

長野県版レッドリスト（地衣類）2014 カテゴリー変更・除外・新規追加種

●カテゴリー変更・除外種

科名	種名	学名	RLカテゴリー		カテゴリー変更理由等
			2005年版	2014年版	
1 ツブノリ科	ヤスデゴケモドキ	<i>Phylliscum japonicum</i> Zahlbr.	CR+EN+VU	DD	生育状況の知見が乏しいため
2 ツメゴケ科	コヒラミツメゴケ	<i>Peltigera nigripunctata</i> Bitter	CR+EN+VU	除外	分類学的検討を要するため
3 イワノリ科	ヒメトサカゴケ	<i>Leptogium lichenoides</i> Zahlbr.	NT	DD	生育状況の知見が乏しいため
4 ウメノキゴケ科	シダレイバラキノリ	<i>Bryoria asiatica</i> (Du Rietz) Brodo & D.Hawksw.	NT	除外	分類学的検討を要するため
5 ウメノキゴケ科	コナヘリウスカワゴケ	<i>Tuckneraria laureri</i> (Kremp.) Randle & A.Thell	NT	CR+EN+VU	分布域が限定され、生育密度が低い
6 カイガラゴケ科	ヒメカイガラゴケ	<i>Psorula rufonigra</i> (Tuck.) Gotth.Schneid.	NT	DD	生育状況の知見が乏しいため
7 キゴケ科	オオキゴケ	<i>Stereocaulon sorediiferum</i> Hue	NT	DD	生育状況の知見が乏しいため
8 ツメゴケ科	フイリツメゴケ	<i>Peltigera didactyla</i> (With.) J.R.Laundon	NT	DD	生育状況の知見が乏しいため
9 イワノリ科	ウスバイシバイイワノリ	<i>Collema latzelii</i> Zahlbr.	DD	CR+EN+VU	分布域が極めて限定され、個体数が極めて少ない

●新規追加種

科名	種名	学名	RLカテゴリー		カテゴリー新規追加理由等
			2005年版	2014年版	
10 アナイボゴケ科	キソウロコゴケ	<i>Clavascium kisoense</i> (Zahlbr.) Breuss [= <i>Derpatocarpon kisoense</i> Zahlbr.; <i>Dematosmella kisoensis</i> (Zahlbr.)	-	CR+EN+VU	生育地が極めて限定されているため
11 イワタケ科	クイシイワタケ	<i>Umbilicaria cinereorufescens</i> (Schaer.) Frey	-	CR+EN+VU	分布域が極めて限定され、個体数が極めて少ないと判断されるため
12 イワノリ科	ナミガタイシバイイワノリ	<i>Collema undulatum</i> Laurer ex Flot.	-	CR+EN+VU	県内での新発見(未発表) 分布域が極めて限定され、個体数が極めて少ない
13 ツブノリ科	アカツブノリ	<i>Synalissa symphorea</i> (Ach.) Nyl.	-	CR+EN+VU	県内での新発見(未発表) 分布域が極めて限定され、個体数が極めて少ない
14 ハナヒラゴケ科	コフキニセハナヒラゴケ	<i>Leioderma solediatum</i> D.J.Galloway & P.M.Jørg.	-	CR+EN+VU	県内での新発見、分布域が極めて限定され、個体数が極めて少ない
15 ウメノキゴケ科	コガネトコブシゴケ	<i>Asahinea chrysantha</i> (Tuck.) W.L.Culb. & C.F.Culb.	-	NT	分布域の一部において生育条件が悪化し個体数が減少していると判断されるため
16 ウメノキゴケ科	ナガサルオガセ	<i>Usnea longissima</i> Ach.	-	NT	分布域の一部において個体数が激減しているため
17 アオシモゴケ科	ヘラゴケ	<i>Icmadophila japonica</i> (Zahlbr.) Rambold & Hertel [= <i>Glossodium japonicum</i> (Zahlbr.)]	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため

科名	種名	学名	RLカテゴリ		カテゴリ新規追加理由等
			2005年版	2014年版	
18 イワタケ科	イワタケモドキ	<i>Umbilicaria koidzumii</i> Yasuda ex M.Sato	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
19 イワタケ科	ミヤマコゲノリ	<i>Umbilicaria proboscidea</i> (L.) Schrad.	-	DD	分布域が限られており、一部の分布域では生育条件が悪化しているため
20 イワタケ科	イワブスマモドキ	<i>Umbilicaria rigida</i> (Du Rietz) Frey	-	DD	1度記録されたのみでありごく希少と考えられるが、再調査が必要であるため
21 イワノリ科	シロウマイワノリ	<i>Collema shiromanum</i> Räsänen var. <i>shiromanum</i>	-	DD	分布域が局限されていると判断されるため
22 イワノリ科	アツバイシバイワノリ	<i>Collema tenax</i> (Sw.) Ach. var. <i>tenax</i>	-	DD	分布域が局限されていると判断されるため
23 ウメノキゴケ科	コフキアンチゴケ	<i>Anzia ornata</i> (Zahlbr.) Asah.	-	DD	分布域が局限されていると判断されるため
24 ウメノキゴケ科	イワカラクサゴケ	<i>Parmelia omphalodes</i> (L.) Ach.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
25 ウメノキゴケ科	ミヤマカラクサゴケ	<i>Parmelia saxatilis</i> (L.) Ach.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
26 ウメノキゴケ科	オオスルメゴケ	<i>Tuckermannopsis ulophylloides</i> (Asah.) M.J.Lai [= <i>Cetraria ulophylloides</i> Asah.]	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
27 カブトゴケ科	ナメラカブトゴケ	<i>Lobaria orientalis</i> (Asah.) Yoshim.	-	DD	分布域の多くの地域で個体数が減少していると推定されるが、さらに調査が必要であるため
28 カブトゴケ科	カラフトカブトゴケ	<i>Lobaria sachalinensis</i> Asah.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
29 カブトゴケ科	ハイイロカブトゴケ	<i>Lobaria scrobiculata</i> (Scop.) DC.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
30 カブトゴケ科	ニセキンブチゴケ	<i>Pseudocyphellaria crocata</i> (L.) Vain.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が比較的低いと判断されるうえに、多くの分布域で個体数が減少していると推定されるため
31 ダイダイゴケ科	アカサビゴケ	<i>Xanthoria mandshurica</i> (Zahlbr.) Asah.	-	DD	分布域が局限されていると判断されるため
32 ハナゴケ科	ミズイロゴケ	<i>Cladonia cyanipes</i> (Sommerf.) Nyl.	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
33 ハナゴケ科	オオカムリゴケ	<i>Pilophorus acicularis</i> (Ach.) Th.Fr. [= <i>Pilophoron aciculare</i> (Ach.) Nyl.]	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
34 ハナゴケ科	マルミカムリゴケ	<i>Pilophorus nigricaulis</i> M.Sato [= " <i>Pilophoron nigricaulis</i> " M.Sato]	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
35 ムカデゴケ科	イトゲジゲジゴケ	<i>Heterodermia boryi</i> (Fée) K.P.Singh & S.R.Singh [= <i>Anaptychia boryi</i> (Fée) A.Massal.]	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため
36 ムカデゴケ科	ラッパゲジゲジゴケ	<i>Heterodermia hypochraea</i> (Vain.) Swinscow & Krog	-	DD	分布域が限られ、生育密度が低く希少であると判断されるため