

只見町植物リスト 改訂第2版(2025)

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種	絶滅 種	只見町 産	只見町 固有種	同江公認 種数	出典	備考
1	コモチトゴケ科	みどりトゴケ	<i>Brotherella himalaia</i> (Duby) M.Fleisch.									絶種
2		ナボナボナミカミトゴケ	<i>Brotherella herbacea</i> Sakurai ex K.Ochi									絶種
3		シロハトゴケ	<i>Isopterygium minutissimum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger									絶種
4		コモチイトゴケ	<i>Pylocladophora tenuirostris</i> (Bruch et Schimp. ex Sull.) W.R.Buck									絶種
5	ヤナギゴケ科	紅毛のヤナギゴケ	<i>Lophocleista variabilis</i> (F.Beauv.) Kanda									絶種
6	スズメゴケ科	スズメゴケ	<i>Anoura maxima</i> (Schiffn.) Steph.									絶種
7		ミドリゼニゴケ	<i>Anoura pinguis</i> (L.) Dumort.									絶種
8	キヌイトゴケ科	キヌイトゴケ	<i>Anomodon grandifolius</i> Müll.Hal.									絶種
9		キヌイトゴケ	<i>Anomodon rugelii</i> (Müll.Hal.) Keissl.									絶種
10		コバノイトゴケ	<i>Haplhymerium pseudobristis</i> (Müll.Hal.) Broth.									絶種
11		イワトゴケ	<i>Haplhymerium sieboldii</i> (Dozy et Molke.) Dozy et Molke.									絶種
12		ワセトゴケ	<i>Hepaticum boreale</i> (Sull. et Less.) Cardot									絶種
13		ワセトゴケ	<i>Schuettkiehiopsis fulgens</i> (Schimp.) Broth.									絶種
14	ヒメゴケ科	ナガミチカワチンゴケ	<i>Aulacomnium heterostichum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.									絶種
15		サワゴケ	<i>Philonotis fontana</i> (Hedw.) Brid.									絶種
16	オホネゴケ科	アラモヒツジゴケ	<i>Brachythecium brodiaei</i> Paris									絶種
17		オホネゴケ	<i>Brachythecium buchianum</i> (Hook.) A.Jaeger									絶種
18		シロハトゴケ	<i>Brachythecium camptothecoides</i> Takaki									絶種
19		シロハトゴケ	<i>Brachythecium canarium</i> Cardot									絶種
20		アラモヒツジゴケ	<i>Brachythecium glaucum</i> (Sprng.) Bruch et Schimp.									絶種
21		アラモヒツジゴケ	<i>Brachythecium karubanicum</i> Besch.									絶種
22		ヒツジゴケ	<i>Brachythecium morianae</i> Besch.									絶種
23		ヒツジゴケ	<i>Brachythecium novae-angliae</i> (Sull. et Less.) A.Jaeger									絶種
24		オホネゴケ	<i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.									絶種
25		アサギゴケ	<i>Brachythecium populaceum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.									絶種
26		タニゴケ	<i>Brachythecium rivulare</i> Bruch et Schimp.									絶種
27		オホネゴケ	<i>Eurhynchium kirilshimensis</i> Takaki									絶種
28		アラモヒツジゴケ	<i>Homalothecium laevisetum</i> Sande Lac.									絶種
29		ヒメゴケ	<i>Isotrichum subdorsiflorum</i> Broth.									絶種
30		オホネゴケ	<i>Rhysoctenium indicum</i> (Mitt.) A.Jaeger									絶種
31		オホネゴケ	<i>Sciuro-hypnum umbrinellum</i> (Broth. et Paris) Ochyra et Zarnowiec									絶種
32	ハリガネゴケ科	ギンゴケ	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.									絶種
33		ハリガネゴケ	<i>Pohlia wallesbergii</i> (F.Weber et D.Mohr) A.L.Andrews									絶種
34	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Calyptopogon granulata</i> Heuser									絶種
35	ヤナギゴケ科	オホネゴケ	<i>Fuscocephalozia catenulata</i> (Huebener) Vaha et L.Söderstr. subsp. nipponica (S.Hatt.) Vaha et L.Söderstr.									絶種
36	ジャコゴケ科	ジャコゴケ	<i>Coneophthalum coccinum</i> (L.) Dumort.									絶種
37		オホネゴケ	<i>Coneophthalum subbravum</i> Szwedk., Beck. et Odrzyk.									絶種
38	シロゴケ科	ススキゴケ	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.									絶種
39		シロゴケ	<i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.									絶種
40		シロゴケ	<i>Dicranum fuscescens</i> Turner									絶種
41		オホネゴケ	<i>Dicranum hamulosum</i> Mitt.									絶種
42		シロゴケ	<i>Dicranum japonicum</i> Mitt.									絶種
43		オホネゴケ	<i>Dicranum nipponense</i> Besch.									絶種
44		オホネゴケ	<i>Dicranum squarillum</i> Hedw.									絶種
45		オホネゴケ	<i>Dicranum viride</i> (Sull. et Less.) Lindb. var. <i>hakoidense</i> (Cardot) Takaki									絶種
46	アラモヒツジ科	ヒメイトゴケ	<i>Erimontia challengerii</i> (Paris) Cardot									絶種
47	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Fissidens dubius</i> (F.Beauv.)									絶種
48		オホネゴケ	<i>Fissidens teysmannianus</i> Dozy et Molke.									絶種
49	カワゴケ科	カワゴケ	<i>Dichelyma japonicum</i> Cardot	NT	NT							絶種
50	ヤナギゴケ科	ヤナギゴケ	<i>Frullania davisiana</i> Hume									絶種
51		ツルギヤナギゴケ	<i>Frullania inflexa</i> Mitt.									絶種
52		カワゴケ	<i>Frullania muscicida</i> Steph.									絶種
53	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Grimmia dominiensis</i> Sm.									絶種
54	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Grimmia pilifera</i> F.Beauv.									絶種
55		オホネゴケ	<i>Recumbiturium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.									絶種
56		オホネゴケ	<i>Recumbiturium canescens</i> var. <i>canescens</i>									絶種
57		オホネゴケ	<i>Recumbiturium japonicum</i> Dozy et Molke.									絶種
58		ヒメゴケ	<i>Recumbiturium sudeticum</i> (Funch.) Bruch et Schimp. f. <i>abatum</i> Sakurai									絶種
59	イワダレゴケ科	シロハトゴケ	<i>Ctenidium capillifolium</i> (Mitt.) Broth.									絶種
60		シロハトゴケ	<i>Hypnum brevicaule</i> (Brid.) Schimp. var. <i>cavifolium</i> (Sande Lac.) Nog.									絶種
61	ハイゴケ科	オホネゴケ	<i>Callidium haldanianum</i> (Brev.) H.A.Crum									絶種
62		オホネゴケ	<i>Gollania japonica</i> (Cardot) Ando et Higuchi	EN								絶種
63		オホネゴケ	<i>Gollania rugulosa</i> (Mitt.) Broth.									絶種
64		オホネゴケ	<i>Gollania sauythoides</i> Ando et Higuchi									絶種
65		オホネゴケ	<i>Gollania varians</i> (Mitt.) Broth.									絶種
66		オホネゴケ	<i>Hondelia caperata</i> (Mitt.) Ando, S.C.Tan et Z.Iwats.			D						絶種
67		オホネゴケ	<i>Hypnum glumodesmum</i> Wilson									絶種
68		オホネゴケ	<i>Isopterygopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z.Iwats.									絶種
69		オホネゴケ	<i>Ptilium crista-cassaniensis</i> (Hedw.) DeNot.									絶種
70	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Diclianthopsis diversiflorus</i> (Mitt.) Nog.									絶種
71	ムナゴケ科	オホネゴケ	<i>Bazzania trilobata</i> (L.) Gray									絶種
72	ウスダレゴケ科	ヒナトゴケ	<i>Hylacomisopsis ovicarpa</i> (Besch.) Cardot									絶種
73		オホネゴケ	<i>Leucocarpus incurvata</i> (Hedw.) Elakam									絶種
74		オホネゴケ	<i>Orthamblystichum spuriocole</i> (Broth. et Paris) Kanda et Nog.									絶種
75	シラカゴ科	アラハシゴケ	<i>Leucobryum lowringii</i> Mitt.									絶種
76		オホネゴケ	<i>Leucobryum juniperorum</i> (Brid.) Müll.Hal.									絶種
77	イタチゴケ科	オホネゴケ	<i>Obryopsis japonica</i> Sande Lac.									絶種
78		イタチゴケ	<i>Leucodon sagorense</i> Besch.									絶種
79	ヒヤゴケ科	ヒヤゴケ	<i>Miyabea fruticosa</i> (Mitt.) Broth.									絶種
80	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Mitrium japonicum</i> (Hook.) Schrabg.									絶種
81		オホネゴケ	<i>Plagiomnium japonicum</i> (Lindb.) T.J.Kop.									絶種
82		オホネゴケ	<i>Plagiomnium vesiculatum</i> (Besch.) T.J.Kop.									絶種
83		オホネゴケ	<i>Rhynchium striatum</i> (Mitt.) T.J.Kop.									絶種
84		オホネゴケ	<i>Tachytrichum sessansense</i> (Mack et Raquet) T.J.Kop.									絶種
85	ヒラゴケ科	オホネゴケ	<i>Hemalia trichomanoides</i> (Hedw.) Brid.									絶種
86		オホネゴケ	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Brid. var. <i>japonica</i> (Besch.) S.H.									絶種
87		オホネゴケ	<i>Macromnium ferrii</i> Cardot et Hier.									絶種
88		オホネゴケ	<i>Macromnium japonicum</i> Dozy et Molke.									絶種
89	オホネゴケ科	オホネゴケ	<i>Pallavicinia subulata</i> (Austin) Steph.									絶種
90	ヒメゴケ科	ヒメゴケ	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corti									絶種
91	スズメゴケ科	スズメゴケ	<i>Pogonatum inflexum</i> (Lindb.) Sande Lac.									絶種
92		オホネゴケ	<i>Pogonatum otraverse</i> Besch.									絶種
93		オホネゴケ	<i>Polytrichum formosum</i> (Hedw.) G.L.Sm.									絶種
94	スズメゴケ科	スズメゴケ	<i>Polytrichum commune</i> L. ex Hedw.									絶種
95	クラマゴケ科	クラマゴケ	<i>Porolia faurii</i> (Steph.) S.Hatt.									絶種
96	センボンゴケ科	センボンゴケ	<i>Tortula caucasica</i> Broth.									絶種
97	マツハトゴケ科	マツハトゴケ	<i>Blechnidictyon minus</i> Hier.									絶種
98	ムシクシゴケ科	ムシクシゴケ	<i>Myurella abruca</i> (Müll.Hal.) Reiners									絶種
99	ケビラゴケ科	オホネゴケ	<i>Rudula japonica</i> Gottsche ex Steph.									絶種
100	ヤナギゴケ科	オホネゴケ	<i>Amphidium japonicum</i> (Hedw.) Schimp.									絶種

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種	絶滅 危惧種	只見 種	種数 特定種	国内 固有種	出典	備考
101	フトゴケ科	フトゴケ	<i>Rhizidium rugosum</i> (Hedw.) Kimb.								高橋,1984b	
102	ウネゴケ科	ハタタゴケ	<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.								高橋,1984b	
103		ウネゴケ	<i>Riccia fluitans</i> L.								澤藤,2015	
104		イチモクゴケ	<i>Ricciocarpus satsumi</i> (L.) Corda								種名未発表	
105	ヒシヤクゴケ科	ヒシヤクゴケモドキ	<i>Rhizophyllum andersonii</i> S. & S. Yano	NT		CR・EN					絶滅,2022	
106		オゼシヤクゴケ	<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dumort.			CR・EN					絶滅,2022	
107		シタバヒシヤクゴケ	<i>Scapania stephani</i> Mull.Frib.								絶滅,2022	
108	ナガシバシヤクゴケ科	ユウキナガシバハンゴケ	<i>Trichostemum boschi</i> (Dozy et Mol.) A. Jaeger								絶滅,2022	
109	ヒメゴケ科	ヒメゴケ	<i>Sphagnum acutum</i> Warnst. var. <i>nakusamense</i> Warnst.								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
110		キダチヒメゴケ	<i>Sphagnum compactum</i> DC.								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
111		ヒメヒメゴケ	<i>Sphagnum fibrilatum</i> Wilson								● 高橋,1984a; 絶滅,2019	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
112		オオヒメゴケ	<i>Sphagnum palustre</i> L.	NT		VU					● 高橋,1984a; 絶滅,2019; 絶滅,2022	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
113		オオヒメゴケ	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
114		ゴロンヒメゴケ	<i>Sphagnum quinquefaratum</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.								● 高橋,1984a; 高橋,1984b	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
115		ヒメヒメゴケ	<i>Sphagnum rufosum</i> Warnst.								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
116		ヒメヒメゴケ	<i>Sphagnum squarrosum</i> Cronq.								● 高橋,1984a; 絶滅,2019; 絶滅,2022	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
117		ネジヒメゴケ	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees ex Sturm var. <i>contortum</i> (Schulzg.) Huebener								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
118		シタバヒメゴケ	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees ex Sturm var. <i>junsaiense</i> (Warnst.) H.A.Crum								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
119		ヒメヒメゴケ	<i>Sphagnum tetracladum</i> Ehm. ex Hoffm.								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
120	シノゴケ科	シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
121		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
122		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
123		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
124		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
125		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
126		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
127		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
128		シノゴケ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Broth.) Cardot								● 高橋,1984a	国立公園指定植物にはヒメゴケ属が該当
129	ヒカゲノカサ科	ヒカゲノカサ	<i>Hypoxis erythrorhiza</i> (Maxim.) Dixit			VU	CR				只見,2022	只見,2022
130		ヒカゲノカサ	<i>Hypoxis serrata</i> (Thunb.) Trevis								● 絶滅,2014; 只見,2022	只見,2022
131		ヒカゲノカサ	<i>Hypoxis serrata</i> (Thunb.) Trevis var. <i>serrata</i>								● 絶滅,2014; 只見,2022	只見,2022
132		ヒカゲノカサ	<i>Lycopodium himalaicum</i> (L.) Holub								● 絶滅,2022	只見,2022
133		ヒカゲノカサ	<i>Lycopodium himalaicum</i> (L.) Holub								● 絶滅,2022	只見,2022
134		ヒカゲノカサ	<i>Lycopodium clavatum</i> L. var. <i>nipponicum</i> Nakai								● 絶滅,2022	只見,2022
135		ヒカゲノカサ	<i>Lycopodium complanatum</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
136		ヒカゲノカサ	<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.								● 絶滅,2022	只見,2022
137	イワヒレ科	イワヒレ	<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Spring								● 絶滅,2022	只見,2022
138		イワヒレ	<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Spring								● 絶滅,2022	只見,2022
139		イワヒレ	<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Spring								● 絶滅,2022	只見,2022
140		イワヒレ	<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) Spring								● 絶滅,2022	只見,2022
141	ハナヤスリ科	ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
142		ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
143		ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
144		ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
145		ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
146		ハナヤスリ	<i>Bolochium japonicum</i> (Prantl) Underw.								● 絶滅,2022	只見,2022
147	トクサ科	トクサ	<i>Equisetum arvense</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
148		トクサ	<i>Equisetum arvense</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
149		トクサ	<i>Equisetum arvense</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
150	ゼンマイ科	ゼンマイ	<i>Demundia japonica</i> Thunb.								● 絶滅,2022	只見,2022
151		ゼンマイ	<i>Demundia japonica</i> Thunb.								● 絶滅,2022	只見,2022
152	コケシノ科	コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
153		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
154		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
155	シノゴケ科	シノゴケ	<i>Dennstaedtia flexilis</i> (Sw.) Mett.								● 絶滅,2022	只見,2022
156		シノゴケ	<i>Dennstaedtia flexilis</i> (Sw.) Mett.								● 絶滅,2022	只見,2022
157		シノゴケ	<i>Dennstaedtia flexilis</i> (Sw.) Mett.								● 絶滅,2022	只見,2022
158		シノゴケ	<i>Dennstaedtia flexilis</i> (Sw.) Mett.								● 絶滅,2022	只見,2022
159		シノゴケ	<i>Dennstaedtia flexilis</i> (Sw.) Mett.								● 絶滅,2022	只見,2022
