

神奈川県レッドリスト 2020 植物編

目次

(1) 維管束植物	1
◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (118 種)	1
◆絶滅危惧 IA 類 (CR) : ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高い種 (210 種)	7
◆絶滅危惧 IB 類 (EN) : IA 類ほどではないが、近い将来における野生での絶滅の危険性が高い種 (214 種)	17
◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (190 種)	28
◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (66 種)	38
◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (9 種)	41
(2) コケ植物	42
◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (2 種)	42
◆絶滅危惧 I 類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (18 種)	42
◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (29 種)	43
◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (11 種)	44
◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (24 種)	45
(3) 藻類	47
◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (2 種)	47
◆絶滅危惧 I 類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (10 種)	47
◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (1 種)	47
◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (3 種)	48
◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (1 種)	48
◆注目種 : 環境省の категорияには判定されないが、生育環境や生態的特徴等により注目に値する種 (1 種)	48
(4) 菌類	49
◆絶滅危惧 I 類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (27 種)	49
◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (31 種)	50
◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (31 種)	52
◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (19 種)	53
◆注目種 : 環境省の categoriaには判定されないが、生育環境や生態的特徴等により注目に値する種 (14 種) ..	54

※「2006 からの変化」の凡例

新 : 新規追加、↑ : ランクアップ、↓ : ランクダウン、→ : ランク変更なし

(1) 維管束植物

※維管束植物の和名は、「神奈川県植物誌 2018」に沿って表記した。

◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (118 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅	1	アスヒカズラ (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) <i>Lycopodium complanatum</i> L.	絶滅	—	→
	2	ヒモラン (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) <i>Phlegmariurus sieboldii</i> (Miq.) Ching	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	3	ヒモカズラ (シダ植物・イワヒバ科) <i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô	絶滅	—	→
	4	ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Botrychium lunaria</i> (L.) Sw.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	5	ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科) <i>Plagiogyria matsumureana</i> Makino	絶滅	—	→
	6	シシラン (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Haplopteris flexuosa</i> (Fée) E.H.Crane	絶滅	—	→
	7	アオガネシダ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium wilfordii</i> Mett. ex Kuhn	絶滅	—	→
	8	シムライノデ (シダ植物・オシダ科) <i>Polystichum shimurae</i> Sa.Kurata ex Seriz.	絶滅	絶滅危惧 I A 類	→
	9	ヤノネシダ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Lepidomicrosorium buergerianum</i> (Miq.) Ching & K.H.Shing	絶滅	—	→
	10	クロベ (裸子植物・ヒノキ科) <i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière	絶滅	—	→
	11	ジュンサイ (被子植物・ハゴロモモ科) <i>Brasenia schreberi</i> J.F.Gmel.	絶滅	—	→
	12	ヒメコウホネ (被子植物・スイレン科) <i>Nuphar subintegerrima</i> (Casp.) Makino	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	13	ヒツジグサ (被子植物・スイレン科) <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	絶滅	—	→
	14	ヒンジモ (被子植物・サトイモ科) <i>Lemna trisulca</i> L.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	15	サジオモダカ (被子植物・オモダカ科) <i>Alisma plantago-aquatica</i> L. var. <i>orientale</i> Sam.	絶滅	—	→
	16	マルバオモダカ (被子植物・オモダカ科) <i>Caldesia parnassiiifolia</i> (Bassi ex L.) Parl.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	17	トチカガミ (被子植物・トチカガミ科) <i>Hydrocharis dubia</i> (Blume) Backer	絶滅	準絶滅危惧	→
	18	ムサシモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas ancistrocarpa</i> A.Braun ex Magnus	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	19	シバナ (被子植物・シバナ科) <i>Triglochin asiatica</i> (Kitag.) A. & D. Löve	絶滅	準絶滅危惧	→

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶 滅	20	ガシヤモク (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton dentatus</i> Hagstr.	絶滅	絶滅危惧 I A 類	→
	21	イトクズモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Zannichellia palustris</i> L.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	22	カワツルモ (被子植物・カワツルモ科) <i>Ruppia maritima</i> L.	絶滅	準絶滅危惧	→
	23	ヒナノジャクジョウ (被子植物・ヒナノジャクジョウ科) <i>Burmannia championii</i> Thwaites	絶滅	—	→
	24	ホンゴウソウ (被子植物・ホンゴウソウ科) <i>Sciaphila nana</i> Blume	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	25	キバナノアマナ (被子植物・ユリ科) <i>Gagea nakaiana</i> Kitag.	絶滅	—	→
	26	アツモリソウ (被子植物・ラン科) <i>Cypripedium macranthos</i> Sw. var. <i>speciosum</i> (Rolfe) Koidz.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	27	ダイサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Habenaria dentata</i> (Sw.) Schltr.	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	28	ムカゴトンボ (被子植物・ラン科) <i>Peristylus flagellifer</i> (Makino) Ohwi ex K.Y.Lang	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	29	ギボウシラン (被子植物・ラン科) <i>Liparis auriculata</i> Blume ex Miq.	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	30	ヒメムヨウラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia acuminata</i> Schltr.	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	31	マイサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. var. <i>macrocentron</i> (Franch & Sav.) Ohwi	絶滅危惧 I A 類	—	↑
	32	コバノトンボソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera nipponica</i> Makino	絶滅	—	→
	33	キンチドリ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt var. <i>monophylla</i> Honda	絶滅	—	→
	34	コキンバイザサ (被子植物・キンバイザサ科) <i>Hypoxis aurea</i> Lour.	消息不明種	—	-
	35	カキツバタ (被子植物・アヤメ科) <i>Iris laevigata</i> Fisch.	絶滅	準絶滅危惧	→
	36	アヤメ (被子植物・アヤメ科) <i>Iris sanguinea</i> Hornem.	絶滅	—	→
	37	ヒメイズイ (被子植物・キンカシ科(カサギカスラ科)) <i>Polygonatum humile</i> Fisch. ex Maxim.	消息不明種	—	-
	38	ミズアオイ (被子植物・ミズアオイ科) <i>Monochoria korsakowii</i> Regel & Maack	絶滅	準絶滅危惧	→
39	ドロイ (被子植物・イグサ科) <i>Juncus gracillimus</i> (Buchenau) V.I.Krecz. & Gontsch.	絶滅	—	→	

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶 滅	40	イヌイ (被子植物・イグサ科) <i>Juncus fourieri</i> H.Lév. & Vaniot	絶滅	—	→
	41	ウマスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex idzuroei</i> Franch. & Sav.	絶滅	—	→
	42	タチスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex maculata</i> Boott	絶滅	—	→
	43	オオクグ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex rugulosa</i> Kük.	絶滅	準絶滅危惧	→
	44	オニナルコスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex vesicaria</i> L.	絶滅	—	→
	45	オニガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cyperus pilosus</i> Vahl	絶滅	—	→
	46	イヌクログワイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis dulcis</i> (Burm.f.) Trin. ex Hensch.	絶滅	—	→
	47	ヒメハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis kamschatica</i> (C.A.Mey.) Kom.	絶滅	—	→
	48	ヤリハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis nipponica</i> Makino	絶滅	—	→
	49	ノグサ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Schoenus apogon</i> Roem. & Schult.	—	—	新
	50	シズイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Soják	絶滅	—	→
	51	ヒナザサ (被子植物・イネ科) <i>Coelachne japonica</i> Hack.	絶滅	準絶滅危惧	→
	52	アワガエリ (被子植物・イネ科) <i>Phleum paniculatum</i> Huds.	絶滅	—	→
	53	ノカラマツ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Thalictrum simplex</i> L. var. <i>brevipes</i> H.Hara	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	54	イズノシマダイモンジソウ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>jotanii</i> (Honda) Wakab.	絶滅	—	→
	55	ズダヤクシュ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Tiarella polyphylla</i> D.Don	消息不明種	—	-
	56	イワレンゲ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Orostachys malacophylla</i> (Pall.) Fisch. var. <i>iwarenge</i> (Makino) H.Ohba	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	57	ホソバノキリンソウ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Phedimus aizoon</i> (L.) 't Hart var. <i>aizoon</i>	絶滅	—	→
	58	タチモ (被子植物・アリノトウグサ科) <i>Myriophyllum ussuriense</i> (Regel) Maxim.	絶滅	準絶滅危惧	→
	59	フサモ (被子植物・アリノトウグサ科) <i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	絶滅	—	→

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶 滅	60	ハマビシ (被子植物・ハマビシ科) <i>Tribulus terrestris</i> L.	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	61	ミソナオシ (被子植物・マメ科) <i>Ohwia caudate</i> (Thumb.) H. Ohashi	絶滅	—	→
	62	サガミメドハギ (被子植物・マメ科) <i>Lespedeza hisauchi</i> T. Nemoto & H. Ohashi	絶滅	絶滅	→
	63	ミヤマクマヤナギ (被子植物・クロウメモドキ科) <i>Berchemia pauciflora</i> Maxim.	絶滅	—	→
	64	ミヤマミズ (被子植物・イラクサ科) <i>Pilea petiolaris</i> (Siebold & Zucc.) Blume	絶滅	—	→
	65	ホソバイラクサ (被子植物・イラクサ科) <i>Urtica angustifolia</i> Fisch. ex Hornem.	消息不明種	—	-
	66	ヤハズハンノキ (被子植物・カバノキ科) <i>Alnus matsumurae</i> Callier	絶滅	—	→
	67	アゼオトギリ (被子植物・オトギリソウ科) <i>Hypericum oliganthum</i> Franch. & Sav.	絶滅	絶滅危惧 I B 類	→
	68	ノウルシ (被子植物・トウダイグサ科) <i>Euphorbia adenochlora</i> C. Morren & Deene.	絶滅	準絶滅危惧	→
	69	マツバニンジン (被子植物・アマ科) <i>Linum stelleroides</i> Planch.	絶滅	絶滅危惧 I A 類	→
	70	ミズキカシグサ (被子植物・ミソハギ科) <i>Rotala rosea</i> (Poir.) C. D. K. Cook ex H. Hara	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	71	ハクサンハタザオ (被子植物・アブラナ科) <i>Arabidopsis halleri</i> (L.) O'Kane & Al-Shehbaz subsp. <i>gemmifera</i> (Matsum.) O'Kane & Al-Shehbaz	絶滅	—	→
	72	フジハタザオ (被子植物・アブラナ科) <i>Arabis serrata</i> Franch. & Sav. var. <i>serrata</i>	—	—	新
	73	ハマハタザオ (被子植物・アブラナ科) <i>Arabis stelleri</i> DC. var. <i>japonica</i> (A. Gray) F. Schmidt	絶滅	—	→
	74	ハナハタザオ (被子植物・アブラナ科) <i>Dontostemon dentatus</i> (Bunge) Ledeb.	絶滅	絶滅危惧 I A 類	→
	75	クリンユキフデ (被子植物・タデ科) <i>Bistorta suffulta</i> (Maxim.) H. Gross	絶滅	—	→
	76	ヤナギヌカボ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H. Hara	絶滅	絶滅危惧 II 類	→
	77	ホソパノウナギツカミ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria praetermissa</i> (Hook. f.) H. Hara	消息不明種	—	-
	78	ナガパノウナギツカミ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria hastatosagittata</i> (Makino) Nakai	絶滅	準絶滅危惧	→
79	サデクサ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	絶滅	—	→	

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶 滅	80	コミゾソバ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria mikawana</i> Hanai & Seriz.	—	—	新
	81	ヌカボタデ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria taquetii</i> (H.Lév.) Koidz.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	82	ホソバイヌタデ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria trigonocarpa</i> (Makino) Nakai	絶滅	準絶滅危惧	→
	83	イシモチソウ (被子植物・モウセンゴケ科) <i>Drosera peltata</i> Thunb. var. <i>nipponica</i> (Masam.) Ohwi	絶滅	準絶滅危惧	→
	84	ハマアカザ (被子植物・ヒユ科) <i>Atriplex subcordata</i> Kitag.	絶滅	—	→
	85	タイミンタチバナ (被子植物・サクラソウ科) <i>Myrsine seguinii</i> H.Lév.	絶滅	—	→
	86	サクラソウ (被子植物・サクラソウ科) <i>Primula sieboldii</i> E.Morren	消息不明種	準絶滅危惧	-
	87	レンゲツツジ (被子植物・ツツジ科) <i>Rhododendron molle</i> (Blume) G.Don subsp. <i>japonicum</i> (A.Gray) K.Kron	絶滅	—	→
	88	オオヤマツツジ (被子植物・ツツジ科) <i>Rhododendron transiens</i> Nakai	絶滅	—	→
	89	コウスノキ (被子植物・ツツジ科) <i>Vaccinium hirtum</i> Thunb.	—	—	新
	90	オオパノヨツバムグラ (被子植物・アカネ科) <i>Galium kamschaticum</i> Steller ex Roem. & Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara	絶滅	—	→
	91	ハナムグラ (被子植物・アカネ科) <i>Galium tokyoense</i> Makino	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	92	ヒメナエ (被子植物・マチン科) <i>Mitrasacme indica</i> Wight	—	絶滅危惧Ⅱ類	新
	93	チョウジソウ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Amsonia elliptica</i> (Thunb.) Roem. & Schult.	絶滅	準絶滅危惧	→
	94	マメダオシ (被子植物・ヒルガオ科) <i>Cuscuta australis</i> R.Br.	—	絶滅危惧ⅠA類	新
	95	ミミカキグサ (被子植物・タヌキモ科) <i>Utricularia bifida</i> L.	絶滅	—	→
	96	ホザキノミミカキグサ (被子植物・タヌキモ科) <i>Utricularia caerulea</i> L.	絶滅	—	→
	97	カイジンドウ (被子植物・シソ科) <i>Ajuga ciliata</i> Bunge var. <i>villosior</i> A.Gray ex Nakai	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	98	ヒイラギソウ (被子植物・シソ科) <i>Ajuga incisa</i> Maxim.	絶滅	絶滅危惧ⅠB類	→
99	アシタカジャコウソウ (被子植物・シソ科) <i>Chelonopsis yagiharana</i> Hisauti & Matsuno	絶滅	—	→	

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶 滅	100	シロネ (被子植物・シソ科) <i>Lycopus lucidus</i> Turcz. ex Benth.	絶滅	—	→
	101	ヒメハッカ (被子植物・シソ科) <i>Mentha japonica</i> (Miq.) Makino	絶滅	準絶滅危惧	→
	102	ゴマクサ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Centranthera cochinchinensis</i> (Lour.) Merr. subsp. <i>lutea</i> (H.Hara) T.Yamaz.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	103	ママコナ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Melampyrum roseum</i> Maxim.	絶滅	—	→
	104	ハマウツボ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	105	シデシヤジン (被子植物・キキョウ科) <i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq.	絶滅	—	→
	106	ミツガシワ (被子植物・ミツガシワ科) <i>Menyanthes trifoliata</i> L.	絶滅	—	→
	107	ガガブタ (被子植物・ミツガシワ科) <i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze	絶滅	準絶滅危惧	→
	108	アサザ (被子植物・ミツガシワ科) <i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze	絶滅	準絶滅危惧	→
	109	テイショウソウ (被子植物・キク科) <i>Ainsliaea cordifolia</i> Franch. & Sav. var. <i>cordifolia</i>	絶滅	—	→
	110	イズハハコ (被子植物・キク科) <i>Eschenbachia japonica</i> (Thunb.) J.Kost.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→
	111	クサヤツデ (被子植物・キク科) <i>Diaspananthus uniflorus</i> (Sch.Bip.) Kitam.	絶滅	—	→
	112	フジバカマ (被子植物・キク科) <i>Eupatorium japonicum</i> Thunb.	絶滅	準絶滅危惧	→
	113	オオニガナ (被子植物・キク科) <i>Nabalus tanakae</i> Franch. & Sav. ex Y.Tanaka & Ono	絶滅	—	→
	114	ニッコウヒョウタンボク (被子植物・スイカズラ科) <i>Lonicera mochidzukiana</i> Makino var. <i>mochidzukiana</i>	絶滅	—	→
	115	カノコソウ (被子植物・スイカズラ科) <i>Valeriana fauriei</i> Briq.	絶滅	—	→
	116	エキサイゼリ (被子植物・セリ科) <i>Apodicarpum ikenoi</i> Makino	絶滅	準絶滅危惧	→
	117	ドクゼリ (被子植物・セリ科) <i>Cicuta virosa</i> L.	—	—	新
118	ヌマゼリ (被子植物・セリ科) <i>Sium suave</i> Walter var. <i>nipponicum</i> (Maxim.) H.Hara	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	→	

