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:環境省のカテゴリー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)	
◆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:環境省のカテゴリー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)

Phlegmariurus sieboldii (Miq.) Ching 3 ヒモカズラ (シダ植物・イワヒバ科) Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	点危惧 I B 類 一 滅危惧 II 類 一	→ → → → →
Lycopodium complanatum L. 2 ヒモラン (シダ植物・ヒカゲノカズラ科) 絶滅 Phlegmariurus sieboldii (Miq.) Ching 3 ヒモカズラ (シダ植物・イワヒバ科) 絶滅 Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) 絶滅 Botrychium lunaria (L.) Sw. 絶滅 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)		→ →
#Aix Phlegmariurus sieboldii (Miq.) Ching 3 ヒモカズラ (シダ植物・イワヒバ科) **Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) **Botrychium lunaria (L.) Sw.* 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)		→ →
Phlegmariurus sieboldii (Miq.) Ching 3 ヒモカズラ (シダ植物・イワヒバ科) Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)		→ →
Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	滅危惧Ⅱ類 	\rightarrow
Selaginella shakotanensis (Franch. ex Takeda) Miyabe & Kudô 4 ヒメハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科) Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	滅危惧Ⅱ類 	,
Botrychium lunaria (L.) Sw. 5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	/(X/凡·[共 II	,
5 ヤマソテツ (シダ植物・キジノオシダ科)	_	\rightarrow
絶滅		
Plagiogyria matsumureana Makino		
6 シシラン (シダ植物・イノモトソウ科) 絶滅		\rightarrow
Haplopteris flexuosa (Fée) E.H.Crane		
7 アオガネシダ (シダ植物・チャセンシダ科) (公対 (\rightarrow
Asplenium wilfordii Mett. ex Kuhn	_	→
8 シムライノデ (シダ植物・オシダ科) 絶滅 絶滅 絶滅	絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
Polystichum shimurae Sa.Kurata ex Seriz.	以厄快IA類	
9 ヤノネシダ (シダ植物・ウラボシ科) 絶滅		\rightarrow
Lepidomicrosorium buergerianum (Miq.) Ching & K.H.Shing		
絶 10 クロベ (裸子植物・ヒノキ科)絶滅		\rightarrow
Thuja standishii (Gordon) Carrière		
11 ジュンサイ (被子植物・ハゴロモモ科) 絶滅		\rightarrow
Brasenia schreberi J.F.Gmel.		
12 ヒメコウホネ (被子植物・スイレン科) 絶滅 絶滅 絶滅	滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
Nuphar subintegerrima (Casp.) Makino	(K) L 快 H X	
13 ヒツジグサ (被子植物・スイレン科) 絶滅		\rightarrow
Nymphaea tetragona Georgi		
14 ヒンジモ (被子植物・サトイモ科) 絶滅 絶滅	滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
Lemna trisulca L.	()队/已快 11 >块	
15 サジオモダカ (被子植物・オモダカ科) 絶滅		\rightarrow
Alisma plantago-aquatica L. var. orientale Sam.		
16 マルバオモダカ (被子植物・オモダカ科) 絶滅 絶滅	滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
Caldesia parnassiifolia (Bassi ex L.) Parl.	()从(已)共 11 ; 15	
17 トチカガミ (被子植物・トチカガミ科) 絶滅 準	 善絶滅危惧	\rightarrow
Hydrocharis dubia (Blume) Backer	→か□1/99八巳 央	7
18 ムサシモ (被子植物・トチカガミ科) 絶滅 絶滅	成危惧 I B 類	\rightarrow
Najas ancistrocarpa A.Braun ex Magnus	%/也以 I D 規	
19 シバナ (被子植物・シバナ科) 絶滅 準	 善 善 善 善 善 善 善 善 善 善 一 一 一 一 一 一 一 一 一	
Triglochin asiatica (Kitag.) A. & D. Löve	=小白()外/10.14	7

20	2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
Patamagain actentura Hagair. (被子植物・ドルムシロ科) 絶滅 絶滅を慎且類 一		20	ガシャモク (被子植物・ヒルムシロ科)	络冠	海減 会相 I A 粔	
Acamachellin palastris L			Potamogeton dentatus Hagstr.	N□105X	相级厄英 I A 類	
Zanaichelia palustris L (被子植物・カワツルモ科) 絶滅 準絶滅危惧 一		21	イトクズモ (被子植物・ヒルムシロ科)	%43 343	%4.冰1.42·№ π ¥5	
Ruppus marrisma 1.			Zannichellia palustris L.	形	禮級危惧Ⅱ類	$ $ \rightarrow $ $
### Roughin maritima L 23 とナノシャクジョウ (破子植物・ヒナノシャクジョウ科) Burmanais chanapionali Thwaites 24 ボンゴウソウ (被子植物・ホンゴウソウ科) **Sciaphilla nana Blume 25 キバナノアマナ (被子植物・ユリ科) Gagess nakatara Kitag 26 アツモリソウ (被子植物・ラン科) Cypripedium macrasthos Sw. var. speciosum Rollob Kodz. 27 ダイサギソウ (被子植物・ラン科) Habemaria dentata (Sw.) Schltr. 28 ムカゴトンボ (被子植物・ラン科) Peristrias Bageililer Makino Olavi ex KY Lang **を滅危惧1B類 → Peristrias Bageililer Makino Olavi ex KY Lang 29 ギボウシラン (被子植物・ラン科) Rejuraria auriculata Blume ex Ming. 20 セメムヨウラン (被子植物・ラン科) Rocatia scaminata Schltr. 31 マイサギソウ (被子植物・ラン科) Patanthers mandarinorum Rollob. var. macrocentron (Pranch & Suv.) Olavi 32 コペノトンボリウ (被子植物・ラン科) Patanthers mandarinorum Rollob. var. macrocentron (Pranch & Suv.) Olavi 31 マイサギソウ (被子植物・ラン科) Patanthers napopries Makino 32 コキンバイザサ (被子植物・ラン科) Patanthers aphysication Fisch ex Maxino. 33 キンチドリ (被子植物・ナン科) Patanthers aphysication Fisch ex Maxino. 34 コキンバイザサ (被子植物・アヤメ科) Physics aurica Lour. 35 カキツパク (被子植物・アヤメ科) Physics aurica Lour. 36 アナメ (被子植物・アヤメ科) Physics aurica Lour. 37 トメイイ (被子植物・アヤメ科) Physics aurica Lour. 38 スアオイ (被子植物・アナメ科) Physics aurica Lour. 39 ドロイ (被子植物・デオノ科科) **Risk City La 特徴 **Patanthers aurica National Lour. **Risk City La 特別 **Patanthers aurica Pisch. ex Maxino. **Risk City La 特別 **Risk City La Hamina **Risk City La		22	カワツルモ (被子植物・カワツルモ科)	% Æ3 ⊩₽	※ 4.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	,
### ### #############################			Ruppia maritima L.	术出伤风	华 祀	\rightarrow
Burmannia championii Thwaites		23	ヒナノシャクジョウ (被子植物・ヒナノシャクジョウ科)	44.4		
### ### ### #########################			Burmannia championii Thwaites	术出伤风	_	\rightarrow
25		24	ホンゴウソウ (被子植物・ホンゴウソウ科)	44.44	44 V-P 45 J-P T WEE	
### ### #############################			Sciaphila nana Blume	袒伮	絶滅厄惧Ⅱ類	\rightarrow
26		25	キバナノアマナ (被子植物・ユリ科)	44 VA		
# A			Gagea nakaiana Kitag.	袒伮	_	\rightarrow
### Appendix macranthos Sw. var. speciosum (Rolfe) Koids. 27		26	アツモリソウ (被子植物・ラン科)	44 VA	44 A 4 . I T W	
### ### #############################			Cypripedium macranthos Sw. var. speciosum (Rolfe) Koidz.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
### ### #############################		27	ダイサギソウ (被子植物・ラン科)	絶滅	絶滅危惧 I B 類	
###			Habenaria dentata (Sw.) Schltr.			\rightarrow
##		28	ムカゴトンボ (被子植物・ラン科)	√ <i>L</i> .λ⊢Ρ	46 x D d 10 x = xd	\rightarrow
###			Peristylus flagellifer (Makino) Ohwi ex K.Y.Lang	祀俠	把滅池供 1 5 類	
Liparis auriculata Blume ex Miq. 30	<i>,,</i>	29	ギボウシラン (被子植物・ラン科)		44 14 4 1 P 14	
Neottia acuminata Schltr.	絶		Liparis auriculata Blume ex Miq.	祀俠	把滅池供 1 5 類	\rightarrow
Neottia acuminata Schltr. 31	減	30	ヒメムヨウラン (被子植物・ラン科)		◇左泳子 左 →相 Ⅱ ※写	,
Platanthera mandarinorum Rchb.f. var. macrocentron (Franch & Sav.) Ohwi 絶滅	1175%		Neottia acuminata Schltr.	祀俠	網級池供Ⅱ類	\rightarrow
Platanthera mandarinorum Rchb.f. var. macrocentron (Franch & Sav.) Ohwi 32 コバノトンボソウ (被子植物・ラン科) 絶滅		31	マイサギソウ (被子植物・ラン科)	がたたね I A 将		^
Platanthera nipponica Makino Akig			Platanthera mandarinorum Rchb.f. var. macrocentron (Franch & Sav.) Ohwi	把濒厄惧 I A 類	_	ı
Platanthera nipponica Makino 33		32	コバノトンボソウ (被子植物・ラン科)	ψħ.> -1		
Platanthera ophrydioides F.Schmidt var. monophylla Honda 絶滅			Platanthera nipponica Makino	祀俠	_	\rightarrow
Platanthera ophrydioides F.Schmidt var. monophylla Honda 34		33	キソチドリ (被子植物・ラン科)	44.44		
Hypoxis aurea Lour. 消息不明種			Platanthera ophrydioides F.Schmidt var. monophylla Honda	袒伮	_	\rightarrow
Hypoxis aurea Lour. 35 カキツバタ (被子植物・アヤメ科) 絶滅		34	コキンバイザサ (被子植物・キンバイザサ科)	巡自了四年		
# A Maxim			Hypoxis aurea Lour.		_	-
Iris laevigata Fisch. 36		35	カキツバタ (被子植物・アヤメ科)	4 /t.> -1	₩£ 4/2	
### ### #############################			Iris laevigata Fisch.	术出伤风	华杷枫池县	\rightarrow
Iris sanguinea Hornem.		36	アヤメ (被子植物・アヤメ科)	44.44		
Polygonatum humile Fisch. ex Maxim. 消息不明種			Iris sanguinea Hornem.		_	$\mid \rightarrow \mid$
Polygonatum humile Fisch. ex Maxim. 38 ミズアオイ (被子植物・ミズアオイ科) 絶滅 準絶滅危惧 39 ドロイ (被子植物・イグサ科) 絶滅 一		37	ヒメイズイ (被子植物・キジカクシ科(クサスギカズラ科))	巡自了四年		
Monochoria korsakowii Regel & Maack 39 ドロイ (被子植物・イグサ科) 絶滅 準絶滅危惧 → 絶滅 準絶滅危惧 →			Polygonatum humile Fisch. ex Maxim.	相 尽个明 裡	_	-
Monochoria korsakowii Regel & Maack 39 ドロイ (被子植物・イグサ科) 絶滅 ー →		38	ミズアオイ (被子植物・ミズアオイ科)	44 44	※出がた ** トゥ・「ロ	
			Monochoria korsakowii Regel & Maack		华杷 <u>冰</u> 厄惧	$\mid \rightarrow \mid$
	_	39	ドロイ (被子植物・イグサ科)	4-1h		+
			Juncus gracillimus (Buchenau) V.I.Krecz. & Gontsch.	絶滅	_	$\mid \rightarrow \mid$

2020 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	40	イヌイ (被子植物・イグサ科)	4-1-40		
		Juncus fouriei H.Lèv. & Vaniot		_	\rightarrow
	41	ウマスゲ (被子植物・カヤツリグサ科	+)		
		Carex idzuroei Franch. & Sav.		_	\rightarrow
	42	タチスゲ (被子植物・カヤツリグサ科	4)		
		Carex maculata Boott		_	\rightarrow
	43	オオクグ (被子植物・カヤツリグサ科	4)		
		Carex rugulosa Kük.	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
	44	オニナルコスゲ (被子植物・カヤツリグサ科	4)		
		Carex vesicaria L.	絶滅	_	\rightarrow
	45	オニガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科	14)		
	10	Cyperus pilosus Vahl	<u> </u>	_	\rightarrow
	46	イヌクログワイ (被子植物・カヤツリグサ科	4.)		
	40	イスクロックイ	# <i>i</i>	_	\rightarrow
	47		1)		
	48		*/ 	_	\rightarrow
		Eleocharis kamtschatica (C.A.Mey.) Kom.	4.5		
		ヤリハリイ (被子植物・カヤツリグサ科	h) 	_	\rightarrow
		Eleocharis nipponica Makino			
絶	49	ノグサ (被子植物・カヤツリグサ科	-	_	新
ήD		Schoenus apogon Roem. & Schult.			
滅	50	シズイ (被子植物・カヤツリグサ科	4)	_	\rightarrow
		Schoenoplectus nipponicus (Makino) Soják	1,007		
	51	ヒナザサ (被子植物・イネ科)		準絶滅危惧	\rightarrow
		Coelachne japonica Hack.	/_105A	平师50%/区员	,
	52	アワガエリ (被子植物・イネ科)			
		Phleum paniculatum Huds.	/\□ (θ)%		
	53	ノカラマツ (被子植物・キンポウゲ科)	<i>\$/</i> 7.3 ⊢1	火たとなる 日	
		Thalictrum simplex L. var. brevipes H.Hara		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	54	イズノシマダイモンジソウ (被子植物・ユキノシタ科)	45.0		
		Saxifraga fortunei Hook.f. var. jotanii (Honda) Wakab.		_	\rightarrow
	55	ズダヤクシュ (被子植物・ユキノシタ科)			
		Tiarella polyphylla D.Don	消息不明種	_	-
	56	イワレンゲ (被子植物・ベンケイソウ科	4)		
		Orostachys malacophylla (Pall.) Fisch. var. iwarenge (Makino) H.Ohba		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	57	ホソバノキリンソウ (被子植物・ベンケイソウ科			
		Phedimus aizoon (L.) 't Hart var. aizoon		_	\rightarrow
	58	タチモ (被子植物・アリノトウグサ			
	50	Myriophyllum ussuriense (Regel) Maxim.	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
	59	<i>つ</i> サモ (被子植物・アリノトウグサ	F-\$/.)		
	อย	プザモ (「科) 	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	60	ハマビシ (被子植物・ハマビシ科)	45.0	佐井岳田Ⅰ □紫	
		Tribulus terrestris L.	絶滅	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	61	ミソナオシ (被子植物・マメ科)	<i>\$47.3</i> ⊩₽		
		Ohwia caudate (Thumb.) H.Ohashi	絶滅	_	\rightarrow
	62	サガミメドハギ (被子植物・マメ科)	44 44	44 44	
		Lespedeza hisauchii T.Nemoto & H.Ohashi	——	絶滅	\rightarrow
	63	ミヤマクマヤナギ (被子植物・クロウメモドキ科)	44 44		
		Berchemia pauciflora Maxim.		_	\rightarrow
	64	ミヤマミズ (被子植物・イラクサ科)	44 L		
		Pilea petiolaris (Siebold & Zucc.) Blume	絶滅	_	\rightarrow
	65	ホソバイラクサ (被子植物・イラクサ科)			
		Urtica angustifolia 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)	44 40		
		Alnus matsumurae Callier	——	_	\rightarrow
	67	アゼオトギリ (被子植物・オトギリソウ科)	絶滅	絶滅危惧 I B 類	
		Hypericum oliganthum Franch. & Sav.			\rightarrow
	68	ノウルシ (被子植物・トウダイグサ科)	47.3-4	3#544 \\ P	\rightarrow
		Euphorbia adenochlora C.Morren & Decne.	絶滅	準絶滅危惧	
	69	マツバニンジン (被子植物・アマ科)	<i>\$47.3</i> ⊩₽	火ケント たっ ↓日 Ⅰ A 米石	
絶		Linum stelleroides Planch.	絶滅	絶滅危惧IA類	\rightarrow
滅	70	ミズキカシグサ (被子植物・ミソハギ科)	经 油	% 社会相 T 将	
IIIX.		Rotala rosea (Poir.) C.D.K.Cook ex H.Hara	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	71	ハクサンハタザオ (被子植物・アブラナ科)	64 LA		
		Arabidopsis halleri (L.) O'Kane & Al-Shehbaz subsp. gemmifera (Matsum.) O'Kane & Al-Shehbaz	絶滅	_	\rightarrow
	72	フジハタザオ (被子植物・アブラナ科)			495-
		Arabis serrata Franch. & Sav. var. serrata		_	新
	73	ハマハタザオ (被子植物・アブラナ科)	<i>\$47.3</i> ⊩₽		
		Arabis stelleri DC. var. japonica (A.Gray) F.Schmidt	絶滅	_	\rightarrow
	74	ハナハタザオ (被子植物・アブラナ科)	%A.运	絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
		Dontostemon dentatus (Bunge) Ledeb.	絶滅	把做几果 I A 類	\rightarrow
	75	クリンユキフデ (被子植物・タデ科)	%A.运		
		Bistorta suffulta (Maxim.) H.Gross	——	_	\rightarrow
	76	ヤナギヌカボ (被子植物・タデ科)	∀ Æ3⊩₽	%4.%+ 4- M T *5	
		Persicaria foliosa (H.Lindb.) Kitag. var. paludicola (Makino) H.Hara	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	$igwedge^{ ightarrow}$
	77	ホソバノウナギツカミ (被子植物・タデ科)	※ 自 プロCE		_
		Persicaria praetermissa (Hook.f.) H.Hara	※ 消息不明種		_
	78	ナガバノウナギツカミ (被子植物・タデ科)	%Æ ¾ L ₹	准编记台相	
		Persicaria hastatosagittata (Makino) Nakai			\rightarrow
	79	サデクサ (被子植物・タデ科)	%.Ex. %.Ex.		
		Persicaria maackiana (Regel) Nakai			\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名 (科名	等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	80	コミゾソバ (被子植物	・タデ科)			かに
		Persicaria mikawana Hanai & Seriz.			_	新
	81	ヌカボタデ (被子植物	・タデ科)	44 VA	46 \ A A . I = + \vec{vec}	
		Persicaria taquetii (H.Lèv.) Koidz.		絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	82	ホソバイヌタデ (被子植物	・タデ科)	44.40	34544 3-1 A-1 II	
		Persicaria trigonocarpa (Makino) Nakai		絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
	83	イシモチソウ (被子植物	・モウセンゴケ科)	44.5	MARY D. F. LE	
		Drosera peltata Thunb. var. nipponica (Masam.) (Ohwi	· 絶滅	準絶滅危惧 	\rightarrow
	84	ハマアカザ(被子植物	・ヒユ科)			
		Atriplex subcordata Kitag.		· 絶滅	_	\rightarrow
	85	タイミンタチバナ(被子植物	・サクラソウ科)			
		Myrsine seguinii H.Lév.		- 絶滅	_	\rightarrow
	86		・サクラソウ科)			
		Primula sieboldii 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)		_	
	"	Rhododendron molle (Blume) G.Don subsp. japoni		· 絶滅		\rightarrow
	88		・ツツジ科)			
		Rhododendron transiens Nakai	2 2 4 1)	- 絶滅	_	\rightarrow
	89		・ツツジ科)			
絶		Vaccinium hirtum Thunb.	- 7 7 7 171		_	新
	90	オオバノヨツバムグラ(被子植物	アカタ科)			
滅		Galium kamtschaticum Steller ex Roem. & Schult		- 絶滅	_	\rightarrow
	91		• アカネ科)			
	91		•) // // //		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	02	Galium tokyoense Makino ヒメナエ (被子植物	- コエンボ)			
	92		・マチン科)	_	絶滅危惧Ⅱ類	新
	02	Mitrasacme indica Wight	上, 占工为1 占到1			
	93		・キョウチクトウ科) 	- 絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
	0.4	Amsonia elliptica (Thunb.) Roem. & Schult.)			
	94		・ヒルガオ科)		絶滅危惧 I A 類	新
		Cuscuta australis R.Br.	3			
	95		・タヌキモ科)	- 絶滅	_	\rightarrow
		Utricularia bifida L.				
	96		・タヌキモ科)	· 絶滅	_	\rightarrow
		Utricularia caerulea L.				
	97	カイジンドウ(被子植物	・シソ科) 	- 絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Ajuga ciliata Bunge var. villosior A.Gray ex Naka				-
	98	ヒイラギソウ (被子植物	・シソ科)	絶滅	│ │ 絶滅危惧 I B 類	\rightarrow
		Ajuga incisa Maxim.		пешя	//已/ 八日	
	99	アシタカジャコウソウ(被子植物	・シソ科)	·	_	\rightarrow
		Chelonopsis yagiharana Hisauti & Matsuno		1 - 47/4		