160	イモトソコ科	イモトソコ	<i>Adiantum pedatum</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
161		イモトソコ	<i>Adiantum pedatum</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
162		イモトソコ	<i>Adiantum pedatum</i> L.								● 絶滅,2022	只見,2022
163	チシメン科	チシメン	<i>Asplenium nidus</i> Thunb.								● 絶滅,2022	只見,2022
164		チシメン	<i>Asplenium nidus</i> Thunb.								● 絶滅,2022	只見,2022
165		チシメン	<i>Asplenium nidus</i> Thunb.								● 絶滅,2022	只見,2022
166	ヒシヤク科	ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
167		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
168		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
169		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
170		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
171		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
172		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
173		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
174		ヒシヤク	<i>Lastraea thelypteris</i> (L.) Bory								● 絶滅,2022	只見,2022
175	コケシノ科	コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
176		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
177	メダカ科	メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
178		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
179		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
180		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
181		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
182		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
183		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
184		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
185		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
186		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
187		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
188		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
189		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
190		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
191		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
192		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
193		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
194		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
195		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
196		メダカ	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Steud.								● 絶滅,2022	只見,2022
197	コケシノ科	コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
198		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
199		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022
200		コケシノ	<i>Hymenophyllum wilsonii</i> Bosch								● 絶滅,2022	只見,2022

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	自然 絶滅 種	絶滅 危惧種 種	絶滅 危惧種 種	出典
201	シシトウ科	シシトウ	<i>Struthiopteris niponica</i> (Kunze) Nakai								高橋,1984b; 新田ら,2024; 大曾ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会
202	コウヤワドリ科	クワンソウ	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.								高橋,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
203		シシトウワドリ	<i>Dioscorea septemloba</i> L. var. <i>intermedia</i> Maxim.								嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
204		イヌシシトウ	<i>Pterisichthys orientalis</i> (Hook.) Hayata								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2024
205	キョウダ科	シノバナサイキョウ	<i>Arachniodes borealis</i> Seitz.								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
206		シノバナサイキョウ	<i>Arachniodes nutans</i> (Franch. et Sav.) Ohwi								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
207		シノバナサイキョウ	<i>Arachniodes standishii</i> (T. Moore) Ohwi								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
208		キヌマツソウ	<i>Cyrtomium falcatum</i> (L.) C. Presl subsp. <i>falcatum</i>								高橋, 高橋, 2022
209		キヌマツソウ	<i>Cyrtomium fortunei</i> J.Sm. var. <i>obovatum</i> (Makino) Tagawa								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 高橋, 高橋, 2022
210		キヌマツソウ	<i>Dryopteris hasuana</i> (Blakely) C. Chr.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
211		キヌマツソウ	<i>Dryopteris chinensis</i> (Baker) Koidz.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
212		キヌマツソウ	<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
213		キヌマツソウ	<i>Dryopteris dielsii</i> (Franch. et Sav.) C. Chr.			NT					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
214		キヌマツソウ	<i>Dryopteris erythraea</i> (L.) Esmont Kuntze								嶋尾ら,2022
215		シシトウワドリ	<i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenk. et Jarmy								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
216		シシトウワドリ	<i>Dryopteris monticola</i> (Makino) C. Chr.								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
217		シシトウワドリ	<i>Dryopteris pallidifolia</i> (Franch. et Sav.) C. Chr.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
218		シシトウワドリ	<i>Dryopteris sabae</i> (Franch. et Sav.) C. Chr.								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
219		シシトウワドリ	<i>Dryopteris tokyonensis</i> (Makino) C. Chr.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
220		シシトウワドリ	<i>Dryopteris uniformis</i> (Makino) Makino								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
221		ツルシシトウ	<i>Polystichum braunii</i> (Spence) Fee								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
222		ツルシシトウ	<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
223		ツルシシトウ	<i>Polystichum microclaym</i> (Christ) Matsum.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
224		ツルシシトウ	<i>Polystichum ovatopaleaceum</i> (Kodama) Nakamura var. <i>ovatopaleaceum</i>								嶋尾ら,2022
225		ツルシシトウ	<i>Polystichum retropaleaceum</i> (Kodama) Tagawa								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
226		ツルシシトウ	<i>Polystichum nipponense</i> (Kunze) C. Presl								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 高橋, 高橋, 2022
227		ツルシシトウ	<i>Lepidosira anisulifera</i> (Makino) Ching								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
228		ツルシシトウ	<i>Lepidosira anisulifera</i> (Makino) Ching								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
229		ツルシシトウ	<i>Pleurozopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
230		ツルシシトウ	<i>Polypodium furcifer</i> Christ								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
231		ツルシシトウ	<i>Selaginella hastata</i> (Thunb.) Fraser-Jenk								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
232		ツルシシトウ	<i>Selaginella vetchii</i> (Baker) H.Ohashi et K.Ohashi			NT					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
233	マツ科	マツノコ	<i>Abies japonica</i> Maxl.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
234		マツノコ	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrère								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
235		マツノコ	<i>Pinus densiflora</i> Siebold et Zucc.								嶋尾ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2025
236		マツノコ	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>parviflora</i>								高橋, 1984b
237		マツノコ	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>pentaphylla</i> (Mayr) A.Henry								高橋, 1984b
238	ヒメ科	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.) D. Don								嶋尾ら,2024; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2025
239		スギ	<i>Amberboa rigida</i> Siebold et Zucc.								高橋,1984b; 大曾ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
240		スギ	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et W.C.Cheng								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
241		スギ	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrère								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
242	イチイ科	ハイイヌギ	<i>Cephalotaxus harringtonii</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
243		ハイイヌギ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>nana</i> Hort. ex Rehder			NT					只見町教育委員会,2004; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2017; 鈴木ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
244		ハイイヌギ	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>nana</i> Hort. ex Rehder								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
245	シシトウ科	ヤマハハコ	<i>Torreya nucifera</i> Siebold et Zucc. var. <i>radicans</i> Nakai								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
246	シシトウ科	ヒツツグサ	<i>Breznia schubertii</i> (F. Sm.)								高橋, 高橋, 2024
247	マツ科	マツノコ	<i>Ceraphyllum demersum</i> L.			VU					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
248	センリョウ科	ヒトリシシトウ	<i>Chloranthus quadrifidus</i> (A.Gray) H.Ohba et S.Kiyama								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2025
249		センリョウ科	<i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.								嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2025
250	トクダミ科	トクダミ	<i>Heutynnia cordata</i> Thunb.								嶋尾ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2022; 高橋, 高橋, 2025
251	ウラボシ科	ウラボシ	<i>Asarum illegale</i> (F. Maek. ex Y.Maek. T.Sugaw. var. <i>illegale</i>)			NT					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
252		ウラボシ	<i>Asarum megacalyx</i> (F. Maek.) F. Maek.			NT					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
253		ウラボシ	<i>Asarum subobovatum</i> (Miq.)								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
254		ウラボシ	<i>Asarum tobiense</i> Yamaji et Ter.Nakam.								嶋尾ら,2022
255	モレン科	コシノ	<i>Magnolia kobus</i> DC.								只見の自然に学ぶ会,2021
256		コシノ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sarg.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
257		コシノ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.								高橋,1984b; 大曾ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2025
258		コシノ	<i>Magnolia salicifolia</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.								高橋,1984b; 大曾ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2025
259	スズキ科	ツバキ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume								鈴木ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2024; 高橋, 高橋, 2025
260		ツバキ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>pubescens</i> (Honda) Kitam.								高橋,1984b; 鈴木ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2024; 高橋, 高橋, 2025
261		ツバキ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>pubescens</i> (Honda) Kitam. f. <i>erythrocarpa</i> Ohwi								小森,2011; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2024
262		ツバキ	<i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>membranacea</i> (Maxim.) Momiy. ex H.Hara et M.Mizush.								高橋,1984b; 嶋尾ら,2019; 新田ら,2024; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2023; 高橋, 高橋, 2024; 高橋, 高橋, 2025
263	シシトウ科	シシトウ	<i>Aconitum napellus</i> L.								高橋, 高橋, 2024
264	サトイモ科	ヤマシシトウ	<i>Arisaema japonicum</i> Blume								嶋尾ら,2024; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 高橋, 高橋, 2023
265		ヤマシシトウ	<i>Arisaema ovale</i> Nakai var. <i>zadocense</i> (Nakai) I.Murata			CR					鈴木ら,2017
266		ヤマシシトウ	<i>Arisaema tokiense</i> Makino								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
267		ヤマシシトウ	<i>Arisaema urashima</i> H.Hara								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
268		ヤマシシトウ	<i>Lemna minor</i> L.								高橋, 高橋, 2024
269		ヤマシシトウ	<i>Lemna paucicostata</i> Aust. non Nagel.								高橋, 高橋, 2024
270		ヤマシシトウ	<i>Lysichiton caestachneoides</i> (L.) Schott								嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
271		ヤマシシトウ	<i>Pinella berrata</i> (Thunb.) Brealenb.								高橋,1984b; 新田ら,2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
272		ヤマシシトウ	<i>Spiranoda polytricha</i> (L.) Schindl.								高橋, 高橋, 2024
273		ヤマシシトウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino								高橋, 高橋, 2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
274		ヤマシシトウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzevel.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
275	ヤマシシトウ科	ヤマシシトウ	<i>Toxicaria coccinea</i> Richards. var. <i>coccinea</i>			VU					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
276		ヤマシシトウ	<i>Toxicaria japonica</i> (Miq.) Baker								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
277	ヤマシシトウ科	ヤマシシトウ	<i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Boché								高橋, 高橋, 2024
278		ヤマシシトウ	<i>Sagittaria agnashii</i> Makino			NT					只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2025
279		ヤマシシトウ	<i>Sagittaria yppensis</i> Miq.			EN					嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 高橋, 高橋, 2025
280		ヤマシシトウ	<i>Sagittaria trifida</i> L.								高橋, 高橋, 2024
281	トウモロコシ科	トウモロコシ	<i>Elyda nuttallii</i> (Pursh.) StJohn								高橋, 高橋, 2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021
282		トウモロコシ	<i>Najas graminea</i> DeNot.								高橋, 高橋, 2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
283	ヒメコ科	ヒメコ	<i>Potamogeton boottianus</i> Frisb.			NT					高橋, 高橋, 2024
284		ヒメコ	<i>Potamogeton crispus</i> L.								高橋, 高橋, 2024
285		ヒメコ	<i>Potamogeton distinctus</i> A.Benn.								高橋, 高橋, 2024