◆絶滅危惧 IA 類 (CR) : ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高い種 (210 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧 IA 類	119	ミズスギ (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) <i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic.Serm.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	120	マンネンスギ (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) <i>Lycopodium obscurum</i> L.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	121	ヒメクラマゴケ (シダ植物・イワヒバ科) <i>Selaginella heterostachys</i> Baker	—	—	新
	122	エゾフユノハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Botrychium multifidum</i> (Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde) C.Chr.	—	—	新
	123	ホクリクハイホラゴケ (シダ植物・コケシノブ科) <i>Vandenboschia hokurikuensis</i> Ebihara	—	—	新
	124	イズハイホラゴケ (シダ植物・コケシノブ科) <i>Vandenboschia orientalis</i> (C.Chr) Ching	—	—	新
	125	アカウキクサ (シダ植物・サンショウモ科) <i>Azolla imbricata</i> (Roxb. ex Griff.) Nakai	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	→
	126	サンショウモ (シダ植物・サンショウモ科) <i>Salvinia natans</i> (L.) All.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	127	ウスバイシカグマ (シダ植物・コバノイシカグマ科) <i>Microlepia substrigosa</i> Tagawa	—	準絶滅危惧	新
	128	ミヤマウラジロ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Cheilanthes brandtii</i> Franch. & Sav.	—	—	新
	129	ニシノコハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Pteris kiuschiuensis</i> Hieron.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	130	アイコハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Pteris laurisilvicola</i> Sa.Kurata	—	—	新
	131	ヤワラハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Pteris natiensis</i> Tagawa	—	絶滅危惧 I B 類	新
	132	ヌリトラノオ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium normale</i> D.Don	絶滅危惧 I A 類	—	→
	133	コウザキシダ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium ritonse</i> Hayata	—	—	新
	134	ヤマドリトラノオ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium castaneoviride</i> Baker	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I A 類	→
	135	イワヤシダ (シダ植物・イワヤシダ科) <i>Diplaziopsis cavaleriana</i> (H.Christ) C.Chr.	—	—	新
	136	タチヒメワラビ (シダ植物・ヒメシダ科) <i>Phegopteris bukoensis</i> (Tagawa) Tagawa	絶滅	—	↓
	137	イブキシダ (シダ植物・ヒメシダ科) <i>Thelypteris esquirolii</i> (H.Christ) Ching	絶滅危惧 I B 類	—	↑

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	138	メニッコウシダ (シダ植物・ヒメシダ科) <i>Thelypteris nipponica</i> (Franch. & Sav.) Ching var. <i>borealis</i> (H.Hara) H.Hara	絶滅危惧 I B 類	—	↑
	139	ハチジョウカグマ (シダ植物・シシガシラ科) <i>Woodwardia prolifera</i> Hook. & Arn.	消息不明種	—	-
	140	コシノサトメシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium neglectum</i> Seriz. subsp. <i>neglectum</i>	絶滅危惧 I A 類	—	→
	141	サキモリイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium oblitescens</i> Sa.Kurata	絶滅危惧 I A 類	—	→
	142	タカネサトメシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium pinetorum</i> Tagawa	絶滅危惧 I A 類	—	→
	143	ウラボシノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Anisocampium sheareri</i> (Baker) Ching	—	—	新
	144	ミヤマシケシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia pycnosora</i> (H.Christ) M.Kato	—	—	新
	145	オオヒメワラビモドキ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia unifurcata</i> (Baker) M.Kato	—	—	新
	146	ヒロハノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium dilatatum</i> Blume var. <i>dilatatum</i>	—	—	新
	147	シマシロヤマシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium doederleinii</i> (Luerss.) Makino	絶滅危惧 I A 類	—	→
	148	ホソバノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium fauriei</i> H.Christ	—	—	新
	149	ヒュウガシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium takii</i> Sa.Kurata	—	—	新
	150	オトコシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Arachniodes yoshinagae</i> (Makino) Ching	絶滅危惧 I A 類	—	→
	151	ツクシヤブソテツ (シダ植物・オシダ科) <i>Cyrtomium tukusicola</i> Tagawa	情報不足	—	-
	152	ナチクジャク (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris decipiens</i> (Hook.) Kuntze	絶滅危惧 I A 類	—	→
	153	イヌナチクジャク (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris integripinnula</i> Ching	—	—	新
	154	ミヤマベニシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris monticola</i> (Makino) C.Chr.	—	—	新
	155	ナンカイイタチシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris varia</i> (L.) Kuntze	絶滅	—	↓
	156	ヤシヤイノデ (シダ植物・オシダ科) <i>Polystichum neolobatum</i> Nakai	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	→
157	ミヤマウラボシ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Selliguea veitchii</i> (Baker) H.Ohashi & K.Ohashi	絶滅危惧 I A 類	—	→	

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	158	ホテイシダ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Lepisorus annuifrons</i> (Makino) Ching	絶滅	—	↓
	159	ヒメサジラン (シダ植物・ウラボシ科) <i>Loxogramme grammitoides</i> (Baker) C.Chr.	絶滅危惧IB類	—	↑
	160	シラビソ (裸子植物・マツ科) <i>Abies veitchii</i> Lindl.	—	—	新
	161	ハイネズ (裸子植物・ヒノキ科) <i>Juniperus conferta</i> Parl.	絶滅	—	↓
	162	オキナワハイネズ (裸子植物・ヒノキ科) <i>Juniperus taxifolia</i> Hook. & Arn. var. <i>lutchuensis</i> (Koidz.) Satake	絶滅危惧IA類	—	→
	163	コウホネ (被子植物・スイレン科) <i>Nuphar japonica</i> DC.	絶滅危惧IA類	—	→
	164	バリバリノキ (被子植物・クスノキ科) <i>Actinodaphne acuminata</i> (Blume) Meisn.	絶滅危惧IA類	—	→
	165	オドリコテンナンショウ (被子植物・サトイモ科) <i>Arisaema aprile</i> J.Murata	—	絶滅危惧IA類	新
	166	トウゴクヘラオモダカ (被子植物・オモダカ科) <i>Alisma rariflorum</i> Sam.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	167	アギナシ (被子植物・オモダカ科) <i>Sagittaria aginashi</i> Makino	絶滅	準絶滅危惧	↓
	168	スブタ (被子植物・トチカガミ科) <i>Blyxa echinosperma</i> (C.B.Clarke) Hook.f.	絶滅	絶滅危惧II類	↓
	169	ヤナギスブタ (被子植物・トチカガミ科) <i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. & Gürke	絶滅危惧IA類	—	→
	170	ミカワスブタ (被子植物・トチカガミ科) <i>Blyxa leiosperma</i> Koidz.	絶滅危惧IA類	—	→
	171	ヤマトウミヒルモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Halophila nipponica</i> J.Kuo subsp. <i>nipponica</i>	絶滅危惧IB類	(ウミヒルモ: 準絶滅危惧)	↑
	172	ホッソモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas graminea</i> Delile	絶滅危惧IA類	—	→
	173	イバラモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas marina</i> L.	絶滅危惧IA類	—	→
	174	トリゲモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas minor</i> All.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	175	イトイバラモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas yezoensis</i> Miyabe	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	176	コウガイモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Vallisneria denseserrulata</i> (Makino) Makino	絶滅危惧IA類	—	→
177	フトヒルムシロ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton fryeri</i> A.Benn.	絶滅危惧IA類	—	→	

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	178	ササエビモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton nipponicus</i> Makino	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	179	ヒロハノエビモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	絶滅危惧IA類	—	→
	180	ネバリノギラン (被子植物・キンコウカ科) <i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau & Franch.	—	—	新
	181	ソクシンラン (被子植物・キンコウカ科) <i>Aletris spicata</i> (Thunb.) Franch.	絶滅危惧IA類	—	→
	182	クルマバツクパネソウ (被子植物・シュロソウ科) <i>Paris verticillata</i> M.Bieb.	絶滅危惧IA類	—	→
	183	ホソバナアマナ (被子植物・ユリ科) <i>Lloydia triflora</i> (Ledeb.) Baker	絶滅危惧IA類	—	→
	184	キソエビネ (被子植物・ラン科) <i>Calanthe alpina</i> Hook f. ex Lindl.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IA類	→
	185	キンセイラン (被子植物・ラン科) <i>Calanthe nipponica</i> Makino	—	絶滅危惧II類	新
	186	アオチドリ (被子植物・ラン科) <i>Dactylorhiza viride</i> (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase	絶滅危惧IA類	—	→
	187	イチヨウラン (被子植物・ラン科) <i>Dactylostalix ringens</i> Rehb.f.	絶滅危惧IA類	—	→
	188	カモメラン (被子植物・ラン科) <i>Galearis cyclochila</i> (Franch. & Sav.) Soó	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	189	ナヨテンマ (被子植物・ラン科) <i>Gastrodia gracilis</i> Blume	—	絶滅危惧IB類	新
	190	ノビネチドリ (被子植物・ラン科) <i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Nevski	絶滅危惧IA類	—	→
	191	ミヤマモジズリ (被子植物・ラン科) <i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr.	絶滅危惧IA類	—	→
	192	フジチドリ (被子植物・ラン科) <i>Neottianthe fujisanensis</i> (Sugim.) F.Maek., comb. nud.	絶滅	絶滅危惧IB類	↓
	193	ムカゴソウ (被子植物・ラン科) <i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) Vuijk	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IB類	→
	194	セイタカスズムシソウ (被子植物・ラン科) <i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim.	絶滅危惧IA類	—	→
	195	ジガバチソウ (被子植物・ラン科) <i>Liparis krameri</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧IB類	—	↑
	196	コフタバラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia cordata</i> (L.) Rich.	絶滅危惧IA類	—	→
197	ホザキイチヨウラン (被子植物・ラン科) <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	絶滅危惧IA類	—	→	

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	198	アリドオシラン (被子植物・ラン科) <i>Myrmechis japonica</i> (Rchb.f.) Rolfe	絶滅危惧IA類	—	→
	199	コケイラン (被子植物・ラン科) <i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	絶滅危惧IB類	—	↑
	200	ナガバノキノチドリ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt var. <i>australis</i> Ohwi	絶滅危惧IB類	—	↑
	201	オオバナオオヤマサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera hondoensis</i> (Ohwi) K.Inoue	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IA類	→
	202	トキソウ (被子植物・ラン科) <i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	203	ヤマトキソウ (被子植物・ラン科) <i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	絶滅危惧IB類	—	↑
	204	ヒナチドリ (被子植物・ラン科) <i>Ponerorchis chidori</i> (Makino) Ohwi	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	205	ウチョウラン (被子植物・ラン科) <i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	206	カシノキラン (被子植物・ラン科) <i>Gastrochilus japonicus</i> (Makino) Schltr.	消息不明種	絶滅危惧II類	-
	207	マツラン (被子植物・ラン科) <i>Gastrochilus matsuran</i> (Makino) Schltr.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	208	クモラン (被子植物・ラン科) <i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume	絶滅危惧IA類	—	→
	209	イイヌマムカゴ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera iinumae</i> (Makino) Makino	絶滅	絶滅危惧IB類	↓
	210	オオハクウンラン (被子植物・ラン科) <i>Kuhlhasseltia fissa</i> (F.Maek.) T.Yukawa, comb. nud.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	211	イズアサツキ (被子植物・ヒガンバナ科) <i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>idzuense</i> (H.Hara) H.Hara	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IB類	→
	212	キヨスミギボウシ (被子植物・キンカシ科(カサキカスラ科)) <i>Hosta kiyosumiensis</i> F.Maek.	絶滅危惧IA類	—	→
	213	ヤマトミクリ (被子植物・ガマ科) <i>Sparganium fallax</i> Graebn.	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	214	ヒメミクリ (被子植物・ガマ科) <i>Sparganium subglobosum</i> Morong	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	↑
215	イヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) <i>Eriocaulon miquelianum</i> Körn	絶滅危惧IB類	—	↑	
216	クロヒロハノイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) <i>Eriocaulon robustius</i> (Maxim.) Makino var. <i>nigrum</i> Satake	絶滅危惧IA類	—	→	
217	ニッコウコウガイゼキショウ (被子植物・イグサ科) <i>Juncus nikkoensis</i> Satake	絶滅危惧IA類	—	→	

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	218	オカズメノヒエ (被子植物・イグサ科) <i>Luzula pallidula</i> Kirschner	絶滅危惧IA類	—	→
	219	ミヤマジュズスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex dissitiflora</i> Franch.	絶滅危惧IA類	—	→
	220	オオタマツリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex rouyana</i> Franch. & Sav.	絶滅	—	↓
	221	クジュウツリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex kujuzana</i> Ohwi	—	準絶滅危惧	新
	222	アイノコシラスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex pseudoaphanolepis</i> Ohwi	—	—	新
	223	マメスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex pudica</i> Honda	絶滅	—	↓
	224	サドスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex sadoensis</i> Franch.	絶滅危惧IA類	—	→
	225	ヒメアオガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cyperus extremiorientalis</i> Ohwi	絶滅危惧IA類	—	→
	226	スジヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis equisetiformis</i> (Meinsh.) B.Fedtsch.	絶滅	絶滅危惧II類	↓
	227	コツプヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis parvinox</i> Ohwi	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	228	オオヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis ussuriensis</i> Zinserl.	絶滅危惧IB類	—	↑
	229	サギスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eriophorum gracile</i> W.D.J.Koch ex Roth	絶滅危惧IA類	—	→
	230	オオアゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis bisumbellata</i> (Forssk.) Bubani	—	—	新
	231	ノテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link	絶滅危惧IA類	—	→
	232	ヤリテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis ovata</i> (Burm.f.) J.Kern	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	233	アオテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis verrucifera</i> (Maxim.) Makino	絶滅危惧IA類	—	→
	234	コイヌノハナヒゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Rhynchospora fujiana</i> Makino	絶滅危惧IA類	—	→
	235	タタラカンガレイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Schoenoplectiella mucronata</i> (L.) J.Jung & H.K.Choi var. <i>tatarana</i> (Honda) Yashiro	—	—	新
	236	ハタバカンガレイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Schoenoplectiella gemmifera</i> (C.Sato, T.Maeda & Uchino) Hayas.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	237	タイワンヤマイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Schoenoplectiella wallichii</i> (Nees) Lye	絶滅危惧IA類	—	→

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	238	ヒメコヌカグサ (被子植物・イネ科) <i>Agrostis valvata</i> Steud.	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	239	タカネコウボウ (被子植物・イネ科) <i>Anthoxanthum horsfieldii</i> (Kunth & Benn.) Mez ex Reeder var. <i>japonicum</i> (Maxim.) Veldkamp	絶滅危惧IA類	—	→
	240	コゴメカゼクサ (被子植物・イネ科) <i>Eragrostis japonica</i> (Thunb.) Trin.	絶滅	—	↓
	241	ヒメウキガヤ (被子植物・イネ科) <i>Glyceria depauperata</i> Ohwi var. <i>depauperata</i>	絶滅危惧IB類	—	↑
	242	ミノボロ (被子植物・イネ科) <i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult. & Schult.f.	絶滅危惧IB類	—	↑
	243	ケマキヤマザサ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Sasa maculata</i> Nakai var. <i>abei</i> Sad.Suzuki	—	—	新
	244	ケスズ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Sasamorpha mollis</i> Nakai	—	—	新
	245	ハスノハカズラ (被子植物・ツツラフジ科) <i>Stephania japonica</i> (Thunb.) Miers	絶滅危惧IA類	—	→
	246	ルイヨウショウマ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Actaea asiatica</i> H.Hara	絶滅危惧IB類	—	↑
	247	コバノボタンヅル (被子植物・キンボウゲ科) <i>Clematis pierotii</i> Miq.	絶滅危惧IA類	—	→
	248	ムラサキアズマハンショウヅル (被子植物・キンボウゲ科) <i>Clematis tosaensis</i> Makino form. <i>purpureofusca</i> (Hisauti) Yonek.	—	—	新
	249	パイカオウレン (被子植物・キンボウゲ科) <i>Coptis quinquefolia</i> Miq.	絶滅危惧IB類	—	↑
	250	コキツネノボタン (被子植物・キンボウゲ科) <i>Ranunculus chinensis</i> Bunge	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	→
	251	バイカモ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara	絶滅危惧IA類	—	→
	252	ヒキノカサ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Ranunculus ternatus</i> Thunb.	絶滅	絶滅危惧II類	↓
	253	モミジカラマツ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Trautvetteria caroliniensis</i> (Walter) Vail var. <i>japonica</i> (Siebold & Zucc.) T.Shimizu	絶滅危惧IB類	—	↑
	254	ベンケイソウ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Hylotelephium erythrosticktum</i> (Miq.) H.Ohba	—	—	新
	255	アオベンケイ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Hylotelephium viride</i> (Makino) H.Ohba	絶滅危惧IA類	—	→
	256	ハマナタマメ (被子植物・マメ科) <i>Canavalia lineata</i> (Thunb.) DC.	絶滅危惧IA類	—	→
	257	タヌキマメ (被子植物・マメ科) <i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	絶滅	—	↓

