp. <i>maximowicziana</i> (Schltr.) K.Inoue var. <i>cornu-bovis</i> (Nevski) Kitag.	—	VU
651	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヒトツバキノチドリ	<i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt var. <i>monophylla</i> Honda	—	CR+EN
652	13	維管束植物	被子植物	ラン	コバノトンボソウ	<i>Platanthera tipuloides</i> (L.f.) Lindl. subsp. <i>nipponica</i> (Makino) Murata	—	CR+EN
653	13	維管束植物	被子植物	ラン	トキノウ	<i>Pogonia japonica</i> Rchb. f.	NT	VU
654	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヤマトキノウ	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	—	VU
655	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヒナチドリ	<i>Ponerorchis chidori</i> (Makino) Ohwi	VU	CR+EN
656	13	維管束植物	被子植物	ラン	ウチヨウラン	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb. f. var. <i>graminifolia</i>	VU	CR+EN
657	13	維管束植物	被子植物	ラン	クモラン	<i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume	—	CR+EN
658	13	維管束植物	被子植物	ラン	カヤラン	<i>Thrixspernum japonicum</i> (Miq.) Rchb. f.	—	CR+EN
659	13	維管束植物	被子植物	ラン	ヒトツボクロ	<i>Tipularia japonica</i> Matsum. var. <i>japonica</i>	—	NT
660	13	維管束植物	被子植物	ラン	ショウキラン	<i>Yuania japonica</i> Maxim.	—	NT
661	13	維管束植物	被子植物	キンバイザサ	コキンバイザサ	<i>Hypoxis aurea</i> Lour.	—	CR+EN
662	13	維管束植物	被子植物	アヤメ	ヒオウギ	<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt et Mabb.	—	NT
663	13	維管束植物	被子植物	アヤメ	ノハナショウブ	<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto	—	NT
664	13	維管束植物	被子植物	アヤメ	カキツバタ	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	NT	NT
665	13	維管束植物	被子植物	アヤメ	アヤメ	<i>Iris sanguinea</i> Hornem. var. <i>sanguinea</i>	—	NT
666	13	維管束植物	被子植物	ススキノキ	ノカンゾウ	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>disticha</i> (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta	—	NT
667	13	維管束植物	被子植物	ヒガンバナ	ギョウジャニンニク	<i>Allium victorialis</i> L. subsp. <i>platyphyllum</i> Hultén	—	CR+EN
668	13	維管束植物	被子植物	キジカクシ	オヒガンギボウシ	<i>Hosta longipes</i> (Franch. et Sav.) Matsum. var. <i>aequinoctiantha</i> (Koidz. ex Araki) Kitam.	—	VU
669	13	維管束植物	被子植物	キジカクシ	ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd.	—	NT
670	13	維管束植物	被子植物	キジカクシ	ミドリヨウラク	<i>Polygonatum inflatum</i> Kom.	—	CR+EN
671	13	維管束植物	被子植物	ミズアオイ	ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	NT	CR+EN
672	13	維管束植物	被子植物	ガマ	ミクリ	<i>Sparganium erectum</i> L.	NT	VU
673	13	維管束植物	被子植物	ガマ	ヤマトミクリ	<i>Sparganium fallax</i> Graebn.	NT	VU
674	13	維管束植物	被子植物	ガマ	ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i> Rothert	NT	NT
675	13	維管束植物	被子植物	ガマ	ヒメミクリ	<i>Sparganium subglobosum</i> Morong	VU	CR+EN
676	13	維管束植物	被子植物	ガマ	コガマ	<i>Typha orientalis</i> C.Presl	—	VU

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
677	13	維管束植物	被子植物	ホシクサ	クロホシクサ	<i>Eriocaulon parvum</i> Koern.	VU	VU
678	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	コウキヤガラ	<i>Bolboschoenus koshevnikovii</i> (Litv. ex Zinger) A. E. Kozhev.	—	NT
679	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ベニイトスゲ	<i>Carex alterniflora</i> Ohwi var. <i>rubrovaginata</i> (J. Oda et Nagam.) Yonek.	—	VU
680	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ヒルゼンスゲ	<i>Carex aphyllopus</i> Kük. var. <i>impura</i> (Ohwi) T. Koyama comb. nud.	VU	VU
681	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	クロカワズスゲ	<i>Carex arenicola</i> F. Schmidt	—	NT
682	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	カンサイイワスゲ	<i>Carex chrysolepis</i> Franch. et Sav. var. <i>glabrior</i> (Ohwi) Ohwi	—	CR+EN
683	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ダイゼンスゲ	<i>Carex daisenensis</i> Nakai	—	OT
684	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ホスゲ	<i>Carex deweyana</i> Schwein. subsp. <i>senanensis</i> (Ohwi) T. Koyama, comb. nud.	—	CR+EN
685	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	オニスゲ	<i>Carex dickinsii</i> Franch. et Sav.	—	NT
686	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ウマスゲ	<i>Carex idzuroei</i> Franch. et Sav.	—	CR+EN
687	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ヒロバスゲ	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>insanae</i>	—	VU
688	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	サンインヒエスゲ	<i>Carex juboanensis</i> J. Oda et A. Tanaka	—	NT
689	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	サツマスゲ	<i>Carex ligulata</i> Nees ex Wight	—	NT