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	100	シロネ (被子植物・シソ科)	絶滅		\rightarrow
		Lycopus lucidus Turcz. ex Benth.	₩□ 199X		
	101	ヒメハッカ (被子植物・シソ科)	%A id:	淮编社会相	
		Mentha japonica (Miq.) Makino	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
	102	ゴマクサ (被子植物・ハマウツボ科)	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		${\it Centranthera\ cochinchinensis}\ ({\it Lour.})\ {\it Merr.\ subsp.}\ {\it lutea}\ ({\it H.Hara})\ {\it T.Yamaz.}$	小□199 X	他然也快 11 規	
	103	ママコナ (被子植物・ハマウツボ科)	絶滅		\rightarrow
		Melampyrum roseum Maxim.	ルロ 1995		
	104	ハマウツボ (被子植物・ハマウツボ科)	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Orobanche coerulescens Stephan ex Willd.	ルロ199X	相級. [[]] []	
	105	シデシャジン (被子植物・キキョウ科)	絶滅	_	\rightarrow
	Asyneuma japonicum (Miq.) Briq.	Asyneuma japonicum (Miq.) Briq.	ルロリ タ		
	106	ミツガシワ (被子植物・ミツガシワ科)	絶滅	_	\rightarrow
		Menyanthes trifoliata L.	小□199 X		
	107	ガガブタ (被子植物・ミツガシワ科)	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
		Nymphoides indica (L.) Kuntze	ルロ199X		
	108	アサザ (被子植物・ミツガシワ科)	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
4h		Nymphoides peltata (S.G.Gmel.) Kuntze	小□199 久	华尼族儿员	
絶	109	テイショウソウ (被子植物・キク科)		_	\rightarrow
滅		Ainsliaea cordifolia Franch. & Sav. var. cordifolia	ルロ 1995		
11754	110	イズハハコ (被子植物・キク科)	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Eschenbachia japonica (Thunb.) J.Kost.	η-C1994	相似几只几只	
	111	クサヤツデ (被子植物・キク科)	絶滅		
		Diaspananthus uniflorus (Sch.Bip.) Kitam.	#巴 <i>切</i> 久	_	\rightarrow
	112	フジバカマ (被子植物・キク科)	絶滅	準絶滅危惧	
		Eupatorium japonicum Thunb.	₩□ 199X	华阳极几县	
	113	オオニガナ (被子植物・キク科)	絶滅		\rightarrow
		Nabalus tanakae Franch. & Sav. ex Y.Tanaka & Ono	₩□ 199X		
	114	ニッコウヒョウタンボク (被子植物・スイカズラ科)	絶滅		
		Lonicera mochidzukiana Makino var. mochidzukiana	₩□ 199X		
	115	カノコソウ (被子植物・スイカズラ科)	絶滅		\rightarrow
		Valeriana fauriei Briq.	小□199 X		
	116	エキサイゼリ (被子植物・セリ科)	絶滅	準絶滅危惧	\rightarrow
		Apodicarpum ikenoi Makino	\(\text{\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ticl{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}}}\\text{\ti}}\tint{\text{\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\texi}}\tint{\tiint{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\texi}\tex	宇心	
	117	ドクゼリ (被子植物・セリ科)			立 に
		Cicuta virosa L.			新
	118	ヌマゼリ (被子植物・セリ科)	%A. \\L \	络混合相 T 若	
		Sium suave Walter var. nipponicum (Maxim.) H.Hara		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow

◆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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	119	ミズスギ (シダ植物・ヒカゲノカズラ科)	47.14 C.18 I.4 W.		
		Lycopodiella cernua (L.) Pic.Serm.	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	120	マンネンスギ (シダ植物・ヒカゲノカズラ科)	Ababa III a a Mer		
		Lycopodium obscurum L.	- 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	121	ヒメクラマゴケ (シダ植物・イワヒバ科)			立仁
		Selaginella heterostachys Baker		_	新
	122	エゾフユノハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科)			立仁
		Botrychium multifidum (Gmel.) Rupr. var. robustum (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)			₩
		Vandenboschia hokurikuensis Ebihara			新
	124	イズハイホラゴケ (シダ植物・コケシノブ科)			₩
		Vandenboschia orientalis (C.Chr) Ching		_	新
	125	アカウキクサ (シダ植物・サンショウモ科)	级准 在 相 I A 粨	海ボ ク 相 I D 粔	
		Azolla imbricata (Roxb. ex Griff.) Nakai	─ 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	126	サンショウモ (シダ植物・サンショウモ科)	- 絶滅危惧 I A 類 ;	%在冰+1/4-1/41 T ¥5	
		Salvinia natans (L.) All.		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
4.5	127	ウスバイシカグマ (シダ植物・コバノイシカグマ科)		準絶滅危惧	サニ
絶滅		Microlepia substrigosa Tagawa		华阳极几县	新
危惧	128	ミヤマウラジロ (シダ植物・イノモトソウ科)	<u>—</u>		立仁
		Cheilanthes brandtii Franch. & Sav.		_	新
IA 類	129	ニシノコハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科)	絶滅危惧 I A 類		
双		Pteris kiuschiuensis Hieron.		_	\rightarrow
	130	アイコハチジョウシダ (シダ植物・イノモトソウ科)			立仁
		Pteris laurisilvicola 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)		%在冰老在.相 I D %否	立仁
		Pteris natiensis Tagawa		絶滅危惧IB類	新
	132	ヌリトラノオ (シダ植物・チャセンシダ科)	华州 ← № 1 × × × × × × × × × × × × × × × × × ×		
		Asplenium normale D.Don	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	133	コウザキシダ (シダ植物・チャセンシダ科)			立に
		Asplenium ritonse Hayata		_	新
	134	ヤマドリトラノオ (シダ植物・チャセンシダ科)	- 絶滅危惧 I A 類	% 社会相 I A 将	
		Asplenium castaneoviride Baker	·····································	絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
	135	イワヤシダ (シダ植物・イワヤシダ科)			女に
		Diplaziopsis cavaleriana (H.Christ) C.Chr.		_	新
	136	タチヒメワラビ (シダ植物・ヒメシダ科)	4 - 1€. Д\v		
		Phegopteris bukoensis (Tagawa) Tagawa		_	1
	137	イブキシダ (シダ植物・ヒメシダ科)	络混杂相 I D 鉴		1
		Thelypteris esquirolii (H.Christ) Ching	- 絶滅危惧 I B 類	_	

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	138	メニッコウシダ (シダ植物・ヒメシダ科)	% 注户相 I D 将		\uparrow
		Thelypteris nipponica (Franch. & Sav.) Ching var. borealis (H.Hara) H.Hara	一 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)	M/ 与 → 80 44		
		Woodwardia prolifera Hook. & Arn.	···· 消息不明種	_	-
	140	コシノサトメシダ (シダ植物・メシダ科)	44 1-4 42 1 A WEE		
		Athyrium neglectum Seriz. subsp. neglectum	一 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	141	サキモリイヌワラビ (シダ植物・メシダ科)	44 - A 4 - I WT		
		Athyrium oblitescens Sa.Kurata	── 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	142	タカネサトメシダ (シダ植物・メシダ科)	44 - A 4 - I WT		
		Athyrium pinetorum Tagawa	── 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	143	ウラボシノコギリシダ (シダ植物・メシダ科)			سرواب
		Anisocampium sheareri (Baker) Ching	_	_	新
	144	ミヤマシケシダ (シダ植物・メシダ科)			
		Deparia pycnosora (H.Christ) M.Kato	_	_	新
	145	オオヒメワラビモドキ (シダ植物・メシダ科)			
		Deparia unifurcata (Baker) M.Kato		_	新
	146	ヒロハノコギリシダ (シダ植物・メシダ科)			
		Diplazium dilatatum Blume var. dilatatum	_	_	新
絶滅危惧	147	シマシロヤマシダ (シダ植物・メシダ科)	√左洲+ 左- № T ∧ ※云		
危		Diplazium doederleinii (Luerss.) Makino	一 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
惧	148	ホソバノコギリシダ (シダ植物・メシダ科)			441
IA 類		Diplazium fauriei H.Christ	<u>—</u>	_	新
枳	149	ヒュウガシダ (シダ植物・メシダ科)			441
		Diplazium takii Sa.Kurata			新
	150	オトコシダ (シダ植物・オシダ科)	√左≒+左-h目 I ∧ ¥石		
		Arachniodes yoshinagae (Makino) Ching	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	151	ツクシヤブソテツ (シダ植物・オシダ科)	kt +11 -7 -12		
		Cyrtomium tukusicola Tagawa	情報不足		-
	152	ナチクジャク (シダ植物・オシダ科)	47. 14 Califf I A 165		
		Dryopteris decipiens (Hook.) Kuntze	- 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	153	イヌナチクジャク (シダ植物・オシダ科)			₩r.
		Dryopteris integripinnula Ching			新
	154	ミヤマベニシダ (シダ植物・オシダ科)			441
		Dryopteris monticola (Makino) C.Chr.			新
	155	ナンカイイタチシダ (シダ植物・オシダ科)	4-4.50		
		Dryopteris varia (L.) Kuntze	絶滅 	_	
	156	ヤシャイノデ (シダ植物・オシダ科)	44. 14 4. 10 · 10	VA. 14 € 5 10 € 5 10 €	
		Polystichum neolobatum Nakai	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	157	ミヤマウラボシ (シダ植物・ウラボシ科)			
		Selliguea veitchii (Baker) H.Ohashi & K.Ohashi	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	158	ホテイシダ (シダ植物・ウラボシ科)	%4.3 1.		
		Lepisorus annuifrons (Makino) Ching		_	1
	159	ヒメサジラン (シダ植物・ウラボシ科)	∀ Λ. → ↑ ↓ □ □ ₩ □		^
		Loxogramme grammitoides (Baker) C.Chr.	絶滅危惧 I B 類		
	160	シラビソ (裸子植物・マツ科)			41
		Abies veitchii Lindl.			新
	161	ハイネズ(裸子植物・ヒノキ科)	44 VP		
		Juniperus conferta Parl.	絶滅	_	1
	162	オキナワハイネズ (裸子植物・ヒノキ科)			
		Juniperus taxifolia Hook. & Arn. var. lutchuensis (Koidz.) Satake	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	163	コウホネ (被子植物・スイレン科)			
		Nuphar japonica DC.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	164	バリバリノキ (被子植物・クスノキ科)			
		Actinodaphne acuminata (Blume) Meisn.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	165	オドリコテンナンショウ (被子植物・サトイモ科)			
		Arisaema aprile J.Murata		絶滅危惧 I A 類	新
	166	ト ウゴクヘラオモダカ (被子植物・オモダカ科)	絶滅危惧 I A 類		
		Alisma rariflorum Sam.		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
絶滅	167	アギナシ (被子植物・オモダカ科)	46.20	W 16 - 5 - 1 -	
絶滅危惧		Sagittaria aginashi Makino	絶滅	準絶滅危惧	1
惧	168	スプタ (被子植物・トチカガミ科)	// D		
IA 類		Blyxa echinosperma (C.B.Clarke) Hook.f.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	1
块	169	ヤナギスブタ (被子植物・トチカガミ科)			
		Blyxa japonica (Miq.) Maxim. ex Asch. & Gürke	絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	170	ミカワスブタ (被子植物・トチカガミ科)	AR VICE TO A VICE		
		Blyxa leiosperma Koidz.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	171	ヤマトウミヒルモ (被子植物・トチカガミ科)		(ウミヒルモ:	
		Halophila nipponica J.Kuo subsp. nipponica	絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧)	Î
	172	ホッスモ (被子植物・トチカガミ科)			
		Najas graminea Delile	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	173	イバラモ (被子植物・トチカガミ科)	AR VICE TO A VICE		
		Najas marina L.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	174	トリゲモ (被子植物・トチカガミ科)			
		Najas minor All.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	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 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	176	コウガイモ (被子植物・トチカガミ科)			
		Vallisneria denseserrulata (Makino) Makino	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	177	フトヒルムシロ (被子植物・ヒルムシロ科)			
		Potamogeton fryeri A.Benn.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	178	ササエビモ (被子植物・ヒルムシロ科) Potamogeton nipponicus Makino	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	179	ヒロハノエビモ (被子植物・ヒルムシロ科) Potamogeton perfoliatus L.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	180	ネバリノギラン (被子植物・キンコウカ科) Aletris foliata (Maxim.) Bureau & Franch.		_	新
	181	ソクシンラン (被子植物・キンコウカ科) Aletris spicata (Thunb.) Franch.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	182	クルマバツクバネソウ (被子植物・シュロソウ科) Paris verticillata M.Bieb.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	183	ホソバノアマナ (被子植物・ユリ科) <i>Lloydia triflora</i> (Ledeb.) Baker		_	\rightarrow
	184	キソエビネ (被子植物・ラン科) Calanthe alpina Hook f. ex Lindl.		絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
	185	キンセイラン (被子植物・ラン科) Calanthe nipponica Makino		絶滅危惧Ⅱ類	新
4.5	186	アオチドリ (被子植物・ラン科) Dactylorhiza viride (L.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase		_	\rightarrow
絶滅危惧	187	イチョウラン (被子植物・ラン科) Dactylostalix ringens Rchb.f.		_	\rightarrow
惧 IA 類	188	カモメラン (被子植物・ラン科) Galearis cyclochila (Franch. & Sav.) Soó		準絶滅危惧	\rightarrow
枳	189	ナヨテンマ (被子植物・ラン科) Gastrodia gracilis Blume		絶滅危惧 I B 類	新
	190	ノビネチドリ (被子植物・ラン科) Neolindleya camtschatica (Cham.) Nevski		_	\rightarrow
	191	ミヤマモジズリ (被子植物・ラン科) Neottianthe cucullata (L.) Schltr.		_	\rightarrow
	192	フジチドリ (被子植物・ラン科) Neottianthe fujisanensis (Sugim.) F.Maek., comb. nud.		絶滅危惧IB類	↓
	193	ムカゴソウ (被子植物・ラン科) Herminium lanceum (Thunb. ex Sw.) Vuijk		絶滅危惧 I B 類	\rightarrow
	194	セイタカスズムシソウ (被子植物・ラン科) <i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim.		_	\rightarrow
	195	ジガバチソウ (被子植物・ラン科) Liparis krameri Franch. & Sav.		_	1
	196	コフタバラン (被子植物・ラン科) Neottia cordata (L.) Rich.		_	\rightarrow
	197	ホザキイチョウラン (被子植物・ラン科) <i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	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 I A 類	_	\rightarrow
	199	コケイラン (被子植物・ラン科) Oreorchis patens (Lindl.) Lindl.	絶滅危惧 I B 類	_	1
	200	ナガバノキソチドリ (被子植物・ラン科) Platanthera ophrydioides F.Schmidt var. australis Ohwi	絶滅危惧 I B 類	<u> </u>	↑
	201	オオバナオオヤマサギソウ (被子植物・ラン科) Platanthera hondoensis (Ohwi) K.Inoue	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
	202	トキソウ (被子植物・ラン科) Pogonia japonica Rehb.f.	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	203	ヤマトキソウ (被子植物・ラン科) Pogonia minor (Makino) Makino	絶滅危惧 I B 類	_	1
	204	ヒナチドリ (被子植物・ラン科) Ponerorchis chidori (Makino) Ohwi	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	205	ウチョウラン (被子植物・ラン科) Ponerorchis graminifolia Rchb.f.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	206	カシノキラン (被子植物・ラン科) Gastrochilus japonicus (Makino) Schltr.	消息不明種	絶滅危惧Ⅱ類	-
絶滅危惧	207	マツラン (被子植物・ラン科) Gastrochilus matsuran (Makino) Schltr.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
IA	208	クモラン (被子植物・ラン科) Taeniophyllum glandulosum Blume	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
類	209	イイヌマムカゴ (被子植物・ラン科) Platanthera iinumae (Makino) Makino	絶滅	絶滅危惧 I B 類	1
	210	オオハクウンラン (被子植物・ラン科) Kuhlhasseltia fissa (F.Maek.) T.Yukawa, comb. nud.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	211	イズアサツキ (被子植物・ヒガンバナ科) Allium schoenoprasum L. var. idzuense (H.Hara) H.Hara	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	212	キョスミギボウシ (被子植物・キン゙カクシ科(クサスギカズラ科)) Hosta kiyosumiensis F.Maek.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	213	ヤマトミクリ (被子植物・ガマ科) Sparganium fallax Graebn.	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	214	ヒメミクリ (被子植物・ガマ科) Sparganium subglobosum Morong	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	215	イヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) <i>Eriocaulon miquelianum</i> Körn	絶滅危惧 I B 類	_	1
	216	クロヒロハノイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) Eriocaulon robustius (Maxim.) Makino var. nigrum Satake	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	217	ニッコウコウガイゼキショウ (被子植物・イグサ科) Juncus nikkoensis Satake	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	218	オカスズメノヒエ (被子植物・イグサ科) <i>Luzula pallidula</i> Kirschner	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	219	ミヤマジュズスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Carex dissitiflora Franch.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	220	オオタマツリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Carex rouyana Franch. & Sav.	絶滅	_	1
	221	クジュウツリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Carex kujuzana 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) Carex pseudoaphanolepis Ohwi		_	新
	223	マメスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Carex pudica Honda	絶滅	_	\downarrow
	224	サドスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Carex sadoensis Franch.	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	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 I A 類	_	\rightarrow
	226	スジヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) Eleocharis equisetiformis (Meinsh.) B.Fedtsch.	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	↓
絶滅危惧	227	コツブヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) Eleocharis parvinux Ohwi	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
ΙA	228	オオヌマハリイ (被子植物・カヤツリグサ科) Eleocharis ussuriensis Zinserl.	絶滅危惧 I B 類	_	1
類	229	サギスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Eriophorum gracile W.D.J.Koch ex Roth	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	230	オオアゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) Fimbristylis bisumbellata (Forssk.) Bubani	_	_	新
	231	ノテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) Fimbristylis complanata (Retz.) Link	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	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 I A 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	233	アオテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) Fimbristylis verrucifera (Maxim.) Makino	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	234	コイヌノハナヒゲ (被子植物・カヤツリグサ科) Rhynchospora fujiiana Makino	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	235	タタラカンガレイ (被子植物・カヤツリグサ科) Schoenoplectiella mucronata (L.) J.Jung & H.K.Choi var. tatarana (Honda) Yashiro	_	_	新
	236	rasniro ハタベカンガレイ (被子植物・カヤツリグサ科) Schoenoplectiella gemmifera (C.Sato, T.Maeda & Uchino) Hayas.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	237	タイワンヤマイ (被子植物・カヤツリグサ科) Schoenoplectiella wallichii (Nees) Lye	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	238	ヒメコヌカグサ (被子植物・イネ科) Agrostis valvata Steud.	· 絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	239	タカネコウボウ (被子植物・イネ科) Anthoxanthum horsfieldii (Kunth & Benn.) Mez ex Reeder var. japonicum (Maxim.) Veldkamp	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	240	コゴメカゼクサ (被子植物・イネ科) Eragrostis japonica (Thunb.) Trin.	-	_	1
	241	ヒメウキガヤ (被子植物・イネ科) Glyceria depauperata Ohwi var. depauperata	- 絶滅危惧 I B 類	_	1
	242	ミノボロ (被子植物・イネ科) Koeleria macrantha (Ledeb.) Schult. & Schult.f.	- 絶滅危惧 I B 類	_	1
	243	ケマキヤマザサ (被子植物・イネ科(タケ亜科)) Sasa maculata Nakai var. abei Sad.Suzuki		_	新
	244	ケスズ(被子植物・イネ科(タケ亜科))Sasamorpha mollis Nakai		_	新
	245	ハスノハカズラ (被子植物・ツヅラフジ科) Stephania japonica (Thunb.) Miers	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
<i>k</i>	246	ルイヨウショウマ (被子植物・キンポウゲ科) Actaea asiatica H.Hara	- 絶滅危惧 I B 類	_	1
絶滅危惧	247	コバノボタンヅル (被子植物・キンポウゲ科) Clematis pierotii Miq.	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
惧 IA 類	248	ムラサキアズマハンショウヅル (被子植物・キンポウゲ科) Clematis tosaensis Makino form. purpureofusca (Hisauti) Yonek.		_	新
块	249	バイカオウレン (被子植物・キンポウゲ科) Coptis quinquefolia Miq.	· 絶滅危惧 I B 類	_	1
	250	コキツネノボタン (被子植物・キンポウゲ科) Ranunculus chinensis Bunge	· 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	251	バイカモ (被子植物・キンポウゲ科) Ranunculus nipponicus Nakai var. submersus H.Hara	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	252	ヒキノカサ (被子植物・キンポウゲ科) Ranunculus ternatus Thunb.	-	絶滅危惧Ⅱ類	1
	253	モミジカラマツ (被子植物・キンポウゲ科) **Trautvetteria caroliniensis (Walter) Vail var. japonica (Siebold & Zucc.) T.Shimizu	絶滅危惧 I B 類	_	1
	254	ベンケイソウ (被子植物・ベンケイソウ科) Hylotelephium erythrostictum (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 I A 類	_	\rightarrow
	256	ハマナタマメ (被子植物・マメ科) Canavalia lineata (Thunb.) DC.	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	257	タヌキマメ (被子植物・マメ科) Crotalaria sessiliflora L.	- 絶滅	_	1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	258	ミヤマトベラ (被子植物・マメ科)	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
		Euchresta japonica Hook.f. ex Regel	THE WAY IN THE		
	259	ヨツバハギ (被子植物・マメ科)	── 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
		Vicia nipponica Matsum.	相例也换 I A 頻		
	260	ヒナノキンチャク (被子植物・ヒメハギ科)	│ ──絶滅危惧IA類	絶滅危惧 I B 類	\rightarrow
		Polygala tatarinowii Regel	心心风压换工A项	NEMA ID A	
	261	チョウセンキンミズヒキ (被子植物・バラ科)	%はた相 I D ※E	华社产州 II 将	
		Agrimonia coreana Nakai	── 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	262	リンボク (被子植物・バラ科)	% 社会相 I D %		*
		Laurocerasus spinulosa (Siebold & Zucc.) C.K.Schneid.	── 絶滅危惧 I B 類	_	
	263	ヒメバライチゴ (被子植物・バラ科)	经社会相 I D 将		*
		Rubus minusculus H.Lév. & Vaniot	─ 絶滅危惧 I B 類	_	
	264	クロツバラ (被子植物・クロウメモドキ科)	√7.1+2.14 T A 4/5		
		Rhamnus davurica Pall. var. nipponica Makino	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	265	ミヤマイラクサ (被子植物・イラクサ科)	- 絶滅危惧 I A 類	_	
		Laportea macrostachya (Maxim.) Ohwi			\rightarrow
	266	サンショウソウ (被子植物・イラクサ科)			441
		Pellionia minima Makino		<u> </u>	新
絶滅危惧	267	ウバメガシ (被子植物・ブナ科)			
危		Quercus phillyreoides A.Gray	── 絶滅危惧 I A 類	<u> </u>	\rightarrow
惧	268	ヤエガワカンバ (被子植物・カバノキ科)	46 × 10 € 10 € 10 €	Made v D et 10	
IA 類		Betula dahurica Pall.	絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\rightarrow
块	269	エゾノタチツボスミレ (被子植物・スミレ科)	47 14 7 18 T 1 18		
		Viola acuminata Ledeb.	── 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	270	ゲンジスミレ (被子植物・スミレ科)	45 A 5 . LD - 1 . VIII		
		Viola variegata Fisch. var. nipponica Makino	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	271	マキノスミレ (被子植物・スミレ科)	46 × 10 € 10 € 10 €		
		Viola violacea Makino var. makinoi (H.Boissieu) Hiyama ex F.Maek.	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	272	ミヤマヤナギ (被子植物・ヤナギ科)	44 A 4 . LB + 5 WT		_
		Salix reinii Franch. & Sav. ex Seemen	── 絶滅危惧 I B 類	_	\uparrow
	273	イワタイゲキ (被子植物・トウダイグサ科)	45 A 5 LB + 1 VT		
		Euphorbia jolkinii Boiss.	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	274	センダイタイゲキ (被子植物・トウダイグサ科)		Made v D et 10	
		Euphorbia sendaica Makino		準絶滅危惧	新
	275	オオアカバナ (被子植物・アカバナ科)		46 × 1)	
		Epilobium hirsutum 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)	A.E. v. F.		
		Ludwigia ovalis Miq.	絶滅	_	1
	277	ラセンソウ (被子植物・アオイ科)	[de 10		
		Triumfetta japonica Makino	情報不足	_	-
	l	l .	ı	i	<u>. </u>