286		ヒメコ	<i>Potamogeton Fryeri</i> A.Benn.								嶋尾ら,2022; 高橋, 高橋, 2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
287		ヒメコ	<i>Potamogeton octandrus</i> Pol. var. <i>octandrus</i>								嶋尾ら,2022; 高橋, 高橋, 2024; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
288	キノコ科	キノコ	<i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau et Franch.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001
289		キノコ	<i>Metarrhizium lateoviride</i> Maxim.								高橋,1984b; 新田ら,2024; 大曾ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 高橋, 高橋, 2025

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	只見町 特産	只見町 特産者 氏名	出典	備考
301	シシトフ科	タネホアヤギモク	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>longibracteatum</i> (Takeda) H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
302		アヤギモク	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Mq.) H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
303		ハイイソウ	<i>Veratrum oxysepalum</i> Turcz. var. <i>oxysepalum</i>							●	高橋ら2022
304		シロクサソウ	<i>Veratrum stamineum</i> Maxim.							●	高橋ら2019; 只見町教育委員会2004
305		カラコソバ	<i>Veratrum stamineum</i> Maxim. var. <i>latiophyllum</i> Nakai							●	只見町定観さ人委員会2001
306	イヌサフラン科	ホウキヤナソウ	<i>Disporum sessile</i> O.Don ex Schult. et Schult.f. var. <i>sessile</i>							●	高橋ら2019; 小島2019; 高橋ら2022; 高橋ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022; 高橋、高原2023; 高橋、高原2024; 高橋、高原2025
307		チゴユリ	<i>Disporum smilacinum</i> A.Gray							●	只見の自然に学ぶ会2021
308		オオチゴユリ	<i>Disporum viridescens</i> (Maxim.) Nakai		DD					●	只見の自然に学ぶ会2021
309	ヤドリイバラ科	ヤドリイバラ	<i>Smilax china</i> L.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋ら2024; 高橋ら2022; 高橋ら2014; 高橋ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022; 高橋、高原2024
310		タチソバ	<i>Smilax nipponica</i> Miq.							●	高橋ら2019; 小島2019; 高橋ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022
311		シソバ	<i>Smilax riparia</i> A.DC.							●	高橋ら2024; 高橋ら2022
312	ユリ科	オオユビロ	<i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>gibellii</i> (F.Schmidt) H.Hara							●	高橋ら2024; 高橋ら2022
313		ユビロ	<i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino							●	高橋ら2024
314		ユビメオモト	<i>Climacium uferense</i> Trautv. et C.A.Mey.							●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
315		オノノ	<i>Erythronium japonicum</i> Deene.							●	高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原1984b; 高橋ら2024; 高橋、高原2024
316		コンノコバモ	<i>Fritillaria kotozumana</i> Ohwi		NT					●	高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022
317		キバナノアマリ	<i>Gagea nakaiana</i> Kitag.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
318		ヤマユリ	<i>Lilium auratum</i> Lindl.							●	高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
319		ヒヨドリ	<i>Lilium bicoloratum</i> Thunb.							●	高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
320		コホシユリ	<i>Lilium kishinoueii</i> Hook. f. <i>pseudotigrinum</i> (Carrère) H.Hara et Kitam.							●	高橋ら2019; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 高橋、高原2024; 高橋、高原2025
321		クルマユリ	<i>Lilium medeoloides</i> A.Gray							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
322		ヒメユリ	<i>Lilium rubellum</i> Baker			NT	NT			●	高橋ら2019; 高橋ら2024; 高橋ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2024
323		タケノマラン	<i>Streptopus streptopodus</i> (Ledeb.) Frøe et Rigg. subsp. <i>japonicum</i> (Maxim.) Uetoh et Kawano							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
324		タマガワホトトギス	<i>Tripuris latifolia</i> Maxim.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
325	ラン科	ユビホ	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.		NT	VU				●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
326		ナツユビホ	<i>Calanthe puberula</i> Lindl. var. <i>reflexa</i> (Maxim.) M.Hiroe			VU	CR			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
327		オホユビホ	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.			VU	CR			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
328		オウゴン	<i>Cephalanthera ovata</i> (Thunb.) Blume				NT			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
329		オウゴン	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume			NT	VU			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
330		ササバシラン	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume							●	高橋ら2024; 高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2023
331		シラユシラン	<i>Cephalanthera subulifolia</i> Miyabe et Kudo			NT	VU			●	高橋、高原2023
332		サイインラン	<i>Cymbidium appendiculata</i> (O.Don) Makino var. <i>variabilis</i> (Blume) L.D.Lund							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 高橋、高原2022
333		シメンラン	<i>Cymbidium goeringii</i> (Rchb.f.) Rchb.f.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
334		ソツナギ	<i>Cyrtosia septentrionalis</i> (Rchb.f.) Garay							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
335		ソツラン	<i>Elachista japonica</i> (A.Gray) F.Mack.				NT			●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
336		コイネキラン	<i>Epipactis schmidtii</i> Rchb.f.							●	高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
337		エゾスズラン	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Sav.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
338		オキラン	<i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray							●	高橋ら2019; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2025
339		オキラン	<i>Galeata cyclocheila</i> (Franch. et Sav.) Sio			NT	CR			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
340		オキラン	<i>Galeata sibirica</i> (Franch.) P.F.Hunt							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
341		オニヤガラ	<i>Gastrodia elata</i> Blume							●	高橋ら2019; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
342		アザミノムスラン	<i>Goodyera henryi</i> Rolfe				NT			●	高橋ら2022; 高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
343		シラビソラン	<i>Goodyera pendula</i> Maxim.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
344		ヒメヤナソウ	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb.f.							●	高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2024; 高橋、高原2025
345		シラビソ	<i>Goodyera velutina</i> Maxim.							●	高橋ら2024
346		オウゴン	<i>Hemipilla graminifolia</i> (Rchb.f.) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa var. <i>graminifolia</i>			NT	EN			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
347		コニチドリ	<i>Hemipilla kinoshitae</i> (Makino) Y.Tang, H.Peng et T.Yukawa			VU	VU			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
348		シガバチソウ	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav. var. <i>krameri</i>							●	高橋ら2024
349		タモキソウ	<i>Liparis kumokiri</i> F.Mack.							●	高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2023; 高橋、高原2024
350		ノビネドリ	<i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Neuvsi							●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
351		ヒメヤナソウ	<i>Nessia nipponica</i> (Makino) Sidwell							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
352		オウゴン	<i>Oncoclytus japonicus</i> (Rchb.f.) T.Yukawa							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
353		オウゴン	<i>Oreochilus patens</i> (Lindl.) Lindl.			VU				●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
354		シシトフ	<i>Platanthera florantia</i> Franch. et Sav.				NT			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
355		オウゴン	<i>Platanthera hololepis</i> Maxim.							●	高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
356		ヤマギモク	<i>Platanthera mandarinorum</i> subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz.				VU			●	只見の自然に学ぶ会2021
357		オキラン	<i>Platanthera minor</i> (Miq.) Rchb.f.							●	高橋ら2024; 只見の自然に学ぶ会2021
358		オキラン	<i>Platanthera nipponica</i> Makino var. <i>nipponica</i>							●	高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
359		オキラン	<i>Platanthera ophryoides</i> F.Schmidt							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
360		オキラン	<i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
361		オウゴン	<i>Platanthera subulifolia</i> (L.f.) Lindl.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
362		トンボソウ	<i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel et Maack) Maxim.							●	高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
363		トキソウ	<i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.			NT	NT			●	高橋ら2019; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
364		トキソウ	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino				VU			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2023
365		オキラン	<i>Spiranthes shenensis</i> (Pears.) Ames subsp. <i>australis</i> (R.B.) Kitam.							●	高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022; 高橋、高原2023; 高橋、高原2024
366		ヒトコソウ	<i>Tripuris japonica</i> Matsum.							●	高橋ら2022
367		オキラン	<i>Utricularia japonica</i> Maxim.				NT			●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
368	アザミ科	ノハナシラウ	<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spatanzae</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto							●	高橋ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
369		ヒメシラウ	<i>Iris gracilipes</i> A.Gray			NT	NT			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 高橋、高原2024
370		オキラン	<i>Iris japonica</i> Thunb.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
371		オキラン	<i>Iris laevigata</i> Fisch.			NT	VU			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
372		オキラン	<i>Iris pseudacorus</i> L.							●	高橋ら2022; 高橋ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2022
373		ヒメシラウ	<i>Tritelia crocasmiflora</i> (Leméline) G.Nicholson							●	高橋ら2022; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 高橋、高原2025
374	ワスレグサ科	ノランソウ	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>disticha</i> (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta							●	高橋ら2024; 高橋ら2024; 高橋、高原2025
375		ワスレグサ	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>kawanae</i> Regel							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021
376		オウゴン	<i>Hemerocallis midamorffii</i> Trautv. et C.A.Mey. var. <i>esculentae</i> (Koidz.) Ohwi							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
377	ヒガンバナ科	ノビル	<i>Allium macrostemon</i> Bunge							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
378		メムシ	<i>Allium monanthum</i> Maxim.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
379		オウゴン	<i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>filiosum</i> Regel							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
380		シロクサソウ	<i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>orientale</i> Regel				VU			●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
381		オウゴン	<i>Allium victorialis</i> L. subsp. <i>platyphyllum</i> Hulten							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
382		ヒガンバナ	<i>Lycoris radiata</i> (L'Her.) Herb.							●	只見の自然に学ぶ会2021
383	ナサズキカズサ科	ヒメシラウ	<i>Bemisia japonica</i> (Thunb.) Schult. et Schult.f.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
384		ヒメシラウ	<i>Hosta longissima</i> Honda ex F.Mack.							●	高橋ら2019
385		オウゴン	<i>Hosta sieboldiana</i> (Hook.) Engl. var. <i>sieboldiana</i>							●	高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋、高原2024
386		オウゴン	<i>Hosta sieboldii</i> (Pastor) W.J.Ingram var. <i>zevillii</i> (Nakai) H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
387		オウゴン	<i>Hosta sieboldii</i> (Pastor) W.J.Ingram var. <i>sieboldii</i> f. <i>spatulata</i> (Miq.) W.G.Schmid							●	只見の自然に学ぶ会2021
388		マイヅルソウ	<i>Maianthemum dilatatum</i> (Alph. Wood) A.Nelson et J.F.Macbr.							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
389		オウゴン	<i>Maianthemum japonicum</i> (A.Gray) LaFrankie							●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
390		オウゴン	<i>Maianthemum viviflorum</i> (Nakai) H.L.							●	高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
391		ヒメシラウ	<i>Maianthemum yezoense</i> (Franch. et Sav.) LaFrankie							●	只見町教育委員会2004; 只見町定観さ人委員会2001
392		クルマユリ	<i>Polygon</i>								

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種	絶滅 危惧種	只見町 特産種	福島県 特産種	国に公認 決定種	出典	備考
401	エヌマイ科	コナゲ	<i>Monochaeta vaginalis</i> (Durm.) C.Presl ex Kunth								青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
402	ガヤ科	ヒメガヤ	<i>Typha domingensis</i> Pers.								青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
403		カヤ	<i>Typha latifolia</i> L.								小島,2019; 嶋尾ら,2022; 青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 新関ら,2024	
404		カヤ	<i>Typha orientata</i> C.Presl								青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
405	ヒクリ科	アザミヒクリ	<i>Sparganium japonicum</i> Rothert		NT	NT					青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
406		ヒクリ	<i>Sparganium stoloniferum</i> (Graebn.) Buch.-Ham. ex Juz.		NT	NT					嶋尾ら,2022; 青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
407	ヒクリ科	ヒクリノイタノヒゲ	<i>Eriocaulon alpinum</i> Hook.f. et Thomson ex Körn.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
408		ヒクリノイタノヒゲ	<i>Eriocaulon osumense</i> T.Koyama								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