690	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ヤチカワズスゲ	<i>Carex omiana</i> Franch. et Sav. var. <i>omiana</i>	—	VU
691	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	オタルスゲ	<i>Carex otaruensis</i> Franch. var. <i>otaruensis</i>	—	NT
692	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ナガミヒメスゲ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô var. <i>lanceata</i> (Kük.) Ohwi	—	VU
693	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ヒメスゲ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô var. <i>oxyandra</i>	—	VU
694	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	オオクグ	<i>Carex rugulosa</i> Kük.	NT	NT
695	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	シオクグ	<i>Carex scabrifolia</i> Steud.	—	CR+EN
696	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ダイセンアシボソスゲ	<i>Carex scita</i> Maxim. var. <i>parvisquama</i> T. Koyama	CR	CR+EN
697	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	オオカワズスゲ	<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.	—	VU
698	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ヒトモトススキ	<i>Cladium jamaicense</i> Grantz subsp. <i>chinense</i> (Nees) T. Koyama	—	NT
699	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	チャボイ	<i>Eleocharis parvula</i> (Roem. et Schult.) Link ex Bluff, Nees et Schauer	VU	CR+EN
700	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	ハタベカンガレイ	<i>Schoenoplectus gemmifer</i> C. Sato, T. Maeda et Uchino	VU	NT
701	13	維管束植物	被子植物	カヤツリグサ	コマツカサススキ	<i>Scirpus fuirenooides</i> Maxim.	—	NT
702	13	維管束植物	被子植物	イネ	ミヤマスカボ	<i>Agrostis flaccida</i> Hack.	—	VU
703	13	維管束植物	被子植物	イネ	ヒロハノコスカグサ	<i>Aniselytron treutleri</i> (Kunze) Soják var. <i>japonicum</i> (Hack.) N. X. Zhao	—	NT
704	13	維管束植物	被子植物	イネ	タカネコウボウ	<i>Anthoxanthum horsfieldii</i> (Kunth ex Benth.) Mez ex Reeder var. <i>japonicum</i> (Maxim.) Veldkamp	—	VU
705	13	維管束植物	被子植物	イネ	チョウセンガリヤス	<i>Cleistogenes hackelii</i> (Honda) Honda	—	DD
706	13	維管束植物	被子植物	イネ	ハイチゴザサ	<i>Isachne nipponensis</i> Ohwi	—	DD
707	13	維管束植物	被子植物	イネ	アイアシ	<i>Phacelurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi	—	NT
708	13	維管束植物	被子植物	イネ	タキキビ	<i>Phaenosperma globosum</i> Munro ex Benth.	—	VU
709	13	維管束植物	被子植物	イネ	ケナシカシダザサ	<i>Sasa oshidensis</i> Makino et Uchida subsp. <i>glabra</i> (Koidz.) Sad. Suzuki	—	DD
710	13	維管束植物	被子植物	イネ	オニグジョウシノ	<i>Sasaella ikegami</i> (Nakai) Sad. Suzuki	—	DD
711	13	維管束植物	被子植物	メギ	ヒロハヘビノボラズ	<i>Berberis amurensis</i> Rupr.	—	VU
712	13	維管束植物	被子植物	メギ	オオバメギ	<i>Berberis tshonoskyana</i> Regel	—	DD
713	13	維管束植物	被子植物	メギ	サンカヨウ	<i>Diphylleia grayi</i> F. Schmidt	—	NT
714	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	タンナトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>napiforme</i> (H. Lév. et Vaniot) Kadota	—	NT
715	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ミチノクフクジュソウ	<i>Adonis multiflora</i> Nishikawa et Koji Ito	NT	CR+EN
716	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ユキワライチゲ	<i>Anemone keiskeana</i> T. Itô ex Maxim.	—	VU
717	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ククザキチゲ	<i>Anemone pseudoaltaica</i> H. Hara var. <i>pseudoaltaica</i>	—	NT
718	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	アズマイチゲ	<i>Anemone raddeana</i> Regel	—	NT
719	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ヤマオダマキ	<i>Aquilegia buergeriana</i> Siebold et Zucc. var. <i>buergeriana</i>	—	VU

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
720	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	リュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara	—	VU
721	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	トリガタハンショウヅル	<i>Clematis tosaensis</i> Makino	—	VU
722	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	バイカオウレン	<i>Coptis quinquefolia</i> Miq. var. <i>quinquefolia</i>	—	VU
723	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	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
724	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ミスミンソウ	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai	NT	VU
725	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	オキナグサ	<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Bercht. et C.Presl	VU	VU