278	→ → 新
Persicaria hreviochreata (Makino) Ohki 279	\rightarrow
Persicaria arretminor (Makino) Nakai	
Persicaria erectminor (Makine) Nakai 280 ヒカゲミソソバ (被子植物・タデ科)	
Persicaria thunbergii (Siebold & Zucc.) H.Gross var. coreana (H.Lèv.) Nakai 281	新
281	和
Rumex trisetifer Stokes	
Rumex trisetifer Stokes 282	401-
Spergularia marina (L.) Griseb. 283	新
283 カワラアカザ	
Chenopodium acuminatum Willd. var. vachelii (Hook. & Arn.) Moq. 絶滅危惧 I A 類 上ysimachia barystachys Bunge 286 クリンソウ (被子植物・サクラソウ科) 絶滅危惧 I A 類 一 を被滅危惧 I A 類 一 上ysimachia barystachys Bunge 287 ベニドウダン (被子植物・ツツジ科) 絶滅危惧 I A 類 一 を被滅危惧 I A 類 一 上nkianthus cernuus (Siebold & Zucc.) Makino 288 コバノミツバツツジ (被子植物・ツツジ科) 一 一 一 一 一 一 一 一 一	新
Chenopodium acuminatum Willd. var. vachelii (Hook. & Arn.) Moq. 284 イワアカザ (被子植物・ヒュ科) 絶滅危惧 I A 類 絶滅危惧 I A 類 絶滅危惧 I A 類 とは応します とはたます とはた	
Action	\rightarrow
### A Page	
Action	\rightarrow
April	
 絶滅危惧 I A 類 287 ベニドウダン (被子植物・ツツジ科)	\rightarrow
Primula japonica A.Gray 287	
A	\rightarrow
A	*
A	
Anodendron reticulatum D.Don ex G.Don 289 シャシャンボ	
289 シャシャンボ	\rightarrow
Vaccinium bracteatum Thunb. 290 サカキカズラ (被子植物・キョウチクトウ科) 絶滅危惧 I A 類 Anodendron affine (Hook. & Arn.) Druce (被子植物・キョウチクトウ科) 絶滅危惧 I A 類 Vincetoxicum macrophyllum Siebold & Zucc. var. nikoense Maxim. 一 292 スナビキソウ (被子植物・ムラサキ科) Heliotropium japonicum A.Gray 絶滅危惧 I A 類	*
# Anodendron affine (Hook. & Arn.) Druce 291	\uparrow
Anodendron affine (Hook. & Arn.) Druce 291 ツルガシワ (被子植物・キョウチクトウ科) Vincetoxicum macrophyllum Siebold & Zucc. var. nikoense Maxim. 292 スナビキソウ (被子植物・ムラサキ科) Heliotropium japonicum A.Gray - 絶滅危惧 I A 類	
Vincetoxicum macrophyllum Siebold & Zucc. var. nikoense Maxim. 292 スナビキソウ	\rightarrow
Vincetoxicum macrophyllum Siebold & Zucc. var. nikoense Maxim. 292 スナビキソウ	
Heliotropium japonicum A.Gray	\rightarrow
Heliotropium japonicum A.Gray	
202 1 5 4 ナナ (カウマは 物 ・) ニュナン (カウマは 物 ・) ニュナン (カウマ は 物 ・) ニュナン (カウマ は 物 ・) ニュナン (カウマ は か ・) に は か ・)	ightarrow 1
293 ムラサキ	
絶滅危惧 I A 類 <i>Lithospermum murasaki</i> Siebold	\rightarrow
294 ルリソウ (被子植物・ムラサキ科) (
Alihon krameri (Franch. & Sav.) A.Otero, Jim.Mejías, Valcárcel & P.Vargas 絶滅危惧 I A 類	\rightarrow
295 ヒメトラノオ (被子植物・オオバコ科) 45 かきないまないます。	*
Weronica rotunda Nakai var. petiolata (Nakai) Albach	\uparrow
296 クガイソウ (被子植物・オオバコ科) (なけた H I A ***	
Weronicastrum japonicum (Nakai) T.Yamaz.	\rightarrow
297 ムラサキミミカキグサ (被子植物・タヌキモ科) (なけた は 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	298	ツルカコソウ (被子植物・シソ科)	√Λ. → ↑ ← ↓ Η Ι Λ. ₩Ξ	√2. λ+2. λ+1 π λ/5	
		Ajuga shikotanensis Miyabe & Tatew.	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	299	ミズネコノオ (被子植物・シソ科)	<i>(4)</i>	3/4-4/7 \ D /7 . LD	
		Pogostemon stellatus (Lour.) Kuntze		準絶滅危惧	\
	300	カメバヒキオコシ (被子植物・シソ科)	44 × 4 47 111 x 1 147		
		Isodon umbrosus (Maxim.) H.Hara var. leucanthus (Murai) K.Asano	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	301	キセワタ (被子植物・シソ科)		44 × 10 4 × 10 4 × 10 4	•
		Leonurus macranthus Maxim.	─ 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\uparrow
	302	イズコゴメグサ (被子植物・ハマウツボ科)			
		Euphrasia insignis Wettst. subsp. iinumae (Takeda) T.Yamaz. var. idzuensis (Takeda) T.Yamaz.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	\rightarrow
	303	タチコゴメグサ (被子植物・ハマウツボ科)			新
		Euphrasia maximowiczii Wettst.		_	利
	304	オオヒキヨモギ (被子植物・ハマウツボ科)		海ボ会相 II 将	新
		Siphonostegia laeta S.Moore	···	絶滅危惧Ⅱ類	利
	305	フウリンウメモドキ (被子植物・モチノキ科)	√左注4.45 T A ¥云		
		Ilex geniculata Maxim.	─ 絶滅危惧 I A 類	<u> </u>	\rightarrow
	306	モリアザミ (被子植物・キク科)	絶滅危惧 I A 類		→
4.5		Cirsium dipsacolepis (Maxim.) Matsum.	··· 科·································	<u> </u>	\rightarrow
絶滅危惧	307	ハマアザミ (被子植物・キク科)			
危		Cirsium maritimum Makino	─ 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	308	キセルアザミ (被子植物・キク科)	- 絶滅危惧 I A 類		
IA 類		Cirsium sieboldii Miq.			\rightarrow
枳	309	アズマギク (被子植物・キク科)	絶滅		ı
		Erigeron thunbergii A.Gray		<u> </u>	V
	310	ハマサワヒヨドリ (被子植物・キク科)	- 絶滅危惧 I A 類 絶滅危惧 I	√左≒≠ ← № T ※写	
		Eupatorium lindleyanum DC. var. yasushii Tuyama		一	\rightarrow
	311	アキノハハコグサ (被子植物・キク科)	47 14 7 18 T A WE	44 44 44 I D WE	
		Pseudognaphalium hypoleucum (DC.) Hilliard & B.L.Burtt	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	312	ヤナギタンポポ (被子植物・キク科)	始 紀在48 ▼ 4 ×=		
		Hieracium umbellatum L.	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	313	タカサゴソウ (被子植物・キク科)	%在治产品 T A 鉴定	海温色周 亚军	
		Ixeris chinensis (Thunb.) Nakai subsp. strigosa (H.Lèv. & Vaniot) Kitam.	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	314	ヤマタバコ (被子植物・キク科)	√Λ. → ↑ ← ↓ Η Ι Λ. ₩Ξ	タクスハート 42-k目 エ ハ ¥ 左	
		Ligularia angusta (Nakai) Kitam.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧IA類	\rightarrow
	315	オタカラコウ (被子植物・キク科)	√左洲+ 左 ↓ F ▼		
		Ligularia fischeri (Ledeb.) Turcz.	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	316	カニコウモリ (被子植物・キク科)	47.3-14 to 10 to 10 to		
		Parasenecio adenostyloides (Franch. & Sav. ex Maxim.) H.Koyama	- 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	317	モミジタマブキ (被子植物・キク科)			
		Parasenecio farfarifolius (Siebold & Zucc.) H.Koyama var. acerinus (Makino) H.Koyama		_	新
		anazoj wiitu	1		

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	318	ヒメヒゴタイ	(被子植物・キク科)	・絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	
		Saussurea pulchella (Fisch. ex Ho	rnem.) Fisch.	· 超級危惧 I A 類	超級/包製 11 類	
	319	セイタカトウヒレン	(被子植物・キク科)	· 絶滅危惧 I A 類		
		Saussurea tanakae Franch. & Sav	. ex Maxim.	尼族尼英IX 類		
	320	サワオグルマ	(被子植物・キク科)	│ ・絶滅危惧ⅠA類		$ $ \rightarrow $ $
		Tephroseris pierotii (Miq.) Holub		作的人区 英 I A 美		
	321	エゾタンポポ	(被子植物・キク科)		_	新
		Taraxacum venustum H.Koidz. su	bsp. venustum			17/1
4/2	322	ヤマシグレ	(被子植物・ガマズミ科)	絶滅危惧 I A 類		
絶滅		Viburnum urceolatum Siebold & Z	Zucc.	和		Í
│ 危	323	タカノツメ	(被子植物・ウコギ科)	絶滅	_	
惧 IA		Evodiopanax innovans (Siebold &	Zucc.) Nakai	ΨΕ109Α		V
類	324	アマニュウ	(被子植物・セリ科)	│ ・絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
,,,,		Angelica edulis Miyabe ex Y.Yabe		作品/A/图 [共 1 ft 天泉		ŕ
	325	ミシマサイコ	(被子植物・セリ科)	│ ・絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\longrightarrow
		Bupleurum falcatum L.		作品/A/图探 I II 系	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
	326	ホタルサイコ	(被子植物・セリ科)	│ ・絶滅危惧ⅠA類		\longrightarrow
		Bupleurum longiradiatum Turcz.	var. breviradiatum F.Schmidt	·····································		ŕ
	327	セリモドキ	(被子植物・セリ科)	│ │ 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
		Dystaenia ibukiensis (Y.Yabe) Kit	ag.	小口10A/日1×111 大只		
	328	ムカゴニンジン	(被子植物・セリ科)	・絶滅危惧 I A 類	_	$ \rightarrow $
		Sium ninsi L.		//ログタ/日 六 I バ 方気		,

◆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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	329	ヒメスギラン	(シダ植物・ヒカゲノカズラ科)	絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
		Huperzia miyoshiana (Makino) (Ching	· 超級/EIQ ID 類		
	330	エゾノヒメクラマゴケ	(シダ植物・イワヒバ科)	絶滅危惧Ⅱ類		
		Selaginella helvetica (L.) Spring				
ų <u>р</u>	331	ヤマハナワラビ	(シダ植物・ハナヤスリ科)			新
絶滅		Botrychium multifidum (Gmel.)	Rupr. var. <i>multifidum</i>			利
滅危惧	332	リュウビンタイ	(シダ植物・リュウビンタイ科)			新
l IB		Angiopteris lygodiifolia Rosenst.				וער
ID 類	333	ヤマドリゼンマイ	(シダ植物・ゼンマイ科)	- 絶滅危惧 I B 類 -	成危惧 I B 類 ― ―	
7 .5		Osmundastrum cinnamomeum (L.) C.Preasl var. <i>fokiense</i> (Copel.) Tagawa			
	334	キヨスミコケシノブ	(シダ植物・コケシノブ科)	. 编述会相 I D 新		\rightarrow
		Hymenophyllum oligosorum Mal	xino	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)		絶滅危惧IB類	新
		Vandenboschia miuraensis Ebih	ara		/PG1/54/15 154 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1/1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	336	ハマホラシノブ (シダ植物・ホングウシダ科) Odontosoria biflora (Kaulf.) C.Chr.	・絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	337	コノミネシダ (シダ植物・コバノイシカグマ科) Histiopteris incisa (Thunb.) J.Sm.	_	_	新
	338	タキミシダ (シダ植物・イノモトソウ科) Antrophyum obovatum Baker	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧 I B 類	\downarrow
	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	_	\rightarrow
	340	ナチシダ (シダ植物・イノモトソウ科) Pteris wallichiana J.Agardh	- 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	341	ウスヒメワラビ (シダ植物・ナヨシダ科) Acystopteris japonica (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) Asplenium wrightii D.C. Eaton ex Hook.	- 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	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
絶滅 危惧 IB	345	サトメシダ (シダ植物・メシダ科) Athyrium deltoidofrons Makino	- 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
惧 IB 類	346	ミヤコイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) Athyrium imbricatum H.Christ	・ 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
块	347	トガリバイヌワラビ (シダ植物・メシダ科) Athyrium iseanum Rosenst. var. angustisectum Tagawa	_	_	新
	348	イッポンワラビ (シダ植物・メシダ科) Cornopteris crenulatoserrulata (Makino) Nakai	・ 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	349	コヒロハシケシダ (シダ植物・メシダ科) Deparia pseudoconilii (Seriz.) Seriz. var. subdeltoidofrons (Seriz.) Seriz.	_	_	新
	350	ウスゲミヤマシケシダ (シダ植物・メシダ科) Deparia mucilagina (M.Kato) Nakaike		_	新
	351	ミドリワラビ (シダ植物・メシダ科) Deparia viridifrons (Makino) M.Kato	・ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	352	オオバミヤマノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) Diplazium hayatamae N.Ohta & M.Takamiya	_	_	新
	353	ミヤマノコギリシダ (シダ植物・メシダ科) Diplazium mettenianum (Miq.) C.Chr.	· 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	354	シノブカグマ (シダ植物・オシダ科) Arachniodes mutica (Franch. & Sav.) Ohwi	- 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	355	キヨズミオオクジャク (シダ植物・オシダ科) Dryopteris namegatae (Sa.Kurata) Sa.Kurata	・絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	356	ワカナシダ (シダ植物・オシダ科)	经混杂相 I A 将		
		Dryopteris kuratae Nakaike ex Hoshiz. & K.A.Wilson	── 絶滅危惧 I A 類		V
	357	ホオノカワシダ (シダ植物・オシダ科)	◇左泳子左→周 I ∧ ※ 石		
		Dryopteris shikokiana (Makino) C.Chr.	── 絶滅危惧 I A 類	<u> </u>	1
	358	ナガサキシダ (シダ植物・オシダ科)	火丸計 ← № 1 D ※ 5		
		Dryopteris sieboldii (van Houtte ex Mett.) Kuntze	─ 絶滅危惧 I B 類	<u> </u>	\rightarrow
	359	タニヘゴ (シダ植物・オシダ科)	◇左河子左→周 I ∧ ※ 石		
		Dryopteris tokyoensis (Makino) C.Chr.	── 絶滅危惧 I A 類	<u>—</u>	1
	360	ホソイノデ (シダ植物・オシダ科)	√左油+ 左 № T ∧ ※云		
		Polystichum braunii (Spenn.) Fée	── 絶滅危惧 I A 類		1
	361	アオネカズラ (シダ植物・ウラボシ科)	火丸計 ← № 1 D ※ 5		
		Goniophlebium niponicum (Mett.) Bedd.	── 絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
	362	コメツガ (裸子植物・マツ科)	√7.3-₹ Zz. kB T A ₩Ξ	_	ı
		Tsuga diversifolia (Maxim.) Mast.	─ 絶滅危惧 I A 類		1
	363	イブキ (裸子植物・ヒノキ科)	- 絶滅危惧 I A 類	_	ı
		Juniperus chinensis L. var. chinensis			1
	364	ウスバサイシン (被子植物・ウマノスズクサ科)	√左 シャキ 左 。ム目 H メテラ		^
		Asarum sieboldii Miq.	— 絶滅危惧Ⅱ類 		1
絶滅	365	カナクギノキ (被子植物・クスノキ科)	海ボ 佐 相 I D 粔		
危		Lindera erythrocarpa Makino	── 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
絶滅危惧 IB	366	クロモ (被子植物・トチカガミ科)	74 NA 4 18 1 5 VII		
IB 類		Hydrilla verticillata (L.f.) Royle	── 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
枳	367	セキショウモ (被子植物・トチカガミ科)	- 絶滅危惧 I B 類		
		Vallisneria asiatica Miki		_	\rightarrow
	368	ホソバミズヒキモ (被子植物・ヒルムシロ科)			
		Potamogeton octandrus Poir.	── 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	369	ツツイトモ (被子植物・ヒルムシロ科)		46 NA 6 10 7 WT	Jor-
		Potamogeton pusillus L.	<u>—</u>	絶滅危惧Ⅱ類	新
	370	イトモ (被子植物・ヒルムシロ科)	Ab N b III - NE	SHAR VIVE III	^
		Potamogeton berchtoldii Fieber	— 絶滅危惧Ⅱ類 ■	準絶滅危惧	\uparrow
	371	クルマユリ (被子植物・ユリ科)	Africa De la lace		
		Lilium medeoloides A.Gray	── 絶滅危惧 I A 類	_	1
	372	ヤマジノホトトギス (被子植物・ユリ科)	AR VICE TO A VICE		
		Tricyrtis affinis 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)	Africa - Jer	Africa Date Les - Africa	
		Tricyrtis ishiiana (Kitag. & T.Koyama) Ohwi & Okuyama	─ 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	374	ムギラン (被子植物・ラン科)	66 x D = 1=	Mr. Line D. C.	
		Bulbophyllum inconspicuum Maxim.	── 絶滅危惧 I A 類	質 準絶滅危惧	\
	375	ナツエビネ (被子植物・ラン科)	66 x D = 1=		+ .
		Calanthe puberula Lindl.	── 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
		I	<u> </u>		

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	376	ユウシュンラン (被子植物・ラン科)	%在油产品 I D %石	经净产 相 π 4石	,
		Cephalanthera subaphylla Miyabe & Kudô	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	377	コアツモリソウ (被子植物・ラン科)	₩	》在文方、3+P 左。4日	
		Cypripedium debile Rchb.f.	絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	378	セッコク (被子植物・ラン科)	∀ Λ → Λ → Η Ι D ₩ Ξ		
		Dendrobium moniliforme (L.) Sw.	絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
	379	ハコネラン (被子植物・ラン科)	√7.3-1 Z-1.13 T 1/25	√2.1±2.4∃ π ₩5	*
		Ephippianthus sawadanus (F.Maek.) Ohwi ex Masam. & Satomi	── 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	380	シロテンマ (被子植物・ラン科)	√7.3-₹ Zz. kB T A ¥/5	ダカントと 左 ↓ □ ▼ ▼ × × × × × × × × × × × × × × × × ×	1
		Gastrodia elata Blume var. pallens Kitag.	絶滅危惧 I A 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)	√左油+ 左 № T ∧ ※□		1
		Goodyera hachijoensis Yatabe var. hachijoensis	絶滅危惧 I A 類		\
	382	ツリシュスラン (被子植物・ラン科)	44 14 4 1 D WE		
		Goodyera pendula Maxim.	絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	383	ミズトンボ (被子植物・ラン科)	44 14 4 1 D KE	絶滅危惧Ⅱ類	
		Habenaria sagittifera Rchb.f.	絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
	384	フガクスズムシ (被子植物・ラン科)	√7.3-₹ Zz. kB T A ¥/5		1
. =		Liparis fujisanensis F.Maek. ex F. Konta & S. Matsumoto	絶滅危惧 I A 類		\
絶滅	385	スズムシソウ (被子植物・ラン科)	∀ Λ → Λ → Η Ι D ₩Ξ		
危		Liparis makinoana Schltr.	絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
絶滅 危惧 IB	386	アオフタバラン (被子植物・ラン科)	√左冰+ 左- № T ※5		1
IB 類		Neottia makinoana (Ohwi) Szlach.	絶滅危惧Ⅱ類	<u> </u>	1
双	387	フウラン (被子植物・ラン科)	%在沿台相 I D #石	% 社 <i>在</i> 旭 耳 将	,
		Vanda falcata (Thunb.) Beer	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	388	タンザワサカネラン (被子植物・ラン科)		☆☆☆☆ 相 I D ※ 5	the state of
		Neottia inagakii Yagame, Katsuy. & T.Yukawa		絶滅危惧 I B 類	新
	389	ムカゴサイシン (被子植物・ラン科)	4 4.∆ ₽	%在冰卡在 - 旭 I D - ¥石	1
		Nervilia nipponica Makino	絶滅	絶滅危惧IB類	\
	390	ジンバイソウ (被子植物・ラン科)	√左冰+ 左- № T ※5		1
		Platanthera florenti Franch. & Sav.	──── 絶滅危惧Ⅱ類		1
	391	ミズチドリ (被子植物・ラン科)	火左油+左		
		Platanthera hologlottis Maxim.	絶滅危惧 I B 類	<u> </u>	\rightarrow
	392	ツレサギソウ (被子植物・ラン科)	√7.3-₹ Zz. kB T A ¥/5		1
		Platanthera japonica (Thunb.) Lindl.	絶滅危惧 I A 類		\
	393	ヤマサギソウ (被子植物・ラン科)	47 14 7 4 KE		
		Platanthera mandarinorum Rchb.f. var. oreades (Franch & Sav.) Koidz.	絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	394	オオヤマサギソウ (被子植物・ラン科)	√2.3+2.4□ π ×2°		1
		Platanthera sachalinensis F.Schmidt	──── 絶滅危惧Ⅱ類	_	
	395	ハクウンラン (被子植物・ラン科)	√在冰+ 在 ¼ π × ≖		
		Kuhlhasseltia nakaiana (F.Maek.) Ormerod	────────────────────────────────────	_	1