409	イグサ科	イグサ	<i>Juncus decipiens</i> (Buchena) Nakai								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
410		エゾノイグサ	<i>Juncus filiformis</i> L.					CR			只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
411		アサカウイゼキシヤウ	<i>Juncus kamui</i> Franch. et Sav.								伊藤,2015	
412		アサカウイゼキシヤウ	<i>Juncus papillosus</i> Franch. et Sav.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
413		コウガイゼキシヤウ	<i>Juncus prismatocarpus</i> R.Br. subsp. <i>teschenauii</i> (L.Bay ex Laharpe) Kirschner								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
414		サソイ	<i>Juncus sutchuanensis</i> Buchenau							CR	只見町の自然に準ぶ,2021; 青森・黒沢,2023	
415		エゾノイグサ	<i>Juncus tenuis</i> Willd.								小島,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
416		ハリコウイゼキシヤウ	<i>Juncus sulchianus</i> Laharpe								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
417		スズメノグサ	<i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq. ex Kom.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 只見の自然に準ぶ,2021	
418		ヤマズミノヒメ	<i>Luzula multiflora</i> (Dun.) L.Lévesq.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
419		アサカシヤウ	<i>Luzula plumosa</i> E.Mey. subsp. <i>plumosa</i>								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
420	カマヅリガサ科	イトハナセンソウキ	<i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>densa</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
421		アサカシヤウ	<i>Carex apyllifera</i> Kük. var. <i>apyllifera</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
422		アサカシヤウ	<i>Carex breviseta</i> Franch.								嶋尾ら,2022	
423		シヨウジュウズガ	<i>Carex blepharicarpa</i> Franch.								大澤頼ら,2014; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
424		ハリコウズガ	<i>Carex capillacea</i> Boott var. <i>capillacea</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
425		シヨウジュウズガ	<i>Carex canina</i> Boott var. <i>canina</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
426		ナルコズガ	<i>Carex curvicolis</i> Franch. et Sav.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
427		アザミコ	<i>Carex dimorphophylla</i> Steud.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
428		シヨウジュウズガ	<i>Carex distachya</i> Boott								嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
429		ヒヤキジュウズガ	<i>Carex distachya</i> Franch.							NT	嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
430		コトメクシヤウ	<i>Carex doonitzii</i> Boeck.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
431		シヨウジュウズガ	<i>Carex filipes</i> Franch. et Sav. var. <i>filipes</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
432		ヒヤキジュウズガ	<i>Carex foeniculata</i> H.Lév. et Vainot								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
433		アサカシヤウ	<i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt var. <i>foliosissima</i>								馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
434		アサカシヤウ	<i>Carex hondoensis</i> Ohwi								馬場,1984b; 小島,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
435		シヨウジュウズガ	<i>Carex imicola</i> Boott								小島,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
436		スズメガ	<i>Carex inflata</i> Huds. var. <i>bornealis</i> (Hartm.) Akiyama								嶋尾ら,2019	
437		ヒクリノズガ	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>insanae</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
438		アサカシヤウ	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>pappilifera</i> (Ohwi) Ohwi								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
439		ジュウズガ	<i>Carex lechnostachya</i> Steud. var. <i>lechnostachya</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
440		ハクダレスズガ	<i>Carex jaccens</i> C.B.Clark								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
441		ヒクリノズガ	<i>Carex japonica</i> Thunb.								嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
442		ヒクリノズガ	<i>Carex kistensis</i> Franch. et Sav.								嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
443		ヒクリノズガ	<i>Carex lanceolata</i> Boott								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
444		アサカシヤウ	<i>Carex leucoflora</i> Bunge var. <i>leucoflora</i>								嶋尾ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
445		ヒクリノズガ	<i>Carex limosa</i> L.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
446		ヒクリノズガ	<i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>leviscula</i> Ohwi								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
447		ゴウソウ	<i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>maximowiczii</i>								嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
448		ヒクリノズガ	<i>Carex miyabei</i> Franch.								小島,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 青森・黒沢,2025	
449		ヒクリノズガ	<i>Carex molliflora</i> Boott								小島,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
450		カシガサ	<i>Carex morrowii</i> Boott								嶋尾ら,2017	
451		ヒヤキカシガサ	<i>Carex multiflora</i> Ohwi var. <i>multiflora</i>								馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 青森ら,2014; 青森ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 只見の自然に準ぶ,2021; 伊藤,2024	
452		シバズガ	<i>Carex narvata</i> Franch. et Sav.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
453		ヒノホロズガ	<i>Carex nabiligera</i> D.Don subsp. <i>albata</i> (Boott ex Franch. et Sav.) T.Koyama								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
454		ヒヤキカシガサ	<i>Carex ohiacae</i> Boott subsp. <i>confertiflora</i> (Boott) T.Koyama								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
455		アサカシヤウ	<i>Carex omina</i> Franch. et Sav. var. <i>maedii</i> Ohwi								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
456		アサカシヤウ	<i>Carex omina</i> Franch. et Sav. var. <i>omina</i>								嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
457		アサカシヤウ	<i>Carex otzuga</i> Ohwi								嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
458		ヒクリノズガ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
459		コジュウズガ	<i>Carex parviflora</i> Boott var. <i>macroglauca</i> (Franch. et Sav.) Ohwi								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
460		グレースズガ	<i>Carex parviflora</i> Boott var. <i>parviflora</i>								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
461		ヒクリノズガ	<i>Carex phaeota</i> Spring.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
462		アサカシヤウ	<i>Carex podagrya</i> Franch. et Sav.								嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
463		ヒクリノズガ	<i>Carex pyrenaica</i> Wahlenb. var. <i>altior</i> Kük.							NT	只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
464		アサカシヤウ	<i>Carex rhynchophylla</i> C.A.Mey.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
465		アサカシヤウ	<i>Carex saxatilis</i> Franch.								小島,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
466		アズマナホ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.								馬場,1984b; 小島,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
467		アサカシヤウ	<i>Carex siderostachya</i> Hance								馬場,1984b; 大澤頼ら,2014; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 只見の自然に準ぶ,2021	
468		ヒクリノズガ	<i>Carex stenostachya</i> Franch. et Sav. var. <i>canata</i> (Ohwi) Ohwi et T.Koyama								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
469		アサカシヤウ	<i>Carex stipata</i> Muell. ex Willd.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
470		ホンバカシガサ	<i>Carex tamolepis</i> Franch.								嶋尾ら,2022; 只見町定規人委員会,2001	
471		アサカシヤウ	<i>Carex thunbergii</i> Steud. var. <i>thunbergii</i>								大澤頼ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
472		ヒノホロズガ	<i>Carex ueda</i> Masam.				EN	DD			只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
473		アサカシヤウ	<i>Carex vesicaria</i> L.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
474		アサカシヤウ	<i>Carex v. caudiflora</i> Akiyama								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
475		アサカシヤウ	<i>Oxyurus amurensis</i> Masam.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
476		ヒメダダ	<i>Oxyurus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>leiolopis</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 只見の自然に準ぶ,2021; 伊藤,2015	
477		アサカシヤウ	<i>Oxyurus difformis</i> L.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
478		ヒメダダ	<i>Oxyurus lacustris</i> R.Br.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
479		アサカシヤウ	<i>Oxyurus lividus</i> Retz.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001	
480		コシメガヤツリ	<i>Oxyurus via</i> L.								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
481		ヒクリノズガ	<i>Oxyurus haplochaeta</i> (F.Muell.) Batters								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
482		アサカシヤウ	<i>Oxyurus microstylis</i> Steud.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 只見の自然に準ぶ,2021; 伊藤,2015	
483		アサカシヤウ	<i>Oxyurus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>nipponicus</i>								只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
484		ウツギ	<i>Oxyurus orthostachyus</i> Franch. et Sav.								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
485		アサカシヤウ	<i>Oxyurus sanguinolentus</i> Vahl								嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
486		ヒメダダ	<i>Oxyurus serotinus</i> Rottb.								伊藤,2015	
487		マツバ	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. et Schult. var. <i>longistata</i> Svenson								小島,2019; 青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
488		ハリマ	<i>Eleocharis conopsea</i> D.Don var. <i>japonica</i> (Miq.) T.Koyama								青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015; 高原・高原,2023	
489		ヒノホロイ	<i>Eleocharis lanuginosa</i> Ohwi								青森・黒沢,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町定規人委員会,2001; 伊藤,2015	
490		オオヤマノイ	<i>Eleocharis mamillata</i> H.Lindb. var. <i>cycolocarpa</i> Kitag.									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 有無	栽培禁止	只見町 特種	福島県 指定種	国公園 指定種	出典	備考
901	カヤブグサ科	オオイヌノハネグサ	<i>Rhynchospora fasciata</i> Franch.									
902		ヒヤイヌノハネグサ	<i>Rhynchospora yasuana</i> Makino									
903		ヒヤマサキ	<i>Schoenoplectella hondoensis</i> (Ohwi) Hayasaka									
904		オオノイ	<i>Schoenoplectella hotozu</i> (Ohwi) Jung et H.K.Choi									
905		ヒヤマサキ	<i>Schoenoplectella japonica</i> (Roeb.) Lye									
906		コホタルイ	<i>Schoenoplectella komarovii</i> (Roshev.) Jung et H.K.Choi									
907		カンゾウイ	<i>Schoenoplectella hiogoensis</i> (Roeb.) Jung et H.K.Choi var. <i>intertextata</i>									
908		オオノハネグサ	<i>Schoenoplectella wallikeri</i> (Nees) Lye									
909		シズイ	<i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Sojak									
910		フトイ	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.G.Mnol.) Palla									
911		シロバナグサ	<i>Schoenoplectus hispidus</i> (L.) Palla									
912		ツルバナグサ	<i>Scirpus sudanicus</i> Schimper									
913		クロアザガサ	<i>Scirpus sylvaticus</i> L. var. <i>maximowiczii</i> Regel									
914		アザガサ	<i>Scirpus wichurae</i> Boeck. f. <i>concolor</i> (Maxim.) Ohwi									
915		ヒメハライ	<i>Trichophorum cephalanthum</i> (L.) Hartm.									
916	イネ科	ヤマモリガサ	<i>Agrastris clavata</i> Trin. var. <i>clavata</i>									
917		ヤマモリガサ	<i>Agrastris clavata</i> Trin. var. <i>makabe</i> Ohwi									
918		コメカガサ	<i>Agrastris gigantea</i> Roth									
919		ユキクサガサ	<i>Agrastris hideoi</i> Ohwi									
920		シズメカガサ	<i>Agrastris scabra</i> Willd.									
921		シズメノツボグサ	<i>Algonotus aquaticus</i> Siebol. var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi									
922		タカネコゴウキ	<i>Anthoxanthum horsfieldii</i> (Kunth) ex Benn. Mez ex Reeder var. <i>japonicum</i> (Maxim.) Veldkamp									
923		ハルメグサ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. subsp. <i>odoratum</i>									
924		コブナグサ	<i>Arctostachya hirsuta</i> (Thunb.) Makino									
925		ヒメコブナ	<i>Arundinella kiria</i> (Thunb.) Trin.									
926		コムスネキ	<i>Arnica flexuosa</i> (L.) Drejer									
927		ヤマモリグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv. var. <i>miseraum</i> (Thunb.) Koidz.									
928		スズメノトキヘキ	<i>Bromus japonicus</i> Thunb.									
929		ハクモクソウ	<i>Bromus cuneifolius</i> (Steud.) Ohwi									
930		カラスノキヘキ	<i>Bromus secalinus</i> L.									
931		シロガサ	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth subsp. <i>brachytricha</i> (Steud.) Tzevelev									
932		カラスノキ	<i>Calamagrostis pseudoheterophylla</i> (Vahl) I. Kaeber									
933		イワノガサ	<i>Calamagrostis pinnatifida</i> (Trin.) Trin. subsp. <i>jayadorffii</i> (Link) Tzevelev									
934		オオヒゲガサ	<i>Calamagrostis grandiseta</i> Takada									
935		ヒゲガサ	<i>Oxyrius echinatus</i> L.									
936		ヒメコブナ	<i>Oxyria glomerata</i> L.									
937		ヤママワ	<i>Deyoukia anglica</i> (L.) Mabb.									
938		カニクリガサ	<i>Deyoukia faurii</i> (Hack.) Ohwi									
939		ヒメコブナ	<i>Deyoukia hakonensis</i> (Franch. et Sav.) Keng									
940		ヒゲノガサ	<i>Deyoukia longistata</i> (Hack.) Ohwi									
941		メヒバ	<i>Digitaria ciliata</i> (Retz.) Koeler									
942		アキメヒバ	<i>Digitaria villosa</i> Link									
943		クイズエビ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>caudata</i> (Roshev.) Kitag.									