726	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ヒルゼンバイカモ	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>okayamensis</i> Wiegleb	—	CR+EN
727	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	バイカモ	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara	—	VU
728	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	オトコゼリ	<i>Ranunculus tachiroei</i> Franch. et Sav.	—	VU
729	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	マンセンカラマツ	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. var. <i>sibiricum</i> Regel et Tiling	EN	CR+EN
730	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	ミヤマカラマツ	<i>Thalictrum tuberiferum</i> Maxim.	—	NT
731	13	維管束植物	被子植物	キンボウゲ	モミジカラマツ	<i>Trautvetteria carolinensis</i> (Walter) Vail var. <i>japonica</i> (Siebold et Zucc.) T.Shimizu	—	CR+EN
732	13	維管束植物	被子植物	ボタン	ヤマジャクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	NT	NT
733	13	維管束植物	被子植物	ボタン	ベニバナヤマジャクヤク	<i>Paeonia obovata</i> Maxim.	VU	CR+EN
734	13	維管束植物	被子植物	マンサク	コウヤミズキ	<i>Corylopsis gotoana</i> Makino var. <i>gotoana</i>	—	VU
735	13	維管束植物	被子植物	マンサク	アテツマンサク	<i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>bitchuensis</i> (Makino) Ohwi	NT	OT
736	13	維管束植物	被子植物	スグリ	キヤビシヤク	<i>Ribes ambiguum</i> Maxim. var. <i>ambiguum</i>	NT	NT
737	13	維管束植物	被子植物	スグリ	ザリコミ	<i>Ribes maximowiczianum</i> Kom.	—	VU
738	13	維管束植物	被子植物	ユキノシタ	イワネコノメソウ	<i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.	—	VU
739	13	維管束植物	被子植物	ユキノシタ	ツルネコノメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt	—	VU
740	13	維管束植物	被子植物	ユキノシタ	チシマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser.	—	VU
741	13	維管束植物	被子植物	ユキノシタ	ヒダボタン	<i>Chrysosplenium nagasei</i> Wakab. et H.Ohba var. <i>nagasei</i>	—	VU
742	13	維管束植物	被子植物	ベンケイソウ	ミツバベンケイソウ	<i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba var. <i>verticillatum</i>	—	NT
743	13	維管束植物	被子植物	ベンケイソウ	アオベンケイ	<i>Hylotelephium viride</i> (Makino) H.Ohba	—	CR+EN
744	13	維管束植物	被子植物	ベンケイソウ	メノマンネグサ	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>japonicum</i> var. <i>japonicum</i>	—	NT
745	13	維管束植物	被子植物	ベンケイソウ	アズマツメクサ	<i>Tillaea aquatica</i> L.	NT	CR+EN
746	13	維管束植物	被子植物	アリノトウグサ	ホザキノフサモ	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	—	DD
747	13	維管束植物	被子植物	アリノトウグサ	タチモ	<i>Myriophyllum ussuriense</i> (Regel) Maxim.	NT	VU
748	13	維管束植物	被子植物	ハマビシ	ハマビシ	<i>Tribulus terrestris</i> L.	EN	EX
749	13	維管束植物	被子植物	マメ	フジキ	<i>Cladrastis platycarpa</i> (Maxim.) Makino	—	VU
750	13	維管束植物	被子植物	マメ	タヌキマメ	<i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	—	CR+EN
751	13	維管束植物	被子植物	マメ	イタチササゲ	<i>Lathyrus davidii</i> Hance	—	CR+EN
752	13	維管束植物	被子植物	マメ	イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.	VU	VU
753	13	維管束植物	被子植物	マメ	ツルフジバカマ	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.	—	VU
754	13	維管束植物	被子植物	マメ	オオバクサフジ	<i>Vicia pseudo-orobus</i> Fisch. Et C.A.Mey	—	VU
755	13	維管束植物	被子植物	ヒメハギ	ヒナノカンザシ	<i>Salomonella ciliata</i> (L.) DC.	—	CR+EN
756	13	維管束植物	被子植物	バラ	オニシモツケ	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.	—	NT
757	13	維管束植物	被子植物	バラ	ノウゴウイチゴ	<i>Fragaria iinuma</i> Makino	—	VU
758	13	維管束植物	被子植物	バラ	カラフトダイコンソウ	<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>sachalinense</i> (Koidz.) H.Hara	—	CR+EN
759	13	維管束植物	被子植物	バラ	コキンバイ	<i>Geum ternatum</i> (Stephan) Smedmark	—	CR+EN
760	13	維管束植物	被子植物	バラ	リンボク	<i>Laurocerasus spinulosa</i> (Siebold et Zucc.) C.K.Schneid.	—	VU
761	13	維管束植物	被子植物	バラ	ズミ	<i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese var. <i>toringo</i>	—	NT
762	13	維管束植物	被子植物	バラ	オオウラジロノキ	<i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid.	—	NT
763	13	維管束植物	被子植物	バラ	コゴメウツギ	<i>Neillia incisa</i> (Thunb.) S.H.Oh var. <i>incisa</i>	—	OT
764	13	維管束植物	被子植物	バラ	イヌザクラ	<i>Padus buergeriana</i> (Miq.) T.T.Yu et T.C.Ku	—	NT

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
765	13	維管束植物	被子植物	バラ	イワキンバイ	<i>Potentilla ancistrifolia</i> Bunge var. <i>dickinsii</i> (Franch. et Sav.) Koidz.	—	NT
766	13	維管束植物	被子植物	バラ	カワラサイコ	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	—	VU
767	13	維管束植物	被子植物	バラ	ミツモトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.	—	NT
768	13	維管束植物	被子植物	バラ	ジャリンバイ	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H. Ohashi	—	VU
769	13	維管束植物	被子植物	バラ	ハマナス	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	—	VU