396 ノハナショウブ (被子植物・アヤメ科) 絶滅危惧 I B 類 上メシャガ (被子植物・アヤメ科) 絶滅危惧 I B 類 を滅危惧 I B 類 を滅危惧 I B 類 上メシャガ (被子植物・アヤメ科) 絶滅危惧 II 類 準約 上メニラ (被子植物・ヒガンバナ科) 絶滅危惧 I B 類 を滅危惧 I B 類 を必要を タマムラサキ (被子植物・ヒガンバナ科) と対シバナ科) と対しています。 を必要を を必要を を表しています。 を表しています。	色滅危惧	→ ↑ →
Iris ensata Thunb. var. spontanea (Makino) Nakai ex Makino & Nemoto 397 ヒメシャガ (被子植物・アヤメ科) Iris gracilipes A.Gray 絶滅危惧Ⅱ類 398 ヒメニラ (被子植物・ヒガンバナ科) Allium monanthum Maxim. 絶滅危惧ⅠB類	-	↑ →
### Iris gracilipes A.Gray 398 ヒメニラ (被子植物・ヒガンバナ科) *Allium monanthum Maxim. ### 絶滅危惧Ⅱ類 ### ### ###	-	
Iris gracilipes A.Gray 398 ヒメニラ (被子植物・ヒガンバナ科) Allium monanthum Maxim. 絶滅危惧 I B 類	-	
Allium monanthum Maxim. 絶滅危惧 I B 類	_	
Allium monanthum Maxim.	_	
399 タマムラサキ (被子植物・ヒガンバナ科)	_	新
		新
Allium pseudojaponicum Makino		
400 ハマオモト (被子植物・ヒガンバナ科) はいりなります。		
		↓
401 オオキツネノカミソリ (被子植物・ヒガンバナ科) ないりなります。		
		↓
402 ハルナユキザサ (被子植物・キジカクシ科(クサスギカズラ科)) ないりな はっこっぱ		
Maianthemum robustum (Makino & Honda) LaFrankie Aaianthemum robustum (Makino & Honda) LaFrankie		\rightarrow
403 ナガエミクリ (被子植物・ガマ科) (ないりなり 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 × N & 1 II	
絶滅危惧 I B 類 準約 を Sparganium japonicum Rothert	色滅危惧	\rightarrow
404 イトイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) 40.4 (なみなります)		
絶滅危惧 I B 類 Eriocaulon decemflorum Maxim.	_	\rightarrow
絶 405 ニッポンイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科)		
機 Eriocaulon taquetii Lecomte 絶滅	_	↓
絶滅 405 ニッポンイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科) 絶滅 た Eriocaulon taquetii Lecomte 406 アサギスズメノヒエ (被子植物・イグサ科)		ψr
1B Luzula lutescens (Koidz.) Kirschner & Miyam.	_	新
407 イトテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)	/\.\ -\-\-	
絶滅危惧 I A 類 準線 Bulbostylis densa (Wall.) Hand. Mazz. var. capitata (Miq.) Ohwi	色滅危惧	↓
408 アワボスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) ************************************		^
Earex nipposinica Ohwi 絶滅危惧Ⅱ類	_	\uparrow
409 ジョウロウスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)	· /2 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A 経滅危惧 I A 類 絶滅 絶滅 絶滅 と と と と と と と と と と と と と と と	危惧Ⅱ類	↓
410 コタヌキラン (被子植物・カヤツリグサ科) ************************************		^
Earex doenitzii Boeckeler	_	1
411 サナギスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) ************************************		
Carex grallatoria Maxim. var. heteroclita (Franch.) Kük.	_	\downarrow
412 コハリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)		1
Earex hakonensis Franch. & Sav.	_	\downarrow
413 アオバスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)		立に
Carex papillaticulmis Ohwi	_	新
414 ヒメモエギスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)		
Carex pocilliformis Boott	_	\downarrow
415 カンエンガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科) (なけた場 エロギラ (なけ	- 4-11 11 4-1	
Cyperus iwasakii Makino 絶滅危惧 I B 類 絶滅	危惧Ⅱ類	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	416	ヒメガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科)	絶滅危惧 I A 類		
		Cyperus tenuispica Steud.		-	1
	417	ミツカドシカクイ (被子植物・カヤツリグサ科)	佐港在旭 T 拓		1
		Eleocharis petasata (Maxim.) Zinserl.	絶滅危惧Ⅱ類	<u>—</u>	
	418	コアゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)	∀ Λ, λ+λ ← λ+1		
		Fimbristylis aestivalis (Retz.) Vahl	・絶滅危惧 I A 類	<u>—</u>	V
	419	クグテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)			مروان
		Fimbristylis diphylla (Retz.) Vahl var. floribunda Miq.	_	_	新
	420	ナガボテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)	46 × 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10		
		Fimbristylis longispica Steud.	一絶滅危惧IA類	_	\downarrow
	421	ビロードテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)	(6 × 0 to 10 = - vice		
		Fimbristylis sericea (Poir.) R.Br.	絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	422	コマツカサススキ (被子植物・カヤツリグサ科)	(6 × 1) for 10 = 1 vice		
		Scirpus fuirenoides Maxim.	· 絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	423	ヒメホタルイ (被子植物・カヤツリグサ科)	準絶滅危惧		•
		Schoenoplectiella lineolata (Franch. & Sav.) J.Jung & H.K.Choi		_	T
	424	イセウキヤガラ (被子植物・カヤツリグサ科)			
		Bolboschoenus planiculmis (F.Schmidt) T.V.Egorova	· 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
絶	425	コシンジュガヤ (被子植物・カヤツリグサ科)	%活 产 相 T ∧ 粨		
絶滅危惧		Scleria parvula Steud.	· 絶滅危惧 I A 類	_	1
	426	ハネガヤ (被子植物・イネ科)			
IB ¥≅		Achnatherum pekinense (Hance) Ohwi	_	_	新
類	427	コウヤザサ (被子植物・イネ科)	46 × 10 + 10 + 10		
		Brachyelytrum japonicum (Hack.) Hack.ex Honda	· 絶滅危惧 I A 類	_	1
	428	カモノハシ (被子植物・イネ科)	_		مروان
		Ischaemum aristatum L. var. crassipes (Steud.) Yonek.		_	新
	429	ミヤマササガヤ (被子植物・イネ科)			
		Leptatherum nudum (Trin.) C.H.Chen, Kuoh & Veldkamp	_	_	新
	430	イトアゼガヤ (被子植物・イネ科)			شروان
		Leptochloa panicea (Retz.) Ohwi	_	_	新
	431	コメガヤ (被子植物・イネ科)	46 A 4. 10 T . WY		
		Melica nutans L.	・絶滅危惧 I A 類	_	1
	432	ミチシバ (被子植物・イネ科)	46 > 0 45 10 > 45		
		Melica onoei Franch. & Sav.	・絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	433	イブキヌカボ (被子植物・イネ科)			
		Milium effusum L.	_	_	新
	434	アリマコスズ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			
		Neosasamorpha kagamiana (Makino & Uchida) Koidz. subsp. yoshinoi (Koidz.) Sad.Suzuki	-	_	新
	435	オオシダザサ			
		Neosasamorpha oshidensis (Makino & Uchida) Tatew.	絶滅危惧Ⅱ類	_	\uparrow

2020 ภริว ์ リ-	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	436	イナコスズ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			
_		Neosasamorpha tsukubensis (Nakai) Sad.Suzuki subsp. pubifolia (Koidz.) Sad.Suzuki	準絶滅危惧		<u> </u>
	437	ヨコハマダケ (被子植物・イネ科(タケ亜科))	│ ──絶滅危惧IA類	_	
		Pleioblastus matsunoi (Makino) Makino & Nemoto	THE WAY IN THE		*
	438	ミヤギザサ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			↑
		Sasaella hidaensis (Makino) Makino var. muraii (Makino & Uchida) Sad.Suzuki	4小口级/已换		
	439	ヤマキタダケ (被子植物・イネ科(タケ亜科))	 絶滅危惧Ⅱ類		↑
		Sasaella yamakitensis (Makino) M.Kobay.	和60000世 11 30		
	440	アオナリヒラ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			45
		<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)	44 NA 41 H T 1 VIT		
		Zoysia sinica Hance var. nipponica Ohwi	── 絶滅危惧 I A 類	_	
	442	マツモ (被子植物・マツモ科)	WA NA 77 111 7 7 1977		
		Ceratophyllum demersum L.	→ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
_	443	アズマレイジンソウ (被子植物・キンポウゲ科)	44 NA 41 H T 1 VIT		
		Aconitum pterocaule 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)			
uh.		Anemonopsis macrophylla Siebold & Zucc.	─ 絶滅危惧 I B 類		\rightarrow
絶滅危惧	445	リュウキンカ (被子植物・キンポウゲ科)			
危		Caltha palustris L. var. nipponica H.Hara	─ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
惧 IB	446	トリガタハンショウヅル (被子植物・キンポウゲ科)			
類		Clematis tosaensis Makino form. tosaensis	_	_	新
	447	スハマソウ (被子植物・キンポウゲ科)	46 × 10 + 10 + 10 × 10 × 10		
		Hepatica nobilis Schreb. var. nipponica Nakai	── 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
_	448	オキナグサ (被子植物・キンポウゲ科)	46 × 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10	46 × 1) & 10 × 10°	
		Pulsatilla cernua (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)	46 × 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10	46 × 1) & 10 × 10°	
		Thalictrum sekimotoanum Honda	一 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
_	450	ベニバナヤマシャクヤク (被子植物・ボタン科)	44 NA 41 H T 1 VIT	44. A 4. II T VI	
		Paeonia obovata Maxim.	一 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
_	451	ザリコミ (被子植物・スグリ科)	46 × 10 + 10 + 10 × 10 × 10		
		Ribes maximowiczianum Kom.	─ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
_	452	イワネコノメソウ (被子植物・ユキノシタ科)			
		Chrysosplenium echinus Maxim.		_	新
-	453	コガネネコノメソウ (被子植物・ユキノシタ科)	AR V D A LE TOUT		_
		Chrysosplenium pilosum Maxim. var. sphaerospermum (Maxim.) H.Hara	一 絶滅危惧Ⅱ類	_	1
	454	ジンジソウ (被子植物・ユキノシタ科)			day -
-		Saxifraga cortusifolia Siebold & Zucc.		_	新
	455	イワユキノシタ (被子植物・ユキノシタ科)	46 × D = 10		
		Tanakaea radicans Franch. & Sav.	─ 絶滅危惧 I A 類		1

2020 カテコ゛リー No	. 和 名 • 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
45	6 ミツバベンケイソウ	(被子植物・ベンケイソウ科)	独社产相 II 		↑
	Hylotelephium verticillatum (L.) H.(Ohba var. <i>verticillatum</i>	絶滅危惧Ⅱ類	_	I
45	7 ショウドシマベンケイソウ	(被子植物・ベンケイソウ科)			立仁
	Hylotelephium verticillatum (L.) H.(Ohba var. <i>lithophilos</i> H.Ohba	_	_	新
45	8 メノマンネングサ	(被子植物・ベンケイソウ科)	海ば在相 I A 粔		
	Sedum japonicum Siebold ex Miq. su	bsp. <i>japonicum</i> var. <i>japonicum</i>	絶滅危惧IA類	_	V
45	9 イタチササゲ	(被子植物・マメ科)	%在冰井在-MIID #5		,
	Lathyrus davidii Hance		絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
46	0 レンリソウ	(被子植物・マメ科)	√左冰+左→相 I D ※石		,
	Lathyrus quinquenervius (Miq.) Litv		絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
46	1 ハコネキンミズヒキ	(被子植物・バラ科)			立仁
	Agrimonia noguchii Seriz. subsp. ha	konensis Seriz.	<u> </u>	_	新
46	2 ザイフリボク	(被子植物・バラ科)	ダム シャキ メニー ト目 Ⅰ A ※写		
	Amelanchier asiatica (Siebold & Zuc	c.) Endl. ex Walp.	絶滅危惧 I A 類	_	+
46	3 シロバナノヘビイチゴ	(被子植物・バラ科)			立に
	Fragaria nipponica Makino		_	_	新
46	4 ツルキジムシロ	(被子植物・バラ科)	绝社产相 I D 拖	_	
4.5	Potentilla stolonifera Lehm. ex Lede	b.	絶滅危惧IB類		\rightarrow
絶滅 危惧 IB	5 ヤブザクラ	(被子植物・バラ科)	絶滅危惧Ⅱ類	海泥产相 I D 粨	*
危	Cerasus hisauchiana (Koidz. ex Hisa	uti) H.Ohba	祀(城)已(英11)類	絶滅危惧 I B 類	\uparrow
惧 46	6 サナギイチゴ	(被子植物・バラ科)	絶滅危惧IA類	絶滅危惧Ⅱ類	
ID	Rubus pungens Cambess.		神()()()()()()()()()()()()()()()()()()()		\
46	7 ネコノチチ	(被子植物・クロウメモドキ科)	海ばた相 I A 将		
	Rhamnella franguloides (Maxim.) W	eberb.	絶滅危惧 I A 類	_	V
46	8 ツルマオ	(被子植物・イラクサ科)	絶滅危惧 I A 類		
	Pouzolzia hirta (Blume) Blume ex Ha	assk.			1
46	9 ダケカンバ	(被子植物・カバノキ科)			立仁
	Betula ermanii Cham.		<u> </u>	_	新
47	0 ウメバチソウ	(被子植物・ニシキギ科)	海ば在相 I D 海		
	Parnassia palustris L. var. palustris		絶滅危惧IB類	_	\rightarrow
47	1 コミヤマカタバミ	(被子植物・カタバミ科)	海ば在相 I D 粔		\rightarrow
	Oxalis acetosella L.		絶滅危惧IB類	_	\rightarrow
47	2 ハマオトギリ	(被子植物・オトギリソウ科)			立仁
	Hypericum erectum Thunb. var. are	nicolum Kigawa, nom. nud.	<u> </u>	_	新
47	3 ミズオトギリ	(被子植物・オトギリソウ科)	44.3-4.4B I D #5		
	Triadenum japonicum (Blome) Maki	no	絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
47	4 シハイスミレ	(被子植物・スミレ科)	消息不明種 —		
	Viola violacea Makino var. violacea			_	
47	5 オオタチヤナギ	(被子植物・ヤナギ科)			thr.
	Salix pierotii Miq.		_	_	新

### 147	2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
### ### ### ### ### ### #### #### ###		476	オオキツネヤナギ (被子植物・ヤナギ科)			立に
### ### ### ### #####################			Salix vulpinoides Koidz.		<u>—</u>	机
478 とメアカバナ		477	タチフウロ (被子植物・フウロソウ科)	44.14.44 I D 45.		
Apublohum fauriel II.Lév.			Geranium krameri Franch. & Sav.	一		\rightarrow
19 L トツバカエデ		478	ヒメアカバナ (被子植物・アカバナ科)	经济 存相 I D 将		
Acer distrium Sistoolid & Zuoc. 絶滅危惧 I B 類			Epilobium fauriei H.Lév.	常视测记俱18類	<u>—</u>	\rightarrow
Acer discylans Sichold & Zucc. 480		479	ヒトツバカエデ (被子植物・ムクロジ科)	经济 存相 I D 将		
Acor nipponicum H.Hara subsp. orientale T.Yamuz. var. Koshinense T.Yamuz.			Acer distylum Siebold & Zucc.	常视风记识ⅠB類	_	\rightarrow
Acer nippomicum H.Hara subsp. orientale T.Yamaz. var. Roshinense T.Yamaz.		480	コウシンテツカエデ (被子植物・ムクロジ科)	火丸→ ← № 1 ∧ ※5		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			Acer nipponicum H.Hara subsp. orientale T.Yamaz. var. koshinense T.Yamaz.	·· 杷厥池俱IA類	_	1
### ### ### ### ### ### #### #### ###		481	ハマボウ (被子植物・アオイ科)	经济 总制 I A 将		
### Arabidopsis kamchatica (Fisch. ex DC.) K.Shimizu & Kudoh subsp. kamchatica			Hibiscus hamabo Siebold & Zucc.	·····································	<u>—</u>	V
### ### ### #########################		482	ミヤマハタザオ (被子植物・アブラナ科)	%A.冷.∤日 ⅠD.将		
### ### #############################			Arabidopsis kamchatica (Fisch. ex DC.) K.Shimizu & Kudoh subsp. kamchatica	常视测记俱18類	<u>—</u>	\rightarrow
### ### ### #########################		483	ミヤマツチトリモチ (被子植物・ツチトリモチ科)	%A.冷.∤日 ⅠD.将	佐州	
### Rumex madaio Makino Rumex madaio Makino			Balanophora nipponica Makino	絶滅危惧 B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
### Rumex madaio Makino 485		484	マダイオウ (被子植物・タデ科)	络布洛		
1	//h		Rumex madaio Makino	···· 乔巴 <i>仍</i> 久	_	1
1	絶滅	485	モウセンゴケ (被子植物・モウセンゴケ科)	· 絡減合相 I R 粨		
1	危		Drosera rotundifolia L.		_	_
1	惧	486	ワダソウ (被子植物・ナデシコ科)	始ばた相 I D 将		
487			Pseudostellaria heterophylla (Miq.) Pax	·····································		→
Suaeda maritima (L.) Dumort. subsp. asiatica H.Hara 488	双	487	ハママツナ (被子植物・ヒユ科)	44 ×4 4.18 1 D ×E		
Stewartia pseudocamellia Maxim.			Suaeda maritima (L.) Dumort. subsp. asiatica H.Hara		<u>—</u>	→
Stewartia pseudocamellia Maxim. 489		488	ナツツバキ (被子植物・ツバキ科)	编述会相 I D 粘		
Rhododendron multiflorum (Maxim.) Craven var. purpureum (Makino) Craven 絶滅危惧 I B 類 絶滅危惧 I B 類 →			Stewartia pseudocamellia Maxim.		_	_
Rhododendron multiflorum (Maxim.) Craven var. purpureum (Makino) Craven		489	ムラサキツリガネツツジ (被子植物・ツツジ科)	经济 存相 I D 将	火丸はたは 11 米 万	
Pyrola subaphylla Maxim.			Rhododendron multiflorum (Maxim.) Craven var. purpureum (Makino) Craven		祀(妖)已(共 11) 類	→
Pyrola subaphylla Maxim. 491		490	ヒトツバイチヤクソウ (被子植物・ツツジ科)			立に
Alight Rhododendron indicum (L.) Sweet			Pyrola subaphylla Maxim.		<u>—</u>	利
Rhododendron indicum (L.) Sweet 492 ヒカゲツツジ (被子植物・ツツジ科) 絶滅危惧 I B 類		491	サツキ (被子植物・ツツジ科)	% ☆ ← № I D ※		
Alight Rhododendron keiskei Miq. var. keiskei Alight Al			Rhododendron indicum (L.) Sweet		<u>—</u>	→
Rhododendron keiskei Miq. var. keiskei 493 ウスユキムグラ (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I B 類		492	ヒカゲツツジ (被子植物・ツツジ科)	经济 存相 I D 将		
494 オオキヌタソウ (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I A 類 Rubia chinensis Regel & Maack (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I A 類 495 カギカズラ (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I B 類 →			Rhododendron keiskei Miq. var. keiskei		<u>—</u>	→
Galium shikokianum Nakai 494 オオキヌタソウ (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I A 類 — → Rubia chinensis Regel & Maack (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I B 類 — →		493	ウスユキムグラ (被子植物・アカネ科)	 塩料 上月 I D 歩		
### Rubia chinensis Regel & Maack 495 カギカズラ (被子植物・アカネ科) ####################################			<i>Galium shikokianum</i> Nakai		<u>—</u>	→
Rubia chinensis Regel & Maack 495 カギカズラ (被子植物・アカネ科) 絶滅危惧 I B 類 →		494	オオキヌタソウ (被子植物・アカネ科)	ー 絶滅危惧 I A 類 ー		
			Rubia chinensis Regel & Maack			1
		495	カギカズラ (被子植物・アカネ科)	塩温 会相 I D 粧		
Chouna Injuriopajina uniq. miq.			Uncaria rhynchophylla (Miq.) Miq.	『 祀伮凡俱 【 B 類	_	$ \rightarrow $