944		イヌエビ	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>crus-galli</i>									
945		ヒメコブナ	<i>Echinochloa indica</i> (L.) Gaertn.									
946		アオカモシグサ	<i>Elymus racemifer</i> (Steud.) Tzelev var. <i>racemifer</i>									
947		オモシグサ	<i>Elymus bukkhianus</i> Honda var. <i>transiens</i> (Hack.) Osada									
948		オオノハネグサ	<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees									
949		オモシグサ	<i>Eragrostis tenax</i> (Thunb.) P.Beauv.									
950		ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i> Steud.									
951		オモシグサ	<i>Eragrostis multicaulis</i> Kitag.									
952		オモシグサ	<i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth									
953		トボシグサ	<i>Festuca parviflora</i> Steud.									
954		オモシグサ	<i>Festuca rubra</i> L. var. <i>rubra</i>									
955		オモシグサ	<i>Glyceria alpestrum</i> Kom.									
956		トジョウナギ	<i>Glyceria ischyronura</i> Steud.									
957		ヒロハノジョウナギ	<i>Glyceria leptoglossa</i> Ohwi									
958		ウツクシ	<i>Hemerocallis sibirica</i> (Gaerd.) Ohwi									
959		オモシグサ	<i>Impatiens colliquida</i> (L.) Reischb. var. <i>koenigii</i> (Retz.) Pilg.									
960		オモシグサ	<i>Isachne globosa</i> (Thunb.) Kuntze									
961		ヒメコブナ	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.									
962		オモシグサ	<i>Leersia oryzoides</i> Ohwi									
963		オモシグサ	<i>Leptothrium japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>horaei</i> (Ohwi) Ibaragi et Yonek.									
964		オモシグサ	<i>Leptothrium japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i>									
965		アズマギサ	<i>Leymus adonii</i> (Steud.) Y.H.Zhou et H.Q.Zhang ex C.Yen, J.L.Yang et B.R.Baum subsp. <i>longearistatus</i> (Hack.) Y.H.Zhou et H.Q.Zhang ex C.Yen, J.L.Yang et B.R.Baum									
966		オモシグサ	<i>Lolium arundinaceum</i> (Schreb.) Darbysh.									
967		ヒロハノジョウナギ	<i>Lolium pratense</i> (Huds.) Darbysh.									
968		アザガサ	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>vimineum</i>									
969		ヒメコブナ	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>wilfordianum</i> (Nees) Osada									
970		アオカモシ	<i>Milium effusum</i> L.									
971		オオヒゲガサ	<i>Miscanthus intermedium</i> (Honda) Honda									
972		カリヤストキ	<i>Miscanthus oligostachyus</i> Stapf									
973		オモシグサ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i> (Maxim.) Benth. et Hook.f. ex Franch.									
974		スズキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson									
975		オモシグサ	<i>Melinispa japonica</i> (Hack.) Hayata									
976		オモシグサ	<i>Muhlenbergia curvirostrata</i> (Ohwi) Ohwi var. <i>curvirostrata</i>									
977		ヒヤマサキ	<i>Muhlenbergia curvirostrata</i> (Ohwi) Ohwi var. <i>noronica</i> Ohwi									
978		オモシグサ	<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.									
979		オモシグサ	<i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino									
980		チヂミサ	<i>Optimemus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult.									
981		チヂミサ	<i>Optimemus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>japonicus</i> (Steud.) J.Koyama ex N.T.Lee									
982		ウチクサ	<i>Optimemus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>undulatifolius</i>									
983		オモシグサ	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.									
984		オモシグサ	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Makino									
985		スズメノエ	<i>Paspalum Blumbergii</i> Kunth									
986		チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.									
987		チカラシバ	<i>Phalaris arundinacea</i> L.									
988		チカラシバ	<i>Pharus pratensis</i> L.									
989		シバ	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.									
990		ツボグサ	<i>Phragmites japonicum</i> Steud.									
991		ヒメコブナ	<i>Poa annua</i> L.									
992		スズメノタビ	<i>Poa bisacchalis</i> Honda									
993		オモシグサ	<i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>									
994		オモシグサ	<i>Poa sphondylioides</i> Trin.									
995		オモシグサ	<i>Poa trivialis</i> L.									
996		オモシグサ	<i>Stenopogon spicatus</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>spicatus</i>									
997		チヂミサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata									
998		チヂミサ	<i>Sasa palmata</i> (Lat.-Marl. ex Burk.) E.Camus									
999		チヂミサ	<i>Sasa palmata</i> (Lat.-Marl. ex Burk.) E.Camus									
1000		チヂミサ	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehd.									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	只見町 特産	福島県 特産者 決定	国の自然 保護区	出典	備考
601	イネ科	ササヒメコザサ	<i>Sasa jishoensis</i> Makino								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
602		アキニエラシロガサ	<i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herrm.								新編ら2024；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
603		キニエノコ	<i>Setaria glauca</i> (L.) P.Beauv. var. <i>palloidesca</i> (Schumacher) T.Koyama								新編ら2024；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高 原・高原2023	
604		エノコガサ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；高原・高原2022	
605		ムササギノコ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. f. <i>mixera</i> Honda								只見町教育委員会2004	
606		ササノコ	<i>Setaria yunnanensis</i> (Steud.) Honrad								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
607		セイメイコシシ	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.				その他				只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
608		ヒメモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. f. <i>miticum</i> (Hack.) C.E.Hubb.								只見町教育委員会2004	
609		アブラススキ	<i>Sporopogon costalis</i> (Thunb.) Hack.								高橋1988b；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
610		ヒヤブラススキ	<i>Sporopogon disparipennis</i> (Hack.)								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
611		オオアブラススキ	<i>Sporopogon sibiricus</i> Trin.								高橋ら2019；嵯峨ら2022	
612		メグルカサ	<i>Themeda japonica</i> (Andersson) Tanaka								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
613		カニシリシヤク	<i>Themeda bifida</i> (Thunb.) Ohwi								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
614		シバ	<i>Themeda japonica</i> Steud.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
615	ヤシ科	クサノオウ	<i>Chalidonium majus</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> H.Hara								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023	
616		エノシロヤク	<i>Corydalis fumariifolia</i> Maxim. subsp. <i>azusa</i> Lidén et Zetterlund								高橋1988b；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高 原・高原2023	
617		ヤマエノシロヤク	<i>Corydalis linearifolia</i> Siebold et Zucc.								高原・高原2022	
618		キケマン	<i>Corydalis heterocarpa</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi								只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022	
619		シバヤキヤク	<i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers.								高原・高原2025	
620		ヒヤヤキヤク	<i>Corydalis pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>tenusa</i> Yatabe								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023	
621		クサノグサ	<i>Medicago condata</i> (Willd.) R.Br.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高原・高 原2023；高原・高原2025	
622	アカビ科	ミツバアカビ	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Kooid.								高橋1988b；嵯峨ら2022；新編ら2024；嵯峨ら2022；鈴木ら2017；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の 自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高原・高原2023；高原・高原2024；高原・高原2025	
623		アケビ	<i>Akebia quinata</i> (Houtt.) Decne.								高原・高原2022；高原・高原2023	
624		シロアケビ	<i>Akebia pentaphylla</i> (Makino) Makino								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
625	ツツリフシ科	オオツツリフシ	<i>Coccoloba trifida</i> (Thunb.) DC.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
626		コウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
627	メギ科	ヒロハハヒメボラズ	<i>Berberis amurensis</i> Rupr.								只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
628		サンゴウク	<i>Diphyleia grayi</i> F.Schmidt								● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	変種マルバサンゴウク、変種キナシサンゴウクが記録されている (只見町教育委員 会2004)
629		キハバシロイソグサ	<i>Egnetidium kanamianum</i> Franch.					●			● 新編ら2024；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2025	
630		イロイロオウゴン	<i>Leonice robusta</i> (Maxim.) Haba								● 高橋ら2014；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
631		クサダマクサ	<i>Ranunculus japonica</i> (Tibb ex Maxim.) Tibb	NT	CR						● 高橋ら2014；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
632	キンボウグサ科	オキトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>subcuneatum</i> (Nakai) Kadota								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
633		クサノシロカブト	<i>Aconitum sachalinense</i> F.Schmidt subsp. <i>yezense</i> (Nakai) Kadota								● 只見の自然に学ぶ会2021	
634		イロイロウツクマ	<i>Actaea asiatica</i> H.Hara								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
635		クワジュウク	<i>Adonis ramosa</i> Franch.				WU				● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
636		ヒメメダカ	<i>Anemone debilis</i> Fisch. ex Turcz.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
637		シロメダカ	<i>Anemone flexilis</i> F.Schmidt								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；高原・高原2022；高原・高原2024	
638		ハクサンクサ	<i>Anemone narcissiflora</i> L. subsp. <i>nipponica</i> (Tamura) Kadota				NT				● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
639		キクヤキヤク	<i>Anemone pseudaltatica</i> H.Hara								● 高橋1988b；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高 原・高原2024	
640		アズマイタガ	<i>Anemone raddeana</i> Regel								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
641		リュウキンカ	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
642		サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.								● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023；高原・高原2024	
643		シロタンヅク	<i>Clematis apifolia</i> DC. var. <i>apifolia</i>								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023	
644		コボシヤク	<i>Clematis apifolia</i> DC. var. <i>interata</i> Makino								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2025	
645		ハシロコボシヤク	<i>Clematis japonica</i> Thunb.								● 嵯峨ら2022	
646		クサダマ	<i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023	
647		センニンソウ	<i>Clematis terniflora</i> DC.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
648		トリカクシソウ	<i>Clematis tosanensis</i> Makino								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
649		クサダマ	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
650		ミツバハカレン	<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.								● 大曾らら2014；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
651		ミツバハカレンカサレン	<i>Coptis trifoliolata</i> (Makino) Makino				WU				● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
652		アズマノカサレン	<i>Dichocarpum nipponicum</i> (Franch.) W.T.Wang et P.K.Hsiao								● 嵯峨ら2014；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
653		シラアザミ	<i>Gliccydium palmatum</i> Siebold et Zucc.				EN				● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
654		スハマソウ	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai f. <i>variegata</i> (Makino) Nakai								● 只見町教育委員会2004	
655		オキヤク	<i>Pulsatilla carnea</i> (Thunb.) Boreholdt et J.Presl				NT	EN			● 新編ら2024；只見の自然に学ぶ会2021	
656		オキヤク	<i>Ranunculus acris</i> L. subsp. <i>nipponicus</i> (H.Hara) Hultén								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
657		クサノシロカブト	<i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.								● 小倉ら2019；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022	
658		ウマノアザミ	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.								● 新編ら2024；只見の自然に学ぶ会2021	
659		オキヤク	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb. f. <i>glaberrimus</i> (Makino) Honda								● 只見の自然に学ぶ会2021	
660		ハイカモ	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>subserotus</i> H.Hara				WU				● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
661		キツネノボタン	<i>Ranunculus sibiricus</i> H.Lév. var. <i>glaber</i> (H.Boissieu) Tamura								● 新編ら2024；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2023；高 原・高原2024；高原・高原2025	
662		カラマツク	<i>Ranunculus aquilegifolium</i> L. var. <i>intermedium</i> Nakai								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2024	
663		アカカラマツ	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高原・高原2025	
664		ヒヤカラマツ	<i>Thalictrum tuberiferum</i> Maxim.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
665		オオヒメカラマツ	<i>Thalictrum japonicum</i> Siebold et Zucc.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
666	アザミ科	ヒヤマハソ	<i>Melissa tenuis</i> Maxim.								● 鈴木ら2014；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
667	ヤブタマキ科	ヤブタマキ	<i>Trochodendron aralioides</i> Siebold et Zucc.								● 高橋1988b；嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2025	
668	ツバキ科	ツバキ	<i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
669	マンサク科	マンサク	<i>Hemamelis japonica</i> Siebold et Zucc.								● 新編ら2024	
670		ウラボシノハマンサク	<i>Hemamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>discolor</i> (Nakai) Sugim.								● 只見町教育委員会2004	
671		ツルノハマンサク	<i>Hemamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>discolor</i> (Nakai) Sugim. f. <i>obtusata</i> (Makino) H.Haba								● 高橋1988b；嵯峨ら2022；鈴木ら2024；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ 会2021；高原・高原2025	
672	カタラ科	カタラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult.								● 嵯峨ら2022；鈴木ら2017；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
673	ユズリハ科	ユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. subsp. <i>humile</i> (Maxim. ex Franch. et Sav.) Hurus.								● 高橋ら1988b；新編ら2024；嵯峨ら2022；鈴木ら2014；鈴木ら2017；鈴木ら2024；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員 会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2025	
674		ヒメユズリハ	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i> Zoll. ex Kurz								● 只見の自然に学ぶ会2021	