770	13	維管束植物	被子植物	バラ	ヤマイバラ	<i>Rosa sambucina</i> Koidz.	—	NT
771	13	維管束植物	被子植物	バラ	ピロードイチゴ	<i>Rubus corchorifolius</i> L. f.	—	NT
772	13	維管束植物	被子植物	バラ	ミヤマニガイチゴ	<i>Rubus subcrataegifolius</i> (H. Lévl. et Vaniot) H. Lévl.	—	NT
773	13	維管束植物	被子植物	バラ	コジキイチゴ	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.	—	NT
774	13	維管束植物	被子植物	バラ	キピナワシロイチゴ	<i>Rubus yoshinoi</i> Koidz.	—	VU
775	13	維管束植物	被子植物	バラ	ナガボノワレモコウ (広義)	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>tenuifolia</i>	—	VU
776	13	維管束植物	被子植物	バラ	イワガサ	<i>Spiraea blumei</i> G. Don var. <i>blumei</i>	—	VU
777	13	維管束植物	被子植物	グミ	マメグミ	<i>Elaeagnus montana</i> Makino var. <i>montana</i>	—	VU
778	13	維管束植物	被子植物	クロウメモドキ	ヨコグラノキ	<i>Berchemiella berchemiifolia</i> (Makino) Nakai	—	NT
779	13	維管束植物	被子植物	アサ	コバノチョウセンエノキ(広義)	<i>Celtis biondii</i> Pamp.	—	VU
780	13	維管束植物	被子植物	クワ	ケグワ	<i>Morus cathayana</i> Hemsl.	—	NT
781	13	維管束植物	被子植物	イラクサ	サンショウソウ	<i>Pellionia minima</i> Makino	—	VU
782	13	維管束植物	被子植物	ヤマモモ	ヤマモモ	<i>Morella rubra</i> Lour.	—	NT
783	13	維管束植物	被子植物	カバノキ	カワラハンノキ	<i>Alnus serrulatoidea</i> Gallier	—	OT
784	13	維管束植物	被子植物	カバノキ	ミヤマハンノキ	<i>Alnus viridis</i> (Chaix) Lam. et DC. subsp. <i>maximowiczii</i> (Gallier) D. Löve var. <i>maximowiczii</i> (Gallier) Yonek.	—	VU
785	13	維管束植物	被子植物	カバノキ	サワシバ	<i>Carpinus cordata</i> Blume var. <i>cordata</i>	—	NT
786	13	維管束植物	被子植物	カバノキ	ハシバミ	<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Besser var. <i>thunbergii</i> Blume	—	NT
787	13	維管束植物	被子植物	ウリ	ミヤマニガウリ	<i>Schizopepon bryoniifolius</i> Maxim.	—	NT
788	13	維管束植物	被子植物	ニシキギ	オオシラヒゲソウ	<i>Parnassia foliosa</i> Hook. f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi	—	CR+EN
789	13	維管束植物	被子植物	ニシキギ	ウメバチソウ	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i>	—	NT
790	13	維管束植物	被子植物	ニシキギ	クロヅル	<i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda	—	NT
791	13	維管束植物	被子植物	カタバミ	ヒョウノセンカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i> L. var. <i>longicapsula</i> Terao	—	OT
792	13	維管束植物	被子植物	トウダイグサ	トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	—	NT
793	13	維管束植物	被子植物	ミカンソウ	ヒトツバハギ	<i>Flueggea suffruticosa</i> (Pall.) Baill.	—	VU
794	13	維管束植物	被子植物	ヤナギ	オオバヤナギ	<i>Salix cardiophylla</i> Trautv. et C. A. Mey. var. <i>urbaniana</i> (Seemen) Kudô	—	VU
795	13	維管束植物	被子植物	ヤナギ	サイコクキツネヤナギ	<i>Salix vulpina</i> Andersson subsp. <i>alopochroa</i> (Kimura) H. Ohashi et Yonek.	—	DD
796	13	維管束植物	被子植物	スマレ	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
797	13	維管束植物	被子植物	スマレ	イソスマレ	<i>Viola grayi</i> Franch. et Sav.	VU	CR+EN
798	13	維管束植物	被子植物	スマレ	ツルタチツボスマレ	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>rhizomata</i> (Nakai) Ohwi	—	NT
799	13	維管束植物	被子植物	スマレ	ケイリュウタチツボスマレ	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>ripensis</i> N. Yamada et M. Okamoto	—	VU
800	13	維管束植物	被子植物	スマレ	サクラスミレ	<i>Viola hirtipes</i> S. Moore	—	CR+EN
801	13	維管束植物	被子植物	スマレ	マルバスマレ	<i>Viola keiskei</i> Miq.	—	VU
802	13	維管束植物	被子植物	スマレ	アナスマレ	<i>Viola mandshurica</i> W. Becker f. <i>crassa</i> (Tatew.) F. Maek.	—	VU
803	13	維管束植物	被子植物	スマレ	ホソバシロスマレ	<i>Viola patrinii</i> DC. var. <i>angustifolia</i> Regel	VU	CR+EN
804	13	維管束植物	被子植物	スマレ	アカネスミレ	<i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim.	—	NT
805	13	維管束植物	被子植物	スマレ	アケボノスマレ	<i>Viola rossii</i> Hemsl.	—	NT
806	13	維管束植物	被子植物	スマレ	ヒナスミレ	<i>Viola tokubuchiana</i> Makino var. <i>takedana</i> (Makino) F. Maek.	—	NT
807	13	維管束植物	被子植物	オトギリソウ	ダイセンオトギリ	<i>Hypericum asahinae</i> Makino	—	OT

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
808	13	維管束植物	被子植物	フトモモ科	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i> var. <i>ascyron</i>	—	NT
809	13	維管束植物	被子植物	フウロソウ科	フウロソウ	<i>Geranium shikokianum</i> Matsum. var. <i>shikokianum</i>	NT	NT
810	13	維管束植物	被子植物	フウロソウ科	フウロソウ	<i>Geranium yoshinoi</i> Makino ex Nakai	—	VU
811	13	維管束植物	被子植物	ミソハギ科	ミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.	—	NT
812	13	維管束植物	被子植物	ミソハギ科	ミソハギ	<i>Trapa incisa</i> Siebold et Zucc.	VU	EX
813	13	維管束植物	被子植物	アカバナ科	アカバナ	<i>Circaea canadensis</i> (L.) Hill subsp. <i>quadrisulcata</i> (Maxim.) Boufford	VU	CR+EN
814	13	維管束植物	被子植物	アカバナ科	アカバナ	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C. J. Chen, Hoch et	—	NT