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	496	ホソバツルリンドウ (被子植物・リンドウ科) Pterygocalyx volubilis Maxim.	- 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	497	イヌセンブリ (被子植物・リンドウ科) Swertia tosaensis Makino	- 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	498	ムラサキセンブリ (被子植物・リンドウ科) Swertia pseudochinensis H.Hara	- 絶滅危惧IA類	準絶滅危惧	\downarrow
	499	フナバラソウ (被子植物・キョウチクトウ科) Vincetoxicum atratum (Bunge) C.Morren & Decne.	- 絶滅危惧IA類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	500	シ タキソウ (被子植物・キョウチクトウ科) Jasminanthes mucronata (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) Vincetoxicum floribundum (Miq.) Franch. & Sav.	消息不明種	_	-
	502	ウンラン (被子植物・オオバコ科) Linaria japonica Miq.	- 絶滅危惧 I A 類	_	1
	503	ゴマノハグサ (被子植物・ゴマノハグサ科) Scrophularia buergeriana Miq.	- 絶滅危惧IA類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	504	サツキヒナノウスツボ (被子植物・ゴマノハグサ科) Scrophularia musashiensis Bonati var. musashiensis	- 絶滅危惧IA類	_	1
絶滅危惧 IB	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	1
	506	タヌキモ (被子植物・タヌキモ科) Utricularia japonica Makino	- 絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\downarrow
類	507	シマクサギ (被子植物・シソ科) Clerodendrum izuinsulae K.Inoue, M.Haseg. & Shiro Kobay.	- 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	508	タカクマヒキオコシ (被子植物・シソ科) Isodon shikokianus (Makino) H.Hara var. intermedius (Kudô) Murata	— 絶滅危惧Ⅱ類	_	1
	509	マネキグサ (被子植物・シソ科) Loxocalyx ambiguus (Makino) Makino	- 絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	\rightarrow
	510	エ ゾシロネ (被子植物・シソ科) Lycopus uniflorus Michx.	- 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	511	トウゴクシソバタツナミ (被子植物・シソ科) Scutellaria laeteviolacea Koidz. var. abbreviata (H.Hara) H.Hara	一 消息不明種	_	-
-	512	シソバタツナミソウ (被子植物・シソ科) Scutellaria laeteviolacea Koidz. var. laeteviolacea	- 消息不明種	_	-
	513	クチナシグサ (被子植物・ハマウツボ科) Monochasma sheareri (S.Moore) Maxim. ex Franch. & Sav.	- 絶滅危惧 I A 類	_	1
	514	フクシマシャジン (被子植物・キキョウ科) Adenophora divaricata Franch. & Sav.	- 絶滅危惧 I A 類	_	1
	515	サワギキョウ (被子植物・キキョウ科) Lobelia sessilifolia Lamb.	- 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	516	キキョウ (被子植物・キキョウ科)	% 1.4.4.4.1.1 A *E	佐はた 地 π %5	
		Platycodon grandiflorus (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)	% 社会相 I D 将		
		Achillea alpina L. subsp. alpina var. longiligulata H.Hara	→ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	518	ヤマノコギリソウ (被子植物・キク科)	√Λ. → ↑ ← ↓ Η Ι Λ. ₩Ξ		1
		Achillea alpina L. subsp. alpina var. discoidea (Regel) Kitam.	→ 絶滅危惧 I A 類		\
	519	ユキヨモギ (被子植物・キク科)	44 14 4 I D KE	44 14 4 4 1 P 144	
	•	Artemisia momiyamae Kitam.	- 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧IB類	\rightarrow
	520	ヒメシオン (被子植物・キク科)	47 14 7 18 T A KE		
	•	Aster fastigiatus Fisch.	→ 絶滅危惧 I A 類	和 M D IA 知 —	1
	521	カワラノギク (被子植物・キク科)	√Λ. → ↑ ← ↓ Η Ι Λ. ₩Ξ	√ <i>t</i> , λ+2 <i>t</i> , λ+1 π <i>γ</i> / <i>t</i> , λ+2 <i>t</i> , λ+1 π <i>γ</i> /	1
	,	Aster kantoensis Kitam.	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
	522	サワシロギク (被子植物・キク科)	47 14 A. H. T. KE		*
	•	Aster rugulosus Maxim. var. rugulosus	絶滅危惧Ⅱ類	<u> </u>	ı
	523	ウラギク (被子植物・キク科)	44 14 4. II T KE	245-45 V-P 55-1-1-1	↑
	•	Tripolium pannonicum (Jacq.) Schur	絶滅危惧Ⅱ類 準絶滅危	準絶滅危惧	
	524	ノッポロガンクビソウ (被子植物・キク科)			421
		Carpesium divaricatum Siebold & Zucc. var. matsuei (Tatew. & Kitam.) Kitam.		_	新
絶滅危惧	525	オオガンクビソウ (被子植物・キク科)	47 14 7 18 T A WE		
危		Carpesium macrocephalum Franch. & Sav.	- 絶滅危惧 I A 類	_	
惧	526	タカアザミ (被子植物・キク科)			
IB 類	•	Cirsium pendulum Fisch. ex DC.	_	<u> </u>	新
块	527	サワヒヨドリ (被子植物・キク科)			رواد
	•	Eupatorium lindleyanum DC. var. lindleyanum		<u> </u>	新
	528	メタカラコウ (被子植物・キク科)	44 × 4 4 10 x 5 VT		
		Ligularia stenocephala (Maxim.) Matsum. & Koidz.	- 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	529	オオモミジガサ (被子植物・キク科)	44 × 4 4 10 x 5 VT		
		Miricacalia makinoana (Yatabe) Kitam.	→ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	530	イズカニコウモリ (被子植物・キク科)	44 14 4 I D KE	44 14 44 TO 165	
	•	Parasenecio amagiensis (Kitam.) H.Koyama	- 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	531	ウスゲタマブキ (被子植物・キク科)			441
	,	Parasenecio farfarifolius (Siebold & Zucc.) H.Koyama var. farfarifolius		<u> </u>	新
	532	アカイシコウゾリナ (被子植物・キク科)			رواد
	,	Picris hieracioides L. subsp. japonica (Thunb.) Krylov var. akaishiensis Kitam.		<u> </u>	新
	533	キクアザミ (被子植物・キク科)	44 14 4 10 x 5 10		
-		Saussurea ussuriensis Maxim.	→ 絶滅危惧 I B 類	_	\rightarrow
	534	コウリンカ (被子植物・キク科)	絶滅危惧 I A 類 絶滅危惧 I	44 VA 4 10 - 45	1
		Tephroseris flammea (Turcz ex DC.) Holub subsp. glabrifolia (Cufod.) B.Nord.		絶滅危惧Ⅱ類	類 ↓
	535	ハマアキノキリンソウ (被子植物・キク科)	(Exp. 6-1-		
		Solidago virgaurea L. subsp. leiocarpa (Benth.) Hultén var. ovata Honda	─ 絶滅危惧 I A 類	_	

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	536	ハバヤマボクチ	(被子植物・キク科)			新
		Synurus excelsus (Makino) Kitar	n.			15/1
	537	オカオグルマ	(被子植物・キク科)		_	新
		Tephroseris integrifolius (L.) Hol	ub subsp. <i>kirilowii</i> (Turcz. ex DC.) B.Nord.			利
VД.	538	オナモミ	(被子植物・キク科)	│ 絶滅危惧ⅠB類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
絶滅危		Xanthium strumarium L. subsp.	sibiricum (Patrin ex Widder) Greuter	和恢任共10%	心脉心换血病	
危	539	コツクバネウツギ	(被子植物・スイカズラ科)		_	新
惧 IB		Abelia serrata Siebold & Zucc. va	r. serrata			15/1
類	540	マツムシソウ	(被子植物・スイカズラ科)	絶滅危惧 I B 類	_	
<i>></i> ,		Scabiosa japonica Miq. var. japon	nica	心族/世典 I D 類		
	541	ハナビゼリ	(被子植物・セリ科)	絶滅危惧 I A 類	_	
		Angelica inaequalis Maxim.		把(放)已换 I A 泵		\
	542	イブキボウフウ	(被子植物・セリ科)	絶滅危惧 I B 類		
		Libanotis coreana (H.Wolff) Kita	g. var. <i>coreana</i>	//CUX/LI 快 I D 類		$ \rightarrow $

◆絶滅危惧Ⅱ類(VU):絶滅の危険が増大している種(190種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	3 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	543	スギラン	(シダ植物・ヒカゲノカズラ科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Phlegmariurus cryptomerinus (Maxim.) Satou	和E10次/已 5关 11 天久	心恢/已经 11 规	
	544	ミズニラ	(シダ植物・ミズニラ科)	│ ・絶滅危惧ⅠB類	準絶滅危惧	
		Isoetes japonica A.Braun	-	//C10X/已换 I D 表	平和1000/10 10	V
	545	コケシノブ	(シダ植物・コケシノブ科)	* 準絶滅危惧		↑
		Hymenophyllum wrightii Bosch	-	华州66%/66 揆		I
	546	デンジソウ	(シダ植物・デンジソウ科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	 絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Marsilea quadrifolia L.		NG1090/12 199 11 759	//自//X/已1共 11 1共	
4.42	547	オオアカウキクサ	(シダ植物・サンショウモ科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧 I B 類	\rightarrow
減		Azolla japonica Franch. & Sav.	-	N-1000/ E 194 II 750	小占15A/占19A 11 5 天気	,
絶滅危惧	548	イシカグマ	(シダ植物・コバノイシカグマ科)	│ ・絶滅危惧ⅠB類		
惧 Ⅱ		Microlepia strigosa (Thunb.) C.I	Presl	和1000/已经1000		V
類	549	ヒメウラジロ	(シダ植物・イノモトソウ科)	· 絶滅危惧 I B 類	 絶滅危惧Ⅱ類	
,,,,		Cheilanthes argentea (S.G.Gme	l.) Kunze			1
	550	ハチジョウシダモドキ	(シダ植物・イノモトソウ科)	· 絶滅危惧 I B 類		
		Pteris oshimensis Hieron.	-	和16%/已经 I D 频		V
	551	ヒメイワトラノオ	(シダ植物・チャセンシダ科)	- - 絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
		Asplenium capillipes Makino		小G10久/区1关11 天只		
	552	ホウビシダ	(シダ植物・チャセンシダ科)	· 絶滅危惧 I A 類		
		Hymenasplenium hondoense (N	.Murak. & Hatan.) Nakaike	//日// / 日 /		*
	553	チャセンシダ	(シダ植物・チャセンシダ科)	· 絶滅危惧 I A 類	_	
		Asplenium trichomanes L. subs	p. <i>quadrivalens</i> D.E.Mey.	から1/6外/日 大 I A 対		*

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	554	イヌチャセンシダ (シダ植物・チャセンシダ科)	46 × 10 4 10 4 5 10		
		Asplenium tripteropus Nakai	絶滅危惧 I B 類	_	\
	555	ムクゲシケシダ (シダ植物・メシダ科)			
		Deparia kiusiana (Koidz.) M.Kato	- 絶滅危惧Ⅱ類 		\rightarrow
	556	オニヒカゲワラビ (シダ植物・メシダ科)			
		Diplazium nipponicum Tagawa	- 絶滅危惧Ⅱ類 		\rightarrow
	557	コクモウクジャク (シダ植物・メシダ科)			
		Diplazium virescens Kunze	─ 絶滅危惧IB類 	_	\downarrow
	558	ニセコクモウクジャク (シダ植物・メシダ科)			
		Diplazium conterminum Christ	│ 絶滅危惧 I B 類 │		\downarrow
	559				
		Arachniodes nipponica (Rosenst.) Ohwi	- 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	560	ヒロハヤブソテツ (シダ植物・オシダ科)			
		Cyrtomium macrophyllum (Makino) Tagawa	絶滅危惧 I B 類		\downarrow
	561	ハチジョウベニシダ (シダ植物・オシダ科)			
		Dryopteris caudipinna Nakai	絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
	562	シラネワラビ (シダ植物・オシダ科)			
	002	Dryopteris expansa (C.Presl) Fraser-Jenk. & Jermy	準絶滅危惧	_	1
絶	563 564	イワヤナギシダ (シダ植物・ウラボシ科)			
絶滅危惧		Loxogramme salicifolia (Makino) Makino	絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
惧		オオクボシダ (シダ植物・ウラボシ科)			
Π		Micropolypodium okuboi (Yatabe) Hayata		_	新
類	565	ハリモミ (被子植物・マツ科)			
	000	Picea torano (Siebold ex K.Koch) Koehne	絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
	566	ゴョウマツ (被子植物・マツ科)			
	000	Pinus parviflora Siebold & Zucc. var, parviflora	絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	567	タマノカンアオイ (被子植物・ウマノスズクサ科)			
	507	Asarum tamaense Makino	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
	568	ハウチワテンナンショウ (被子植物・サトイモ科)			
	500	Arisaema limbatum Nakai & F.Maek. ex F.Maek. var. stenophyllum (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)		_	新
		Tofieldia coccinea Richards. var. gracilis (Franch. & Sav.) T.Shimizu			15/1
	570	ミズオオバコ (被子植物・トチカガミ科)	─ 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	
		Ottelia alismoides (L.) Pers.	和100人区区10元	心妖儿 医 11 短	V
-	571	エビアマモ (被子植物・アマモ科)	% 法	淮海社会相	
		Phyllospadix japonicus Makino	一絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	V
	572	タチアマモ (被子植物・アマモ科)		编混 存相 π 粔	
		Zostera caulescens Miki	│ 絶滅危惧 I B 類 │ 糸 │	絶滅危惧Ⅱ類	1
	573	コアマモ (被子植物・アマモ科)	%社会相 I D 若		
		Zostera japonica Asch. & Graebn.	絶滅危惧 I B 類	_	1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	574	リュウノヒゲモ (被子植物・ヒルムシロ科)	44 VA 41 II X D VII	W-44 \L F. [0]	
		Stuckenia pectinata (L.) Börner	絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	\downarrow
	575	ミヤマエンレイソウ (被子植物・シュロソウ科)			lua
		Trillium tschonoskii Maxim.			新
	576	シュロソウ (被子植物・シュロソウ科)			lua
		Veratrum maackii Regel var. reymondianum (O.Loes.) H.Hara		_	新
	577	カタクリ (被子植物・ユリ科)	46 × D 40 Ltr		
		Erythronium japonicum Decne.	絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
	578	ヒメノヤガラ (被子植物・ラン科)	46 × D 40 Ltr	/A>DA IR — VE	
		Hetaeria shikokiana (Makino & F.Maek.) Tuyama		絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
	579	オノエラン (被子植物・ラン科)	66 V M 10 TO VC		
		Galearis fauriei (Finet) P.F.Hunt	────── 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	580	ナギラン (被子植物・ラン科)	47 X-14 T A VET	44 14 T W	
		Cymbidium nagifolium Masam.	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	\
	581	クマガイソウ (被子植物・ラン科)	44 VA 41 II I I I VI	44.44 E # W	
		Cypripedium japonicum Thunb.		絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
	582	エゾスズラン (被子植物・ラン科)	47 X-14 T A VET	(ハマカキラン:	
		Epipactis helleborine (L.) Crantz	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類)	\
絶滅危惧	583	カキラン (被子植物・ラン科)	44.74 H 1 D 45		1
危		Epipactis thunbergii A.Gray	絶滅危惧 I B 類	_	V
惧	584	アケボノシュスラン (被子植物・ラン科)	佐社在相 17 45		
Ⅱ 類		Goodyera foliosa (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke var. laevis Finet	絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
双	585	シュスラン (被子植物・ラン科)	がみた。相 I A 将		
		Goodyera velutina Maxim.			V
	586	カゲロウラン (被子植物・ラン科)	佐社会相 11 将	》作·4左》十 左- 4日	
		Zeuxine agyokuana Fukuy.	——— 絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	\rightarrow
	587	ムヨウラン (被子植物・ラン科)			*21.
		Lecanorchis japonica Blume var. japonica			新
	588	ヒメフタバラン (被子植物・ラン科)	∀ ∠.\ -1		
		Neottia japonica (Blume) Szlach.		_	\downarrow
	589	サカネラン (被子植物・ラン科)		海流产州 17 	
		Neottia papilligera Schltr.	相級厄其ID類	絶滅危惧Ⅱ類	V
	590	ョウラクラン (被子植物・ラン科)			\rightarrow
		Oberonia japonica (Maxim.) Makino	祀∭厄頂Ⅱ類	_	→
	591	ヒトツボクロ (被子植物・ラン科)	%A>A+A+A Ⅱ ¥A		
		Tipularia japonica Matsum.	絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
	592	ヒオウギ (被子植物・アヤメ科)			本匠
		Iris domestica (L.) Goldblatt & Mabb.			新
	593	キジカクシ (被子植物・キジカクシ科(クサスギカス	〔ラ科〕) 絶滅危惧 I B 類		
		Asparagus schoberioides Kunth	心然但快10類	_ _	\

594 ヒメコウガイゼキショウ (被子植物・ハケッ科) 経滅危棋 A 類	2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
### Auraces Datamius L. 595		594	ヒメコウガイゼキショウ (被子植物・イグサ科)			
Carrex birecensis Pranch.			Juncus bufonius L.	把W.厄换 I A 類	-	*
596 ハリガネスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) 1		595	マツバスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)	海ボ会相 I D 将		
597			Carex biwensis Franch.	把	_	1
597		596	ハリガネスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			女に
Carex foliosissima F Schmidt			Carex capillacea Boott		_	材
598 センダイスタ		597	オクノカンスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			立仁
			Carex foliosissima F.Schmidt		_	材
599		598	センダイスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)	经社会相互 据		,
Carex masekii Maxim.			Carex sendaica Franch.	──────	_	\rightarrow
Carex maackit Maxim. 600 ヒカゲハリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科) 一		599	ヤガミスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)	佐社会相 I D 将		
### Carex onoci Franch. & Sav. 1			Carex maackii Maxim.			1
### Carex onose Franch. & Sav. 601		600	ヒカゲハリスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			ψr
### ### #############################			Carex onoei Franch. & Sav.			新
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		601	オタルスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			÷r-
 (を)			Carex otaruensis Franch.		_	新
### ### ### ### #####################		602	ヒメスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			÷r-
Tag Carex sikokiana Franch. & Sav. (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・イネ科) (を子植物・イネ科)			Carex oxyandra (Franch. & Sav.) Kudô		_	新
Tag Carex sikokiana Franch. & Sav. (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・イネ科) (を子植物・イネ科)	絶滅	603	クサスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)			÷r-
Tag Carex sikokiana Franch. & Sav. (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (被子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・カヤツリグサ科) (を子植物・イネ科) (を子植物・イネ科)	危		Carex rugata Ohwi		_	新
Carex sikokiana Franch. & Sav. 605 ヒトモトススキ (被子植物・カヤツリグサ科)		604	ツルミヤマカンスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)		_	新
605 ヒトモトススキ (被子植物・カヤツリグサ科)			Carex sikokiana Franch. & Sav.			
Cladium chinense Nees 606 ツルナシコアゼガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科)	块	605	ヒトモトススキ (被子植物・カヤツリグサ科)			مرما <u>ا</u>
Cyperus haspan L. var. microhaspan Makino			Cladium chinense Nees		_	新
Cyperus haspan L. var. microhaspan Makino (被子植物・カヤツリグサ科) 絶滅危惧 I B 類		606	ツルナシコアゼガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科)			شرعا <u>ا</u>
Cyperus pacificus (Ohwi) Ohwi 絶滅危惧 I B 類			Cyperus haspan L. var. microhaspan Makino	_	_	新
Cyperus pacificus (Ohwi) Ohwi		607	シロガヤツリ (被子植物・カヤツリグサ科)			
Eleocharis attenuata (Franch. & Sav.) Palla			Cyperus pacificus (Ohwi) Ohwi	絶滅危惧 I B 類	_	1
Eleocharis attenuata (Franch. & Sav.) Palla 609		608	セイタカハリイ (被子植物・カヤツリグサ科)			due
Eleocharis japonica Miq. -			Eleocharis attenuata (Franch. & Sav.) Palla		_	新
Eleocharis japonica Miq. 610 アゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科) - 新 Fimbristylis squarrosa Vahl - 新 「		609	ハリイ (被子植物・カヤツリグサ科)			dor-
Fimbristylis squarrosa Vahl			Eleocharis japonica Miq.		_	新
Fimbristylis squarrosa Vahl		610	アゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)			مرما <u>ا</u>
Fimbristylis velata R.Br. 612 タチヒメクグ (被子植物・カヤツリグサ科) Cyperus kamtschaticus (Meinsh.) Yonek. 613 コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科)			Fimbristylis squarrosa Vahl	_	_	新
Fimbristylis velata R.Br. 612 タチヒメクグ (被子植物・カヤツリグサ科) Cyperus kamtschaticus (Meinsh.) Yonek. 613 コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科)		611	メアゼテンツキ (被子植物・カヤツリグサ科)			-day-
Cyperus kamtschaticus (Meinsh.) Yonek. 613 コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科)			Fimbristylis velata R.Br.		_	新
Cyperus kamtschaticus (Meinsh.) Yonek. 613 コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科)		612	タチヒメクグ (被子植物・カヤツリグサ科)	A6 > 0 to 10		
613 コミヤマヌカボ (被子植物・イネ科)	-			絶滅危惧 I A 類	_	↓ ↓
		613		No. 15 a. D. T.		
Agrostis mertensii Trin.				準絶滅危惧	_	\uparrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	614	スズメガヤ (被子植物・イネ科)			立に
		Eragrostis cilianensis (All.) Vignolo ex Janch.	_	_	新
	615	アオウシノケグサ (被子植物・イネ科)			40
		Festuca ovina L. subsp. coreana (St.Yves) E.B.Alexeev		_	新
	616	ウシノケグサ (被子植物・イネ科)			41
		Festuca ovina L. subsp. ovina		_	新
	617	ケカモノハシ (被子植物・イネ科)			رمال
		Ischaemum anthephoroides (Steud.) Miq.	_	_	新
	618	カリヤスモドキ (被子植物・イネ科)			مبيا.
		Miscanthus oligostachyus Stapf		_	新
	619	キダチノネズミガヤ (被子植物・イネ科)	(6 × 0 to 10 = - vice		
		Muhlenbergia ramosa (Hack.) Makino	· 絶滅危惧 I B 類	_	1
	620	チトセザサ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			
		Neosasamorpha lasioclada (Makino & Nakai) Tatew.		_	新
	621	ハコネナンブスズ(被子植物・イネ科(タケ亜科))			
		Neosasamorpha shimidzuana (Makino) Koidz. subsp. shimidzuana			新
	622	アイアシ(被子植物・イネ科)	絶滅危惧Ⅱ類		
		Phacelurus latifolius (Steud.) Ohwi		_	\rightarrow
絶滅	623	ハマヒエガエリ (被子植物・イネ科)			
絶滅危惧		Polypogon monspeliensis (L.) Desf.	_	_	新
	624	ワセオバナ (被子植物・イネ科)			
Ⅱ 類		Saccharum spontaneum L. var. arenicola (Ohwi) Ohwi	・絶滅危惧 I B 類	_	1
矨	625	アポイザサ (被子植物・イネ科(タケ亜科))			lua.
		Sasa samaniana Nakai		_	新
	626	ヒロハノハネガヤ (被子植物・イネ科)	(fax b fa to a vige		
		Achnatherum coreanum (Honda) Ohwi	· 絶滅危惧 I A 類	_	1
	627	オニシバ(被子植物・イネ科)			
		Zoysia macrostachya Franch. & Sav.	・絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	628	スナシバ(被子植物・イネ科)			
		Zoysia ×hondana Ohwi	· 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	629	ヤマブキソウ (被子植物・ケシ科)	46 × 10 do 10 ao 100		
		Hylomecon japonica (Thunb.) Prantl & Kündig	· 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	630	ルイヨウボタン (被子植物・メギ科)	16.5		
		Caulophyllum robustum Maxim.	· 絶滅	_	\downarrow
	631	カワチブシ (被子植物・キンポウゲ科)			
		Aconitum grossedentatum (Nakai) Nakai		_	新
	632	イヌハコネトリカブト (被子植物・キンポウゲ科)			
		Aconitum parahakonense Nakai		_	新
	633	フクジュソウ (被子植物・キンポウゲ科)			
		Adonis ramosa Franch.	・ 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
					1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	634	オオバショウマ (被子植物・キンポウゲ科)			立に
		Cimicifuga japonica (Thunb.) Spreng. var. macrophylla (Koidz.) H.Hara		_	新
	635	フジセンニンソウ (被子植物・キンポウゲ科)			401-
		Clematis fujisanensis Hisauti & H.Hara		_	新
	636	カザグルマ (被子植物・キンポウゲ科)	₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩	₩ 45 \- 10	
		Clematis patens C.Morren & Decne.	絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	1
	637	シギンカラマツ (被子植物・キンポウゲ科)	46 × 10 € 10 € 5 × 10 €		
		Thalictrum actaeifolium Siebold & Zucc.	絶滅危惧 I B 類	_	
	638	ヤシャビシャク (被子植物・スグリ科)		W. C. D. L. D.	
		Ribes ambiguum Maxim. var. ambiguum	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	\rightarrow
	639	ヤブサンザシ (被子植物・スグリ科)			
		Ribes fasciculatum Siebold & Zucc.	── 絶滅危惧 I A 類		1
	640	トリアシショウマ (被子植物・ユキノシタ科)			
		Astilbe thunbergii (Siebold & Zucc.) Miq. var. congesta H.Boissieu	── 絶滅危惧 I A 類	_	1
	641	ツメレンゲ (被子植物・ベンケイソウ科)			
		Orostachys japonica (Maxim.) A. Berger	── 絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	\downarrow
	642	アズマツメクサ (被子植物・ベンケイソウ科)		準絶滅危惧	
		Tillaea aquatica L.	絶滅危惧 I A 類		\downarrow
絶	643	ノアズキ (被子植物・マメ科)			
絶滅危惧		Dunbaria villosa (Thunb.) Makino		_	新
	644	イヌハギ (被子植物・マメ科)			
I		Lespedeza tomentosa (Thunb.) Siebold ex Maxim.	── 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
類	645	ミヤマタニワタシ (被子植物・マメ科)		_	
		Vicia bifolia Nakai			新
	646	オオダイコンソウ (被子植物・バラ科)			
	010	Geum aleppicum Jacq.		_	新
	647	ヒメヘビイチゴ (被子植物・バラ科)			
	017	Potentilla centigrana Maxim.		_	新
	648	ミツモトソウ (被子植物・バラ科)			
	0.10	Potentilla cryptotaeniae Maxim.	<u>-</u>		新
	649	ヒロハノカワラサイコ (被子植物・バラ科)			
	010	Potentilla niponica Th.Wolf	絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
	650	シウリザクラ (被子植物・バラ科)			
		Padus ssiori (F.Schmidt) C.K.Schneid.	── 絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
	651	ナンキンナナカマド (被子植物・バラ科)			
-	501	Sorbus gracilis (Siebold & Zucc.) K.Koch		_	新
	652	クロカンバ (被子植物・クロウメモドキ科)			
	002	Rhamnus costata Maxim.		_	新
	653	Knamnus costata Maxim. トキホコリ (被子植物・イラクサ科)			
	บบง		絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
		Elatostema densiflorum Franch. & Sav. ex Maxim.			