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	258	ミヤマトベラ (被子植物・マメ科) <i>Euchresta japonica</i> Hook.f. ex Regel	絶滅危惧IA類	—	→
	259	ヨツバハギ (被子植物・マメ科) <i>Vicia nipponica</i> Matsum.	絶滅危惧IA類	—	→
	260	ヒナノキンチャク (被子植物・ヒメハギ科) <i>Polygala tatarinowii</i> Regel	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IB類	→
	261	チョウセンキンミズヒキ (被子植物・バラ科) <i>Agrimonia coreana</i> Nakai	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	↑
	262	リンボク (被子植物・バラ科) <i>Laurocerasus spinulosa</i> (Siebold & Zucc.) C.K.Schneid.	絶滅危惧IB類	—	↑
	263	ヒメバライチゴ (被子植物・バラ科) <i>Rubus minusculus</i> H.Lév. & Vaniot	絶滅危惧IB類	—	↑
	264	クロツバラ (被子植物・クロウメモドキ科) <i>Rhamnus davurica</i> Pall. var. <i>nipponica</i> Makino	絶滅危惧IA類	—	→
	265	ミヤマイラクサ (被子植物・イラクサ科) <i>Laportea macrostachya</i> (Maxim.) Ohwi	絶滅危惧IA類	—	→
	266	サンショウソウ (被子植物・イラクサ科) <i>Pellionia minima</i> Makino	—	—	新
	267	ウバメガシ (被子植物・ブナ科) <i>Quercus phillyreoides</i> A.Gray	絶滅危惧IA類	—	→
	268	ヤエガワカンバ (被子植物・カバノキ科) <i>Betula dahurica</i> Pall.	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	→
	269	エゾノタチツボスミレ (被子植物・スミレ科) <i>Viola acuminata</i> Ledeb.	絶滅危惧IA類	—	→
	270	ゲンジスミレ (被子植物・スミレ科) <i>Viola variegata</i> Fisch. var. <i>nipponica</i> Makino	絶滅危惧IA類	—	→
	271	マキノスミレ (被子植物・スミレ科) <i>Viola violacea</i> Makino var. <i>makinoi</i> (H.Boissieu) Hiyama ex F.Maek.	絶滅危惧IA類	—	→
	272	ミヤマヤナギ (被子植物・ヤナギ科) <i>Salix reinii</i> Franch. & Sav. ex Seemen	絶滅危惧IB類	—	↑
	273	イワタイゲキ (被子植物・トウダイグサ科) <i>Euphorbia jolkinii</i> Boiss.	絶滅危惧IA類	—	→
	274	センダイタイゲキ (被子植物・トウダイグサ科) <i>Euphorbia sendaica</i> Makino	—	準絶滅危惧	新
	275	オオアカバナ (被子植物・アカバナ科) <i>Epilobium hirsutum</i> L.	—	絶滅危惧II類	新
	276	ミズユキノシタ (被子植物・アカバナ科) <i>Ludwigia ovalis</i> Miq.	絶滅	—	↓
	277	ラセンソウ (被子植物・アオイ科) <i>Triumfetta japonica</i> Makino	情報不足	—	-

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	278	ナガバノヤノネグサ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria brevichreata</i> (Makino) Ohki	絶滅危惧 I A 類	—	→
	279	ヒメタデ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria erectminor</i> (Makino) Nakai	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	280	ヒカゲミゾソバ (被子植物・タデ科) <i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold & Zucc.) H.Gross var. <i>coreana</i> (H.Lév.) Nakai	—	—	新
	281	ニセコガネギシギシ (被子植物・タデ科) <i>Rumex trisetifer</i> Stokes	—	情報不足	新
	282	ウシオツメクサ (被子植物・ナデシコ科) <i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb.	—	—	新
	283	カワラアカザ (被子植物・ヒユ科) <i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>vachelii</i> (Hook. & Arn.) Moq.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	284	イワアカザ (被子植物・ヒユ科) <i>Chenopodium gracilispicum</i> H.W.Kung	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I A 類	→
	285	ノジトラノオ (被子植物・サクラソウ科) <i>Lysimachia barystachys</i> Bunge	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	286	クリンソウ (被子植物・サクラソウ科) <i>Primula japonica</i> A.Gray	絶滅危惧 I A 類	—	→
	287	ベニドウダン (被子植物・ツツジ科) <i>Enkianthus cernuus</i> (Siebold & Zucc.) Makino	絶滅危惧 I B 類	—	↑
	288	コバノミツバツツジ (被子植物・ツツジ科) <i>Rhododendron reticulatum</i> D.Don ex G.Don	絶滅危惧 I A 類	—	→
	289	シャシャンボ (被子植物・ツツジ科) <i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb.	絶滅危惧 I B 類	—	↑
	290	サカキカズラ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Anodendron affine</i> (Hook. & Arn.) Druce	絶滅危惧 I A 類	—	→
	291	ツルガシワ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Vincetoxicum macrophyllum</i> Siebold & Zucc. var. <i>nikoense</i> Maxim.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	292	スナビキソウ (被子植物・ムラサキ科) <i>Heliotropium japonicum</i> A.Gray	絶滅危惧 I A 類	—	→
	293	ムラサキ (被子植物・ムラサキ科) <i>Lithospermum murasaki</i> Siebold	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	→
	294	ルリソウ (被子植物・ムラサキ科) <i>Nihon krameri</i> (Franch. & Sav.) A.Otero, Jim.Mejías, Valcárcel & P.Vargas	絶滅危惧 I A 類	—	→
	295	ヒメトラノオ (被子植物・オオバコ科) <i>Veronica rotunda</i> Nakai var. <i>petiolata</i> (Nakai) Albach	絶滅危惧 II 類	—	↑
	296	クガイソウ (被子植物・オオバコ科) <i>Veronicastrum japonicum</i> (Nakai) T.Yamaz.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	297	ムラサキミミカキグサ (被子植物・タヌキモ科) <i>Utricularia uliginosa</i> Vahl	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	→

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	298	ツルカコソウ (被子植物・シソ科) <i>Ajuga shikotanensis</i> Miyabe & Tatew.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	299	ミズネコノオ (被子植物・シソ科) <i>Pogostemon stellatus</i> (Lour.) Kuntze	絶滅	準絶滅危惧	↓
	300	カメバヒキオコシ (被子植物・シソ科) <i>Isodon umbrosus</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>leucanthus</i> (Murai) K.Asano	絶滅危惧 I A 類	—	→
	301	キセワタ (被子植物・シソ科) <i>Leonurus macranthus</i> Maxim.	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 II 類	↑
	302	イズコゴメグサ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>iinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>idzuensis</i> (Takeda) T.Yamaz.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	→
	303	タチコゴメグサ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Euphrasia maximowiczii</i> Wettst.	—	—	新
	304	オオヒキヨモギ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Siphonostegia laeta</i> S.Moore	—	絶滅危惧 II 類	新
	305	フウリンウメモドキ (被子植物・モチノキ科) <i>Ilex geniculata</i> Maxim.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	306	モリアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	307	ハマアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium maritimum</i> Makino	絶滅危惧 I A 類	—	→
	308	キセルアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium sieboldii</i> Miq.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	309	アズマギク (被子植物・キク科) <i>Erigeron thunbergii</i> A.Gray	絶滅	—	↓
	310	ハマサワヒヨドリ (被子植物・キク科) <i>Eupatorium lindleyanum</i> DC. var. <i>yasushii</i> Tuyama	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	311	アキノハハコグサ (被子植物・キク科) <i>Pseudognaphalium hypoleucum</i> (DC.) Hilliard & B.L.Burt	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	→
	312	ヤナギタンポポ (被子植物・キク科) <i>Hieracium umbellatum</i> L.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	313	タカサゴソウ (被子植物・キク科) <i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>strigosa</i> (H.Lév. & Vaniot) Kitam.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	314	ヤマタバコ (被子植物・キク科) <i>Ligularia angusta</i> (Nakai) Kitam.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I A 類	→
	315	オタカラコウ (被子植物・キク科) <i>Ligularia fischeri</i> (Ledeb.) Turcz.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	316	カニコウモリ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio adenostyloides</i> (Franch. & Sav. ex Maxim.) H.Koyama	絶滅危惧 I A 類	—	→
	317	モミジタマブキ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold & Zucc.) H.Koyama var. <i>acerinus</i> (Makino) H.Koyama	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IA類	318	ヒメヒゴタイ (被子植物・キク科) <i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	319	セイタカトウヒレン (被子植物・キク科) <i>Saussurea tanakae</i> Franch. & Sav. ex Maxim.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	320	サワオグルマ (被子植物・キク科) <i>Tephrosia pierotii</i> (Miq.) Holub	絶滅危惧 I A 類	—	→
	321	エゾタンポポ (被子植物・キク科) <i>Taraxacum venustum</i> H.Koidz. subsp. <i>venustum</i>	—	—	新
	322	ヤマシグレ (被子植物・ガマズミ科) <i>Viburnum urceolatum</i> Siebold & Zucc.	絶滅危惧 I A 類	—	→
	323	タカノツメ (被子植物・ウコギ科) <i>Evodiopanax innovans</i> (Siebold & Zucc.) Nakai	絶滅	—	↓
	324	アマニュウ (被子植物・セリ科) <i>Angelica edulis</i> Miyabe ex Y.Yabe	絶滅危惧 I A 類	—	→
	325	ミシマサイコ (被子植物・セリ科) <i>Bupleurum falcatum</i> L.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	→
	326	ホタルサイコ (被子植物・セリ科) <i>Bupleurum longiradiatum</i> Turcz. var. <i>breviradiatum</i> F.Schmidt	絶滅危惧 I A 類	—	→
	327	セリモドキ (被子植物・セリ科) <i>Dystaenia ibukiensis</i> (Y.Yabe) Kitag.	絶滅危惧 I A 類	—	→
328	ムカゴニンジン (被子植物・セリ科) <i>Sium ninsi</i> L.	絶滅危惧 I A 類	—	→	

◆絶滅危惧 IB 類 (EN) : IA 類ほどではないが、近い将来における野生での絶滅の危険性が高い種 (214 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	329	ヒメスギラン (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) <i>Huperzia miyoshiana</i> (Makino) Ching	絶滅危惧 I B 類	—	→
	330	エゾノヒメクラマゴケ (シダ植物・イワヒバ科) <i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring	絶滅危惧 II 類	—	↑
	331	ヤマハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Botrychium multifidum</i> (Gmel.) Rupr. var. <i>multifidum</i>	—	—	新
	332	リュウビンタイ (シダ植物・リュウビンタイ科) <i>Angiopteris lygodiiifolia</i> Rosenst.	—	—	新
	333	ヤマドリゼンマイ (シダ植物・ゼンマイ科) <i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Preasl var. <i>fokiense</i> (Copel.) Tagawa	絶滅危惧 I B 類	—	→
	334	キヨスミコケシノブ (シダ植物・コケシノブ科) <i>Hymenophyllum oligosorum</i> Makino	絶滅危惧 I B 類	—	→
	335	ミウラハイホラゴケ (シダ植物・コケシノブ科) <i>Vandenboschia miuraensis</i> Ebihara	—	絶滅危惧 I B 類	新

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	336	ハマホラシノブ (シダ植物・ホングウシダ科) <i>Odontosoria biflora</i> (Kaulf.) C.Chr.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	337	ユノミネシダ (シダ植物・コバノイシカグマ科) <i>Histiopteris incisa</i> (Thunb.) J.Sm.	—	—	新
	338	タキミシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Antrophyum obovatum</i> Baker	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	↓
	339	ハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Pteris fauriei</i> Hieron.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	340	ナチシダ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Pteris wallichiana</i> J.Agardh	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	341	ウスヒメワラビ (シダ植物・ナヨシダ科) <i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	342	クルマシダ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium wrightii</i> D.C.Eaton ex Hook.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	343	イワハリガネワラビ (シダ植物・ヒメシダ科) <i>Thelypteris musashiensis</i> (Hiyama) Nakato, Sahashi & M.Kato	—	—	新
	344	ケホシダ (シダ植物・ヒメシダ科) <i>Thelypteris parasitica</i> (L.) Tardieu	—	—	新
	345	サトメシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium deltoideifrons</i> Makino	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	346	ミヤコイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium imbricatum</i> H.Christ	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	347	トガリバイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium iseanum</i> Rosenst. var. <i>angustisectum</i> Tagawa	—	—	新
	348	イッポンワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Cornopteris crenulatoserrulata</i> (Makino) Nakai	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	349	コヒロハシケンシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia pseudoconilii</i> (Seriz.) Seriz. var. <i>subdeltoideifrons</i> (Seriz.) Seriz.	—	—	新
	350	ウスゲミヤマシケンシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia mucilagina</i> (M.Kato) Nakaïke	—	—	新
	351	ミドリワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia viridifrons</i> (Makino) M.Kato	絶滅危惧 I B 類	—	→
	352	オオバミヤマノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium hayatamae</i> N.Ohta & M.Takamiya	—	—	新
	353	ミヤマノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium mettenianum</i> (Miq.) C.Chr.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	354	シノブカグマ (シダ植物・オシダ科) <i>Arachniodes mutica</i> (Franch. & Sav.) Ohwi	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	355	キヨズミオオクジャク (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris namegatae</i> (Sa.Kurata) Sa.Kurata	絶滅危惧 I B 類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	356	ワカナシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris kuratae</i> Nakaike ex Hoshiz. & K.A.Wilson	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	357	ホオノカワシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris shikokiana</i> (Makino) C.Chr.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	358	ナガサキシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris sieboldii</i> (van Houtte ex Mett.) Kuntze	絶滅危惧 I B 類	—	→
	359	タニヘゴ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris tokyoensis</i> (Makino) C.Chr.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	360	ホソイノデ (シダ植物・オシダ科) <i>Polystichum braunii</i> (Spenn.) Fée	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	361	アオネカズラ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Goniophlebium niponicum</i> (Mett.) Bedd.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	362	コメツガ (裸子植物・マツ科) <i>Tsuga diversifolia</i> (Maxim.) Mast.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	363	イブキ (裸子植物・ヒノキ科) <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>chinensis</i>	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	364	ウスバサイシン (被子植物・ウマノスズクサ科) <i>Asarum sieboldii</i> Miq.	絶滅危惧 II 類	—	↑
	365	カナクキノキ (被子植物・クスノキ科) <i>Lindera erythrocarpa</i> Makino	絶滅危惧 I B 類	—	→
	366	クロモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Hydrilla verticillata</i> (L.f.) Royle	絶滅危惧 I B 類	—	→
	367	セキショウモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Vallisneria asiatica</i> Miki	絶滅危惧 I B 類	—	→
	368	ホソバミズヒキモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton octandrus</i> Poir.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	369	ツツイトモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton pusillus</i> L.	—	絶滅危惧 II 類	新
	370	イトモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	↑
	371	クルマユリ (被子植物・ユリ科) <i>Lilium medeoloides</i> A.Gray	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	372	ヤマジノホトトギス (被子植物・ユリ科) <i>Tricyrtis affinis</i> Makino	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	373	サガミジョウロウホトトギス (被子植物・ユリ科) <i>Tricyrtis ishiana</i> (Kitag. & T.Koyama) Ohwi & Okuyama	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 I B 類	→
	374	ムギラン (被子植物・ラン科) <i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	↓
	375	ナツエビネ (被子植物・ラン科) <i>Calanthe puberula</i> Lindl.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	376	ユウシュンラン (被子植物・ラン科) <i>Cephalanthera subaphylla</i> Miyabe & Kudô	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	377	コアツモリソウ (被子植物・ラン科) <i>Cypripedium debile</i> Rchb.f.	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	→
	378	セッコク (被子植物・ラン科) <i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	絶滅危惧IB類	—	→
	379	ハコネラン (被子植物・ラン科) <i>Ephippianthus sawadanus</i> (F.Maek.) Ohwi ex Masam. & Satomi	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	↑
	380	シロテンマ (被子植物・ラン科) <i>Gastrodia elata</i> Blume var. <i>pallens</i> Kitag.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧IA類	↓
	381	ハチジョウシュスラン (被子植物・ラン科) <i>Goodyera hachijoensis</i> Yatabe var. <i>hachijoensis</i>	絶滅危惧IA類	—	↓
	382	ツリシュスラン (被子植物・ラン科) <i>Goodyera pendula</i> Maxim.	絶滅危惧IB類	—	→
	383	ミズトンボ (被子植物・ラン科) <i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f.	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	384	フガクスズムシ (被子植物・ラン科) <i>Liparis fujisanensis</i> F.Maek. ex F. Konta & S. Matsumoto	絶滅危惧IA類	—	↓
	385	スズムシソウ (被子植物・ラン科) <i>Liparis makinoana</i> Schltr.	絶滅危惧IB類	—	→
	386	アオフタバラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia makinoana</i> (Ohwi) Szlach.	絶滅危惧II類	—	↑
	387	フウラン (被子植物・ラン科) <i>Vanda falcata</i> (Thunb.) Beer	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	388	タンザワサカネラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia inagakii</i> Yagame, Katsuy. & T.Yukawa	—	絶滅危惧IB類	新
	389	ムカゴサイシン (被子植物・ラン科) <i>Nervilia nipponica</i> Makino	絶滅	絶滅危惧IB類	↓
	390	ジンバイソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera florenti</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧II類	—	↑
	391	ミズチドリ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera hologlottis</i> Maxim.	絶滅危惧IB類	—	→
	392	ツレサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera japonica</i> (Thunb.) Lindl.	絶滅危惧IA類	—	↓
	393	ヤマサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. var. <i>oreades</i> (Franch & Sav.) Koidz.	絶滅危惧IA類	—	↓
	394	オオヤマサギソウ (被子植物・ラン科) <i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt	絶滅危惧II類	—	↑
	395	ハクウンラン (被子植物・ラン科) <i>Kuhlhasseltia nakaiana</i> (F.Maek.) Ormerod	絶滅危惧II類	—	↑