815	13	維管束植物	被子植物	アカバナ科	アカバナ	<i>Epilobium fauriei</i> H. Lévl.	—	NT
816	13	維管束植物	被子植物	ムクロジ科	ムクロジ	<i>Acer argutum</i> Maxim	—	NT
817	13	維管束植物	被子植物	ムクロジ科	ムクロジ	<i>Acer diabolicum</i> Blume ex K. Koch	—	VU
818	13	維管束植物	被子植物	ムクロジ科	ムクロジ	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.	—	VU
819	13	維管束植物	被子植物	ムクロジ科	ムクロジ	<i>Acer tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz.	—	VU
820	13	維管束植物	被子植物	ミカン科	ミカン	<i>Orixa japonica</i> Thunb.	—	NT
821	13	維管束植物	被子植物	ミカン科	ミカン	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC. var. <i>subtrifoliatum</i> (Franch.) Kitam.	—	NT
822	13	維管束植物	被子植物	アオイ科	アオイ	<i>Corchoropsis crenata</i> Siebold et Zucc.	—	NT
823	13	維管束植物	被子植物	ジンチョウゲ科	ジンチョウゲ	<i>Daphne kiusiana</i> Miq.	—	VU
824	13	維管束植物	被子植物	ジンチョウゲ科	ジンチョウゲ	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	—	NT
825	13	維管束植物	被子植物	アブラナ科	アブラナ	<i>Arabidopsis kamchatica</i> (DC.) K. Shimizu et Kudoh subsp. <i>kamchatica</i>	—	VU
826	13	維管束植物	被子植物	アブラナ科	アブラナ	<i>Arabis flagellosa</i> Miq. var. <i>flagellosa</i>	—	VU
827	13	維管束植物	被子植物	アブラナ科	アブラナ	<i>Eutrema tenue</i> (Miq.) Makino	—	NT
828	13	維管束植物	被子植物	アブラナ科	アブラナ	<i>Rorippa cantoniensis</i> (Lour.) Ohwi	NT	CR+EN
829	13	維管束植物	被子植物	ツチトリモチ科	ツチトリモチ	<i>Balanophora nipponica</i> Makino	VU	CR+EN
830	13	維管束植物	被子植物	ビャクダン科	ビャクダン	<i>Buckleya lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	—	NT
831	13	維管束植物	被子植物	ビャクダン科	ビャクダン	<i>Korthalsella japonica</i> (Thunb.) Engl.	—	VU
832	13	維管束植物	被子植物	オオバヤドリギ科	オオバヤドリギ	<i>Loranthus tanakae</i> Franch. et Sav.	—	VU
833	13	維管束植物	被子植物	オオバヤドリギ科	オオバヤドリギ	<i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser var. <i>kaempferi</i>	—	NT
834	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>japonica</i> (H. Hara) Yonek.	—	VU
835	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Bistorta tenuicaulis</i> (Bisset et S. Moore) Nakai var. <i>chionophila</i> Yonek. et H. Ohashi	—	NT
836	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai var. <i>erectominor</i> f. <i>viridiflora</i> (Nakai) I. Ito	—	VU
837	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag. var. <i>nikaii</i> (Makino) H. Hara	VU	CR+EN
838	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H. Hara	VU	CR+EN
839	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	—	VU
840	13	維管束植物	被子植物	タデ科	タデ	<i>Rumex longifolius</i> DC.	VU	VU
841	13	維管束植物	被子植物	ナデシコ科	ナデシコ	<i>Arenaria trinervia</i> L.	VU	VU
842	13	維管束植物	被子植物	ナデシコ科	ナデシコ	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>superbus</i>	—	VU
843	13	維管束植物	被子植物	ナデシコ科	ナデシコ	<i>Moehringia lateriflora</i> L.	—	NT
844	13	維管束植物	被子植物	ナデシコ科	ナデシコ	<i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax var. <i>heterantha</i>	—	NT
845	13	維管束植物	被子植物	ヤマゴボウ科	ヤマゴボウ	<i>Phytolacca japonica</i> Makino	—	DD
846	13	維管束植物	被子植物	ミズキ科	ミズキ	<i>Cornus canadensis</i> L.	—	CR+EN
847	13	維管束植物	被子植物	アジサイ科	アジサイ	<i>Deutzia maximowicziana</i> Makino	—	NT
848	13	維管束植物	被子植物	アジサイ科	アジサイ	<i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	—	NT
849	13	維管束植物	被子植物	ハマヒサカキ科	ハマヒサカキ	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino var. <i>emarginata</i>	—	NT
850	13	維管束植物	被子植物	カキノキ科	カキノキ	<i>Diospyros japonica</i> Siebold et Zucc.	—	NT
851	13	維管束植物	被子植物	サクランソウ科	サクランソウ	<i>Lysimachia acrodenia</i> Maxim.	—	NT
852	13	維管束植物	被子植物	サクランソウ科	サクランソウ	<i>Primula sieboldii</i> E. Morren	NT	CR+EN

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
853	13	維管束植物	被子植物	ハイノキ	クロバイ	<i>Symlocos prunifolia</i> Siebold et Zucc. var. <i>prunifolia</i>	—	VU
854	13	維管束植物	被子植物	イワウメ	トクワカソウ (イワウチワ狭義)	<i>Shortia uniflora</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>orbicularis</i> Honda	—	NT
855	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	コメバツガザクラ	<i>Arctericia nana</i> (Maxim.) Makino	—	NT
856	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ミヤマホツツジ	<i>Elliottia bracteata</i> (Maxim.) Hook. f.	—	NT
857	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	サラサドウダン	<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G. Nicholson var. <i>campanulatus</i>	—	NT
858	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ベニドウダン	<i>Enkianthus cernuus</i> (Siebold et Zucc.) Makino f. <i>rubens</i> (Maxim.) Ohwi	—	VU