675	ボタン科	ヤマシロヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	NT	WU						● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
676	スグリ科	ヤマヒメヤク	<i>Ribes amiguium</i> Maxim.	NT	EN						● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
677		ササヒメ	<i>Ribes maximum</i> Maxim.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
678	ユキキノタ科	アワモリショウマ	<i>Astilbe japonica</i> (C.Morren et Decne.) A.Gray								● 只見の自然に学ぶ会2021	
679		オダマシ	<i>Astilbe microphylla</i> Knoll								● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
680		トリアシショウマ	<i>Astilbe odontophylla</i> Miq.								● 新編ら2024；嵯峨ら2021；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原・高原2022；高 原・高原2023；高原・高原2024；高原・高原2025	
681		アサショウマ	<i>Astilbe thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) Miq. var. <i>thunbergii</i>								● 鈴木ら2017	
682		アサノコメソウ	<i>Chrysosplenium echinoides</i> Maxim.				WU				● 嵯峨ら2022	
683		アサノコメソウ	<i>Chrysosplenium faurii</i> Franch.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；高原・高原2022	
684		ツルノコメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt								● 新編ら2019；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
685		ツルノコメソウ	<i>Chrysosplenium grayianum</i> Maxim.								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
686		アサノコメソウ	<i>Chrysosplenium japonicum</i> (Maxim.) Makino								● 只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
687		アサノコメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser.								● 小倉ら2019；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
688		ツルノコメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser. var. <i>saomense</i> (Franch.) H.Hara								● 嵯峨ら2022；只見町教育委員会2004；只見町安曇さん委員会2001	
689		ミチノコメソウ	<i>Mitella fusca</i> (Maxim.) S.Kojima et H.Haba var. <i>akibaii</i> (Ohwi) S.Kojima et H.Haba									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レトリリスト 2025	掲載年 レトリリスト 2022	外来 種別	栽培 禁止	只見町 特産	只見町 特産者 数	国・公認 指定種	出典	備考
701	ブドウ科	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Walp.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy.								種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
702		キレハノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Walp.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy. f. <i>citrofoliata</i> (Lebas) Momiy.								種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 高原. 高原.2023	
703		ヤマブドウ	<i>Cucumis japonica</i> (Thunb.) Raf.								種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
704		ツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.								種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
705		ヤマブドウ	<i>Vitis californica</i> Pulliat ex Planch.								種ら.2019; 種ら.2022; 種ら.2024; 種ら.2016; 種ら.2010; 種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
706		タケヤマブドウ	<i>Vitis californica</i> Pulliat ex Planch. f. <i>glabrescens</i> (Nakai) H.Hara								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
707		北ビロ	<i>Vitis ficulnea</i> Bunge								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
708		サンショウク	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.								高尾.1984b; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
709	フクロウ科	ツツジイロコ	<i>Geonium amoenum</i> Franch. et Sav. var. <i>andrei</i> f. <i>amoenum</i>		EN						只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
710		ゲンシツク	<i>Geonium thunbergii</i> Siebold et Zucc. ex Lindl. et Paxton								高尾.1984b; 種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
711		ミツバフクロ	<i>Geonium wilfordii</i> Maxim. var. <i>wilfordii</i>								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
712	ミツバフクロ科	ミツバフクロ	<i>Staphylea humalda</i> DC.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
713	キンシロ科	キンシロ	<i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc.								高尾.1984b; 種ら.2024; 大菅.2014; 種ら.2014; 種ら.2022; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
714		ウケツク	<i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc. f. <i>laevocinctus</i> (Hayashi) H.Hara								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
715	ミズハギ科	ミズハギ	<i>Lythrum anagae</i> (Koehne) Makino								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
716		ソノソノク	<i>Lythrum salicaria</i> L.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 高原. 高原.2025	
717		ヒメツク	<i>Rotala indica</i> (Willd.) Koshima								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
718		ヒメツク	<i>Rotala mexicana</i> Cham. et Schldl.								種ら.2015	
719	アカハナ科	オオヤマハナ	<i>Chaenactis angustifolium</i> (L.) Scop. subsp. <i>angustifolium</i>	NT	CR						種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
720		オオヤマハナ	<i>Circaea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i>								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
721		ウツギク	<i>Circaea cordata</i> Royle								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
722		タニシク	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav.								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
723		ヒメツク	<i>Circaea mollis</i> Siebold et Zucc.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022	
724		イワハナ	<i>Epilobium amurense</i> Housley. subsp. <i>cephalotymum</i> (Hausskn.) C.J. Chen, Hoch et P.H. Raven								種ら.2019; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
725		ツツジイロハナ	<i>Epilobium anagallifolium</i> Lam.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
726		オオヤマハナ	<i>Epilobium otilatum</i> Raf. subsp. <i>otilatum</i>								種ら.2022	
727		ヒメツク	<i>Epilobium fuscifolium</i> H.Lév.								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
728		アカハナ	<i>Epilobium pyrrolidifolium</i> Franch. et Sav.								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 種ら.2015	
729		ツツジイロハナ	<i>Ladwigia epiloboides</i> Maxim. subsp. <i>epiloboides</i>								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 種ら.2019	
730		ヒメツク	<i>Ladwigia ovalis</i> Miq.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
731		ヤマツク	<i>Oenothera biennis</i> L.								種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
732		アレキマヨク	<i>Oenothera parviflora</i> L.								只見の自然に学ぶ会.2021	
733		オオヤマツク	<i>Oenothera glazioviana</i> Michx.								種ら.2024	
734		ヒメツク	<i>Oenothera speciosa</i> Nutt.								只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2023	
735		ツツジイロ	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link								種ら.2015	
736	マコ科	ツツジイロ	<i>Mastochisma indica</i> L.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
737		キムク	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.								種ら.2019; 種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
738		イタナハ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.								種ら.2019; 種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
739		ヤマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> Benth.								種ら.2019; 種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
740		ホドモ	<i>Aplopappus fortunei</i> Maxim.								種ら.2022; 種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 高原. 高原.2025	
741		オオツク	<i>Heteropogon reflexus</i> (Pursh) Miq.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
742		カウツク	<i>Chamaecrista nomame</i> (Makino) H.Ohashi								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
743		ユニシク	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link								小倉.2019	
744		ノナツク	<i>Dumetia truncata</i> Siebold et Zucc.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 種ら.2024	
745		アツク	<i>Oenothera villosa</i> (Thunb.) Makino		EN						只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023	
746		サイカ	<i>Olethya japonica</i> Miq.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
747		ツルメ	<i>Olycinia mar. (L.) Merr. subsp. saiga</i> (Siebold et Zucc.) H.Ohashi								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
748		イワク	<i>Hedysarum villosum</i> Turcz. subsp. japonicum (B.Fedtsch.) B.H. Choi et H.Ohashi var. japonicum (B.Fedtsch.) B.H. Choi et H.Ohashi								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
749		フジカシク	<i>Hydrasium oldhamii</i> (Oliv.) H.Ohashi & R.R.Mill								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
750		メズク	<i>Hydrasium podocarpium</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill var. japonicum (Miq.) H.Ohashi								種ら.2024; 種ら.2022; 種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
751		ヤブハギ	<i>Hydrasium podocarpium</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill var. <i>mandschuricum</i> (Maxim.) H.Ohashi & R.R.Mill								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
752		コマツク	<i>Indigofera pseudoelaeagnus</i> Matsum.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
753		ハマツク	<i>Hummerisola strata</i> (Thunb.) Schindl.								高尾.1984b; 種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
754		ヤマメ	<i>Lespedeza thalictroides</i> Turcz.								種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
755		メドク	<i>Lespedeza cusnata</i> (Dum.Cours.) G.Don var. <i>cusnata</i>								種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2023	
756		マルハナ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.								高尾.1984b; 種ら.2024; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
757		ツツジイロ	<i>Lespedeza hamata</i> Nakai								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
758		メドク	<i>Lespedeza inachnata</i> (Maxim.) Schindl.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
759		クハナ	<i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>patens</i> (Nakai) H.Ohashi								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
760		ヒメツク	<i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>thunbergii</i> f. <i>thunbergii</i>								高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023	
761		メドク	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold et Maxim.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
762		ヒヤコグ	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. japonicus (Regei) H.Ohashi								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
763		イヌシク	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim.								高尾.1984b; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
764		クス	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi subsp. <i>lobata</i>								種ら.2024; 種ら.2022; 種ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
765		ハリスシク	<i>Rubia pseudoacacia</i> L.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
766		クラ	<i>Sophora flavescens</i> Alton								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
767		シシク	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott								只見の自然に学ぶ会.2021	
768		ムナキツク	<i>Trifolium pratense</i> L.								種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
769		シロツク	<i>Trifolium repens</i> L.								種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
770		ツツジイロ	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2025	
771		ツツジ	<i>Vicia cracca</i> L.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
772		ヒメツク	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
773		ツツジイロ	<i>Vicia unguis-cati</i> B.Braun								只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001	
774		ヤブツク	<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi et H.Ohashi var. <i>nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi et H.Ohashi								種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
775		フジ	<i>Wistaria floribunda</i> (Willd.) DC.								高尾.1984b; 種ら.2019; 大菅.2014; 種ら.2022; 種ら.2014; 種ら.2017; 種ら.2014; 種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
776		シロバナフジ	<i>Wistaria floribunda</i> (Willd.) DC. f. <i>alba</i> (Carrière) Rehder et E.H.Wilson								只見町教育委員会.2004	
777	ヒメハギ科	ヒメハギ	<i>Polygala japonica</i> Houtt.								高尾.1984b; 大菅.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2025	
778	ハナ科	ヒメシズク	<i>Agrimonia nipponica</i> Koidz.								種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
779		ヒメシズク	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai								種ら.2024; 種ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021; 高原. 高原.2022; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2024; 高原. 高原.2025	
780		アズキナ	<i>Aria albiloba</i> (Siebold et Zucc.) Decne.								高尾.1984b; 種ら.2022; 種ら. 中野.2013a; 種ら.2016; 種ら.2017; 種ら.2024; 只見町教育委員会.2004; 只見町史観さん委員会.2001; 高原. 高原.2023; 高原. 高原.2025	
781		ツツジイロ	<i>Aria japonica</i> Decne.									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	只見町 特産	只見町 特産者 氏名	国・公認 指定種群	出典	備考
901	バラ科	ヒツメトウモロコシ	<i>Potentilla cryptantha</i> Maxim.								只見町教育委員会2004	
902		キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> L. var. <i>major</i> Maxim.								只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025	
903		ヒメツツジ	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.								新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2025	
904		ヘビイチゴ	<i>Potentilla hehlichjo</i> Yonek. et H.Ohashi								高尾, 2023; 高原, 2024; 高原, 2025	
905		エゾギョウモロコシ	<i>Potentilla togashii</i> Ohwi								高尾, 1984b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
906		カマカマ	<i>Pouzoloba villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>villosa</i>								高尾, 1984b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2024	
907		ツリシメバシ	<i>Rosa lucida</i> Nashib. et Franch. ex Crisp.								新編ら2017; 只見町の自然に学ぶ会2021	
908		ノイハ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb.			CR					只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2025	
909		オオババラ	<i>Rosa nipponensis</i> Crisp.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
910		クマイチゴ	<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2025	
911		クサイチゴ	<i>Rubus hirsutus</i> Thunb.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
912		ヒヨウイチゴ	<i>Rubus inaequalis</i> H.Lév. et Vaniet								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