2020 カテゴリー	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	396	ノハナショウブ <i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino & Nemoto	(被子植物・アヤメ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	397	ヒメシヤガ <i>Iris gracilipes</i> A.Gray	(被子植物・アヤメ科)	絶滅危惧II類	準絶滅危惧	↑
	398	ヒメニラ <i>Allium monanthum</i> Maxim.	(被子植物・ヒガンバナ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	399	タムムラサキ <i>Allium pseudojaponicum</i> Makino	(被子植物・ヒガンバナ科)	—	—	新
	400	ハマオモト <i>Crinum asiaticum</i> L. var. <i>japonicum</i> Baker	(被子植物・ヒガンバナ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	401	オオキツネノカミソリ <i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>kiushiana</i> Makino ex T.Koyama	(被子植物・ヒガンバナ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	402	ハルナユキザサ <i>Maianthemum robustum</i> (Makino & Honda) LaFrankie	(被子植物・キンカク科(オキクマ科))	絶滅危惧IB類	—	→
	403	ナガエミクリ <i>Sparganium japonicum</i> Rothert	(被子植物・ガマ科)	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	→
	404	イトイヌノヒゲ <i>Eriocaulon decemflorum</i> Maxim.	(被子植物・ホシクサ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	405	ニッポンイヌノヒゲ <i>Eriocaulon taquetii</i> Lecomte	(被子植物・ホシクサ科)	絶滅	—	↓
	406	アサギズメノヒエ <i>Luzula lutescens</i> (Koidz.) Kirschner & Miyam.	(被子植物・イグサ科)	—	—	新
	407	イトテンツキ <i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>capitata</i> (Miq.) Ohwi	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	↓
	408	アワボスゲ <i>Carex nipposinica</i> Ohwi	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧II類	—	↑
	409	ジョウロウスゲ <i>Carex capricornis</i> Meinsh. ex Maxim.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	↓
	410	コタヌキラン <i>Carex doenitzii</i> Boeckeler	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧II類	—	↑
	411	サナギスゲ <i>Carex grallatoria</i> Maxim. var. <i>heteroclita</i> (Franch.) Kük.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	412	コハリスゲ <i>Carex hakonensis</i> Franch. & Sav.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	413	アオバスゲ <i>Carex papillaticulmis</i> Ohwi	(被子植物・カヤツリグサ科)	—	—	新
	414	ヒメモエギスゲ <i>Carex pocilliformis</i> Boott	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	415	カンエンガヤツリ <i>Cyperus iwasakii</i> Makino	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	416	ヒメガヤツリ <i>Cyperus tenuispica</i> Steud.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	417	ミツカドシカクイ <i>Eleocharis petasata</i> (Maxim.) Zinserl.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 II 類	—	↑
	418	コアゼテンツキ <i>Fimbristylis aestivalis</i> (Retz.) Vahl	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	419	クグテンツキ <i>Fimbristylis diphylla</i> (Retz.) Vahl var. <i>floribunda</i> Miq.	(被子植物・カヤツリグサ科)	—	—	新
	420	ナガボテンツキ <i>Fimbristylis longispica</i> Steud.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	421	ビロードテンツキ <i>Fimbristylis sericea</i> (Poir.) R.Br.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I B 類	—	→
	422	コマツカサススキ <i>Scirpus fuirenooides</i> Maxim.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	423	ヒメホタルイ <i>Schoenoplectiella lineolata</i> (Franch. & Sav.) J.Jung & H.K.Choi	(被子植物・カヤツリグサ科)	準絶滅危惧	—	↑
	424	イセウキヤガラ <i>Bolboschoenus planiculmis</i> (F.Schmidt) T.V.Egorova	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I B 類	—	→
	425	コシンジュガヤ <i>Scleria parvula</i> Steud.	(被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	426	ハネガヤ <i>Achnatherum pekinense</i> (Hance) Ohwi	(被子植物・イネ科)	—	—	新
	427	コウヤザサ <i>Brachyelytrum japonicum</i> (Hack.) Hack.ex Honda	(被子植物・イネ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	428	カモノハシ <i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>crassipes</i> (Steud.) Yonek.	(被子植物・イネ科)	—	—	新
	429	ミヤマササガヤ <i>Leptatherum nudum</i> (Trin.) C.H.Chen, Kuoh & Veldkamp	(被子植物・イネ科)	—	—	新
	430	イトアゼガヤ <i>Leptochloa panicea</i> (Retz.) Ohwi	(被子植物・イネ科)	—	—	新
	431	コメガヤ <i>Melica nutans</i> L.	(被子植物・イネ科)	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	432	ミチシバ <i>Melica onoeri</i> Franch. & Sav.	(被子植物・イネ科)	絶滅危惧 I B 類	—	→
	433	イブキヌカボ <i>Milium effusum</i> L.	(被子植物・イネ科)	—	—	新
	434	アリマコスズ <i>Neosamomorpha kagamiana</i> (Makino & Uchida) Koidz. subsp. <i>yoshinoi</i> (Koidz.) Sad.Suzuki	(被子植物・イネ科 (タケ亜科))	—	—	新
	435	オオシダザサ <i>Neosamomorpha oshidensis</i> (Makino & Uchida) Tatew.	(被子植物・イネ科 (タケ亜科))	絶滅危惧 II 類	—	↑

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	436	イナコスズ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Neosamomorpha tsukubensis</i> (Nakai) Sad.Suzuki subsp. <i>pubifolia</i> (Koidz.) Sad.Suzuki	準絶滅危惧	—	↑
	437	ヨコハマダケ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Pleiblastus matsunoi</i> (Makino) Makino & Nemoto	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	438	ミヤギザサ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Sasaella hidaensis</i> (Makino) Makino var. <i>muraii</i> (Makino & Uchida) Sad.Suzuki	準絶滅危惧	—	↑
	439	ヤマキタダケ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Sasaella yamakitensis</i> (Makino) M.Kobay.	絶滅危惧 II 類	—	↑
	440	アオナリヒラ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Semiarundinaria fastuosa</i> (Mitford) Makino ex Nakai var. <i>viridis</i> (Makino) Makino ex Sad.Suzuki	—	—	新
	441	ナガミノオニシバ (被子植物・イネ科) <i>Zoysia sinica</i> Hance var. <i>nipponica</i> Ohwi	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	442	マツモ (被子植物・マツモ科) <i>Ceratophyllum demersum</i> L.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	443	アズマレイジンソウ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Aconitum pterocaulis</i> Koidz.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	444	レンゲショウマ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Anemonopsis macrophylla</i> Siebold & Zucc.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	445	リュウキンカ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara	絶滅危惧 I B 類	—	→
	446	トリガタハンショウヅル (被子植物・キンポウゲ科) <i>Clematis tosaensis</i> Makino form. <i>tosaensis</i>	—	—	新
	447	スハマソウ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>nipponica</i> Nakai	絶滅危惧 I B 類	—	→
	448	オキナグサ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Bercht. ex J.Presl	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	449	イワカラマツ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Thalictrum sekimotoanum</i> Honda	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	450	ベニバナヤマシャクヤク (被子植物・ボタン科) <i>Paeonia obovata</i> Maxim.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	451	ザリコミ (被子植物・スグリ科) <i>Ribes maximowiczianum</i> Kom.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	452	イワネコノメソウ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.	—	—	新
	453	コガネコノメソウ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Chrysosplenium pilosum</i> Maxim. var. <i>sphaerospermum</i> (Maxim.) H.Hara	絶滅危惧 II 類	—	↑
	454	ジンジソウ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Saxifraga cortusifolia</i> Siebold & Zucc.	—	—	新
	455	イワユキノシタ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Tanakaea radicans</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧 I A 類	—	↓

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	456	ミツバベンケイソウ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba var. <i>verticillatum</i>	絶滅危惧II類	—	↑
	457	ショウドシマベンケイソウ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba var. <i>lithophilos</i> H.Ohba	—	—	新
	458	メノマンネングサ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>japonicum</i> var. <i>japonicum</i>	絶滅危惧IA類	—	↓
	459	イタチササゲ (被子植物・マメ科) <i>Lathyrus davidii</i> Hance	絶滅危惧IB類	—	→
	460	レンリソウ (被子植物・マメ科) <i>Lathyrus quinquenervius</i> (Miq.) Litv.	絶滅危惧IB類	—	→
	461	ハコネキンミズヒキ (被子植物・バラ科) <i>Agrimonia noguchii</i> Seriz. subsp. <i>hakonensis</i> Seriz.	—	—	新
	462	ザイフリボク (被子植物・バラ科) <i>Amelanchier asiatica</i> (Siebold & Zucc.) Endl. ex Walp.	絶滅危惧IA類	—	↓
	463	シロバナノヘビイチゴ (被子植物・バラ科) <i>Fragaria nipponica</i> Makino	—	—	新
	464	ツルキジムシロ (被子植物・バラ科) <i>Potentilla stolonifera</i> Lehm. ex Ledeb.	絶滅危惧IB類	—	→
	465	ヤブザクラ (被子植物・バラ科) <i>Cerasus hisauchiana</i> (Koidz. ex Hisauti) H.Ohba	絶滅危惧II類	絶滅危惧IB類	↑
	466	サナギイチゴ (被子植物・バラ科) <i>Rubus pungens</i> Cambess.	絶滅危惧IA類	絶滅危惧II類	↓
	467	ネコノチチ (被子植物・クロウメモドキ科) <i>Rhamnella franguloides</i> (Maxim.) Weberb.	絶滅危惧IA類	—	↓
	468	ツルマオ (被子植物・イラクサ科) <i>Pouzolzia hirta</i> (Blume) Blume ex Hassk.	絶滅危惧IA類	—	↓
	469	ダケカンバ (被子植物・カバノキ科) <i>Betula ermanii</i> Cham.	—	—	新
	470	ウメバチソウ (被子植物・ニシキギ科) <i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i>	絶滅危惧IB類	—	→
	471	コミヤマカタバミ (被子植物・カタバミ科) <i>Oxalis acetosella</i> L.	絶滅危惧IB類	—	→
	472	ハマオトギリ (被子植物・オトギリソウ科) <i>Hypericum erectum</i> Thunb. var. <i>arenicolum</i> Kigawa, nom. nud.	—	—	新
	473	ミズオトギリ (被子植物・オトギリソウ科) <i>Triadenum japonicum</i> (Blome) Makino	絶滅危惧IB類	—	→
	474	シハイスミレ (被子植物・スミレ科) <i>Viola violacea</i> Makino var. <i>violacea</i>	消息不明種	—	-
	475	オオタチヤナギ (被子植物・ヤナギ科) <i>Salix pierotii</i> Miq.	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	476	オオキツネヤナギ <i>Salix vulpinoides</i> Koidz.	(被子植物・ヤナギ科)	—	—	新
	477	タチフウロ <i>Geranium kramerii</i> Franch. & Sav.	(被子植物・フウロソウ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	478	ヒメアカバナ <i>Epilobium fauriei</i> H.Lév.	(被子植物・アカバナ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	479	ヒトツバカエデ <i>Acer distylum</i> Siebold & Zucc.	(被子植物・ムクロジ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	480	コウシンテツカエデ <i>Acer nipponicum</i> H.Hara subsp. <i>orientale</i> T.Yamaz. var. <i>koshinense</i> T.Yamaz.	(被子植物・ムクロジ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	481	ハマボウ <i>Hibiscus hamabo</i> Siebold & Zucc.	(被子植物・アオイ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	482	ミヤマハタザオ <i>Arabidopsis kamchatica</i> (Fisch. ex DC.) K.Shimizu & Kudoh subsp. <i>kamchatica</i>	(被子植物・アブラナ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	483	ミヤマツチトリモチ <i>Balanophora nipponica</i> Makino	(被子植物・ツチトリモチ科)	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	484	マダイオウ <i>Rumex madaio</i> Makino	(被子植物・タデ科)	絶滅	—	↓
	485	モウセンゴケ <i>Drosera rotundifolia</i> L.	(被子植物・モウセンゴケ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	486	ワダソウ <i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax	(被子植物・ナデシコ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	487	ハママツナ <i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort. subsp. <i>asiatica</i> H.Hara	(被子植物・ヒユ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	488	ナツツバキ <i>Stewartia pseudocamellia</i> Maxim.	(被子植物・ツバキ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	489	ムラサキツリガネツツジ <i>Rhododendron multiflorum</i> (Maxim.) Craven var. <i>purpureum</i> (Makino) Craven	(被子植物・ツツジ科)	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	490	ヒトツバイチャクソウ <i>Pyrola subaphylla</i> Maxim.	(被子植物・ツツジ科)	—	—	新
	491	サツキ <i>Rhododendron indicum</i> (L.) Sweet	(被子植物・ツツジ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	492	ヒカゲツツジ <i>Rhododendron keiskei</i> Miq. var. <i>keiskei</i>	(被子植物・ツツジ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	493	ウスユキムグラ <i>Galium shikokianum</i> Nakai	(被子植物・アカネ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	494	オオキヌタソウ <i>Rubia chinensis</i> Regel & Maack	(被子植物・アカネ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	495	カギカズラ <i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq.	(被子植物・アカネ科)	絶滅危惧IB類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	496	ホソバツルリンドウ (被子植物・リンドウ科) <i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 II 類	→
	497	イヌセンブリ (被子植物・リンドウ科) <i>Swertia tosaensis</i> Makino	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 II 類	→
	498	ムラサキセンブリ (被子植物・リンドウ科) <i>Swertia pseudochinensis</i> H.Hara	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	↓
	499	フナバラソウ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C.Morren & Deene.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	500	シタキノウ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Jasminanthes mucronata</i> (Blanco) W.D.Stevens & P.T.Li	—	—	新
	501	コカモメヅル (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Vincetoxicum floribundum</i> (Miq.) Franch. & Sav.	消息不明種	—	-
	502	ウンラン (被子植物・オオバコ科) <i>Linaria japonica</i> Miq.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	503	ゴマノハグサ (被子植物・ゴマノハグサ科) <i>Scrophularia buergeriana</i> Miq.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	504	サツキヒナノウスツボ (被子植物・ゴマノハグサ科) <i>Scrophularia musashiensis</i> Bonati var. <i>musashiensis</i>	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	505	イヌタヌキモ (被子植物・タヌキモ科) <i>Utricularia australis</i> R.Br.	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	↓
	506	タヌキモ (被子植物・タヌキモ科) <i>Utricularia japonica</i> Makino	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	↓
	507	シマクサギ (被子植物・シソ科) <i>Clerodendrum izuinsulae</i> K.Inoue, M.Haseg. & Shiro Kobay.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	508	タカクマヒキオコシ (被子植物・シソ科) <i>Isodon shikokianus</i> (Makino) H.Hara var. <i>intermedius</i> (Kudô) Murata	絶滅危惧 II 類	—	↑
	509	マネキグサ (被子植物・シソ科) <i>Loxocalyx ambiguus</i> (Makino) Makino	絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	→
	510	エゾシロネ (被子植物・シソ科) <i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	511	トウゴクシソバタツナミ (被子植物・シソ科) <i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>abbreviata</i> (H.Hara) H.Hara	消息不明種	—	-
	512	シソバタツナミソウ (被子植物・シソ科) <i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>laeteviolacea</i>	消息不明種	—	-
	513	クチナシグサ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Monochasma shearerii</i> (S.Moore) Maxim. ex Franch. & Sav.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	514	フクシマシャジン (被子植物・キキョウ科) <i>Adenophora divaricata</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	515	サワギキョウ (被子植物・キキョウ科) <i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	絶滅危惧 I B 類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	516	キキョウ (被子植物・キキョウ科) <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	517	ノコギリソウ (被子植物・キク科) <i>Achillea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i> var. <i>longiligulata</i> H.Hara	絶滅危惧 I B 類	—	→
	518	ヤマノコギリソウ (被子植物・キク科) <i>Achillea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i> var. <i>discoidea</i> (Regel) Kitam.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	519	ユキヨモギ (被子植物・キク科) <i>Artemisia momiyamae</i> Kitam.	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 I B 類	→
	520	ヒメシオン (被子植物・キク科) <i>Aster fastigiatus</i> Fisch.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	521	カワラノギク (被子植物・キク科) <i>Aster kantoensis</i> Kitam.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	522	サワシロギク (被子植物・キク科) <i>Aster rugulosus</i> Maxim. var. <i>rugulosus</i>	絶滅危惧 II 類	—	↑
	523	ウラギク (被子植物・キク科) <i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Schur	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	↑
	524	ノッポロガクビソウ (被子植物・キク科) <i>Carpesium divaricatum</i> Siebold & Zucc. var. <i>matsuei</i> (Tatew. & Kitam.) Kitam.	—	—	新
	525	オオガクビソウ (被子植物・キク科) <i>Carpesium macrocephalum</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧 I A 類	—	↓
	526	タカアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.	—	—	新
	527	サワヒヨドリ (被子植物・キク科) <i>Eupatorium lindleyanum</i> DC. var. <i>lindleyanum</i>	—	—	新
	528	メタカラコウ (被子植物・キク科) <i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. & Koidz.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	529	オオモミジガサ (被子植物・キク科) <i>Miricacalia makinoana</i> (Yatabe) Kitam.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	530	イズカニコウモリ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio amagiensis</i> (Kitam.) H.Koyama	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧 II 類	→
	531	ウスグタマブキ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold & Zucc.) H.Koyama var. <i>farfarifolius</i>	—	—	新
	532	アカイシコウゾリナ (被子植物・キク科) <i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov var. <i>akaishiensis</i> Kitam.	—	—	新
	533	キクアザミ (被子植物・キク科) <i>Saussurea ussuriensis</i> Maxim.	絶滅危惧 I B 類	—	→
	534	コウリンカ (被子植物・キク科) <i>Tephroses flammaea</i> (Turcz. ex DC.) Holub subsp. <i>glabrifolia</i> (Cufod.) B.Nord.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	↓
	535	ハマアキノキリンソウ (被子植物・キク科) <i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>leiocarpa</i> (Benth.) Hultén var. <i>ovata</i> Honda	絶滅危惧 I A 類	—	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧IB類	536	ハバヤマボクチ <i>Synurus excelsus</i> (Makino) Kitam.	(被子植物・キク科)	—	—	新
	537	オカオグルマ <i>Tephrosia integrifolia</i> (L.) Holub subsp. <i>kirilowii</i> (Turcz. ex DC.) B.Nord.	(被子植物・キク科)	—	—	新
	538	オナモミ <i>Xanthium strumarium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (Patrin ex Widder) Greuter	(被子植物・キク科)	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	→
	539	コツクバネウツギ <i>Abelia serrata</i> Siebold & Zucc. var. <i>serrata</i>	(被子植物・スイカズラ科)	—	—	新
	540	マツムシソウ <i>Scabiosa japonica</i> Miq. var. <i>japonica</i>	(被子植物・スイカズラ科)	絶滅危惧IB類	—	→
	541	ハナビゼリ <i>Angelica inaequalis</i> Maxim.	(被子植物・セリ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
	542	イブキボウフウ <i>Libanotis coreana</i> (H.Wolff) Kitag. var. <i>coreana</i>	(被子植物・セリ科)	絶滅危惧IB類	—	→