859	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ウラジロハナヒリノキ	<i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H. Hara var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) H. Hara	—	NT
860	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	シラタマノキ	<i>Gaultheria pyroloides</i> Hook. f. et Thomson ex Miq.	—	NT
861	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ジャクジョウソウ	<i>Hypopitys monotropa</i> Crantz	—	NT
862	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ツガザクラ	<i>Phyllodoce nipponica</i> Makino var. <i>nipponica</i>	—	NT
863	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	マルバノイチヤクソウ	<i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres	—	VU
864	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ヒカゲツツジ	<i>Rhododendron keiskei</i> Miq. var. <i>keiskei</i>	—	VU
865	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ダイセンミツバツツジ	<i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>lagopus</i>	—	OT
866	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	ゲンカイツツジ	<i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz. var. <i>ciliatum</i> Nakai	NT	VU
867	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	コヨウラクツツジ	<i>Rhododendron pentandrum</i> (Maxim.) Craven	—	VU
868	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	キシツツジ	<i>Rhododendron ripense</i> Makino	—	OT
869	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	バйкаツツジ	<i>Rhododendron semibarbatum</i> Maxim.	—	NT
870	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	アラゲナツハゼ	<i>Vaccinium ciliatum</i> Thunb.	—	VU
871	13	維管束植物	被子植物	ツツジ	コケモモ	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	—	CR+EN
872	13	維管束植物	被子植物	アカネ	ホソバオオアリドオン	<i>Damnanthus indicus</i> C.F. Gaertn. var. <i>lanceifolius</i> Makino	—	NT
873	13	維管束植物	被子植物	アカネ	キヌタソウ	<i>Galium kinuta</i> Nakai et H. Hara	—	NT
874	13	維管束植物	被子植物	アカネ	ミヤマムグラ	<i>Galium paradoxum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönbr.-Tem.	—	NT
875	13	維管束植物	被子植物	アカネ	サツマイナモリ	<i>Ophiorrhiza japonica</i> Blume var. <i>japonica</i>	—	NT
876	13	維管束植物	被子植物	アカネ	イナモリソウ	<i>Pseudopyxis depressa</i> Miq.	—	VU
877	13	維管束植物	被子植物	アカネ	オオキヌタソウ	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack f. <i>mitis</i> (Miq.) Kitag.	—	NT
878	13	維管束植物	被子植物	リンドウ	エゾリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kusn.) H. Hara	—	VU
879	13	維管束植物	被子植物	リンドウ	イスセンブリ	<i>Swertia tosaensis</i> Makino	VU	CR+EN
880	13	維管束植物	被子植物	マチン	チトセカズラ	<i>Gardneria multiflora</i> Makino	VU	VU
881	13	維管束植物	被子植物	マチン	ホウライカズラ	<i>Gardneria nutans</i> Siebold et Zucc.	—	VU
882	13	維管束植物	被子植物	マチン	ヒメナエ	<i>Mitrasacme indica</i> Wight	VU	CR+EN
883	13	維管束植物	被子植物	マチン	アイナエ	<i>Mitrasacme pygmaea</i> R. Br.	—	VU
884	13	維管束植物	被子植物	キョウチクトウ	キジョラン	<i>Marsdenia tomentosa</i> C. Morren et Decne.	—	VU
885	13	維管束植物	被子植物	キョウチクトウ	コカモメヅル	<i>Tylophora floribunda</i> Miq.	—	NT
886	13	維管束植物	被子植物	キョウチクトウ	フナバラソウ	<i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C. Morren et Decne.	VU	VU
887	13	維管束植物	被子植物	キョウチクトウ	アオフナバラソウ	<i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C. Morren et Decne. f. <i>viridescens</i> (H. Hara) Sugim. ex Yonek.	—	VU
888	13	維管束植物	被子植物	キョウチクトウ	スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.	NT	NT
889	13	維管束植物	被子植物	ムラサキ	スナビキソウ	<i>Heliotropium japonicum</i> A. Gray	—	NT
890	13	維管束植物	被子植物	ムラサキ	ホタルカズラ	<i>Lithospermum zollingeri</i> A. DC.	—	VU
891	13	維管束植物	被子植物	ムラサキ	アキノハイルソウ	<i>Omphalodes akiensis</i> Kadota	—	OT
892	13	維管束植物	被子植物	ナス	アオホオズキ	<i>Physalistrum japonicum</i> (Franch. et Sav.) Honda	VU	VU
893	13	維管束植物	被子植物	モクセイ	シオジ	<i>Fraxinus platypoda</i> Oliv.	—	NT
894	13	維管束植物	被子植物	イワタバコ	シンラン	<i>Lysionotus pauciflorus</i> Maxim.	VU	CR+EN
895	13	維管束植物	被子植物	イワタバコ	イワギリソウ	<i>Opithandra primuloides</i> (Miq.) B. L. Burttt	VU	CR+EN
896	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	マルバノサワトウガラシ	<i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T. Yamaz.	VU	NT

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
897	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	スズメハコベ	<i>Microcarpaea minima</i> (J.Koenig ex Retz.) Merr.	VU	CR+EN
898	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	ヤマクワガタ	<i>Veronica japonensis</i> Makino	—	CR+EN
899	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	サンシクワガタ	<i>Veronica muratae</i> T.Yamaz.	—	OT