913		ツツジ	<i>Rubus miyoshiyana</i> L.E.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021	
914		ホモイチゴ	<i>Rubus palmatus</i> Thunb. var. <i>copiosifolius</i> (A.Gray) Kuntze ex Koidz.								新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2025	
915		ナツノイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023; 高原, 2025	
916		コメノイチゴ	<i>Rubus pectinellus</i> Maxim.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021	
917		シロバナイチゴ	<i>Rubus pedatifidus</i> Sm.			EN					只見町の自然に学ぶ会2021	
918		ヒメツツジ	<i>Rubus phoenicoides</i> Maxim.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021	
919		クサイチゴ	<i>Rubus purpureus</i> Camb. var. <i>oldhamii</i> (Miq.) Maxim.			NT	U				只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
920	ヒヤコイチゴ	<i>Rubus subcrataegifolius</i> (H.Lév. et Vaniet) H.Lév.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
921	ツツジ	<i>Rubus triflorus</i> Thunb.								只見町の自然に学ぶ会2021		
922	ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
923	ツツジ	<i>Silvestris pentapetala</i> (L.) Greene								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
924	オオババラ	<i>Sorbus commata</i> Hedl.								高尾, 1984b; 大曾ら2014; 高尾ら2022; 新編ら2019; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025		
925	オオババラ	<i>Sorbus commata</i> Hedl. var. <i>infrafurcata</i> C.K.Schneid.								新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025		
926	ツツジ	<i>Sorbus commata</i> Hedl. var. <i>willdorii</i> (Kuhn) Sugim.								高尾, 1984b; 只見町史編さん委員会2001		
927	ツツジ	<i>Spinaea chamamoedifolia</i> L. var. <i>alosa</i> (Nakai) H.Hara								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
928	ツツジ	<i>Spinaea japonica</i> L.								只見町の自然に学ぶ会2021		
929	グミ科	トウダイ	<i>Eleagnus multiflora</i> Thunb. var. <i>hortensis</i> (Maxim.) Severt.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2022		
930		アケギ	<i>Eleagnus umbellata</i> Thunb. var. <i>umbellata</i>							新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2025		
931	クロウメモドキ科	ホナガクマヤナギ	<i>Berchemia longicaecosa</i> Okuyama							高尾, 1984b; 新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2023; 高原, 2025		
932		クマヤナギ	<i>Berchemia racemosa</i> Siebold et Zucc.							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021		
933		クマヤナギ	<i>Fraxinella crenata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.							新編ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
934		クマヤナギ	<i>Nevada dulcis</i> Thunb.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
935		クマヤナギ	<i>Rhamnus costata</i> Maxim.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
936	ニホク	ハルレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai							新編ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
937		ハルレ	<i>Ulmus laevis</i> (Thunb.) Mayr ex Schwapp.							高尾, 2023; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
938		ナヤキ	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino							新編ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021		
939	アザミ科	エゾアザミ	<i>Callis japonensis</i> Koidz.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
940		カラハナク	<i>Humulus lupulus</i> L. var. <i>cordifolius</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023; 高原, 2025		
941		ホナガク	<i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023; 高原, 2025		
942	クワ科	ヒメコソ	<i>Broussonetia monnina</i> Hance							新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 高原, 2022; 高原, 2025		
943		コソ	<i>Broussonetia x kazinoki</i> Siebold							只見町の自然に学ぶ会2021		
944		クワ	<i>Fatoua villosa</i> (Thunb.) Nakai							高尾, 1984b		
945		ヤマツツ	<i>Morus australis</i> Poir.							新編ら2024; 高尾ら2022; 新編ら2019; 中野ら2013b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023; 高原, 2024; 高原, 2025		
946	イラクサ科	カラムシ	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich. var. <i>concolor</i> Makino f. <i>nipponensis</i> (Koidz.) Kitam. ex H.Oha							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
947		アカソ	<i>Boehmeria silvestris</i> (Pamp.) W.T.Wang							高尾, 1984b; 新編ら2024; 高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023; 高原, 2024; 高原, 2025		
948		コアカソ	<i>Boehmeria spicata</i> (Thunb.) Thunb.							新編ら2017		
949		ヒメコソ	<i>Eleocharis densiflora</i> Franch. et Sav. ex Maxim.			NT	U			高尾ら2022		
950		クワバシ	<i>Eleocharis involucrata</i> Franch. et Sav.							新編ら2019; 高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2024		
951		オオババラ	<i>Eleocharis latifolia</i> Makino							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2023		
952		ヒメコソ	<i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022		
953		ヒメコソ	<i>Laportea rugosoides</i> (Wedd.) Fris							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023		
954		ヒメコソ	<i>Pilea hancei</i> Makino							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021		
955		アザミ	<i>Pilea jumbii</i> (L.) Gray							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2022; 高原, 2024		
956		イラクサ	<i>Urtica thunbergiana</i> Siebold et Zucc.			NT				只見町の自然に学ぶ会2021		
957	ドクダミ科	ドクダミ	<i>Cnidium japonicum</i> A.Gray							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
958	ウラボシ科	ウラボシ	<i>Oxytropis pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
959		ヒメコソ	<i>Schizopogon bryoniifolius</i> Maxim.							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022		
960		ヒメコソ	<i>Trichostema kirilowii</i> Maxim. var. <i>japonica</i> (Miq.) Kitam.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
961		クワ	<i>Zelkova japonica</i> (Thunb.) H.Y.Li							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2023; 高原, 2023		
962	アザミ科	グミ	<i>Castanea crenata</i> Siebold et Zucc.							新編ら2024; 新編ら2019; 中野ら2013a; 新編ら2014; 新編ら2015a; 新編ら2017; 新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2023; 高原, 2025		
963		ブナ	<i>Fagus crenata</i> Blume							高尾, 1984b; 高尾ら2019; 大曾ら2014; 高尾ら2022; 新編ら2019; 中野ら2013b; 新編ら2014; 新編ら2015a; 新編ら2017; 新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2024; 高原, 2025		
964		ヒメコソ	<i>Quercus crispula</i> Blume var. <i>crispula</i>							大曾ら2014; 高尾ら2022; 新編ら2019; 新編ら2012b; 新編ら2012c; 新編ら2013a; 新編ら2014; 新編ら2015a; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2023; 高原, 2024		
965		ヒメコソ	<i>Quercus crispula</i> Blume var. <i>hokkaidoensis</i> H.Oha							高尾, 1984b; 新編ら2024; 大曾ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025		
966		コナラ	<i>Quercus serrata</i> Murray							新編ら2024; 新編ら2015a; 新編ら2017; 新編ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025		
967	クマノ木科	ヒメコソ	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>confinis</i> (Makino) Kitam.							只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022		
968		クマノ木	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i> (Komatsu) Kitam.							新編ら2019; 新編ら2012b; 新編ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2025		
969		クマノ木	<i>Pterocarya rhodolia</i> Siebold et Zucc.							高尾, 1984b; 新編ら2019; 高尾ら2022; 新編ら2012a; 新編ら2012b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2024; 高原, 2025		
970	カバノ木科	ヒメコソ	<i>Ainus sibirica</i> (Druh.) K.Koch subsp. <i>maximowiczii</i> (Callier) Chery							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
971		クマノ木	<i>Ainus sibirica</i> (Druh.) K.Koch et Vaniet							高尾, 1984b; 高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原, 2023; 高原, 2025		
972		クマノ木	<i>Ainus hirsuta</i> Turcz. var. <i>hirsuta</i>							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
973		クマノ木	<i>Ainus hirsuta</i> Turcz. var. <i>sibirica</i> (Spach) C.K.Schneid.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
974		ヒメコソ	<i>Ainus pendula</i> Matsum.							高尾, 1984b; 高尾ら2024; 高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2025		
975		ヒメコソ	<i>Betula corylifolia</i> Regel et Maxim.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
976		クマノ木	<i>Betula ermani</i> Cham.							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
977		クマノ木	<i>Betula grassa</i> Siebold et Zucc.							新編ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
978		クマノ木	<i>Betula maximowicziana</i> Regel							高尾ら2022; 新編ら2012b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
979		クマノ木	<i>Betula peltophylla</i> Sakazawa var. <i>japonica</i> (Miq.) H.Hara							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
980		クマノ木	<i>Carpinus coreata</i> Blume var. <i>coreata</i>							新編ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022		
981		クマノ木	<i>Carpinus japonica</i> Blume							高尾, 2023		
982		クマノ木	<i>Carpinus laxiflora</i> (Siebold et Zucc.) Blume							高尾ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
983		クマノ木	<i>Carpinus toschimontsi</i> Maxim.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
984		クマノ木	<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Besser var. <i>thunbergii</i> Blume							新編ら2019; 新編ら2015b; 新編ら2024		
985		クマノ木	<i>Corylus sieboldiana</i> Blume var. <i>sieboldiana</i>							高尾, 1984b; 高尾ら2022; 新編ら2015a; 新編ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2024; 高原, 2025		
986	ニホク科	イワモツ	<i>Celastrus flagellatus</i> Rupr.							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
987		クマノ木	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>orbiculatus</i> f. <i>pauciflorus</i> (Nakai ex H.Hara) H.Hara							只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001		
988		クマノ木	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>strigosus</i> (Nakai) H.Hara							只見町の自然に学ぶ会2021; 高原, 2022; 高原, 2023		

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	自然 絶滅種	絶滅 危惧種 特定者	国内 固有種	出典	備考
901	ニギキ科	ウラボシゴボウ	<i>Typherygium angeli</i> Sengou et Takada, f. <i>hypoleucum</i> (Hayashi) H.Hara								只見町教育委員会2004	
902	カタバネ科	コシヤマカタバネ	<i>Oxalis acetosella</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
903		カタバネ	<i>Oxalis corniculata</i> L.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022	
904		サツタカタバネ	<i>Oxalis difformis</i> Jacq.								高橋ら2024; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2025	
905		ヒメヤカタバネ	<i>Oxalis nigrescens</i> (Akihi et J.Murata) subsp. <i>nigrescens</i>								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2023	
906		エゾカタバネ	<i>Oxalis stricta</i> L.								高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
907	トウダイグサ科	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i> L.								高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2025	
908		トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.								高塚・高塚2025	
909		オオトウダイグサ	<i>Euphorbia lasiocaulis</i> Boiss.								高塚ら2019	
910		コニシキグサ	<i>Euphorbia maculata</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
911		アザミウダ	<i>Euphorbia solidaginea</i> C.Morren et Deane								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
912		シナノオ	<i>Euphorbia sinensis</i> (Hurus.) T.Kurus. et H.Ohashi								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
913	ミソハコベ科	ミソハコベ	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr								高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
914	ナギナネ科	ヒメソコブツ	<i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i> var. <i>ascyron</i>								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
915		ズズドリ	<i>Hypericum quadrifidum</i> (Blume) Nakai								高橋ら2019; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
916		ネトトリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2025	
917		コケトリソウ	<i>Hypericum laetum</i> (Blume) Koide.								高塚ら2019; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高塚2015; 高塚2022	
918		アゼネトリソウ	<i>Hypericum oliganthum</i> Franch. et Sav.	EN							只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
919		ササネトリソウ	<i>Hypericum pseudopetalotum</i> R.Keller								高橋ら2024; 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2025	
920		イワサネトリソウ	<i>Hypericum senanense</i> Maxim. subsp. <i>multiflorum</i> (R.Keller) H.Nobson								高橋ら2024; 高塚・高塚2024	
921	スミレ科	アザミタスマスミレ	<i>Viola awagatanensis</i> T.Yamaz., Ito et Agetshi	NT	VU						只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
922		アリアケスミレ	<i>Viola betonicifolia</i> Sm. var. <i>abscondens</i> (Nakai) F.Mack. et T.Hashim.								高橋ら2024; 只見の自然に学ぶ会2021	
923		オホホキスミレ	<i>Viola brevistipitata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>brevistipitata</i> var. <i>brevistipitata</i>								● 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2024	
924		ナエホキスミレ	<i>Viola brevistipitata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>brevistipitata</i> var. <i>akishidae</i> (Nakai) F.Mack. et T.Hashim.								只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2025	
925		エイランズミレ	<i>Viola cuneata</i> (Makino) Makino								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
926		ナリノオトコサスマスミレ	<i>Viola fauriana</i> W.Becker		VU						● 遠田2014; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
927		オホホキスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>grypoceras</i>								高橋ら2024; 高塚ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2024	
928		ナリノオトコサスマスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>rhiconota</i> (Nakai) Ohwi								遠田2014; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
929		アオスミレ	<i>Viola hondoensis</i> W.Becker et H.Boissieu								高橋ら2024; 高塚ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022	
930		ヒメソコブツ	<i>Viola increspicus</i> Blume subsp. <i>hagasakiensis</i> (W.Becker) J.C.Wang et T.C.Huang								高橋ら2024	
931		オオホキタスマスミレ	<i>Viola kasuzana</i> Makino								高橋ら2024; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2023; 高塚2024; 高塚2025	
932		スミレ	<i>Viola mandshurica</i> W.Becker								高橋ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2025	
933		スミレ	<i>Viola phaeocarpa</i> Maxim.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
934		ナガハシスミレ	<i>Viola rostrata</i> Pursh. subsp. <i>japonica</i> W.Becker et H.Boissieu								高橋ら2024; 大智哲ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