◆絶滅危惧II類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (190種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧II類	543	スギラン <i>Phlegmariurus cryptomerinus</i> (Maxim.) Satou	(シダ植物・ヒカゲノカズラ科)	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	→
	544	ミズニラ <i>Isoetes japonica</i> A.Braun	(シダ植物・ミズニラ科)	絶滅危惧IB類	準絶滅危惧	↓
	545	コケシノブ <i>Hymenophyllum wrightii</i> Bosch	(シダ植物・コケシノブ科)	準絶滅危惧	—	↑
	546	デンジソウ <i>Marsilea quadrifolia</i> L.	(シダ植物・デンジソウ科)	絶滅危惧II類	絶滅危惧II類	→
	547	オオアカウキクサ <i>Azolla japonica</i> Franch. & Sav.	(シダ植物・サンショウモ科)	絶滅危惧II類	絶滅危惧IB類	→
	548	イシカグマ <i>Microlepia strigosa</i> (Thunb.) C.Presl	(シダ植物・コバノイシカグマ科)	絶滅危惧IB類	—	↓
	549	ヒメウラジロ <i>Cheilanthes argentea</i> (S.G.Gmel.) Kunze	(シダ植物・イノモトソウ科)	絶滅危惧IB類	絶滅危惧II類	↓
	550	ハチジョウシダモドキ <i>Pteris oshimensis</i> Hieron.	(シダ植物・イノモトソウ科)	絶滅危惧IB類	—	↓
	551	ヒメイトラノオ <i>Asplenium capillipes</i> Makino	(シダ植物・チャセンシダ科)	絶滅危惧II類	—	→
	552	ホウビシダ <i>Hymenasplenium hondoense</i> (N.Murak. & Hatan.) Nakaike	(シダ植物・チャセンシダ科)	絶滅危惧IA類	—	↓
553	チャセンシダ <i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>quadrivalens</i> D.E.Mey.	(シダ植物・チャセンシダ科)	絶滅危惧IA類	—	↓	

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	554	イヌチャセンシダ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium tripteropus</i> Nakai	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	555	ムクゲシケシダ (シダ植物・メシダ科) <i>Deparia kiusiana</i> (Koidz.) M.Kato	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	556	オニヒカゲワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium nipponicum</i> Tagawa	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	557	コクモウクジャク (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium virescens</i> Kunze	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	558	ニセコクモウクジャク (シダ植物・メシダ科) <i>Diplazium conterminum</i> Christ	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	559	ミドリカナワラビ (シダ植物・オシダ科) <i>Arachniodes nipponica</i> (Rosenst.) Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	560	ヒロハヤブソテツ (シダ植物・オシダ科) <i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	561	ハチジョウベニシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris caudipinna</i> Nakai	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	562	シラネワラビ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris expansa</i> (C.Presl) Fraser-Jenk. & Jermy	準絶滅危惧	—	↑
	563	イワヤナギシダ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Loxogramme salicifolia</i> (Makino) Makino	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	564	オオクボシダ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Micropolypodium okuboi</i> (Yatabe) Hayata	—	—	新
	565	ハリモミ (被子植物・マツ科) <i>Picea torano</i> (Siebold ex K.Koch) Koehne	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	566	ゴヨウマツ (被子植物・マツ科) <i>Pinus parviflora</i> Siebold & Zucc. var. <i>parviflora</i>	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	567	タマノカンアオイ (被子植物・ウマノスズクサ科) <i>Asarum tamaense</i> Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	568	ハウチワテンナンショウ (被子植物・サトイモ科) <i>Arisaema limbatum</i> Nakai & F.Maek. ex F.Maek. var. <i>stenophyllum</i> (Nakai & F.Maek. ex F.Maek.) Seriz.	—	—	新
	569	チャボゼキショウ (被子植物・チシマゼキショウ科) <i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>gracilis</i> (Franch. & Sav.) T.Shimizu	—	—	新
	570	ミズオオバコ (被子植物・トチカガミ科) <i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	571	エビアマモ (被子植物・アマモ科) <i>Phyllospadix japonicus</i> Makino	絶滅危惧ⅠA類	準絶滅危惧	↓
	572	タチアマモ (被子植物・アマモ科) <i>Zostera caulescens</i> Miki	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	573	コアマモ (被子植物・アマモ科) <i>Zostera japonica</i> Asch. & Graebn.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	574	リュウノヒゲモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Stuckenia pectinata</i> (L.) Börner	絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	↓
	575	ミヤマエンレイソウ (被子植物・シュロソウ科) <i>Trillium tschonoskii</i> Maxim.	—	—	新
	576	シュロソウ (被子植物・シュロソウ科) <i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>reymondianum</i> (O.Loes.) H.Hara	—	—	新
	577	カタクリ (被子植物・ユリ科) <i>Erythronium japonicum</i> Decne.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	578	ヒメノヤガラ (被子植物・ラン科) <i>Hetaeria shikokiana</i> (Makino & F.Maek.) Tuyama	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	579	オノエラン (被子植物・ラン科) <i>Galearis fauriei</i> (Finet) P.F.Hunt	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	580	ナギラン (被子植物・ラン科) <i>Cymbidium nagifolium</i> Masam.	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	581	クマガイソウ (被子植物・ラン科) <i>Cypripedium japonicum</i> Thunb.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	582	エゾスズラン (被子植物・ラン科) <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	絶滅危惧ⅠA類	(ハマカキラン: 絶滅危惧Ⅱ類)	↓
	583	カキラン (被子植物・ラン科) <i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	584	アケボノシユスラン (被子植物・ラン科) <i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke var. <i>laevis</i> Finet	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	585	シユスラン (被子植物・ラン科) <i>Goodyera velutina</i> Maxim.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	586	カゲロウラン (被子植物・ラン科) <i>Zeuxine agyokuana</i> Fukuy.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	→
	587	ムヨウラン (被子植物・ラン科) <i>Lecanorchis japonica</i> Blume var. <i>japonica</i>	—	—	新
	588	ヒメフタバラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia japonica</i> (Blume) Szlach.	絶滅	—	↓
	589	サカネラン (被子植物・ラン科) <i>Neottia papilligera</i> Schltr.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	590	ヨウラクラン (被子植物・ラン科) <i>Oberonia japonica</i> (Maxim.) Makino	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	591	ヒトツボクロ (被子植物・ラン科) <i>Tipularia japonica</i> Matsum.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	592	ヒオウギ (被子植物・アヤメ科) <i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt & Mabb.	—	—	新
	593	キジカクシ (被子植物・キンカクシ科(クサギカスラ科)) <i>Asparagus schoberioides</i> Kunth	絶滅危惧ⅠB類	—	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	594	ヒメコウガイゼキショウ (被子植物・イグサ科) <i>Juncus bufonius</i> L.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	595	マツバスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex biwensis</i> Franch.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	596	ハリガネスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex capillacea</i> Boott	—	—	新
	597	オクノクスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt	—	—	新
	598	センダイスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex sendaica</i> Franch.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	599	ヤガミスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex maackii</i> Maxim.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	600	ヒカゲハリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex onoei</i> Franch. & Sav.	—	—	新
	601	オタルスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex otaruensis</i> Franch.	—	—	新
	602	ヒメスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex oxyandra</i> (Franch. & Sav.) Kudô	—	—	新
	603	クサスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex rugata</i> Ohwi	—	—	新
	604	ツルミヤマカンスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex sikokiana</i> Franch. & Sav.	—	—	新
	605	ヒトモトススキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cladium chinense</i> Nees	—	—	新
	606	ツルナシコアゼガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>microhaspan</i> Makino	—	—	新
	607	シロガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cyperus pacificus</i> (Ohwi) Ohwi	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	608	セイタカハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis attenuata</i> (Franch. & Sav.) Palla	—	—	新
	609	ハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis japonica</i> Miq.	—	—	新
	610	アゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis squarrosa</i> Vahl	—	—	新
	611	メアゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Fimbristylis velata</i> R.Br.	—	—	新
	612	タチヒメクグ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Cyperus kamschaticus</i> (Meinsh.) Yonek.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	613	コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科) <i>Agrostis mertensii</i> Trin.	準絶滅危惧	—	↑

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	614	スズメガヤ (被子植物・イネ科) <i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Vignolo ex Janch.	—	—	新
	615	アオウシノケグサ (被子植物・イネ科) <i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>coreana</i> (St.Yves) E.B.Alexeev	—	—	新
	616	ウシノケグサ (被子植物・イネ科) <i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>ovina</i>	—	—	新
	617	ケカモノハシ (被子植物・イネ科) <i>Ischaemum antheperoides</i> (Steud.) Miq.	—	—	新
	618	カリヤスモドキ (被子植物・イネ科) <i>Miscanthus oligostachyus</i> Stapf	—	—	新
	619	キダチノネズミガヤ (被子植物・イネ科) <i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	620	チトセザサ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Neosamomorpha lasioclada</i> (Makino & Nakai) Tatew.	—	—	新
	621	ハコネナンプスズ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Neosamomorpha shimidzuana</i> (Makino) Koidz. subsp. <i>shimidzuana</i>	—	—	新
	622	アイアシ (被子植物・イネ科) <i>Phacelurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	623	ハマヒエガエリ (被子植物・イネ科) <i>Polygonum monspeliensis</i> (L.) Desf.	—	—	新
	624	ワセオバナ (被子植物・イネ科) <i>Saccharum spontaneum</i> L. var. <i>arenicola</i> (Ohwi) Ohwi	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	625	アポイザサ (被子植物・イネ科 (タケ亜科)) <i>Sasa samaniana</i> Nakai	—	—	新
	626	ヒロハノハネガヤ (被子植物・イネ科) <i>Achnatherum coreanum</i> (Honda) Ohwi	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	627	オニシバ (被子植物・イネ科) <i>Zoysia macrostachya</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	628	スナシバ (被子植物・イネ科) <i>Zoysia ×hondana</i> Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	629	ヤマブキシソウ (被子植物・ケシ科) <i>Hylomecon japonica</i> (Thunb.) Prantl & Kündig	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	630	ルイヨウボタン (被子植物・メギ科) <i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	絶滅	—	↓
	631	カワチブシ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Aconitum grossedentatum</i> (Nakai) Nakai	—	—	新
	632	イヌハコネトリカブト (被子植物・キンポウゲ科) <i>Aconitum parahakonense</i> Nakai	—	—	新
	633	フクジュソウ (被子植物・キンポウゲ科) <i>Adonis ramosa</i> Franch.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	634	オオバショウマ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Cimicifuga japonica</i> (Thunb.) Spreng. var. <i>macrophylla</i> (Koidz.) H.Hara	—	—	新
	635	フジセンニンソウ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Clematis fujisanensis</i> Hisauti & H.Hara	—	—	新
	636	カザグルマ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Clematis patens</i> C.Morren & Deene.	絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	↓
	637	シギンカラマツ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Thalictrum actaeifolium</i> Siebold & Zucc.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	638	ヤシャビシヤク (被子植物・スグリ科) <i>Ribes ambiguum</i> Maxim. var. <i>ambiguum</i>	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	→
	639	ヤブサンザシ (被子植物・スグリ科) <i>Ribes fasciculatum</i> Siebold & Zucc.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	640	トリアシショウマ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Astilbe thunbergii</i> (Siebold & Zucc.) Miq. var. <i>congesta</i> H.Boissieu	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	641	ツメレンゲ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Orostachys japonica</i> (Maxim.) A. Berger	絶滅危惧ⅠA類	準絶滅危惧	↓
	642	アズマツメクサ (被子植物・ベンケイソウ科) <i>Tillaea aquatica</i> L.	絶滅危惧ⅠA類	準絶滅危惧	↓
	643	ノアズキ (被子植物・マメ科) <i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino	—	—	新
	644	イヌハギ (被子植物・マメ科) <i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	645	ミヤマタニワタシ (被子植物・マメ科) <i>Vicia bifolia</i> Nakai	—	—	新
	646	オオダイコンソウ (被子植物・バラ科) <i>Geum aleppicum</i> Jacq.	—	—	新
	647	ヒメヘビイチゴ (被子植物・バラ科) <i>Potentilla centigrana</i> Maxim.	—	—	新
	648	ミツモトソウ (被子植物・バラ科) <i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.	—	—	新
	649	ヒロハノカワラサイコ (被子植物・バラ科) <i>Potentilla niponica</i> Th.Wolf	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	650	シウリザクラ (被子植物・バラ科) <i>Padus ssiiori</i> (F.Schmidt) C.K.Schneid.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	651	ナンキンナナカマド (被子植物・バラ科) <i>Sorbus gracilis</i> (Siebold & Zucc.) K.Koch	—	—	新
	652	クロカンバ (被子植物・クロウメモドキ科) <i>Rhamnus costata</i> Maxim.	—	—	新
	653	トキホコリ (被子植物・イラクサ科) <i>Elatostema densiflorum</i> Franch. & Sav. ex Maxim.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	654	イチイガシ <i>Quercus gilva</i> Blume (被子植物・ブナ科)	—	—	新
	655	サクラスミレ <i>Viola hirtipes</i> S.Moore (被子植物・スミレ科)	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	656	フモトスミレ <i>Viola sieboldii</i> Maxim. (被子植物・スミレ科)	—	—	新
	657	エゾアオイスミレ <i>Viola collina</i> Besser (被子植物・スミレ科)	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	658	ミツバフウロ <i>Geranium wilfordii</i> Maxim. (被子植物・フウロソウ科)	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	659	ヒシ <i>Trapa japonica</i> Flerow (被子植物・ミソハギ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	660	ウシタキソウ <i>Circaea cordata</i> Royle (被子植物・アカバナ科)	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	661	トダイアカバナ <i>Epilobium platystigmatosum</i> C.B.Rob. (被子植物・アカバナ科)	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	662	ミズキンバイ <i>Ludwigia peploides</i> (Kunth) P.H.Raven subsp. <i>stipulacea</i> (Ohwi) P.H.Raven (被子植物・アカバナ科)	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	663	コガンピ <i>Diplomorpha ganpi</i> (Siebold & Zucc.) Nakai (被子植物・ジンチョウゲ科)	—	—	新
	664	サクラガンピ <i>Diplomorpha pauciflora</i> (Franch. & Sav. ex Makino) Nakai (被子植物・ジンチョウゲ科)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	665	コンロンソウ <i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O.E.Schulz (被子植物・アブラナ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	666	ツクバネ <i>Buckleya lanceolata</i> (Siebold & Zucc.) Miq. (被子植物・ビャクダン科)	—	—	新
	667	オオツルイタドリ <i>Fallopia dentatoalata</i> (F.Schmidt) Holub (被子植物・タデ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	668	オオネバリタデ <i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>robusta</i> (Makino) Hiyama (被子植物・タデ科)	—	—	新
	669	アキノミチヤナギ <i>Polygonum polyneuron</i> Franch. & Sav. (被子植物・タデ科)	—	—	新
	670	ワチガイソウ <i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax (被子植物・ナデシコ科)	—	—	新
	671	フシグロセンノウ <i>Silene miqueliana</i> (Rohrb.) H. Ohashi & H. Nakai (被子植物・ナデシコ科)	—	—	新
	672	ホソバハマアカザ <i>Atriplex patens</i> (Litv.) Iljin (被子植物・ヒユ科)	—	—	新
	673	ヌマトラノオ <i>Lysimachia fortunei</i> Maxim. (被子植物・サクラソウ科)	—	—	新