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	654	イチイガシ (被子植物・ブナ科)		_	立に
		Quercus gilva Blume			新
	655	サクラスミレ (被子植物・スミレ科)	絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
		Viola hirtipes S.Moore			
	656	フモトスミレ (被子植物・スミレ科)		_	新
		Viola sieboldii Maxim.			
	657	エゾアオイスミレ (被子植物・スミレ科)	- 絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
		Viola collina Besser			
	658	ミツバフウロ (被子植物・フウロソウ科)	- 絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
		Geranium wilfordii Maxim.			
	659	ヒシ (被子植物・ミソハギ科)	₩	_	↓
		Trapa japonica Flerow	一 絶滅危惧 I A 類		
	660	ウシタキソウ (被子植物・アカバナ科)	46 × 10 + 10 + 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10	_	
		Circaea cordata Royle	── 絶滅危惧 I B 類		1
	661	トダイアカバナ (被子植物・アカバナ科)	46 × 1 × 1 × 1 × 1	絶滅危惧Ⅱ類	\
		Epilobium platystigmatosum C.B.Rob.	── 絶滅危惧 I A 類		
	662	ミズキンバイ (被子植物・アカバナ科)	₩ 1	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
		Ludwigia peploides (Kunth) P.H.Raven subsp. stipulacea (Ohwi) P.H.Raven	── 絶滅危惧 I B 類		
絶滅危惧	663	コガンピ (被子植物・ジンチョウゲ科)		_	新
危		Diplomorpha ganpi (Siebold & Zucc.) Nakai			
	664	サクラガンピ (被子植物・ジンチョウゲ科)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
類		Diplomorpha pauciflora (Franch. & Sav. ex Makino) Nakai			
枳	665	コンロンソウ (被子植物・アブラナ科)	46 × 1 × 1 × 1 × 1	_	1
		Cardamine leucantha (Tausch) O.E.Schulz	── 絶滅危惧 I A 類		
	666	ツクバネ (被子植物・ビャクダン科)	_	_	新
		Buckleya lanceolata (Siebold & Zucc.) Miq.			
	667	オオツルイタドリ (被子植物・タデ科)	45 \ 5 \ 7 \ 10 \ 7 \ WT	_	\downarrow
		Fallopia dentatoalata (F.Schmidt) Holub	一 絶滅危惧 I A 類		
	668	オオネバリタデ (被子植物・タデ科)		_	新
		Persicaria viscofera (Makino) H.Gross var. robusta (Makino) Hiyama			
	669	アキノミチヤナギ (被子植物・タデ科)		_	新
		Polygonum polyneuron Franch. & Sav.			
	670	ワチガイソウ (被子植物・ナデシコ科)		_	新
		Pseudostellaria heterantha (Maxim.) Pax			
	671	フシグロセンノウ (被子植物・ナデシコ科)		_	新
		Silene miqueliana (Rohrb.) H.Ohashi & H.Nakai			
	672	ホソバハマアカザ (被子植物・ヒユ科)		_	立仁
		Atriplex patens (Litv.) Iljin			新
	673	ヌマトラノオ (被子植物・サクラソウ科)		_	-lar-
		Lysimachia fortunei Maxim.			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
	674	クサレダマ (被子植物・サクラソウ科)		_	新
		Lysimachia vulgaris L. var. davurica (Ledeb.) R.Knuth			
	675	コイワザクラ (被子植物・サクラソウ科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Primula reinii Franch. & Sav. var. reinii			
	676	マルバノイチヤクソウ(被子植物・ツツジ科)		_	新
		Pyrola nephrophylla (Andres) Andres			
	677	ハコネコメツツジ (被子植物・ツツジ科)		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Rhododendron tsusiophyllum Sugim.			
	678	ヤブムグラ (被子植物・アカネ科)	― 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Galium niewerthii Franch. & Sav.			
	679	ホソバノヨツバムグラ (被子植物・アカネ科)	絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
		Galium trifidum L. subsp. columbianum (Rydb.) Hulten			
	680	イナモリソウ (被子植物・アカネ科)	絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
		Pseudopyxis depressa Miq.			
	681	コケリンドウ (被子植物・リンドウ科)		_	新
		Gentiana squarrosa Ledeb.			
	682	ハナイカリ (被子植物・リンドウ科)		_	新
		Halenia corniculata (L.) Cornaz			
絶滅	683	アイナエ (被子植物・マチン科)		_	新
絶滅危惧		Mitrasacme pygmaea R.Br.			
	684	スズサイコ (被子植物・キョウチクトウ科)	- 絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	↓
米五		Vincetoxicum pycnostelma Kitag.			
類	685	コイケマ (被子植物・キョウチクトウ科)		_	新
		Cynanchum wilfordii (Maxim.) Hemsl.			
	686	サワルリソウ (被子植物・ムラサキ科)	絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
		Ancistrocarya japonica Maxim.			
	687	ミズタビラコ (被子植物・ムラサキ科)	- 絶滅危惧 I B 類	_	\
		Trigonotis brevipes (Maxim.) Maxim. ex Hemsl.			
	688	アオホオズキ (被子植物・ナス科)		絶滅危惧Ⅱ類	新
		Physaliastrum japonicum (Franch. & Sav.) Honda			
	689	ミヤマアオダモ (被子植物・モクセイ科)	- 絶滅危惧 I A 類	_	1
		Fraxinus apertisquamifera H.Hara			
	690	サワトウガラシ (被子植物・オオバコ科)	絶滅	_	\downarrow
		Deinostema violaceum (Maxim.) T.Yamaz.			
	691	シソクサ (被子植物・オオバコ科)	- 絶滅危惧 I B 類	<u> </u>	\downarrow
		Limnophila aromatica (Lam.) Merr.			
	692	ト ウオオバコ (被子植物・オオバコ科)		_	新
		Plantago japonica Franch. & Sav.			
	693	イヌノフグリ (被子植物・オオバコ科)	- 絶滅危惧 I B 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
		Veronica polita Fr. subsp. lilacina (T.Yamaz.) T.Yamaz.			

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	694	ヒナノウスツボ (被子植物・ゴマノハグサ科)			新
		Scrophularia duplicatoserrata (Miq.) Makino			材
	695	カリガネソウ (被子植物・シソ科)	火水→ ← № 1 ∧ ※ 5		
		Tripora divaricata (Maxim.) P.D.Cantino	- 絶滅危惧 I A 類	<u>—</u>	1
	696	ラショウモンカズラ (被子植物・シソ科)			→r
		Meehania urticifolia (Miq.) Makino	···	<u>—</u>	新
	697	ヤマジソ (被子植物・シソ科)	44 \ A 4 \ B 7 A W	244-44 NA 12	
		Mosla japonica (Benth. ex Oliv.) Maxim.	- 絶滅危惧 I A 類	準絶滅危惧	↓
	698	ミヤマタムラソウ (被子植物・シソ科)			مرو <u>ا</u>
		Salvia lutescens (Koidz.) Koidz. var. crenata (Makino) Murata		_	新
	699	ダンドタムラソウ (被子植物・シソ科)			due
		Salvia lutescens (Koidz.) Koidz. var. stolonifera G.Nakai		_	新
	700	ヒメナミキ (被子植物・シソ科)			
		Scutellaria dependens Maxim.	絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	701	シオガマギク			
	•	Pedicularis resupinata L. subsp. oppositifolia (Miq.) T.Yamaz.		_	新
	702	ヒキヨモギ			
		Siphonostegia chinensis Benth. ex Hook. & Arn.			新
絶	703	ハマシャジン (被子植物・キキョウ科)			
絶滅危惧		Adenophora triphylla (Thunb.) A.DC. var. glabra (Makino) Konta & S.Matsumoto	絶滅危惧 I B 類		1
	704	ツルギキョウ (被子植物・キキョウ科)	**************************************	γΛ. λεΡ. Ε Σ. λΕΙ. ΤΙ. ΆΣ.	
Ⅱ 類		Codonopsis javanica (Blume) Hook.f. & Thomson subsp. japonica (Makino) Lammers	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	1
枳	705	バアソブ (被子植物・キキョウ科)	A S D S TEN - Meet	Ab a D by Lee — aleet	
		Codonopsis ussuriensis (Rupr. & Maxim.) Hemsl.	- 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	↓
	706	ヒナギキョウ (被子植物・キキョウ科)			lua
		Wahlenbergia marginata (Thunb.) A.DC.			新
	707	ヌマダイコン (被子植物・キク科)			I
		Adenostemma lavenia (L.) Kuntze			新
	708	ヤマハハコ (被子植物・キク科)			
		Anaphalis margaritacea (L.) Benth. & Hook.f. var. margaritacea			新
	709	カワラハハコ (被子植物・キク科)			
		Anaphalis margaritacea (L.) Benth. & Hook.f. var. yedoensis (Franch. & Sav.) Ohwi		<u> </u>	新
	710	ヤハズハハコ (被子植物・キク科)			坎口
		Anaphalis sinica Hance var. sinica		_	新
	711	アキワギク (被子植物・キク科)			-رواب
		Aster sugimotoi Kitam.		_	新
	712	ヨメナ (被子植物・キク科)			-lay-
		Aster yomena (Kitam.) Honda var. yomena		_	新
-	713	ヒレアザミ (被子植物・キク科)			de a
		Carduus crispus L.		_	新

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	714	ホソバガンクビソウ (被子植物・キク科)		_	新
		Carpesium divaricatum Siebold & Zucc. var. abrotanoides (Koidz.) H.Koyama			491
	715	シドキヤマアザミ (被子植物・キク科)			新
		Cirsium shidokimontanum Kadota			1/1
	716	ハチオウジアザミ (被子植物・キク科)			新
		Cirsium tamastoloniferum Kadota			7171
	717	ワダン (被子植物・キク科)		_	新
		Crepidiastrum platyphyllum (Franch. & Sav.) Kitam.			1/1
	718	カセンソウ (被子植物・キク科)		_	新
		Inula salicina L. var. asiatica Kitam.			利
	719	ハマニガナ (被子植物・キク科)	 		
		Ixeris repens (L.) A.Gray	枪		
	720	カワラニガナ (被子植物・キク科)	- 絶滅危惧 I B 類	准编混合相	\downarrow
		Ixeris tamagawaensis (Makino) Kitam.		準絶滅危惧	
	721	コウモリソウ (被子植物・キク科)			واب
		Parasenecio maximowiczianus (Nakai & F.Maek. ex H.Hara) H.Koyama var. maximowiczianus	_	_	新
4/ 7.	722	ヤマタイミンガサ (被子植物・キク科)			新
旭		Parasenecio yatabei (Matsum. & Koidz.) H.Koyama			1/1
絶滅危惧	723	ミヤコアザミ (被子植物・キク科)	- 絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
		Saussurea maximowiczii Herder	尼 族		
類	724	キントキヒゴタイ (被子植物・キク科)			新
		Saussurea sawadae Kitam.		-	利
	725	タカオヒゴタイ (被子植物・キク科)	独述		,
		Saussurea sinuatoides Nakai	— 絶滅危惧Ⅱ類 	—	\rightarrow
	726	ハンゴンソウ (被子植物・キク科)			立仁
		Senecio cannabifolius Less.		—	新
	727	ハチジョウナ (被子植物・キク科)			立に
		Sonchus brachyotus 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)			立に
		Abelia spathulata Siebold & Zucc. var. sanguinea Makino			新
	729	ナベナ (被子植物・スイカズラ科)	44 V-14 44 H TT WEE		
		Dipsacus japonicus Miq.	- 絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
	730	コウグイスカグラ (被子植物・スイカズラ科)			491
		Lonicera ramosissima Franch. & Sav. ex Maxim. var. ramosissima		_	新
-	731	イワセントウソウ (被子植物・セリ科)			سبيان
		Pternopetalum tanakae (Franch. & Sav.) Hand. Mazz.		_	新
-	732	ヒカゲミツバ (被子植物・セリ科)	45 A 5.10 10		
		Spuriopimpinella koreana (Y.Yabe) Kitag.	- 絶滅危惧 I B 類	_	1

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (66 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	733	シチトウハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科)	火火 ← № Т Ж		1
		Botrychium atrovirens (Sahashi) M.Kato			1
	734	ウスイハナワラビ (シダ植物・ハナヤスリ科)	44 VA 44 T WE		1
		Botrychium nipponicum Makino var. minus (H.Hara) K.Iwats.	絶滅危惧Ⅱ類	_	1
	735	コヒロハハナヤスリ (シダ植物・ハナヤスリ科)	W 47 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		Ophioglossum petiolatum Hook.	準絶滅危惧 		\rightarrow
	736	マツバラン (シダ植物・マツバラン科)	V/A→1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	VE 4/2 1-1-1 /2 1.1-1	i
		Psilotum nudum (L.) P.Beauv.	— 絶滅危惧Ⅱ類 	準絶滅危惧	V
	737	ヒメコケシノブ (シダ植物・コケシノブ科)	佐州 44 田 昭		
		Hymenophyllum coreanum Nakai			1
	738	オオキジノオ (シダ植物・キジノオシダ科)	√左≥+≠ + □ + □ + □		
		Plagiogyria euphlebia (Kunze) Mett.	── 絶滅危惧Ⅱ類	_	V
	739	キジノオシダ (シダ植物・キジノオシダ科)	%#: \\L\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n\n		
		Plagiogyria japonica Nakai var. japonica		_	\rightarrow
	740	ヒメミズワラビ (シダ植物・イノモトソウ科)	₩ £ \$/7, \ \ -}		
		Ceratopteris gaudichaudii Brongn. var. vulgaris Masuyama & Watano	準絶滅危惧		\rightarrow
	741	コタニワタリ (シダ植物・チャセンシダ科)	4/2 A-		
準		Asplenium scolopendrium L.	絶滅危惧 I A 類	_	1
準絶滅危惧	742	オサシダ (シダ植物・シシガシラ科)			立に
危		Blechnum amabile Makino		_	新
惧	743	タニイヌワラビ (シダ植物・メシダ科)	── 絶滅危惧Ⅱ類		
		Athyrium otophorum (Miq.) Koidz.		_	V
	744	ナンタイシダ (シダ植物・オシダ科)			新
		Dryopteris maximowiczii (Baker) Kuntze		_	材
	745	イヌイワイタチシダ (シダ植物・オシダ科)	- 絶滅危惧 I B 類		
		Dryopteris saxifragivaria Nakai	把(队)已(县 I D)镇	_	V
	746	カラクサシダ (シダ植物・ウラボシ科)	── 絶滅危惧Ⅱ類		
		Pleurosoriopsis makinoi (Maxim. ex Makino) Fomin	相例几只丑類	_	V
	747	ネズミサシ (裸子植物・ヒノキ科)	独社会相 I A 若		
		Juniperus rigida Siebold & Zucc.	── 絶滅危惧 I A 類	<u>—</u>	V
	748	ズソウカンアオイ (被子植物・ウマノスズクサ科)		準絶滅危惧	立に
		Asarum pseudosavatieri F.Maek.		华祀厥凡俱	新
	749	サガミトリゲモ (被子植物・トチカガミ科)	佐油在地 17 45	始起在旭 11 年	
		Najas chinensis N.Z.Wang	— 絶滅危惧Ⅱ類 	絶滅危惧Ⅱ類	1
	750	イトトリゲモ (被子植物・トチカガミ科)	络准在相口塔	维络社会和	
		Najas japonica 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)	佐油在地 17 45		ı
		Potamogeton maackianus A.Benn.		_	1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	752	ササバモ (被子植物・ヒルムシロ科)	独混产相 II 将		
		Potamogeton wrightii Morong	絶滅危惧Ⅱ類	_	1
	753	アマナ (被子植物・ユリ科)	· 絶滅危惧Ⅱ類		
		Tulipa edulis (Miq.) Baker		_	V
	754	タマガワホトトギス (被子植物・ユリ科)		_	新
		Tricyrtis latifolia Maxim.			オ ジI
	755	シラン (被子植物・ラン科)	· 絶滅危惧 I B 類	準絶滅危惧	
		Bletilla striata (Thunb.) Rchb.f.	尼族尼英ID類	华尼族厄英	V
	756	エビネ (被子植物・ラン科)	火ケット たい日 ロ ※云 ※ ※ 火ケット たい日	準絶滅危惧	
		Calanthe discolor Lindl.	絶滅危惧Ⅱ類	华杷	*
	757	キンラン (被子植物・ラン科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
		Cephalanthera falcata (Thunb.) Blume	相級也與Ⅱ類	船(吸) 也 民 Ⅱ 規	V
	758	サガミラン (被子植物・ラン科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	_	
		Cymbidium nipponicum (Franch. & Sav.) Rolfe	相級也與Ⅱ類		V
	759	ベニシュスラン (被子植物・ラン科)	· 絶滅危惧 I B 類	_	
		Goodyera biflora (Lindl.) Hook.f.	尼族尼英ID類		*
	760	トサノクロムヨウラン(被子植物・ラン科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	_	
		Lecanorchis nigricans Honda var. patipetala Y.Suwa	小G1054/G 194 日 芳泉		*
準	761	カヤラン (被子植物・ラン科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	_	
絶滅		Thrixspermum japonicum (Miq.) Rchb.f.	//C1/94/1C SK 11 75g		*
準絶滅危惧	762	コキザサ (被子植物・キジカクシ科(クサスギカズラ科))			新
惧		Maianthemum japonicum (A.Gray) LaFrankie			7121
	763	ヤマアマドコロ (被子植物・キジカクシ科(クサスギカズラ科))		_	杂丘
		Polygonatum odoratum (Mill.) Druce var. thunbergii (C.Morren & Decne.) H.Hara			新
	764	ミクリ (被子植物・ガマ科)	47.14 A-141 TI 45	VE 4/2 1-P /2 1-1	i
		Sparganium erectum L.	・ 絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	\downarrow
	765	ヒロハノイヌノヒゲ (被子植物・ホシクサ科)			立仁
		Eriocaulon robustius (Maxim.) Makino var. robustius		_	新
	766	クロカワズスゲ (被子植物・カヤツリグサ科)	独运产相 II 		
		Carex arenicola F.Schmidt	絶滅危惧Ⅱ類	_	1
	767	シオクグ (被子植物・カヤツリグサ科)	· 準絶滅危惧		\rightarrow
		Carex scabrifolia Steud.	中相	_	
	768	オオハリイ (被子植物・カヤツリグサ科)			新
		Eleocharis pellucida J.Presl & C.Presl. form. elata H.Hara			利
	769	シカクイ (被子植物・カヤツリグサ科)			新
		Eleocharis wichurae Boeck.			75/1
	770	ホッスガヤ (被子植物・イネ科)			新
		Calamagrostis pseudophragmites (Haller f.) Koeler			70/1
-	771	キタメヒシバ (被子植物・イネ科)			新
		Digitaria ischaemum (Schreb.) Schreb. ex Muhl.			11/1