900	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	トウテイラン	<i>Veronica ornata</i> Monjuschko	VU	VU
901	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	イヌノフグリ	<i>Veronica polita</i> Fr. var. <i>lilacina</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	VU	CR+EN
902	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	ヒメトラノオ	<i>Veronica rotunda</i> Nakai var. <i>petiolata</i> (Nakai) Albach	—	DD
903	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	ダイセンクワガタ	<i>Veronica schmidtiana</i> Regel subsp. <i>senanensis</i> (Maxim.) Kitam. et Murata f. <i>daisenensis</i> (Makino) T.Yamaz.	—	OT
904	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	カワヂシャ	<i>Veronica undulata</i> Wall.	NT	NT
905	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	トラノオスズカケ	<i>Veronicastrum axillare</i> (Siebold et Zucc.) T.Yamaz.	—	CR+EN
906	13	維管束植物	被子植物	オオバコ	ナンゴククガイソウ	<i>Veronicastrum japonicum</i> (Nakai) T.Yamaz. var. <i>australe</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	VU	NT
907	13	維管束植物	被子植物	ゴマノハグサ	オオヒナノウスツボ	<i>Scrophularia kakudensis</i> Franch.	—	VU
908	13	維管束植物	被子植物	シソ	カイジンドウ	<i>Ajuga ciliata</i> Bunge var. <i>villosior</i> A.Gray ex Nakai	VU	EX
909	13	維管束植物	被子植物	シソ	オウギカズラ	<i>Ajuga japonica</i> Miq.	—	CR+EN
910	13	維管束植物	被子植物	シソ	ジュウニヒトエ	<i>Ajuga nipponensis</i> Makino	—	NT
911	13	維管束植物	被子植物	シソ	ジャコウソウ	<i>Chelonopsis moschata</i> Miq.	—	NT
912	13	維管束植物	被子植物	シソ	ミカエリソウ	<i>Comanthosphace stellipila</i> (Miq.) S.Moore var. <i>stellipila</i>	—	CR+EN
913	13	維管束植物	被子植物	シソ	シモバシラ	<i>Keiskea japonica</i> Miq.	—	VU
914	13	維管束植物	被子植物	シソ	キセワタ	<i>Leonurus macranthus</i> Maxim.	VU	VU
915	13	維管束植物	被子植物	シソ	タジマタムラソウ	<i>Salvia omerocalyx</i> Hayata var. <i>omerocalyx</i>	VU	VU
916	13	維管束植物	被子植物	シソ	ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	—	VU
917	13	維管束植物	被子植物	シソ	ナミキノソウ	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl.	—	NT
918	13	維管束植物	被子植物	シソ	エゾナミキ	<i>Scutellaria yezoensis</i> Kudō	VU	CR+EN
919	13	維管束植物	被子植物	シソ	テイネニガクサ	<i>Teucrium teinense</i> Kudō	NT	CR+EN
920	13	維管束植物	被子植物	シソ	カリガネソウ	<i>Tripura divaricata</i> (Maxim.) P.D.Cantino	—	VU
921	13	維管束植物	被子植物	ハエドクソウ	オオバミゾホオズキ	<i>Mimulus sessilifolius</i> Maxim.	—	CR+EN
922	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	ナンバンギセル	<i>Aeginetia indica</i> L.	—	NT
923	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	オオナンバンギセル	<i>Aeginetia sinensis</i> G.Beck	—	VU
924	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	キュウシュウゴメグサ	<i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>jinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>kusiana</i> (Y.Kimura) T.Yamaz.	—	OT
925	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	ツシママコナ	<i>Melampyrum roseum</i> Maxim. var. <i>roseum</i>	—	DD
926	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	ハマウツボ	<i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd.	VU	VU
927	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	トモエシオガマ	<i>Pedicularis resupinata</i> L. subsp. <i>teucriifolia</i> (M.Bieb. ex Steven) T.Yamaz. var. <i>caespitosa</i> Koidz.	—	VU
928	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	キヨスミウツボ	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	—	VU
929	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	ヒキヨモギ	<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. et Arn.	—	NT
930	13	維管束植物	被子植物	ハマウツボ	オオヒキヨモギ	<i>Siphonostegia laeta</i> S.Moore	VU	VU
931	13	維管束植物	被子植物	タヌキモ	イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i> R.Br.	NT	NT
932	13	維管束植物	被子植物	タヌキモ	ミミカキグサ	<i>Utricularia bifida</i> L.	—	CR+EN
933	13	維管束植物	被子植物	タヌキモ	ホザキノミミカキグサ	<i>Utricularia caerulea</i> L.	—	CR+EN
934	13	維管束植物	被子植物	タヌキモ	ムラサキミミカキグサ	<i>Utricularia uliginosa</i> Vahl	NT	VU
935	13	維管束植物	被子植物	モチノキ	タマミズキ	<i>Ilex micrococca</i> Maxim.	—	NT
936	13	維管束植物	被子植物	モチノキ	ミヤマウメドク	<i>Ilex nipponica</i> Makino	—	VU
937	13	維管束植物	被子植物	キキョウ	フクシマシャジン	<i>Adenophora divaricata</i> Franch. et Sav.	—	CR+EN
938	13	維管束植物	被子植物	キキョウ	シデシャジン	<i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq.	—	CR+EN
939	13	維管束植物	被子植物	キキョウ	ヤマホタルブクロ	<i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>hondoensis</i> (Kitam.) Ohwi	—	NT
940	13	維管束植物	被子植物	キキョウ	サワギキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	—	VU