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	674	クサレダマ (被子植物・サクラソウ科) <i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> (Ledeb.) R.Knuth	—	—	新
	675	コイワザクラ (被子植物・サクラソウ科) <i>Primula reinii</i> Franch. & Sav. var. <i>reinii</i>	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	676	マルバノイチヤクソウ (被子植物・ツツジ科) <i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres	—	—	新
	677	ハコネコメツツジ (被子植物・ツツジ科) <i>Rhododendron tsusiophyllum</i> Sugim.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	678	ヤブムグラ (被子植物・アカネ科) <i>Galium niewiczii</i> Franch. & Sav.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	679	ホソバノヨツバムグラ (被子植物・アカネ科) <i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>columbianum</i> (Rydb.) Hulten	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	680	イナモリソウ (被子植物・アカネ科) <i>Pseudopyxis depressa</i> Miq.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	681	コケリンドウ (被子植物・リンドウ科) <i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb.	—	—	新
	682	ハナイカリ (被子植物・リンドウ科) <i>Halenia corniculata</i> (L.) Cornaz	—	—	新
	683	アイナエ (被子植物・マチン科) <i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br.	—	—	新
	684	スズサイコ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.	絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	↓
	685	コイケマ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Cynanchum wilfordii</i> (Maxim.) Hemsl.	—	—	新
	686	サワリソウ (被子植物・ムラサキ科) <i>Ancistrocarya japonica</i> Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	687	ミズタピラコ (被子植物・ムラサキ科) <i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. ex Hemsl.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	688	アオホオズキ (被子植物・ナス科) <i>Physaliastrum japonicum</i> (Franch. & Sav.) Honda	—	絶滅危惧Ⅱ類	新
	689	ミヤマアオダモ (被子植物・モクセイ科) <i>Fraxinus apertisquamifera</i> H.Hara	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	690	サワトウガラシ (被子植物・オオバコ科) <i>Deinostema violaceum</i> (Maxim.) T.Yamaz.	絶滅	—	↓
	691	シソクサ (被子植物・オオバコ科) <i>Limnophila aromatica</i> (Lam.) Merr.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	692	トウオオバコ (被子植物・オオバコ科) <i>Plantago japonica</i> Franch. & Sav.	—	—	新
	693	イヌノフグリ (被子植物・オオバコ科) <i>Veronica polita</i> Fr. subsp. <i>lilacina</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	↓

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	694	ヒナノウスツボ (被子植物・ゴマノハグサ科) <i>Scrophularia duplicatoserrata</i> (Miq.) Makino	—	—	新
	695	カリガネソウ (被子植物・シソ科) <i>Tripora divaricata</i> (Maxim.) P.D.Cantino	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	696	ラシヨウモンカズラ (被子植物・シソ科) <i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) Makino	—	—	新
	697	ヤマジソ (被子植物・シソ科) <i>Mosla japonica</i> (Benth. ex Oliv.) Maxim.	絶滅危惧ⅠA類	準絶滅危惧	↓
	698	ミヤマタムラソウ (被子植物・シソ科) <i>Salvia lutescens</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>crenata</i> (Makino) Murata	—	—	新
	699	ダンドタムラソウ (被子植物・シソ科) <i>Salvia lutescens</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>stolonifera</i> G.Nakai	—	—	新
	700	ヒメナミキ (被子植物・シソ科) <i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	701	シオガマガク (被子植物・ハマウツボ科) <i>Pedicularis resupinata</i> L. subsp. <i>oppositifolia</i> (Miq.) T.Yamaz.	—	—	新
	702	ヒキヨモギ (被子植物・ハマウツボ科) <i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. & Arn.	—	—	新
	703	ハマシヤジン (被子植物・キキョウ科) <i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>glabra</i> (Makino) Konta & S.Matsumoto	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	704	ツルギキョウ (被子植物・キキョウ科) <i>Codonopsis javanica</i> (Blume) Hook.f. & Thomson subsp. <i>japonica</i> (Makino) Lammers	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	705	バアソブ (被子植物・キキョウ科) <i>Codonopsis ussuriensis</i> (Rupr. & Maxim.) Hemsl.	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	706	ヒナギキョウ (被子植物・キキョウ科) <i>Wahlenbergia marginata</i> (Thunb.) A.DC.	—	—	新
	707	ヌマダイコン (被子植物・キク科) <i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	—	—	新
	708	ヤマハハコ (被子植物・キク科) <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. & Hook.f. var. <i>margaritacea</i>	—	—	新
	709	カワラハハコ (被子植物・キク科) <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. & Hook.f. var. <i>yedoensis</i> (Franch. & Sav.) Ohwi	—	—	新
	710	ヤハズハハコ (被子植物・キク科) <i>Anaphalis sinica</i> Hance var. <i>sinica</i>	—	—	新
	711	アキワギク (被子植物・キク科) <i>Aster sugimotoi</i> Kitam.	—	—	新
	712	ヨメナ (被子植物・キク科) <i>Aster yomena</i> (Kitam.) Honda var. <i>yomena</i>	—	—	新
	713	ヒレアザミ (被子植物・キク科) <i>Carduus crispus</i> L.	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	714	ホソバガンクビソウ (被子植物・キク科) <i>Carpesium divaricatum</i> Siebold & Zucc. var. <i>abrotanoides</i> (Koidz.) H.Koyama	—	—	新
	715	シドキヤマアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium shidokimontanum</i> Kadota	—	—	新
	716	ハチオウジアザミ (被子植物・キク科) <i>Cirsium tamastoloniferum</i> Kadota	—	—	新
	717	ワダン (被子植物・キク科) <i>Crepidiastrum platyphyllum</i> (Franch. & Sav.) Kitam.	—	—	新
	718	カセンソウ (被子植物・キク科) <i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	—	—	新
	719	ハマニガナ (被子植物・キク科) <i>Ixeris repens</i> (L.) A.Gray	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	720	カワラニガナ (被子植物・キク科) <i>Ixeris tamagawaensis</i> (Makino) Kitam.	絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	↓
	721	コウモリソウ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio maximowiczianus</i> (Nakai & F.Maek. ex H.Hara) H.Koyama var. <i>maximowiczianus</i>	—	—	新
	722	ヤマタイミンガサ (被子植物・キク科) <i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. & Koidz.) H.Koyama	—	—	新
	723	ミヤコアザミ (被子植物・キク科) <i>Saussurea maximowiczii</i> Herder	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	724	キントキヒゴタイ (被子植物・キク科) <i>Saussurea sawadae</i> Kitam.	—	—	新
	725	タカオヒゴタイ (被子植物・キク科) <i>Saussurea sinuatoides</i> Nakai	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	726	ハンゴンソウ (被子植物・キク科) <i>Senecio cannabifolius</i> Less.	—	—	新
	727	ハチジョウナ (被子植物・キク科) <i>Sonchus brachyotus</i> DC.	—	—	新
	728	ベニバナノツクバネウツギ (被子植物・スイカズラ科) <i>Abelia spathulata</i> Siebold & Zucc. var. <i>sanguinea</i> Makino	—	—	新
	729	ナベナ (被子植物・スイカズラ科) <i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	730	コウグイスカグラ (被子植物・スイカズラ科) <i>Lonicera ramosissima</i> Franch. & Sav. ex Maxim. var. <i>ramosissima</i>	—	—	新
	731	イワセントウソウ (被子植物・セリ科) <i>Pternopetalum tanakae</i> (Franch. & Sav.) Hand.-Mazz.	—	—	新
	732	ヒカゲミツバ (被子植物・セリ科) <i>Spuriopimpinella koreana</i> (Y.Yabe) Kitag.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (66 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	733	シチトウハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Botrychium atrovirens</i> (Sahashi) M.Kato	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	734	ウスイハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Botrychium nipponicum</i> Makino var. <i>minus</i> (H.Hara) K.Iwats.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	735	コヒロハハナヤスリ (シダ植物・ハナヤスリ科) <i>Ophioglossum petiolatum</i> Hook.	準絶滅危惧	—	→
	736	マツバラン (シダ植物・マツバラン科) <i>Psilotum nudum</i> (L.) P.Beauv.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↓
	737	ヒメコケシノブ (シダ植物・コケシノブ科) <i>Hymenophyllum coreanum</i> Nakai	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	738	オオキジノオ (シダ植物・キジノオシダ科) <i>Plagiogyria euphlebica</i> (Kunze) Mett.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	739	キジノオシダ (シダ植物・キジノオシダ科) <i>Plagiogyria japonica</i> Nakai var. <i>japonica</i>	準絶滅危惧	—	→
	740	ヒメミズワラビ (シダ植物・イノモトソウ科) <i>Ceratopteris gaudichaudii</i> Brongn. var. <i>vulgaris</i> Masuyama & Watano	準絶滅危惧	—	→
	741	コタニワタリ (シダ植物・チャセンシダ科) <i>Asplenium scolopendrium</i> L.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	742	オサシダ (シダ植物・シシガシラ科) <i>Blechnum amabile</i> Makino	—	—	新
	743	タニイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	744	ナンタイシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris maximowiczii</i> (Baker) Kuntze	—	—	新
	745	イヌイワイタチシダ (シダ植物・オシダ科) <i>Dryopteris saxifragivaria</i> Nakai	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	746	カラクサシダ (シダ植物・ウラボシ科) <i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	747	ネズミサシ (裸子植物・ヒノキ科) <i>Juniperus rigida</i> Siebold & Zucc.	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	748	ズソウカンアオイ (被子植物・ウマノスズクサ科) <i>Asarum pseudosavatieri</i> F.Maek.	—	準絶滅危惧	新
	749	サガミトリゲモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas chinensis</i> N.Z.Wang	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	750	イトトリゲモ (被子植物・トチカガミ科) <i>Najas japonica</i> Nakai	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↓
	751	センニンモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton maackianus</i> A.Benn.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	752	ササバモ (被子植物・ヒルムシロ科) <i>Potamogeton wrightii</i> Morong	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	753	アマナ (被子植物・ユリ科) <i>Tulipa edulis</i> (Miq.) Baker	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	754	タマガワホトトギス (被子植物・ユリ科) <i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim.	—	—	新
	755	シラン (被子植物・ラン科) <i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Rchb.f.	絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	↓
	756	エビネ (被子植物・ラン科) <i>Calanthe discolor</i> Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↓
	757	キンラン (被子植物・ラン科) <i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	758	サガミラン (被子植物・ラン科) <i>Cymbidium nipponicum</i> (Franch. & Sav.) Rolfe	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	759	ベニシュスラン (被子植物・ラン科) <i>Goodyera biflora</i> (Lindl.) Hook.f.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	760	トサノクロムヨウラン (被子植物・ラン科) <i>Lecanorchis nigricans</i> Honda var. <i>patipetala</i> Y.Suwa	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	761	カヤラン (被子植物・ラン科) <i>Thrixspermum japonicum</i> (Miq.) Rchb.f.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	762	ユキザサ (被子植物・キンカク科(クサギカスラ科)) <i>Maianthemum japonicum</i> (A.Gray) LaFrankie	—	—	新
	763	ヤマアマドコロ (被子植物・キンカク科(クサギカスラ科)) <i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>thunbergii</i> (C.Morren & Deene.) H.Hara	—	—	新
	764	ミクリ (被子植物・ガマ科) <i>Sparganium erectum</i> L.	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↓
	765	ヒロハノイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) <i>Eriocaulon robustius</i> (Maxim.) Makino var. <i>robustus</i>	—	—	新
	766	クロカワズスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex arenicola</i> F.Schmidt	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	767	シオクグ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Carex scabrifolia</i> Steud.	準絶滅危惧	—	→
	768	オオハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis pellucida</i> J.Presl & C.Presl. form. <i>elata</i> H.Hara	—	—	新
	769	シカクイ (被子植物・カヤツリグサ科) <i>Eleocharis wichurae</i> Boeck.	—	—	新
	770	ホッスガヤ (被子植物・イネ科) <i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Haller f.) Koeler	—	—	新
	771	キタメヒシバ (被子植物・イネ科) <i>Digitaria ischaemum</i> (Schreb.) Schreb. ex Muhl.	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	772	ハイチゴザサ (被子植物・イネ科) <i>Isachne nipponensis</i> Ohwi	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	773	セイタカヨシ (被子植物・イネ科) <i>Phragmites karka</i> (Retz.) Trin. ex Steud.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	774	ヤマエンゴサク (被子植物・ケシ科) <i>Corydalis lineariloba</i> Siebold & Zucc.	—	—	新
	775	アズマイチゲ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Anemone raddeana</i> Regel	準絶滅危惧	—	→
	776	ハコネシロカネソウ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Dichocarpum hakonense</i> (Maek. & Tuyama ex Ohwi) W.T.Wang & P.K.Hsiao	準絶滅危惧	準絶滅危惧	→
	777	ヤグルマソウ (被子植物・ユキノシタ科) <i>Rodgersia podophylla</i> A.Gray	—	—	新
	778	エドヒガン (被子植物・バラ科) <i>Cerasus itosakura</i> (Siebold) Masam. & Suzuki	—	—	新
	779	クロイチゴ (被子植物・バラ科) <i>Rubus mesogaeus</i> Focke ex Diels	—	—	新
	780	ミヤマニガイチゴ (被子植物・バラ科) <i>Rubus subcrataegifolius</i> (H.Lév. & Vaniot) H.Lév.	—	—	新
	781	ハコネグミ (被子植物・グミ科) <i>Elaeagnus matsunoana</i> Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	782	ヨコグラノキ (被子植物・クロウメモドキ科) <i>Berchemiella berchemiifolia</i> (Makino) Nakai	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	783	ゴキヅル (被子植物・ウリ科) <i>Actinostemma tenerum</i> Griff.	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	784	ヒカゲスミレ (被子植物・スミレ科) <i>Viola yezoensis</i> Maxim.	—	—	新
	785	ミズマツバ (被子植物・ミソハギ科) <i>Rotala mexicana</i> Cham. & Schtdl.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	786	マツグミ (被子植物・オオバヤドリギ科) <i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser	絶滅危惧ⅠB類	—	↓
	787	ヤナギイノコヅチ (被子植物・ヒユ科) <i>Achyranthes longifolia</i> (Makino) Makino	準絶滅危惧	—	→
	788	ウメウツギ (被子植物・アジサイ科) <i>Deutzia uniflora</i> Shirai	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	789	シヤクジョウソウ (被子植物・ツツジ科) <i>Hypopitys monotropa</i> Crantz	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	790	ナツハゼ (被子植物・ツツジ科) <i>Vaccinium oldhamii</i> Miq.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	791	ヤマホオズキ (被子植物・ナス科) <i>Archiphysalis chamaesarachoides</i> (Makino) Kuang	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	792	ハシリドコロ (被子植物・ナス科) <i>Scopolia japonica</i> Maxim.	—	—	新
	793	ミウライボタ (被子植物・モクセイ科) <i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var. <i>epile</i> Ohwi	—	—	新
	794	キクモ (被子植物・オオバコ科) <i>Limnophila sessiliflora</i> (Vahl) Blume	—	—	新
	795	ジャコウソウ (被子植物・シソ科) <i>Chelonopsis moschata</i> Miq.	—	—	新
	796	オグルマ (被子植物・キク科) <i>Inula japonica</i> Thunb.	—	—	新
	797	ノニガナ (被子植物・キク科) <i>Ixeris polycephala</i> Cass.	絶滅	—	↓
	798	キオン (被子植物・キク科) <i>Senecio nemorensis</i> L.	—	—	新

◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (9種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
情報不足	799	イワイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) <i>Athyrium nikkoense</i> Makino	—	—	新
	800	エダウチゼキショウ (被子植物・チシマゼキショウ科) <i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>dibotrya</i> M.N.Tamura et Fuse	—	—	新
	801	イチョウバイカモ (被子植物・キンボウゲ科) <i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>nipponicus</i>	—	—	新
	802	スルガヒメユズリハ (被子植物・ユズリハ科) <i>Daphniphyllum teijsmannii</i> Zoll. ex Kurz var. <i>hisautii</i> Hurus.	—	—	新
	803	ツブラジイ (被子植物・ブナ科) <i>Castanopsis cuspidata</i> (Thunb.) Schottky	—	—	新
	804	タニガワハンノキ (被子植物・カバノキ科) <i>Alnus hirsuta</i> Turcz. ex Rupr. var. <i>microphylla</i> (Nakai) Tatew.	絶滅危惧 I B 類	—	-
	805	タチハコバ (被子植物・ナデシコ科) <i>Arenaria trinervia</i> L.	—	絶滅危惧 II 類	新
	806	クサタチバナ (被子植物・キョウチクトウ科) <i>Vincetoxicum acuminatum</i> Deene.	絶滅	準絶滅危惧	-
	807	ミヤマトウバナ (被子植物・シソ科) <i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>sachalinense</i> (F.Schmidt) T.Yamaz. & Murata	情報不足	—	-

(2) コケ植物

◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (2 種)

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅	1	イブキキンモウゴケ (蘚類・タチヒダゴケ科) <i>Ulota perbreviseta</i> Dixon & Sakurai	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	-
	2	キノボリツノゴケ (ツノゴケ類・キノボリツノゴケ科) <i>Dendroceros japonicus</i> Steph.	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅰ類	↑

◆絶滅危惧Ⅰ類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (18 種)

2020 カテゴリー	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅰ類	3	チチブイチョウゴケ (苔類・チチブイチョウゴケ科) <i>Acrobolbus ciliatus</i> (Mitt.) Schiffn.	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	4	ノグチサキシロゴケ (苔類・ミゾゴケ科) <i>Gymnomitrium noguchianum</i> S.Hatt.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	5	イワツキヤスデゴケ (苔類・ヤスデゴケ科) <i>Frullania iwatsukii</i> S.Hatt.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	6	ヤマトサンカクゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Drepanolejeunea erecta</i> (Steph.) Mizut.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	7	ハリスギゴケ (蘚類・スギゴケ科) <i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	8	カシミールクマノゴケ (蘚類・イクビゴケ科) <i>Diphyscium kashimirensis</i> (H.Rob.) Magombo	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	9	コバノイクビゴケ (蘚類・イクビゴケ科) <i>Diphyscium perminutum</i> Takaki	—	絶滅危惧Ⅰ類	新
	10	ツクシツバナゴケ (蘚類・ギボウシゴケ科) <i>Coscinodon humilis</i> Mild.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	11	アオゴケ (蘚類・キンシゴケ科) <i>Saelania glaucescens</i> (Hedw.) Broth.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	12	ヒカリゴケ (蘚類・ヒカリゴケ科) <i>Schistostega pennata</i> (Hedw.) F.Weber & Mohr	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	→
	13	ナミガタチョウチンゴケ (蘚類・チョウチンゴケ科) <i>Plagiomnium confertidens</i> (Lindb. & Arn.) T.J.Kop.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	14	モミゴケ (蘚類・タチヒダゴケ科) <i>Schlotheimia grevilleana</i> Mitt.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	15	カメゴケモドキ (蘚類・タチヒダゴケ科) <i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	16	ツガゴケ (蘚類・ホソバツガゴケ科) <i>Distichophyllum maibarae</i> Besch.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→
	17	ソリシダレゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Chrysocladium retrorsum</i> (Mitt.) M.Fleisch.	絶滅危惧Ⅰ類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧 I類	18	ハイヒモゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	→
		<i>Meteorium subpolytrichum</i> (Besch.) Broth.			
	19	オオミミゴケ (蘚類・イワダレゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	→
		<i>Meteoriella soluta</i> (Mitt.) S.Okam.			
	20	フクラゴケ (蘚類・ナワゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	→
		<i>Eumyurium sinicum</i> (Mitt.) Nog.			

◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (29 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧 II類	21	アツバサイハイゴケ (苔類・ジンガサゴケ科)	絶滅危惧 II 類	—	→
		<i>Asterella mussuriensis</i> (Kashyap) Verd. ssp. <i>crassa</i> (Shimizu & S.Hatt.) D.G.Long			
	22	ヒトデゼニゴケ (苔類・ゼニゴケ科)	絶滅危惧 II 類	—	→
		<i>Marchantia pinnata</i> Steph.			
	23	ミヤマミズゼニゴケ (苔類・ミヤマミズゼニゴケ科)	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	→
		<i>Calycularia laxa</i> Lindb. & Arnell			
	24	ニシムラヤバナゴケ (苔類・カサナリゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	↓
		<i>Hygrobiella nishimurae</i> N.Kitag.			
	25	ホリカワツボミゴケ (苔類・ソロイゴケ科)	絶滅危惧 II 類	—	→
		<i>Solenostoma fusiforme</i> (Steph.) R.M.Schust.			
	26	チチブハネゴケ (苔類・ハネゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	↓
		<i>Plagiochila flexuosa</i> Mitt.			
	27	ヨウジョウゴケ (苔類・クサリゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	↓
		<i>Cololejeunea trichomanis</i> (Gottsche) Steph.			
	28	カビゴケ (苔類・クサリゴケ科)	—	準絶滅危惧	新
		<i>Leptolejeunea elliptica</i> (Lehm. & Lindenb.) Schiffn.			
	29	オオミズゴケ (蘚類・ミズゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	↓
		<i>Sphagnum palustre</i> L.			
	30	クロゴケ (蘚類・クロゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	↓
<i>Andreaea rupestris</i> Hedw. var. <i>fauriei</i> (Besch.) Takaki					
31	フウリンゴケ (蘚類・スギゴケ科)	絶滅危惧 II 類	—	→	
	<i>Bartramiopsis lescurii</i> (James) Kindb.				
32	クマノゴケ (蘚類・イクビゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	↓	
	<i>Diphyscium lorifolium</i> (Cardot) Magombo				
33	ジョウレンホウオウゴケ (蘚類・ホウオウゴケ科)	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	↓	
	<i>Fissidens geppii</i> M.Fleisch.				
34	チャボサヤゴケ (蘚類・ヤスジゴケ科)	絶滅危惧 I 類	—	↓	
	<i>Glyphomitrium minutissimum</i> (S.Okam.) Broth.				
35	マユハケゴケ (蘚類・シラガゴケ科)	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	→	
	<i>Campylopus fragilis</i> (Brid.) Bruch & Schimp.				

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	36	カタシロゴケ (蘚類・カタシロゴケ科) <i>Syrrhopodon japonicus</i> (Besch.) Broth.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	37	ダンダンゴケ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Eucladium verticillatum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	38	フガゴケ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Gymnostomiella longinervis</i> Broth.	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	39	サジバオウゴンゴケ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Leptodontium pergemascens</i> Broth.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	40	カサゴケモドキ (蘚類・ハリガネゴケ科) <i>Rhodobryum ontariense</i> (Kindb.) Kindb.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	41	ヤマトチョウチンゴケ (蘚類・チョウチンゴケ科) <i>Plagiomnium japonicum</i> (Lindb.) T.J.Kop.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	42	テヅカチョウチンゴケ (蘚類・チョウチンゴケ科) <i>Plagiomnium tezukae</i> (Sakurai) T.J.Kop.	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	→
	43	コキジノオゴケ (蘚類・クジャクゴケ科) <i>Cyathophorum hookerianum</i> (Griff.) Mitt.	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	↓
	44	コハイヒモゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Meteorium buchananii</i> (Broth.) Broth. ssp. <i>helminthocladium</i> (Cardot) Nog.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	45	イトゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Neodicradiella pendula</i> (Sull.) W.R.Buck	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	46	タカサゴサガリゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Pseudobarbella levieri</i> (Renauld & Cardot) Nog.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	47	ヒロハシノブイトゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Trachycladiella aurea</i> (Mitt.) M.Menzel	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	↓
	48	オオミツヤゴケ (蘚類・ツヤゴケ科) <i>Entodon conchophyllus</i> Cardot	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	49	オオタマコモチイトゴケ (蘚類・コモチイトゴケ科) <i>Aptychella robusta</i> (Broth.) M.Fleisch.	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	↓

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (11種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	50	イチョウウキゴケ (苔類・ウキゴケ科) <i>Ricciocarpos natans</i> (L.) Corda	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↓
	51	シフネルゴケ (苔類・ヤバネゴケ科) <i>Schiffneria hyalina</i> Steph.	絶滅危惧Ⅰ類	—	↓
	52	オオシタバケビラゴケ (苔類・ケビラゴケ科) <i>Radula cavifolia</i> Hampe	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	53	ヤマトハクチョウゴケ (蘚類・チヂレゴケ科) <i>Campylostelium brachycarpum</i> (Nog.) Z.Iwats., Y.Tateishi & Tad.Suzuki	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	54	アナシッポゴケモドキ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Pseudosymblypharis bombayensis</i> (Müll.Hal.) P.Sollman	情報不足	—	-
	55	フロウソウ (蘚類・コウヤノマンネングサ科) <i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F.Weber & Mohr	注目種	—	-
	56	フジノマンネングサ (蘚類・コウヤノマンネングサ科) <i>Pleuroziopsis ruthenica</i> (Weinm.) Kindb. ex Britt.	注目種	—	-
	57	キヨスミイトゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科) <i>Barbella flagellifera</i> (Cardot) Nog.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	58	ツルゴケ (蘚類・イトヒバゴケ科) <i>Pilotrichopsis dentata</i> (Mitt.) Besch.	準絶滅危惧	—	→
	59	シタゴケ (蘚類・ヒラゴケ科) <i>Bissetia lingulata</i> (Mitt.) Broth.	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	60	コメリンスゴケ (蘚類・ヒラゴケ科) <i>Neckera flexiramea</i> Cardot	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓

◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (24 種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
情報不足	61	クモノスゴケモドキ (苔類・クモノスゴケ科) <i>Pallavicinia ambigua</i> (Mitt.) Steph.	情報不足	—	-
	62	アイバゴケ (苔類・アミバゴケ科) <i>Plicanthus birmensis</i> (Steph.) R.M.Schust.	情報不足	—	-
	63	トゲアイバゴケ (苔類・アミバゴケ科) <i>Plicanthus hirtellus</i> (F.Weber) R.M.Schust.	—	—	新
	64	イチョウゴケ (苔類・タカネイチョウゴケ科) <i>Tritomaria exsecta</i> (Schmid.) Schiffn.	情報不足	—	-
	65	オヤコゴケ (苔類・ヒシヤクゴケ科) <i>Schistochilopsis cornuta</i> (Steph.) Konstant	情報不足	—	-
	66	エゾヒメヤバネゴケ (苔類・カサナリゴケ科) <i>Hygrobiella laxifolia</i> (Hook.) Spruce	情報不足	—	-
	67	ヤマトムチゴケ (苔類・ムチゴケ科) <i>Bazzania japonica</i> (Sande Lac.) Lindb.	情報不足	—	-
	68	ミヤジマヒメゴヘイゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Archilejeunea planifolia</i> (Horik.) Mizut.	情報不足	—	-
	69	イボケクサリゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Cololejeunea denticulata</i> (Horik.) S.Hatt.	絶滅危惧Ⅰ類	—	-
	70	カミムラヒメクサリゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Cololejeunea magnipapillosa</i> (Kamim.) P.C.Chen & P.C.Wu	—	—	新
	71	ナカジマヒメクサリゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Cololejeunea nakajimae</i> S.Hatt.	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
情報不足	72	ナンヨウサンカクゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Drepanolejeunea ternatensis</i> (Gottsche) Schiffn.	情報不足	—	-
	73	カギゴケ (苔類・クサリゴケ科) <i>Drepanolejeunea vesiculosa</i> (Mitt.) Steph.	情報不足	—	-
	74	ヒメイクビゴケ (蘚類・イクビゴケ科) <i>Diphyscium satoi</i> Tuzibe	—	—	新
	75	ハクチョウゴケ (蘚類・チヂレゴケ科) <i>Campylostelium saxicola</i> (F.Weber & Mohr) Bruch & Schimp.	情報不足	—	-
	76	ヤマトマイマイゴケ (蘚類・シッポゴケ科) <i>Holomitrium densifolium</i> (Wilson) Wijk & Margad.	情報不足	—	-
	77	ハナシアカハマキゴケ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Bryoerythrophyllum gymnostomum</i> (Broth.) P.C.Chen	情報不足	—	-
	78	ニセホソバトジクチゴケ (蘚類・センボンゴケ科) <i>Weissia newcomeri</i> (Bartr.) K.Saito	—	—	新
	79	ヤスダゴケ (蘚類・ハリガネゴケ科) <i>Anomobryum yasudae</i> Broth.	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	-
	80	スギバシノブゴケ (蘚類・ヌマシノブゴケ科) <i>Bryochenea vestitissima</i> (Besch.) Touw	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	-
	81	オオヒラツボゴケ (蘚類・ハイゴケ科) <i>Ectropothecium zollingeri</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger	情報不足	—	-
	82	タチヒラゴケ (蘚類・ヒラゴケ科) <i>Homaliadelphus targionianus</i> (Mitt.) Dixon & P.Vard.	情報不足	—	-
	83	キノクニキヌタゴケ (蘚類・ナワゴケ科) <i>Palisadula chrysophylla</i> (Cardot) Toyama	情報不足	—	-
	84	ミヤベツノゴケ (ツノゴケ類・ツノゴケ科) <i>Folioceros fuciformis</i> (Mont.) D.C.Bharadwaj	情報不足	—	-

(3) 藻類

※藻類は、神奈川県において今回初めて評価対象とした。

◆絶滅 (EX) : 神奈川県ではすでに絶滅したと考えられる種 (2種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅	1	ハコネシャジクモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Chara globularis</i> Thuill. var. <i>hakonensis</i> Kasaki		絶滅	新
	2	ホシツリモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitellopsis obtusa</i> (Desv.) J.Groves			

◆絶滅危惧 I 類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (10種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化																		
絶滅危惧 I 類	3	カワモズク (真正紅藻綱・カワモズク科) <i>Batrachospermum gelatinosum</i> (L.) DC.		絶滅危惧 II 類	新																		
	4	ニホンカワモズク (真正紅藻綱・カワモズク科) <i>Batrachospermum japonicum</i> M.Mori				絶滅危惧 II 類	新																
	5	イズミイシノカワ (褐藻綱・ニセイシノカワ科) <i>Heribaudiella fluviatilis</i> (Aresch.) Sved.						絶滅危惧 I 類	新														
	6	カワノリ (トレボウクシア藻綱・カワノリ科) <i>Prasiola japonica</i> Yatabe								絶滅危惧 II 類	新												
	7	カタシャジクモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Chara globularis</i> Thuill. var. <i>globularis</i>										絶滅危惧 I 類	新										
	8	ヒメフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitella flexilis</i> (L.) Agardh var. <i>flexilis</i>												絶滅危惧 I 類	新								
	9	カワモズクフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitella batrachosperma</i> A.Braun														絶滅危惧 I 類	新						
	10	オオバホンフサフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitella pseudoflabellata</i> A.Braun f. <i>macrophylla</i> Kasaki																絶滅危惧 I 類	新				
	11	キヌフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitella gracilens</i> Morioka																		絶滅危惧 I 類	新		
	12	オトメフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科) <i>Nitella hyalina</i> (DC.) C.Agardh																				絶滅危惧 I 類	新

◆絶滅危惧 II 類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (1種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
II 類	13	アオカワモズク (真正紅藻綱・カワモズク科) <i>Virescentia helminthosa</i> (Bory) Necchi, D.C.Agostinho & M.L.Vis		準絶滅危惧	新

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤が弱い種 (3種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	14	オオイシソウ (オオイシソウ綱・オオイシソウ科)		絶滅危惧Ⅱ類	新
		<i>Compsopogon caeruleus</i> (Balbis) Mont.			
	15	チャイロカワモズク (真正紅藻綱・カワモズク科)		準絶滅危惧	新
<i>Sheathia arcuata</i> (Kylin) Salomaki & M.L.Vis					
16	タンスイベニマダラ (真正紅藻綱・ベニマダラ科)	準絶滅危惧	新		
	<i>Hildenbrandia rivularis</i> (Liebmann) J.Agardh				

◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (1種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
不 情 足 報	17	レンリフラスコモ (車軸藻綱・シャジクモ科)		—	新
		<i>Nitella sublucens</i> Allen			

◆注目種 : 環境省のカテゴリには判定されないが、生育環境や生態的特徴等により注目に値する種 (1種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
注 目 種	18	シャジクモ (車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧Ⅱ類	新
		<i>Chara braunii</i> Gmelin			

(4) 菌類

※和名が無い種は、和名欄に学名のカタカナ読みを(括弧)で表記した。

◆絶滅危惧Ⅰ類 (GR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (27種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅰ類	1	ホンシメジ (菌類・シメジ科) <i>Lyophyllum shimeji</i> (Kawam.) Hongo	絶滅危惧Ⅱ類	—	↑
	2	バカマツタケ (菌類・キシメジ科) <i>Tricholoma bakamatsutake</i> Hongo	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	↑
	3	トゲミフチドリツエタケ (菌類・タマバリタケ科) <i>Dactylosporina brunneomarginata</i> Ushijima, Nagas. & S. Kigawa	—	—	新
	4	ドングリタケ属 (菌類・ハラタケ科) <i>Disciseda</i> spp.	—	—	新
	5	ケシボウズタケ属 (菌類・ハラタケ科) <i>Tulostoma</i> spp.	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	6	ハイカグラテングタケ (菌類・テングタケ科) <i>Amanita sinensis</i> Zhu L. Yang	—	—	新
	7	ミヤマホシミノタマタケ (菌類・イグチ科) <i>Octaviania japonimontana</i> Orihara	—	—	新
	8	タマノリイグチ (菌類・イグチ科) <i>Pseudoboletus astraeicola</i> (Imazeki) Šutara	絶滅危惧Ⅱ類	—	↑
	9	ラッコタケ (菌類・タバコウロコタケ科) <i>Inonotus flavidus</i> (Berk.) Ryv.	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	10	ナンパンオオカワウソタケ (菌類・タバコウロコタケ科) <i>Inonotus patouillardii</i> (Rick) Imazeki	準絶滅危惧	—	↑
	11	オニカワウソタケ (菌類・タバコウロコタケ科) <i>Inonotus ludovicianus</i> (Pat.) Murrill	—	—	新
	12	ツヤナシマンネンタケ (菌類・タバコウロコタケ科) <i>Pyrrhoderma sendaiense</i> (Yasuda) Imazeki	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	13	テンガイカブリ (菌類・アミガサタケ科) <i>Verpa digitaliformis</i> Pers.	準絶滅危惧	—	↑
	14	ウスキセイヨウショウロ (菌類・セイヨウショウロ科) <i>Tuber flavidosporum</i> H. Sasaki, A. Kinosh., Nara	—	—	新
	15	コゴメカマキリムシタケ (菌類・ノムシタケ科) <i>Cordyceps mantidicola</i> Kobayasi & Shimizu	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅰ類	→
	16	カワラゴケ (地衣類・カワラゴケ科) <i>Coccocarpia erythroxyli</i> (Spreng.) Swinscow & Krog	—	—	新
	17	チヂレバカワラゴケ (地衣類・カワラゴケ科) <i>Coccocarpia pellita</i> (Ach.) Sant.	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	18	ニセトゲヨロイゴケ (地衣類・カプトゴケ科) <i>Dendricosticta praetextata</i> (Räsänen) Moncada & Lücking	—	—	新
	19	オオアワビゴケ (地衣類・ウメノキゴケ科) <i>Nephromopsis nephromoides</i> (Nyl.) Randlane & Saag	絶滅危惧ⅠA類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅰ類	20	ツノマタゴケモドキ <i>Everniastrum cirrhatum</i> (Fr.) Sipman	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	21	ジナムジサラゴケ <i>Gyalecta japonica</i> Asahina	(地衣類・サラゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	22	イコマゴンゲンゴケモドキ <i>Hypotrachyna incognita</i> (Kurok.) Hale	(地衣類・ウメノキゴケ科)	—	—	新
	23	ヘリトリツメゴケ <i>Peltigera collina</i> (Ach.) Schrad.	(地衣類・ツメゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	24	ウスバトコブシゴケ <i>Platismatia interrupta</i> W.L.Culb. & C.F.Culb.	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	25	ニセキンブチゴケ <i>Pseudocyphellaria crocata</i> (L.) Vain.	(地衣類・カプトゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→
	26	コウヤクゴケ <i>Sticta fuliginosa</i> (Dicks.) Ach.	(地衣類・カプトゴケ科)	—	—	新
	27	サルオガセ属 <i>Usnea</i> spp.	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	→