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	772	ハイチゴザサ (被子植物・イネ科)	海湿色相 T 粨		_
		Isachne nipponensis Ohwi	── 絶滅危惧Ⅱ類	_	\
	773	セイタカヨシ (被子植物・イネ科)	44 14 4 1 D KE		
		Phragmites karka (Retz.) Trin. ex Steud.	絶滅危惧 I B 類	_	\
	774	ヤマエンゴサク (被子植物・ケシ科)			491
		Corydalis lineariloba Siebold & Zucc.		_	新
	775	アズマイチゲ (被子植物・キンポウゲ科)	245 4 h		
		Anemone raddeana Regel	準絶滅危惧	_	\rightarrow
	776	ハコネシロカネソウ (被子植物・キンポウゲ科)	200 (A > D A) I H	200 (A. D. D. D. L.	
		Dichocarpum hakonense (Maek. & Tuyama ex Ohwi) W.T.Wang & P.K.Hsiao	準絶滅危惧	準絶滅危惧	\rightarrow
	777	ヤグルマソウ (被子植物・ユキノシタ科)			lua
		Rodgersia podophylla A.Gray		_	新
	778	エドヒガン (被子植物・バラ科)			
		Cerasus itosakura (Siebold) Masam. & Suzuki			新
-	779	クロイチゴ (被子植物・バラ科)			
		Rubus mesogaeus Focke ex Diels		_	新
	780	ミヤマニガイチゴ (被子植物・バラ科)		_	
		Rubus subcrataegifolius (H.Lév. &Vaniot) H.Lév.			新
淮	781	ハコネグミ (被子植物・グミ科)			
準絶滅危惧		Elaeagnus matsunoana Makino	── 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
滅	782	ヨコグラノキ (被子植物・クロウメモドキ科)			
惧		Berchemiella berchemiifolia (Makino) Nakai	- 絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
	783	ゴキヅル (被子植物・ウリ科)			
		Actinostemma tenerum Griff.	絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
	784	ヒカゲスミレ (被子植物・スミレ科)			
	701	Viola yezoensis Maxim.		_	新
	785	ミズマツバ (被子植物・ミソハギ科)			
	700	Rotala mexicana Cham. & Schltdl.	── 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
	786	マツグミ (被子植物・オオバヤドリギ科)			
	700	Taxillus kaempferi (DC.) Danser	絶滅危惧 I B 類	_	\downarrow
	787	ヤナギイノコヅチ (被子植物・ヒユ科)			
	707	Achyranthes longifolia (Makino) Makino	準絶滅危惧	_	\rightarrow
	788	ウメウツギ (被子植物・アジサイ科)			
	700	Deutzia uniflora Shirai	— 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
	789	シャクジョウソウ (被子植物・ツツジ科)			
	108		絶滅危惧 I A 類	_	\downarrow
	790	Hypopitys monotropa Crantz ナツハゼ (被子植物・ツツジ科)			
_	190		絶滅危惧Ⅱ類 —	_	\downarrow
	701	Vaccinium oldhamii Miq.			
	791	ヤマホオズキ (被子植物・ナス科)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧IB類	\downarrow
		Archiphysalis chamaesarachoides (Makino) Kuang			

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	792	ハシリドコロ	(被子植物・ナス科)			新
		Scopolia japonica Maxim.				利
	793	ミウライボタ	(被子植物・モクセイ科)			垒压
		<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. var	<i>epile</i> Ohwi	_		新
	794 795	キクモ	(被子植物・オオバコ科)	_		新
準		<i>Limnophila sessiliflora</i> (Vahl) Blu	me			11/1
準 絶滅		ジャコウソウ	(被子植物・シソ科)			新
危惧		Chelonopsis moschata Miq.				利
惧	796	オグルマ	(被子植物・キク科)			新
		Inula japonica Thunb.				利
	797	ノニガナ	(被子植物・キク科)	絶滅		
		Ixeris polycephala Cass.		小 □ (95)		V
	798	キオン	(被子植物・キク科)			新
		Senecio nemorensis L.				利

◆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 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	799	イワイヌワラビ	(シダ植物・メシダ科)			新
		Athyrium nikkoense Makino			<u>—</u>	利
	800	エダウチゼキショウ	(被子植物・チシマゼキショウ科)			新
		Tofieldia coccinea Richards. var. d.	ibotrya M.N.Tamura et Fuse			利
	801	イチョウバイカモ	(被子植物・キンポウゲ科)			新
		Ranunculus nipponicus Nakai var.	nipponicus			利
	802	スルガヒメユズリハ	(被子植物・ユズリハ科)			新
小主		Daphniphyllum teijsmannii Zoll. e	x Kurz var. <i>hisautii</i> Hurus.			利
情報不足	803	ツブラジイ	(被子植物・ブナ科)			新
不		Castanopsis cuspidata (Thunb.) Sc	hottky			利
足	804	タニガワハンノキ	(被子植物・カバノキ科)	一絶滅危惧 I B 類		_
		Alnus hirsuta Turcz. ex Rupr. var.	microphylla (Nakai) Tatew.	把W.但换ID類		
	805	タチハコベ	(被子植物・ナデシコ科)		 絶滅危惧Ⅱ類	新
		Arenaria trinervia L.			超級/世界 11 類	利
	806	クサタチバナ	(被子植物・キョウチクトウ科)		準絶滅危惧	
		Vincetoxicum acuminatum Decne.		小白 <i>切</i> 交	华尼族厄县	
	807	ミヤマトウバナ	(被子植物・シソ科)			
		Clinopodium micranthum (Regel) I T.Yamaz. & Murata	H.Hara var. <i>sachalinense</i> (F.Schmidt)	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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
絶	1	イブキキンモウゴケ <i>Ulota perbreviseta</i> Dixon & Sakur	(蘚類・タチヒダゴケ科)	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	-
滅	2	キノボリツノゴケ	(ツノゴケ類・キノボリツノゴケ科)	- 絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I 類	↑
		Dendroceros japonicus Steph.		100000000000000000000000000000000000000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	'

◆絶滅危惧 I 類 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (18 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	3	チチブイチョウゴケ (苔類・チチブイチョウゴケ科	.) 絶滅危惧 I 類	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Acrobolbus ciliatus (Mitt.) Schiffn.	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	超级厄快 11 独	
	4	ノグチサキジロゴケ (苔類・ミゾゴケ科)			\rightarrow
		Gymnomitrion noguchianum S.Hatt.	和		
	5	イワツキヤスデゴケ (苔類・ヤスデゴケ科)			\rightarrow
		Frullania iwatsukii S.Hatt.	小占19A/区19A 1 为只	_	ĺ
	6	ヤマトサンカクゴケ (苔類・クサリゴケ科)			\rightarrow
		Drepanolejeunea erecta (Steph.) Mizut.	和7000世界 1 規	_	ĺ
	7	ハリスギゴケ (蘚類・スギゴケ科)			\rightarrow
		Polytrichum piliferum Hedw.	和7000世界 1 規		\rightarrow
	8	カシミールクマノゴケ (蘚類・イクビゴケ科)		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Diphyscium kashimirense (H.Rob.) Magombo	和7000万世 民 1 規		
4.Z.	9	コバノイクビゴケ (蘚類・イクビゴケ科)		絶滅危惧 I 類	新
昶滅		Diphyscium perminutum Takaki		小口(6人) 巨 [关 1 天)	17/1
絶滅危惧	10	ツクシツバナゴケ (蘚類・ギボウシゴケ科)		_	\rightarrow
惧 I		Coscinodon humilis Mild.	1 1 NA		
類	11	アオゴケ (蘚類・キンシゴケ科)			\rightarrow
,,,		Saelania glaucescens (Hedw.) Broth.	1 1 NA		
	12	ヒカリゴケ (蘚類・ヒカリゴケ科)		準絶滅危惧	\rightarrow
		Schistostega pennata (Hedw.) F.Weber & Mohr			
	13	ナミガタチョウチンゴケ (蘚類・チョウチンゴケ科)			\rightarrow
		Plagiomnium confertidens (Lindb. & Arn.) T.J.Kop.	71210701217 1 790		
	14	モミゴケ (蘚類・タチヒダゴケ科)			\rightarrow
		Schlotheimia grevilleana Mitt.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	15	カメゴケモドキ (蘚類・タチヒダゴケ科)		絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Zygodon viridissimus (Dicks.) Brid.		11-1000 E 100 E 100	
	16	ツガゴケ (蘚類・ホソバツガゴケ科)		_	\rightarrow
		Distichophyllum maibarae Besch.	75W7/5V1 - 78		
	17	ソリシダレゴケ (蘚類・ハイヒモゴケ科)		_	\rightarrow
		Chrysocladium retrorsum (Mitt.) M.Fleisch.	75077 E DA E AR		

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
4.47.	18	ハイヒモゴケ (蘚類・ハイヒモゴ	· 	_	\rightarrow
絶滅		Meteorium subpolytrichum (Besch.) Broth.			
│ 危 │	19	オオミミゴケ (蘚類・イワダレコ	· ケ科)		\rightarrow
惧		Meteoriella soluta (Mitt.) S.Okam.		_	\rightarrow
│	20	フクラゴケ (蘚類・ナワゴケ科	.) 		
大只		Eumyurium sinicum (Mitt.) Nog.		_	\rightarrow

◆絶滅危惧 Ⅱ類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (29 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	21	アツバサイハイゴケ	(苔類・ジンガサゴケ科)	44 \44 to 18 to 18		
		Asterella mussuriensis (Kashyap) D.G.Long	Verd. ssp. <i>crassa</i> (Shimizu & S.Hatt.)	絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	22	ヒトデゼニゴケ	(苔類・ゼニゴケ科)	佐井 日 11 米		
		Marchantia pinnata Steph.		── 絶滅危惧Ⅱ類	_	\rightarrow
	23	ミヤマミズゼニゴケ	(苔類・ミヤマミズゼニゴケ科)	海滨 会州 II 叛	始社会相 II 海	
		Calycularia laxa Lindb. & Arnell		── 絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
	24	ニシムラヤバネゴケ	(苔類・カサナリゴケ科)	- 絶滅危惧 I 類		
		Hygrobiella nishimurae N.Kitag.		和例过其工規		V
	25	ホリカワツボミゴケ	(苔類・ソロイゴケ科)			\rightarrow
		Solenostoma fusiforme (Steph.) R	.M.Schust.	絶滅危惧Ⅱ類		
	26	チチブハネゴケ	(苔類・ハネゴケ科)	· 絶滅危惧 I 類	_	
		Plagiochila flexuosa Mitt.				V
幺伍	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	
滅		Cololejeunea trichomanis (Gottsch	ne) Steph.	小占100人(古) [天]	1 /100// 0 12/	*
絶滅危惧	28	カビゴケ	(苔類・クサリゴケ科)		準絶滅危惧	新
1 <u> </u>		Leptolejeunea elliptica (Lehm. &	Lindenb.) Schiffn.		平师669768	11/1
類	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	
		Sphagnum palustre L.		小占10从/占1 次 1 次 页	平师669768	*
	30	クロゴケ	(蘚類・クロゴケ科)	│ 絶滅危惧 I 類		
		Andreaea rupestris Hedw. var. fa	uriei (Besch.) Takaki	//L1/94/E [54 1 75g		*
	31	フウリンゴケ	(蘚類・スギゴケ科)	 絶滅危惧Ⅱ類		\rightarrow
		Bartramiopsis lescurii (James) Ki	ndb.	//L1/94/E PK 11 99		
	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	1
		Diphyscium lorifolium (Cardot) M	lagombo	小占100人/占1941 为只	平师5699765	*
	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	\downarrow
		Fissidens geppii M.Fleisch.		ルロ10×7 占 1×1 大只	/PC1/74/15 大 11 大只	<u> </u>
	34	チャボサヤゴケ	(蘚類・ヤスジゴケ科)	── 絶滅危惧 I 類	_	\downarrow
		Glyphomitrium minutissimum (S	Okam.) Broth.	THE TOWN IN THE TANK		· ·
	35	マユハケゴケ	(蘚類・シラガゴケ科)	— 一 絶滅危惧Ⅱ類	 絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Campylopus fragilis (Brid.) Bruch	& Schimp.	//日/24/日 六 11 天	11-10×1-15×11-75	

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科	名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	36	カタシロゴケ(蘚類・	カタシロゴケ科)	絶滅危惧 I 類		J
		Syrrhopodon japonicus (Besch.) Broth.		危然 但 兵 1 規		V
	37	ダンダンゴケ (蘚類・	センボンゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
		Eucladium verticillatum (Brid.) Bruch & Schii	np.	相然但其Ⅱ規	心然心快工類	
	38	フガゴケ(蘚類・	センボンゴケ科)	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	1
		Gymnostomiella longinervis Broth.		船纵压换 1 规	心然也换工類	\
	39	サジバオウゴンゴケ(蘚類・	センボンゴケ科)	絶滅危惧 I 類		1
		Leptodontium pergemmascens Broth.		船纵压换 1 规		\
	40	カサゴケモドキ(蘚類・	ハリガネゴケ科)	编混合相 П 粨	ажен π ж	
		Rhodobryum ontariense (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)	- 絶滅危惧 I 類	_	
477		Plagiomnium japonicum (Lindb.) T.J.Kop.				V
絶滅	42	テヅカチョウチンゴケ(蘚類・	チョウチンゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	_
危惧		Plagiomnium tezukae (Sakurai) T.J.Kop.		NG10907区 194 日 395	心场力包换工规	
l □ □	43	コキジノオゴケ(蘚類・	クジャクゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	\downarrow
類		Cyathophorum hookerianum (Griff.) Mitt.		和		*
/ *	44	コハイヒモゴケ (蘚類・	ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧Ⅰ類		
		Meteorium buchananii (Broth.) Broth. ssp. he.	minthocladulum (Cardot) Nog.	心场/区突1%		V
	45	イトゴケ (蘚類・	ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧 I 類	_	
		Neodicradiella pendula (Sull.) W.R.Buck		NG0907区 换 1 类		V
	46	タカサゴサガリゴケ (蘚類・	ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧 I 類	_	
		Pseudobarbella levieri (Renauld & Cardot) No	g.	NG(M) 区 民 1 規		V
	47	ヒロハシノブイトゴケ (蘚類・	ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	\downarrow
		Trachycladiella aurea (Mitt.) M.Menzel		NG0907区 换 1 发	中心场 /包接	V
	48	オオミツヤゴケ(蘚類・	ツヤゴケ科)	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	1
		Entodon conchophyllus Cardot		//□1/0×/□	//□1//// □	*
	49	オオタマコモチイトゴケ(蘚類・	コモチイトゴケ科)	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧Ⅱ類	\downarrow
		Aptychella robusta (Broth.) M.Fleisch.		//□1//54/15 宍 1 大貝	/PC1/99/15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	V

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (11 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	50	イチョウウキゴケ (苔類・ウキゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	\downarrow
		Ricciocarpos natans (L.) Corda		1 /1000/0010	•
準	51	シフネルゴケ (苔類・ヤバネゴケ科)	絶滅危惧Ⅰ類		
絶滅		Schiffneria hyalina Steph.	小口(MX/区)关 1 共		V
準絶滅危惧	52	オオシタバケビラゴケ (苔類・ケビラゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類		1
惧		Radula cavifolia Hampe	心纵压换亚颊		V
	53	ヤマトハクチョウゴケ (蘚類・チヂレゴケ科)	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	\rightarrow
		Campylostelium brachycarpum (Nog.) Z.Iwats., Y.Tateishi & Tad.Suzuki	平1/6// / / 日 子		

2020 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	54	アナシッポゴケモドキ	(蘚類・センボンゴケ科)	情報不足		_
		Pseudosymblepharis bombayensis (Müll.Hal.) P.Sollman		IN THE TOTAL		
	55	フロウソウ	(蘚類・コウヤノマンネングサ科)	注目種		
		Climacium dendroides (Hedw.) F.Weber & Mohr		在 日准		_
	56	フジノマンネングサ	(蘚類・コウヤノマンネングサ科)	注目種		
準		Pleuroziopsis ruthenica (Weinm.) Kindb. ex Britt.		4. 日 1里		
準絶滅危惧	57	キヨスミイトゴケ	(蘚類・ハイヒモゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類		
危		Barbella flagellifera (Cardot) Nog.		和例及 11 英		<u> </u>
惧	58	ツルゴケ	(蘚類・イトヒバゴケ科)	準絶滅危惧		\rightarrow
		Pilotrichopsis dentata (Mitt.) Beso	ch.	平相()()(1)		
	59	シタゴケ	(蘚類・ヒラゴケ科)	%なたむ II ※5		
		Bissetia lingulata (Mitt.) Broth.		· 絶滅危惧Ⅱ類		1
	60	コメリンスゴケ	(蘚類・ヒラゴケ科)	%なたむ # Ⅱ ※E		
		<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 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	61	クモノスゴケモドキ	(苔類・クモノスゴケ科)	情報不足		_
		Pallavicinia ambigua (Mitt.) Step	h.	F	_	
	62	アイバゴケ	(苔類・アミバゴケ科)	情報不足		
		Plicanthus birmensis (Steph.) R.I	Plicanthus birmensis (Steph.) R.M.Schust.			
	63	トゲアイバゴケ	(苔類・アミバゴケ科)			立仁
		Plicanthus hirtellus (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)	情報不足		
		Tritomaria exsecta (Schmid.) Sch	iffn.			
	65	オヤコゴケ	(苔類・ヒシャクゴケ科)	情報不足		
烓		Schistochilopsis cornuta (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)	情報不足		
不		Hygrobiella laxifolia (Hook.) Spru	ıce		_	
疋	67	ヤマトムチゴケ	(苔類・ムチゴケ科)	情報不足		
		Bazzania japonica (Sande Lac.) L	indb.		_	
	68	ミヤジマヒメゴヘイゴケ	(苔類・クサリゴケ科)	情報不足		
		Archilejeunea planifolia (Horik.)	Mizut.	IF FIX IN ALL		
	69	イボケクサリゴケ	(苔類・クサリゴケ科)	絶滅危惧 I 類		
		Cololejeunea denticulata (Horik.)	S.Hatt.	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		_
	70	カミムラヒメクサリゴケ	(苔類・クサリゴケ科)			新
		Cololejeunea magnipapillosa (Ka	mim.) P.C.Chen & P.C.Wu			利
	71	ナカジマヒメクサリゴケ	(苔類・クサリゴケ科)			新
		Cololejeunea nakajimae S.Hatt.				利

2020 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	72	ナンヨウサンカクゴケ	(苔類・クサリゴケ科)			
		Drepanolejeunea ternatensis (Got	ttsche) Schiffn.		_	
	73	カギゴケ	(苔類・クサリゴケ科)	情報不足		
		Drepanolejeunea vesiculosa (Mitt	.) Steph.	IF 和小人	_	
	74	ヒメイクビゴケ	(蘚類・イクビゴケ科)			新
		Diphyscium satoi Tuzibe			_	利
	75	ハクチョウゴケ	(蘚類・チヂレゴケ科)	情報不足		
		Campylostelium saxicola (F.Webe	er & Mohr) Bruch & Schimp.		_	_
小主	76	ヤマトマイマイゴケ	(蘚類・シッポゴケ科)	情報不足	_	
		Holomitrium densifolium (Wilson	ı) Wijk & Margad.		_	
	77	ハナシアカハマキゴケ	(蘚類・センボンゴケ科)	情報不足		
		Bryoerythrophyllum gymnostomu	um (Broth.) P.C.Chen	1月報/下足	_	_
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)			新
不		Weissia newcomeri (Bartr.) K.Sai	to		_	利
疋	79	ヤスダゴケ	(蘚類・ハリガネゴケ科)	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
		Anomobryum yasudae Broth.		和	华祀(族)已[兵	
	80	スギバシノブゴケ	(蘚類・ヌマシノブゴケ科)	情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	_
		Bryochenea vestitissima (Besch.)	Touw	IF 和小人		
	81	オオヒラツボゴケ	(蘚類・ハイゴケ科)	情報不足		
		Ectropothecium zollingeri (Müll.F	Hal.) A.Jaeger	IF 和小化	_	
	82	タチヒラゴケ	(蘚類・ヒラゴケ科)	情報不足		
		Homaliadelphus targionianus (M	itt.) Dixon & P.Vard.	1月 牧 小 足	_	_
-	83	キノクニキヌタゴケ	(蘚類・ナワゴケ科)	情報不足		
		Palisadula chrysophylla (Cardot) Toyama		IF 和小化	_	_
	84	ミヤベツノゴケ	(ツノゴケ類・ツノゴケ科)	桂却	_	
		Folioceros fuciformis (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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	1	ハコネシャジクモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅	新
絶		Chara globularis Thuill. var. hako	Chara globularis Thuill. var. hakonensis Kasaki		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	212.1
滅	2	ホシツリモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
		Nitellopsis obtusa (Desv.) J.Grove	5		档倣/包换 1 類	利

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

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	3	カワモズク	(真正紅藻綱・カワモズク科)		佐屋を加ま	立
		Batrachospermum gelatinosum (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)		絶滅危惧Ⅱ類	址
		Batrachospermum japonicum M.Mori			和 颁 也 换 Ⅱ 頻	新
VД	5	イズミイシノカワ	(褐藻綱・ニセイシノカワ科)		44 V-1 1 - WT	かに
		Heribaudiella fluviatilis (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)		絶滅危惧Ⅱ類	新
		Prasiola japonica Yatabe			超級危惧且類	利
絶滅危惧	7	カタシャジクモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
危		Chara globularis Thuill. var. globularis			/C//X/区 X X X X X X X X X	15/1
惧 I	8	ヒメフラスコモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
類		Nitella flexilis (L.) Agardh var. flexilis			和	71/1
/ *	9	カワモズクフラスコモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
		Nitella batrachosperma A.Braun			超級追換1類	利
	10	オオバホンフサフラスコモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
		Nitella pseudoflabellata A.Braun f	<i>macrophylla</i> Kasaki		超級/世長 1 類	利
	11	キヌフラスコモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧 I 類	新
-		Nitella gracilens Morioka		把		利
	12	オトメフラスコモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		◇左沙子左 №日 I ※三	新
		Nitella hyalina (DC.) C.Agardh			絶滅危惧 I 類	AVI

◆絶滅危惧 Ⅱ類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (1種)

2020 カテゴリー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
П	13	アオカワモズク	(真正紅藻綱・カワモズク科)		準絶滅危惧	新
類		<i>Virescentia helminthosa</i> (Bory) N	ecchi, D.C.Agostinho & M.L.Vis		中心(水)飞快	利

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (3種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	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
準		Compsopogon caeruleus (Balbis) I	Mont.			
絶滅	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
危		Sheathia arcuata (Kylin) Salomak	ti & M.L.Vis		平心级压换	17/1
惧	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
		Hildenbrandia rivularis (Liebman	n) J.Agardh		平心(水)已俱	材