941	13	維管束植物	被子植物	キキョウ	キキョウ	<i>Platyodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	VU	NT

連番	分類区分	分類群	目名	科名	種の和名	種の学名	環境省(2020)	鳥取県
942	13	維管束植物	被子植物	ミツガシワ	ミツガシワ	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	—	VU
943	13	維管束植物	被子植物	ミツガシワ	ヒメシロアサザ	<i>Nymphoides coreana</i> (H. Lévl.) H. Hara	VU	EW
944	13	維管束植物	被子植物	ミツガシワ	ガガブタ	<i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze	NT	EX
945	13	維管束植物	被子植物	ミツガシワ	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) Kuntze	NT	CR+EN
946	13	維管束植物	被子植物	キク	ヌマダイコン	<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	—	EX
947	13	維管束植物	被子植物	キク	チョウジギク	<i>Arnica mallotopus</i> Makino	—	NT
948	13	維管束植物	被子植物	キク	ハマベノギク	<i>Aster arenarius</i> (Kitam.) Nemoto	—	NT
949	13	維管束植物	被子植物	キク	シマカンギク	<i>Chrysanthemum indicum</i> L. var. <i>indicum</i>	—	OT
950	13	維管束植物	被子植物	キク	ワカサハマギク	<i>Chrysanthemum wakasaense</i> Shimot. ex Kitam.	NT	VU
951	13	維管束植物	被子植物	キク	イワギク (広義)	<i>Chrysanthemum zawadskii</i> Herbich	VU	VU
952	13	維管束植物	被子植物	キク	ムラクモアザミ	<i>Cirsium maruyamanum</i> Kitam.	—	DD
953	13	維管束植物	被子植物	キク	サンベサワアザミ	<i>Cirsium tenuisquamatum</i> Kitam.	—	VU
954	13	維管束植物	被子植物	キク	ヒゴタイ	<i>Echinops setifer</i> Iljin	VU	CR+EN
955	13	維管束植物	被子植物	キク	フジバカマ	<i>Eupatorium japonicum</i> Thunb.	NT	EW
956	13	維管束植物	被子植物	キク	ヤナギタンポポ	<i>Hieracium umbellatum</i> L. var. <i>japonicum</i> H. Hara	—	VU
957	13	維管束植物	被子植物	キク	カセンソウ	<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	—	NT
958	13	維管束植物	被子植物	キク	ウスユキソウ	<i>Leontopodium japonicum</i> Miq. var. <i>japonicum</i>	—	VU
959	13	維管束植物	被子植物	キク	マルバダケブキ	<i>Ligularia dentata</i> (A. Gray) H. Hara	—	VU
960	13	維管束植物	被子植物	キク	メタカラコウ	<i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz.	—	VU
961	13	維管束植物	被子植物	キク	オオモミジガサ	<i>Miricacalia makinoana</i> (Yatabe) Kitam.	—	VU
962	13	維管束植物	被子植物	キク	フクオウソウ	<i>Nabalus acerifolius</i> Maxim.	—	CR+EN
963	13	維管束植物	被子植物	キク	ウスゲタマブキ	<i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold et Zucc.) H. Koyama var. <i>farfarifolius</i>	—	NT
964	13	維管束植物	被子植物	キク	ニシノヤマタイムンガサ	<i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. et Koidz.) H. Koyama var. <i>occidentalis</i> (F. Mack. ex Kitam.) H. Koyama	—	VU
965	13	維管束植物	被子植物	キク	カシワバハグマ	<i>Pertya robusta</i> (Maxim.) Makino var. <i>robusta</i>	—	VU
966	13	維管束植物	被子植物	キク	ミヤコアザミ	<i>Saussurea maximowiczii</i> Herder	—	NT
967	13	維管束植物	被子植物	キク	オオダイトウヒレン	<i>Saussurea nipponica</i> Miq. subsp. <i>nipponica</i> var. <i>nipponica</i>	—	CR+EN
968	13	維管束植物	被子植物	キク	ヒメヒゴタイ	<i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch.	VU	CR+EN
969	13	維管束植物	被子植物	キク	キクアザミ	<i>Saussurea ussuriensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i>	—	VU
970	13	維管束植物	被子植物	キク	ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabifolius</i> Lees.	—	NT
971	13	維管束植物	被子植物	キク	ヤマザトタンポポ	<i>Taraxacum arakii</i> Kitam.	NT	NT
972	13	維管束植物	被子植物	キク	キビシロタンポポ	<i>Taraxacum hideoi</i> Nakai ex H. Koidz.	—	OT
973	13	維管束植物	被子植物	キク	カンサイタンポポ	<i>Taraxacum japonicum</i> Koidz.	—	NT
974	13	維管束植物	被子植物	キク	クシバタンポポ	<i>Taraxacum pectinatum</i> Kitam.	—	NT
975	13	維管束植物	被子植物	キク	コウリンカ	<i>Tephrosia flammea</i> (Turcz. ex DC.) Holub subsp. <i>glabrifolia</i> (Cufod.) B. Nord.	VU	CR+EN
976	13	維管束植物	被子植物	キク	ウラギク	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Schur	NT	CR+EN
977	13	維管束植物	被子植物	レンブクソウ	カンボク	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> (Koehne) Takeda	—	NT
978	13	維管束植物	被子植物	スイカズラ	キンギンボク	<i>Lonicera morrowii</i> A. Gray	—	VU
979	13	維管束植物	被子植物	スイカズラ	ダイセンヒョウタンボク	<i>Lonicera strophophora</i> Franch. var. <i>glabra</i> Nakai	—	OT
980	13	維管束植物	被子植物	スイカズラ	マツムシソウ	<i>Scabiosa japonica</i> Miq. var. <i>japonica</i>	—	NT
981	13	維管束植物	被子植物	ウロギ	ウラジロウコギ	<i>Eleutherococcus hypoleucus</i> (Makino) Nakai	—	VU
982	13	維管束植物	被子植物	セリ	ヨロイグサ	<i>Angelica dahurica</i> (Hoffm.) Benth. et Hook. f. ex Franch. et Sav.	—	NT
983	13	維管束植物	被子植物	セリ	エゾノヨロイグサ	<i>Angelica sachalinensis</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i>	—	NT
984	13	維管束植物	被子植物	セリ	ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.	—	CR+EN
985	13	維管束植物	被子植物	セリ	オオハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx. var. <i>lanatum</i>	—	NT
986	13	維管束植物	被子植物	セリ	ムカゴニンジン	<i>Sium ninsi</i> L.	—	NT