◆絶滅危惧Ⅱ類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (31種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	28	キヒダサカズキタケ <i>Hydropus aurarius</i> Har. Takah.	(菌類・ホウライタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	29	スナジホウライタケ <i>Marasmiellus mesosporus</i> Sing.	(菌類・ツキヨタケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	30	アカヒダカラカサタケ <i>Melanophyllum haematospermum</i> (Bull.) Kreisel	(菌類・ハラタケ科)	—	—	新
	31	カブラマツタケ <i>Squamanita umbonata</i> (Sumst.) Bas	(菌類・カブラマツタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	32	キワタゲテングタケ <i>Amanita flavofloccosa</i> Nagas. & Hongo	(菌類・テングタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	33	ナメコ <i>Pholiota microspora</i> (Berk.) Sacc.	(菌類・モエギタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	34	和名なし (シンネマトミクス・キャピタートウス) <i>Synnematomyces capitatus</i> Kobayasi	(菌類・所属科未確定)	準絶滅危惧	—	↑
	35	ヒイロウラベニイロガワリ <i>Boletus generosus</i> Har. Takah.	(菌類・イグチ科)	準絶滅危惧	—	↑
	36	チャイボホシミノタマタケ(仮称) <i>Octaviania durianelloides</i> Orihara	(菌類・イグチ科)	—	—	新
	37	タブノキキハダカビ <i>Haplotrichum croceum</i> (Mont.) Partr. & Morgan-Jones	(菌類・ボトリオパシディウム科)	絶滅危惧ⅠA類	絶滅危惧Ⅱ類	↓

2020 カテゴリ	No.	和名・学名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶滅危惧Ⅱ類	38	マクラタケ <i>Pseudoinonotus dryadeus</i> (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.	(菌類・タバコウロコタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	39	ムサシタケ <i>Pyrrhoderma adamantinum</i> (Berk.) Imazeki	(菌類・タバコウロコタケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	40	コガネカワラタケ <i>Corilopsis glabrorigens</i> (Lloyd) Nunez & Ryvardeen	(菌類・タマチョレイタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	41	フルイタケ <i>Hexagonia tenuis</i> J.M. Hook	(菌類・タマチョレイタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	42	ルリハツタケ <i>Lactarius subindigo</i> Verbeken & E. Horak	(菌類・ベニタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	43	ハツタケ <i>Lactarius hatsudake</i> Nobuj. Tanaka	(菌類・ベニタケ科)	—	—	新
	44	モルガンツチガキ <i>Geastrum morganii</i> Lloyd	(菌類・ヒメツチグリ科)	—	—	新
	45	アカイカタケ <i>Aseroe rubra</i> Labill.	(菌類・アカカゴタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	46	クチキトサカタケ <i>Ascoclavulina sakaii</i> Y. Otani	(菌類・ビョウタケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	47	ゴングンタケ <i>Cudonia japonica</i> Yasuda	(菌類・ホテイタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	48	オオミノミミブサタケ <i>Wynnea macrospora</i> B.LiuM.H. Liu & J.Z. Cao	(菌類・ベニチャワソウタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	49	コフキクロチャワソウタケ <i>Korfiella karnika</i> D.C. Pant & V.P. Tewari	(菌類・クロチャワソウタケ科)	—	—	新
	50	ハチスタケ <i>Podosordaria jugoyasan</i> (Hara) Furuya & Udagawa	(菌類・クロサイワイタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	51	ブナノホソツクシタケ <i>Xylaria carpophila</i> (Pers.) Fr.	(菌類・クロサイワイタケ科)	準絶滅危惧	—	↑
	52	カプトゴケ属 <i>Lobaria</i> spp.	(地衣類・カプトゴケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓
	53	ハマカラタチゴケ <i>Ramalina siliquosa</i> (Huds.) A.L.Sm.	(地衣類・カラタチゴケ科)	—	—	新
	54	トゲヒメゲジゲジゴケ <i>Anaptychia isidiza</i> Kurok.	(地衣類・ムカデゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	55	アンチゴケ属 <i>Anzia opuntiella</i> Mull. Arg.	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	56	フォーリザクロゴケ <i>Haematomma fauriei</i> Zahlbr.	(地衣類・ザクロゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
	57	テツイロハナビラゴケ <i>Pannaria lurida</i> subsp. <i>lurida</i> (Mont.) Nyl.	(地衣類・ハナビラゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
Ⅱ 類	58	ハクフンゴケ (地衣類・ムカデゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	→
		<i>Physconia grumosa</i> Kashiw. & Poelt			

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (31種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準 絶 滅 危 惧	59	ワダンさび病菌 (菌類・ブクシニア科)	準絶滅危惧	—	→
		<i>Uredo crepidis-integrae</i> Lindr.			
	60	ヒノキ・アスナロ・クロベ天狗巣病菌 (菌類・ミクロゲネリア科)	準絶滅危惧	—	→
		<i>Blastospora betulae</i> S.Kaneko & Hirats.f.			
	61	ヤブニッケイ黒穂病菌 (菌類・メラノプシキウム科)	準絶滅危惧	—	→
		<i>Melanopsichium onumae</i> (Shirai) Kakish.			
	62	カンゾウタケ (菌類・カンゾウタケ科)	—	—	新
		<i>Fistulina hepatica</i> (Schaeff.) With.			
	63	ハルノウラベニタケ (菌類・イッポンシメジ科)	—	—	新
		<i>Clitopilus vernalis</i> Har. Takah. & Degawa			
	64	アミガサホウライタケ (菌類・ホウライタケ科)	—	—	新
		<i>Marasmius brunneospermus</i> Har. Takah.			
	65	ミタケウスキブナノミタケ (菌類・クヌギタケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
		<i>Mycena</i> cf. <i>luteopallens</i> Peck			
	66	トサカオチエダタケ (菌類・クヌギタケ科)	—	—	新
		<i>Mycena spinosissima</i> (Singer) Desjardin			
	67	タマノウタケ (菌類・ハラタケ科)	準絶滅危惧	—	→
<i>Calvatia</i> cf. <i>fragilis</i> (Vittad.) Morgan					
68	アオミドリタマゴテングタケ (菌類・テングタケ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Amanita griseoturcosa</i> T. Oda, C. Tanaka & Tsuda				
69	ヒメムサシタケ属 (菌類・フウセンタケ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Alnicola</i> spp.				
70	フジイロアマタケ (菌類・フウリンタケ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Baeospora myriadophylla</i> (Peck) Singer				
71	アシナガイグチ (菌類・イグチ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Boletellus elatus</i> Nagas.				
72	クロムラサキニガイグチ (菌類・イグチ科)	—	—	新	
	<i>Tylopilus fuligineoviolaceus</i> Har. Takah.				
73	サビハチノスタケ (菌類・タマチョレイタケ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Echinochaete russiceps</i> (Berk. & Broome) D.A. Reid				
74	エビタケ (菌類・タマチョレイタケ科)	絶滅危惧ⅠA類	—	↓	
	<i>Ganoderma tsunodae</i> Yasuda				
75	アカハチノスタケ (菌類・タマチョレイタケ科)	準絶滅危惧	—	→	
	<i>Pseudofavolus cucullatus</i> (Mont.) Pat.				

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
準絶滅危惧	76	ムカシオオミダレタケ (菌類・アポルピウム科) <i>Elmerina holophaea</i> (Pat.) Parmasto	絶滅危惧Ⅱ類	—	↓
	77	マユハキタケ (菌類・マユハキタケ科) <i>Trichocoma paradoxa</i> Jungh.	準絶滅危惧	—	→
	78	クリノイガワシタケ (菌類・トウヒキンカクキン科) <i>Lanzia echinophila</i> (Bull.) Korf	準絶滅危惧	—	→
	79	ウツロイモタケ (菌類・ピロネマキン科) <i>Hydnocystis japonica</i> (Kobayasi) Trappe	準絶滅危惧	—	→
	80	イトヒキミジンアリタケ (菌類・ノムシタケ科) <i>Ophiocordyceps</i> sp.	準絶滅危惧	—	→
	81	コウモリカズラうどんこ病菌 (菌類・ウドンコカビ科) <i>Microsphaera menispermii</i> Howe var. <i>dahurica</i> U.Braun & Y.Nomura	準絶滅危惧	—	→
	82	ツブカワキノリ (地衣類・イワノリ科) <i>Leptogium saturninum</i> (Dicks.) Nyl.	—	—	新
	83	イソカラタチゴケ (地衣類・カラタチゴケ科) <i>Ramalina litoralis</i> Asah.	—	—	新
	84	和名なし (スクレロキスティス・コレミオイデス) (菌類・グロムス科) <i>Sclerocystis coremioides</i> Berk.	準絶滅危惧	—	→
	85	和名なし (スポロディニエラ・ウンペラータ) (菌類・ケカビ科) <i>Sporodiniella umbellata</i> Boedijn ex H.C. Evans & Samson	準絶滅危惧	—	→
	86	トムライカビ (菌類・ヘリコケファルム科) <i>Rhopalomyces strangulatus</i> Thaxt.	準絶滅危惧	—	→
	87	ネツタイホネホコリ (変形菌類・カタホコリ科) <i>Diderma subdictyospermum</i> (Rostaf.) G.Lister	準絶滅危惧	—	→
	88	シシガシラホコリ (変形菌類・カタホコリ科) <i>Physarina alboscabra</i> Nann.-Bremek. & Y.Yamam.	準絶滅危惧	—	→
	89	メダマホコリ (変形菌類・ムラサキホコリ科) <i>Colloderma oculatum</i> (C.Lippert) G.Lister	準絶滅危惧	—	→

◆情報不足 (DD) : 評価するだけの情報が不足している種 (19種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
情報不足	90	キクモンクヌギタケ (菌類・クヌギタケ科) <i>Mycena chrysanthemiformis</i> Har. Takah.	—	—	新
	91	イズミノアシナガタケ (菌類・クヌギタケ科) <i>Mycena fonticola</i> Har. Takah.	—	—	新
	92	マツタケ (菌類・キシメジ科) <i>Tricholoma matsutake</i> (S. Ito & S. Imai) Singer	絶滅	準絶滅危惧	-
	93	コゲチャベニヒダタケ (菌類・ウラベニガサ科) <i>Pluteus phaeocephalus</i> Har. Takah.	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
情報不足	94	ヤナギノアカコウヤクタケ (菌類・コウヤクタケ科) <i>Cytidia salicina</i> (Fr.) Burt	—	—	新
	95	和名なし 〈セリノミケス・パリドゥス近縁種〉 (菌類・ケリノミケス科) <i>Cerinomyces</i> cf. <i>pallidus</i> G.W.Martin	準絶滅危惧	—	-
	96	ベニイモムシタケ (菌類・ノムシタケ科) <i>Cordyceps ootakiensis</i> Kobayasi & Shimizu	準絶滅危惧	—	-
	97	カイガラムシツブタケ (菌類・オフィオコルディセプス科) <i>Ophiocordyceps coccidiicola</i> (Kobayasi) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones & Spatafora	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 II 類	-
	98	和名なし 〈オフィオネクトリア・ヒダカエアナ〉 (菌類・ネクトリア科) <i>Ophionectria hidakaeana</i> I. Hino & Katum.	準絶滅危惧 /情報不足	—	-
	99	カプノフィアロフォラ属の一種 (菌類・メタカプノディウム科) <i>Capnophialophora</i> cf. <i>pinophila</i> (Nees) Borowska	準絶滅危惧 /情報不足	—	-
	100	和名なし 〈ヒダカエア・ツミデュラ〉 (菌類・マイクロチリウム科) <i>Hidakaea tumidula</i> I. Hino & Katum.	準絶滅危惧 /情報不足	—	-
	101	和名なし 〈シログロニウム・サシコラ〉 (菌類・モジカビ科) <i>Psilogonium sasicola</i> (N. Amano) E.W.A. Boehm & C.L. Schoch ≡ <i>Glonium sasicola</i> N. Amano	準絶滅危惧 /情報不足	—	-
	102	和名なし 〈ヒドラエオミケス・ハリプリ〉 (菌類・ラブルベニア科) <i>Hydraeomyces halipli</i> (Thaxt.) Thaxt.	絶滅/情報不足	—	-
	103	和名なし 〈ラブルベニア・ボレアリス〉 (菌類・ラブルベニア科) <i>Laboulbenia borealis</i> Speg.	絶滅/情報不足	—	-
	104	和名なし 〈ラブルベニア・ブラキオニキ〉 (菌類・ラブルベニア科) <i>Laboulbenia brachionychi</i> Thaxt.	絶滅/情報不足	—	-
	105	和名なし 〈リックア・テッセルラタ〉 (菌類・ラブルベニア科) <i>Rickia tessellata</i> Thaxt.	準絶滅危惧 /情報不足	—	-
	106	ニセゴンゲンゴケ (地衣類・ウメノキゴケ科) <i>Hypotrachyna exsecta</i> (Taylor) Hale	—	—	新
	107	和名なし 〈ジゴリンクス・ジャポニクス〉 (菌類・ケカビ科) <i>Zygorhynchus japonicus</i> Komin.	野生絶滅 /情報不足	—	-
108	ミカドホネホコリ (変形菌類・カタホコリ科) <i>Diderma imperialis</i> Emoto	絶滅/情報不足	—	-	

◆注目種：環境省のカテゴリには判定されないが、生育環境や生態的特徴等により注目に値する種(14種)

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
注目種	109	ツユクサ白斑病菌 (菌類・ブラキバシディウム科) <i>Kordyana commelinae</i> Petch	準絶滅危惧	—	-
	110	ムキタケ (菌類・ガマノホタケ科) <i>Sarcomyxa edulis</i> (Y.C. Dai, Niemelae & G.F. Qin) T. Saito, Tonouchi & T. Harada	—	—	新

2020 カテゴリ	No.	和名・学名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
注 目 種	111	オソムキタケ (菌類・ガマノホタケ科) <i>Sarcomyxa serotina</i> (Pers.) P. Karst.	—	—	新
	112	ケコガサタケ属の一種 (菌類・ヒメノガステル科) <i>Galerina</i> sp.	—	—	新
	113	ジャガイモタケ (菌類・イグチ科) <i>Heliogaster columellifer</i> (Kobayasi) Orihara & Iwase	準絶滅危惧	—	-
	114	ショウロ (菌類・ショウロ科) <i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda) Th. Fr.	絶滅危惧Ⅱ類	—	-
	115	セイヨウショウロ属の一種 (菌類・セイヨウショウロ科) <i>Tuber</i> sp. 2 (Kinoshita et al. 2011)	—	—	新
	116	ツチカメムシタケ (菌類・ノムシタケ科) <i>Purpureocillium lilacinum</i> (Thom) Luangsa-ard, Houbraken, Hywel-Jones & Samson (= <i>Isaria macroscyticola</i> Kobayasi)	—	—	新
	117	オサムシタンボタケ (菌類・オフィオコルディセプス科) <i>Ophiocordyceps entomorrhiza</i> (Dicks.) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones & Spatafora	絶滅危惧ⅠA類	—	-
	118	和名なし (グロムス・ベルシフォルメ近縁種) (菌類・グロムス科) <i>Glomus</i> cf. <i>versiforme</i> (P. Karst.) S.M. Berch	—	—	新
	119	和名なし (シムリオミケス・ミクロスポルス) (菌類・レゲリオミケス科) <i>Simuliumyces microsporus</i> Lichtwardt	—	—	新
	120	和名なし (ペンネラ・アングスティスポラ) (菌類・レゲリオミケス科) <i>Pennella angustispora</i> Lichtwardt	—	—	新
	121	和名なし (オルフェラ・ハイシイ) (菌類・オルフェラ科) <i>Orphella haysii</i> M.C. Williams & Lichtw.	絶滅危惧Ⅱ類	—	-
	122	マガイモジホコリ近縁種 (変形菌類・モジホコリ科) <i>Physarum</i> cf. <i>decipiens</i> M.A. Curtis	—	—	新