◆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 カテコ゛リー	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
足報		Nitella sublucens Allen				利

◆注目種:環境省のカテゴリー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 カテゴリー	No.	和 名 • 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
注	18	シャジクモ	(車軸藻綱・シャジクモ科)		絶滅危惧Ⅱ類	新
目 種		Chara braunii Gmelin			把 从凡其 11	利

(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 (CR+EN) : 絶滅の危機に瀕している種 (27 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	1	ホンシメジ (菌類・シメジ科)	络尾色相耳 糖		*
		Lyophyllum shimeji (Kawam.) Hongo	── 絶滅危惧Ⅱ類	<u>—</u>	ı
	2	バカマツタケ (菌類・キシメジ科)	外 港	》作· 4.4.3.1.4.4.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	^
		Tricholoma bakamatsutake 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)			ψr.
		Dactylosporina brunneomarginata Ushijima, Nagas. & S. Kigawa			新
	4	ドングリタケ属 (菌類・ハラタケ科)			441
		Disciseda spp.			新
	5	ケシボウズタケ属 (菌類・ハラタケ科)	√7.3+2.4E I A ¥55		
		Tulostoma spp.	─ 絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
	6	ハイカグラテングタケ (菌類・テングタケ科)			491
		Amanita sinensis Zhu L. Yang		_	新
	7	ミヤマホシミノタマタケ (菌類・イグチ科)			
		Octaviania japonimontana Orihara		_	新
	8	タマノリイグチ (菌類・イグチ科)	44 V-1 44 11 TO 182		^
		Pseudoboletus astraeicola (Imazeki) Šutara	── 絶滅危惧Ⅱ類	_	
絶滅危	9	ラッコタケ (菌類・タバコウロコタケ科)	44 NA 41 H T A WE		
		Inonotus flavidus (Berk.) Ryv.	一 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
危	10	ナンバンオオカワウソタケ (菌類・タバコウロコタケ科)	Why to 1-4 to 1-1		*
惧	•	Inonotus patouillardii (Rick) Imazeki		_	
I 類	11	オニカワウソタケ (菌類・タバコウロコタケ科)			-lor-
枳		Inonotus ludovicianus (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)	44 - A 4 - I W		
		Pyrrhoderma sendaiense (Yasuda) Imazeki	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
	13	テンガイカブリ (菌類・アミガサタケ科)	White N. D. St. 111		^
		Verpa digitaliformis Pers.		_	1
	14	ウスキセイヨウショウロ (菌類・セイヨウショウロ科)			dur
		Tuber flavidosporum 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)		Alexander Learner	
		Cordyceps mantidicola Kobayasi & Shimizu	─ 絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧I類	\rightarrow
	16	カワラゴケ (地衣類・カワラゴケ科)			مسلم
		Coccocarpia erythroxyli (Spreng.) Swinscow & Krog		_	新
	17	チヂレバカワラゴケ (地衣類・カワラゴケ科)	66×0 5 1=		
		Coccocarpia pellita (Ach.) Sant.	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
_	18	ニセトゲヨロイゴケ (地衣類・カブトゴケ科)			,
		Dendriscosticta praetextata (Räsänen) Moncada & Lücking			新
	19	オオアワビゴケ (地衣類・ウメノキゴケ科)			
		Nephromopsis nephromoides (Nyl.) Randlane & Saag	─ 絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	20	ツノマタゴケモドキ	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧IA類	_	\rightarrow
絶滅危惧		Everniastrum cirrhatum (Fr.) Sipman		心然但共工工程		
	21	ジンムジサラゴケ	(地衣類・サラゴケ科)	絶滅危惧 I A 類		\rightarrow
		Gyalecta japonica Asahina		尼族尼英 I A 類		
	22	イコマゴンゲンゴケモドキ	(地衣類・ウメノキゴケ科)		_	新
		Hypotrachyna incognita (Kurok.) Hale				15/1
	23	ヘリトリツメゴケ	(地衣類・ツメゴケ科)	絶滅危惧IA類		\rightarrow
危		Peltigera collina (Ach.) Schrad.		小占6%/占 换 I A 来		
惧 I	24	ウスバトコブシゴケ	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧 I A 類	_	\rightarrow
類		Platismatia interrupta W.L.Culb. & C.F.	F.Culb.	一种(M)C(具 I A)類		
7. 7.	25	ニセキンブチゴケ	(地衣類・カブトゴケ科)	絶滅危惧IA類	_	\rightarrow
		Pseudocyphellaria crocata (L.) Vain.		小占6%/占 换 I A 来		
	26	コウヤクゴケ	(地衣類・カブトゴケ科)		_	新
		Sticta fuliginosa (Dicks.) Ach.				利
	27	サルオガセ属	(地衣類・ウメノキゴケ科)	絶滅危惧IA類	_	\rightarrow
		<i>Usnea</i> spp.		NEWX/正長 I A 類		

◆絶滅危惧 Ⅱ類 (VU) : 絶滅の危険が増大している種 (31 種)

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科	斗名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	28	キヒダサカズキタケ(菌類	類・ホウライタケ科)	準絶滅危惧		↑
		Hydropus aurarius Har. Takah.		4元6%/区层		1
	29	スナジホウライタケ (菌類	類・ツキヨタケ科)	絶滅危惧IA類		
		Marasmiellus mesosporus Sing.				V
	30	アカヒダカラカサタケ (菌类	類・ハラタケ科)		_	新
		Melanophyllum haematospermum (Bull.) Krei	eisel			利
	31	カブラマツタケ (菌類	類・カブラマツタケ科)	準絶滅危惧		1
		Squamanita umbonata (Sumst.) Bas		平师(妖)也 民		
絶滅危惧	32	キワタゲテングタケ (菌類	類・テングタケ科)	準絶滅危惧	_	↑
危		Amanita flavofloccosa Nagas. & Hongo		平和10次/区层		ı
	33	ナメコ (菌類	類・モエギタケ科)	準絶滅危惧	_	↑
II 類		Pholiota microspora (Berk.) Sacc.		中心极色铁		
規	34	和名なし (シンネマトミケス・キャピタートゥス) (菌类	類・所属科未確定)	準絶滅危惧	_	↑
		Synnematomyces capitatus Kobayasi				
	35	ヒイロウラベニイロガワリ (菌類	類・イグチ科)	準絶滅危惧	_	↑
		Boletus generosus Har. Takah.		4年16600001000000000000000000000000000000		I
	36	チャイボホシミノタマタケ(仮称) (菌業	類・イグチ科)			新
		Octaviania durianelloides Orihara				7191
	37	タブノキキハダカビ(菌類	類・ボトリオバシディウム科)	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	
		Haplotrichum croceum (Mont.) Partr. & Morga	gan-Jones	/心//外/	/L1/95/LE 157 11 75/	V

38	2020 カテコ゛リー	No.	和 名・学 名 (科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
The caute manufaste advantates (Pera) T. Wagner & M. Pisch. Table. 39		38	マクラタケ (菌類・タバコウロコタケ科)	淮级社会相		↑
Pyrthodorma adamantismam (Bork.) Imazoki			Pseudoinonotus dryadeus (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.	华祀	<u>—</u>	
Pyrchockens adianazatinum Berk I Imazeka		39	ムサシタケ (菌類・タバコウロコタケ科)	√左洲+ 左- № T ∧ ※云		_
##施滅危惧			Pyrrhoderma adamantinum (Berk.) Imazeki	和例记其1A類	<u>—</u>	\
Cociologosis falterorigens (Lloyd) Nanes & Ryvarden		40	コガネカワラタケ (菌類・タマチョレイタケ科)	淮编斌会相		↑
Hexagomin tornus-J.M. Hook			Coriolopsis glabrorigens (Lloyd) Nunez & Ryvarden	华祀	<u>—</u>	ı
Hexagonia teonis J.M. Hook		41	フルイタケ (菌類・タマチョレイタケ科)	淮松 社 <i>是</i> 相		^
Lucturius subinitings Verbeken & E. Horuk			Hexagonia tenuis J.M. Hook	华祀	<u>—</u>	ı
Assertive submidigo Verbeken & B. Horak 43 ハッタケ (菌類・ベニタケ科)		42	ルリハツタケ (菌類・ベニタケ科)	%#: \\L_\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		^
Lactarius hatsudako Nobuj, Tanaka			Lactarius subindigo Verbeken & E. Horak	华杷濒沧惧		ı
Lactarius hatsudake Nobuj. Tanaka 44		43	ハツタケ (菌類・ベニタケ科)			ter
### ### ### ### #####################			Lactarius hatsudake Nobuj. Tanaka			和
##		44	モルガンツチガキ (菌類・ヒメツチグリ科)			the.
#絶滅危惧			Geastrum morganii Lloyd		_	新
### Aserove rubru Labill. 46		45	アカイカタケ (菌類・アカカゴタケ科)	Wt 44 1-1 4-1-1	_	1
 Ascoclavulina sakaii Y. Otani 対プグンタケ (歯類・ホテイタケ科) 準絶滅危惧 イ オオミノミミブサタケ (歯類・ベニチャワンタケ科) 準絶滅危惧 イ 48 オオミノミミブサタケ (歯類・グロチャワンタケ科) (歯類・クロチャワンタケ科) (歯類・クロチャワンタケ科) (歯類・クロサイワイタケ科) たのfiella karnika D.C. Pant & V.P. Tewari 50 ハチスタケ (歯類・クロサイワイタケ科) アodosordaria jugoyasan (Hara) Furuya & Udagawa ブナノホンツクシタケ (歯類・クロサイワイタケ科) 変は流症 carpophila (Pers.) Fr. カブトゴケ属 (地衣類・カブトゴケ科) たobaria spp. ハマカラタチゴケ (地衣類・カラタチゴケ科) Ramalina siliquosa (Huds.) A.L.Sm. トゲヒメゲジゲジゴケ (地衣類・ムカデゴケ科) 施滅危惧 I 類 イトゲヒメゲジがジゴケ (地衣類・ウメノキゴケ科) 絶滅危惧 I 類 イカnia opunticlla Mull. Arg. フォーリザクロゴケ (地衣類・サクロゴケ科) 経滅危惧 I 類 イカnia opunticlla Mull. Arg. ラオーリザクロゴケ (地衣類・ザクロゴケ科) お滅危惧 I 類 一対 Haematomma fauriei Zahlbr. デツイロハナビラゴケ 総滅危惧 I 類 一対 機滅危惧 I 類 一対 機滅危惧 I 類 一対 機滅危惧 I 類 			Aseroe rubra Labill.	年		
### Ascoclavalina sakaii Y. Otani 47		46	クチキトサカタケ (菌類・ビョウタケ科)	47 14 7 18 T 18	_	\rightarrow
類			Ascoclavulina sakaii Y. Otani	一		
類	絶滅	47	ゴンゲンタケ (菌類・ホテイタケ科)	Wt 44 1-1 4-1-1		*
類	危		Cudonia japonica Yasuda	年	_	1
類		48	オオミノミミブサタケ (菌類・ベニチャワンタケ科)	₩£ \$/7. }~ ₽		*
49 コフキクロチャワンタケ			Wynnea macrospora B.LiuM.H. Liu & J.Z. Cao	年	_	
Korfiella karnika D.C. Pant & V.P. Tewari 50	枳	49	コフキクロチャワンタケ (菌類・クロチャワンタケ科)			441
Podosordaria jugoyasan (Hara) Furuya & Udagawa			Korfiella karnika D.C. Pant & V.P. Tewari		<u>—</u>	新
Podosordaria jugoyasan (Hara) Furuya & Udagawa		50	ハチスタケ (菌類・クロサイワイタケ科)	Wt 44 1-1 4-1-1	_	↑
			Podosordaria jugoyasan (Hara) Furuya & Udagawa	年		
Xylaria carpophila (Pers.) Fr. 52 カプトゴケ属 (地衣類・カブトゴケ科) 絶滅危惧 I A 類		51	ブナノホソツクシタケ (菌類・クロサイワイタケ科)	345 445 NA 15		^
Lobaria spp. 絶滅危惧 I A 類			Xylaria carpophila (Pers.) Fr.	準 準 漁 危 惧	_	
Lobaria spp.		52	カブトゴケ属 (地衣類・カブトゴケ科)	45 A 4 10 x 1 VT		T .
Ramalina siliquosa (Huds.) A.L.Sm.			Lobaria spp.	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	_	\
Ramalina siliquosa (Huds.) A.L.Sm. 54		53	ハマカラタチゴケ (地衣類・カラタチゴケ科)			41
# Anaptychia isidiza Kurok. 55 アンチゴケ属			Ramalina siliquosa (Huds.) A.L.Sm.		_	新
Anaptychia isidiza Kurok. (地衣類・ウメノキゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 → 55 アンチゴケ属 (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 (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 (地衣類・ハナビラゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 →		54	ト ゲヒメゲジゲジゴケ (地衣類・ムカデゴケ科)	44 \A 4. 10 T VT		
Anzia opuntiella Mull. Arg. 絶滅危惧Ⅱ類 56 フォーリザクロゴケ Haematomma fauriei Zahlbr. ● 機滅危惧Ⅱ類 57 テツイロハナビラゴケ (地衣類・ハナビラゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 → →			Anaptychia isidiza Kurok.	● 絶滅危惧Ⅱ類	<u>—</u>	\rightarrow
Anzia opuntiella Mull. Arg. 56 フォーリザクロゴケ (地衣類・ザクロゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 → Haematomma fauriei Zahlbr. (地衣類・ハナビラゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 →		55	アンチゴケ属 (地衣類・ウメノキゴケ科)	44 \A 4. 10 T VT		
Haematomma fauriei Zahlbr. 57 ラツイロハナビラゴケ (地衣類・ハナビラゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 — →			Anzia opuntiella Mull. Arg.	→ 絶滅危惧Ⅱ類	<u>—</u>	\rightarrow
Haematomma fauriei Zahlbr. 57 テツイロハナビラゴケ (地衣類・ハナビラゴケ科) 絶滅危惧Ⅱ類 — →		56	フォーリザクロゴケ (地衣類・ザクロゴケ科)	44 VA 11 - VF		
			Haematomma fauriei Zahlbr.	一	_	\rightarrow
		57	テツイロハナビラゴケ (地衣類・ハナビラゴケ科)	44 VA 11 - VF		
			Pannaria lurida subsp. lurida (Mont.) Nyl.	────────────────────────────────────	_	\rightarrow

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 • 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
п	58	ハクフンゴケ (地衣類・ムカデゴケ科)	絶滅危惧Ⅱ類		
類		Physconia grumosa Kashiw. & Poelt	配/	_	

◆準絶滅危惧 (NT) : 存続基盤がぜい弱な種 (31 種)

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

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	76	ムカシオオミダレタケ (菌類・アポルピウム科)	- 絶滅危惧Ⅱ類	_	\downarrow
		Elmerina holophaea (Pat.) Parmasto	//Cl/// C // II //		Ψ
	77	マユハキタケ (菌類・マユハキタケ科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Trichocoma paradoxa Jungh.	1,100,000		
	78	クリノイガワンタケ (菌類・トウヒキンカクキン科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Lanzia echinophila (Bull.) Korf			
	79	ウツロイモタケ (菌類・ピロネマキン科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Hydnocystis japonica (Kobayasi) Trappe	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	80	イトヒキミジンアリタケ (菌類・ノムシタケ科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Ophiocordyceps sp.	4-10-10人/已 194		
	81	コウモリカズラうどんこ病菌 (菌類・ウドンコカビ科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Microsphaera menispermi Howe var. dahurica U.Braun & Y.Nomura	T-110000 E D		
進	82	ツブカワキノリ (地衣類・イワノリ科)	_	_	新
絶		Leptogium saturninum (Dicks.) Nyl.			421
準絶滅危惧	83	イソカラタチゴケ (地衣類・カラタチゴケ科)	_	_	新
惧		Ramalina litoralis Asah.			
	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)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Sclerocystis coremioides Berk.			
	85	和名なし (スポロディニエラ・ウンベラータ) (菌類・ケカビ科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Sporodiniella umbellata Boedijn ex H.C. Evans & Samson			
	86	トムライカビ (菌類・ヘリコケファルム科)	準絶滅危惧	_	\rightarrow
		Rhopalomyces strangulatus Thaxt.	午1000000000000000000000000000000000000		
	87	ネッタイホネホコリ (変形菌類・カタホコリ科)	準絶滅危惧		\rightarrow
		Diderma subdictyospermum (Rostaf.) G.Lister	4-10-1000/12 199		
	88	シシガシラホコリ (変形菌類・カタホコリ科)	準絶滅危惧	_	\longrightarrow
		Physarina alboscabra NannBremek. & Y.Yamam.	平和1000/101县		
	89	メダマホコリ (変形菌類・ムラサキホコリ科)	準絶滅危惧	_	
		Colloderma oculatum (C.Lippert) G.Lister	平 把	_	

◆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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	90	キクモンクヌギタケ (菌類・クヌギタケ科)			新
		Mycena chrysanthemiformis Har. Takah.			利
塘	91	イズミノアシナガタケ (菌類・クヌギタケ科)		_	新
情 報		Mycena fonticola Har. Takah.			
不足	92	マツタケ (菌類・キシメジ科)		準絶滅危惧	_
疋		Tricholoma matsutake (S. Ito & S. Imai) Singer	小□ <i>19</i> 英	华恺级厄县	
	93	コゲチャベニヒダタケ (菌類・ウラベニガサ科)			卒亡
		Pluteus phaeocephalus Har. Takah.			新

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	94	ヤナギノアカコウヤクタケ (菌類・コウヤクタケ科)			新
		Cytidia salicina (Fr.) Burt			17/1
	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)	準絶滅危惧	_	-
		Cerinomyces cf. pallidus G.W.Martin			
	96	ベニイモムシタケ (菌類・ノムシタケ科)	準絶滅危惧	_	-
		Cordyceps ootakiensis Kobayasi & Shimizu			
	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 &	絶滅危惧 I A 類	絶滅危惧Ⅱ類	-
		Spatafora			
	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)	準絶滅危惧 /情報不足	_	-
		Ophionectria hidakaeana I. Hino & Katum.	/ IF TX 11 XE		
	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)	準絶滅危惧	_	-
		Capnophialophora cf. pinophila (Nees) Borowska	/情報不足		
	100	和名なし 〈ヒダカエア・ツミデュラ〉 (菌類・ミクロチリウム科)	準絶滅危惧	_	-
		Hidakaea tumidula I. Hino & Katum.	/情報不足		
情報	101	和名なし 〈シログロニウム・サシコラ〉 (菌類・モジカビ科)	準絶滅危惧 /情報不足	_	_
情報不足		$Psiloglonium\ sasicola\ (N.\ Amano)\ E.W.A.\ Boehm\ \&\ C.L.\ Schoch \equiv\ Glonium\ sasicola\ N.\ Amano$			
走	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)	絶滅/情報不足	_	-
		Hydraeomyces halipli (Thaxt.) Thaxt.			
	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)	. 絶滅/情報不足	_	_
		Laboulbenia borealis Speg.			
	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)	絶滅/情報不足	_	_
		Laboulbenia brachionychi Thaxt.			
	105	和名なし 〈リッキア・テッセルラタ〉 (菌類・ラブルベニア科)	準絶滅危惧	_	-
		<i>Rickia tessellata</i> Thaxt.	/情報不足		
	106	ニセゴンゲンゴケ (地衣類・ウメノキゴケ科)			立に
		Hypotrachyna exsecta (Taylor) Hale		<u> </u>	新
	107	和名なし 〈ジゴリンクス・ジャポニクス〉 (菌類・ケカビ科)	野生絶滅	_	-
		Zygorhynchus japonicus Komin.	/情報不足		
	108	ミカドホネホコリ (変形菌類・カタホコリ科)	絶滅/情報不足		_
		Diderma imperialis Emoto	小□109A / 月 平以 / 入亡		

◆注目種:環境省のカテゴリー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 カテコ゛リー	No.	和 名 ・ 学 名 (科 名 等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	109	ツユクサ白斑病菌 (菌類・ブラキバシディウム科)	· 準絶滅危惧	_	_
注		Kordyana commelinae Petch			
目種		ムキタケ (菌類・ガマノホタケ科)			-tor-
1.		Sarcomyxa edulis (Y.C. Dai, Niemelae & G.F. Qin) T. Saito, Tonouchi & T. Harada		_	新

2020 カテコ゛リー	No.	和 名 · 学 名	(科名等)	県RDB2006	環境省RL2020	2006 からの 変化
	111	オソムキタケ	(菌類・ガマノホタケ科)	_		新
		Sarcomyxa serotina (Pers.) P. Karst.				1/1
	112	ケコガサタケ属の一種	(菌類・ヒメノガステル科)		_	新
		Galerina sp.				7171
	113	ジャガイモタケ	(菌類・イグチ科)	*** 準絶滅危惧		_
		Heliogaster columellifer (Kobayasi) (Orihara & Iwase	平阳极压铁		
	114	ショウロ	(菌類・ショウロ科)	- 絶滅危惧Ⅱ類		_
		Rhizopogon roseolus (Corda) Th. Fr.		相		
	115	セイヨウショウロ属の一種	(菌類・セイヨウショウロ科)		_	新
		Tuber sp. 2 (Kinoshita et al. 2011)				
	116	ツチカメムシタケ	(菌類・ノムシタケ科)			-14-
注		Purpureocillium lilacinum (Thom) Luangsa-ard, Houbraken, Hywel-Jones & Samson (= Isaria macroscyticola Kobayasi)		_		新
注目種	117	オサムシタンポタケ	(菌類・オフィオコルディセプス科)	···		
種		<i>Ophiocordyceps entomorrhiza</i> (Dicks Spatafora	a.) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones &	一絶滅危惧 I A 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)	_	_	新
		Glomus cf. versiforme (P. Karst.) S.M. Berch				
	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)		_	新
		Simuliomyces microsporus Lichtwardt				
	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)	_	_	新
		Pennella angustispora Lichtwardt				
	121	和名なし 〈オルフェラ・ハイシイ〉	(菌類・オルフェラ科)			-
		Orphella haysii M.C. Williams & Lichtw.				
	122	マガイモジホコリ近縁種	(変形菌類・モジホコリ科)		_	新
		Physarum cf. decipiens M.A. Curtis				11/1