935		スミレ	<i>Viola sakhalii</i> Pursh ex Goldie								● 高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
936		オウゴンスミレ	<i>Viola sakhalii</i> Pursh ex Goldie f. <i>variegata</i> (Nakai) F.Mack.								只見町教育委員会2004	
937		スミレ	<i>Viola vaginata</i> Maxim.								高橋ら2024; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2023; 高塚2024	
938		ヒメヤブツスマスミレ	<i>Viola verucunda</i> A.Gray var. <i>finlayae</i> (W.Becker) Ohwi								● 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
939		オホホキスミレ	<i>Viola verucunda</i> A.Gray var. <i>semiturana</i> Maxim.								高橋ら2024; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
940		ソバミスミレ	<i>Viola verucunda</i> A.Gray var. <i>verucunda</i>								高橋ら2019; 高塚ら2024; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
941		オホホキスミレ	<i>Viola vibicoides</i> Makino var. <i>makioides</i> (H.Boissieu) Hijama ex F.Mack.								高橋ら2024; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2025	
942	ヤブ科	ドロキ	<i>Papulus suaveolens</i> Fisch. ex Polt. et A.Vim.	NT							高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
943		オヤマツラソウ	<i>Pigalusa tremula</i> L. var. <i>sieboldii</i> (Miq.) Kudo								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
944		ハコヤブツ	<i>Salix caprea</i> L.								大智哲ら2014; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
945		オオヤブツ	<i>Salix capryllifolia</i> Trautv. et C.A.Mey. var. <i>urbaniana</i> (Seemen) Kudo								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
946		シロヤブツ	<i>Salix dolichostylis</i> Seemen subsp. <i>dolichostylis</i>								高橋ら2022; 鈴木・遠藤2012a; 鈴木・遠藤2012b; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
947		オオホキツツヤブツ	<i>Salix fetida</i> Seemen								高橋ら2022; 高塚2022; 高塚2025	
948		オコヤブツ	<i>Salix gracilistyla</i> Miq.								● 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
949		オシロイツツヤブツ	<i>Salix hakuana</i> Kimura	NT	VU						高橋ら2022; 高塚2022	
950		オシロイツツヤブツ	<i>Salix integra</i> Thunb.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 高原・高塚2025	
951		オシロイツツヤブツ	<i>Salix myshakana</i> Seemen subsp. <i>gymnolepis</i> (H.Lévl. et Vaniet) H.Ohashi et Yonok.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
952		ヒメヤブツ	<i>Salix rainii</i> Franch. et Sav. ex Seemen								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
953		オシロイツツヤブツ	<i>Salix triandra</i> L. subsp. <i>nipponica</i> (Franch. et Sav.) A.K.Skovtsov								高橋ら2022; 鈴木・遠藤2012a; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
954		オシロイツツヤブツ	<i>Salix udensis</i> Trautv. et C.A.Mey.								高橋ら2022; 鈴木・遠藤2012a; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚2025	
955		オシロイツツヤブツ	<i>Salix vulpina</i> Anderson subsp. <i>vulpina</i>								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 高原・高塚2023; 高塚2025	
956		オシロイツツヤブツ	<i>Salix yugoslavica</i> Kimura								鈴木・遠藤2012a	
957	アブラナ科	ハルナキマヤガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.			その他					只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
958		アブラナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
959		ヒメアブラナ	<i>Cardamine appendiculata</i> Franch. et Sav.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 高原・高塚2022	
960		オシロイツツヤブツ	<i>Cardamine dentipetala</i> Maxim.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
961		ヒメアブラナ	<i>Cardamine hirsuta</i> L.								只見の自然に学ぶ会2021	
962		アブラナ	<i>Cardamine impatiens</i> L. var. <i>impatiens</i>								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
963		ヒメアブラナ	<i>Cardamine japonensis</i> H.Hara								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
964		オシロイツツヤブツ	<i>Cardamine occulta</i> Hornem.								高橋ら2024; 高塚ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022; 高塚・高塚2023	
965		オシロイツツヤブツ	<i>Cardamine saxatilis</i> Thunb.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 高原・高塚2022; 高塚2023	
966		マルバアブラナ	<i>Cardamine tanakae</i> Franch. et Sav. ex Maxim.								高塚ら2019	
967		ヒメアブラナ	<i>Diplazis tenuifolia</i> (L.) DC.								只見町教育委員会2004	
968		オシロイツツヤブツ	<i>Draba nemorosa</i> L.								只見の自然に学ぶ会2021	
969		オシロイツツヤブツ	<i>Extrema japonicum</i> (Miq.) Koide.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
970		ハクセンアブラナ	<i>Macropodium petraeum</i> F. Schmidt	EN							只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
971		オシロイツツヤブツ	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 高原・高塚2022; 高塚2025	
972		ヒメアブラナ	<i>Rorippa alba</i> (Pers.) H.Hara								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
973		ヒメアブラナ	<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022	
974		スズメアブラナ	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2025	
975		アブラナ	<i>Thlaspi arvense</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
976	ウルシ科	スズメ	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>chinensis</i> (Mill.) T.Yamaz.								高橋ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2023; 高塚・高塚2024; 高塚2025	
977		ツツジ	<i>Toxicodendron orientale</i> Greene subsp. <i>orientale</i>								高塚ら2019; 高塚ら2024; 高塚ら2022; 鈴木ら2014; 鈴木ら2015b; 鈴木ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022	
978		ヤマウルシ	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze								高橋ら2024; 高塚ら2024; 大智哲ら2014; 高塚ら2022; 鈴木ら2014; 鈴木ら2015a; 鈴木ら2015b; 鈴木ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2022	
979		ウルシ	<i>Toxicodendron vernicocarpum</i> (Stokes) F.A.Barkley								高橋ら2024; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2023; 高塚2024; 高塚2025	
980	ムクゴロシ科	オオホホキ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>amoenum</i>								只見の自然に学ぶ会2021	
981		ヤマホホキ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>matsumurae</i> (Koide.) K.Ogata								高橋ら2024; 高塚ら2019; 高塚ら2024; 大智哲ら2014; 高塚ら2022; 鈴木ら2014; 鈴木ら2015a; 鈴木ら2015b; 鈴木ら2017; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原・高塚2023; 高塚2025	
982		ヒメホホキ	<i>Acer distylum</i> Siebold et Zucc.								高橋ら2022; 鈴木ら2017; 鈴木ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
983		ハコヤブツ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.								高橋ら2024; 高塚ら2022; 高塚ら2025	
984		メグサリキ	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.								只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
985		ヒメホホキ	<i>Acer micranthum</i> Siebold et Zucc.								高橋ら2019; 高塚ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町定規さん委員会2001	
986												

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 種判定	絶滅 危惧種	只見 本種	種数 増減 種数減少	国内 固有種	出典	備考
1101	サトウ科	アマトシクサ	<i>Trientalis europaea</i> L.							●	昭和2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1102	フナギ科	ユキギハギ	<i>Camellia rusticana</i> Honda							●	昭和1984b; 新編2024; 絶滅2022; 絶滅2019; 絶滅2015; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022; 高原2025	
1103	ハノキ科	サワツタギ	<i>Symplocos sawafutagi</i> Nagam.							●	昭和1984b; 小嶋2019; 絶滅2022; 絶滅2019; 絶滅2016; 絶滅2014; 絶滅2013; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022; 高原2025	
1104	イワウメ科	ヒメイワカガミ	<i>Schizocodon ilicifolius</i> Maxim.		NT					●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1105		オオイワカガミ	<i>Schizocodon soldanelloides</i> Siebold et Zucc. var. <i>magnus</i> (Makino) H.Hara					●		●	昭和1984b; 新編2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024; 高原2025	
1106		イワカガミ	<i>Schizocodon soldanelloides</i> Siebold et Zucc. var. <i>soldanelloides</i>							●	昭和2019; 大智様2014; 絶滅2022; 只見の自然に学ぶ会2021	
1107		オオイワウメ	<i>Shorthia uniflora</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>uniflora</i>					●		●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024; 高原2025	
1108	エゾノキ科	エゾノキ	<i>Styrax japonicus</i> Siebold et Zucc.								只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1109		ハクワンボク	<i>Styrax obasii</i> Siebold et Zucc.								絶滅2014; 絶滅2017; 絶滅2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1110	マダヒ科	サルナシ	<i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. var. <i>arguta</i>								昭和2019; 絶滅2022; 絶滅2019; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原2022; 高原2024	
1111		マダヒ	<i>Actinidia polygama</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Maxim.								新編2024; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022; 高原2023; 高原2024	
1112	リョウブ科	リョウブ	<i>Clerodendron bairdianum</i> Siebold et Zucc.								昭和1984b; 絶滅2019; 新編2024; 大智様2014; 絶滅2022; 大智様2013; 絶滅2014; 絶滅2015; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1113	ツツジ科	コマバツツジ	<i>Acerhiza nana</i> (Maxim.) Makino							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1114		コマキヤク	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.							●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1115		ヒヤマキソウ	<i>Elliotia bracteata</i> (Maxim.) Hook.f.							●	昭和1984b; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1116		ホツツジ	<i>Elliotia paniculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f.							●	昭和1984b; 大智様2014; 絶滅2022; 絶滅2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024; 高原2025	
1117		シロバナツツジ	<i>Elliotia paniculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. f. <i>albiflora</i> (Y. Kimura) Yonek.							●	只見町教育委員会2004	
1118		ササトウダン	<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G. Nicholson					●		●	大智様2014; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1119		ヒメツツジ	<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G. Nicholson var. <i>palibini</i> (Craib) Bean					●		●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1120		アザツツジ	<i>Enkianthus subcaeruleus</i> (Miq.) Makino							●	只見町教育委員会2004	
1121		イワフナ	<i>Epigaea asiatica</i> Maxim.							●	昭和1984b; 新編2024; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024; 高原2025	
1122		ハナヒメノキ	<i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>grayana</i>							●	昭和1984b; 絶滅2024; 大智様2014; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2017; 絶滅2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1123		ウラジロナヒメノキ	<i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1124		アカノキ	<i>Gautheria adonotrii</i> (Miq.) Maxim.							●	昭和1984b; 新編2024; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024	
1125		シヤクジョウク	<i>Hypopitys monostachya</i> Crantz							●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1126		ネノキ	<i>Lynxia ovalifolia</i> (Wal.) Drude var. <i>atlantica</i> (Siebold et Zucc.) Hand.-Mazz.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1127		オシロイバナトキ	<i>Monarda uniflora</i> L.							●	絶滅2022; 絶滅2022; 只見の自然に学ぶ会2021	
1128		モンシロバナ	<i>Monopastrum humile</i> (D. Don) H.Hara							●	昭和1984b; 新編2024; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2015; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1129		ツツジ	<i>Phyllocladus japonica</i> Makino			VU				●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1130		イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenz ex Alef.							●	昭和1984b; 新編2024; 大智様2014; 絶滅2022; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1131		ムラサキオオツツジ	<i>Rhododendron albrechtii</i> Maxim.							●	昭和1984b; 絶滅2024; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024	
1132		ハクサンシャクナゲ	<i>Rhododendron brachycarpum</i> D. Don ex G. Don					●		●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1133		クサナハサンシャクナゲ	<i>Rhododendron brachycarpum</i> D. Don ex G. Don f. <i>fauriei</i> (Franch.) Murata							●	只見町教育委員会2004	
1134		アズミツツジ	<i>Rhododendron degenerianum</i> Carrière							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024	
1135		キヤマツツジ	<i>Rhododendron kaempferi</i> Planch. var. <i>kaempferi</i>							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1136		ユキダニヒツツジ	<i>Rhododendron lapagei</i> Nakai var. <i>niphophilum</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.							●	昭和1984b; 新編2024; 大智様2014; 絶滅2022; 大智様2013; 絶滅2014; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024; 高原2025	
1137		シロツツジ	<i>Rhododendron mole</i> (Blume) G. Don subsp. <i>japonicum</i> (A.Gray) K.Ron							●	昭和2019; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1138		ウラジロウツク	<i>Rhododendron multiflorum</i> (Maxim.) Craven					●		●	昭和1984b; 小嶋2019; 新編2024; 大智様2014; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024; 高原2025	ここでは変種ウラジロウツクも掲載された
1139		オオバツツジ	<i>Rhododendron niponicum</i> Matsum.			NT				●	絶滅2022; 絶滅2022; 只見の自然に学ぶ会2021	
1140		サイゴキヒツツジ	<i>Rhododendron nudipes</i> Nakai							●	大智様2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1141		シヨウツツジ	<i>Rhododendron pentandrum</i> (Maxim.) Craven							●	昭和1984b	
1142		オオキヤマツツジ	<i>Rhododendron triseriale</i> Franch. ex H.Boissieu							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1143		コマツツジ	<i>Rhododendron tshonoskii</i> Maxim.							●	昭和1984b; 新編2024; 大智様2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1144		コウノキ	<i>Vaccinium liturum</i> Thunb. var. <i>nitidum</i>							●	只見の自然に学ぶ会2021	
1145		ウスノキ	<i>Vaccinium liturum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz.							●	昭和1984b; 大智様2014; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1146		アラバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.							●	昭和1984b; 絶滅2024; 大智様2014; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2025	
1147		ツバヒ	<i>Vaccinium oldhamii</i> Miq.							●	昭和1984b; 新編2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024	
1148		クロソウ	<i>Vaccinium ovalifolium</i> Sm.							●	昭和1984b; 新編2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1149		オシロイバナ	<i>Vaccinium ovococcum</i> L.							●	絶滅2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1150		スズキ	<i>Vaccinium smallii</i> A.Gray var. <i>glabrum</i> Koidz.							●	只見の自然に学ぶ会2021	
1151		オオスズキ	<i>Vaccinium smallii</i> A.Gray var. <i>smallii</i>							●	昭和2019; 新編2024; 大智様2014; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2025	
1152		クロヤマキ	<i>Vaccinium uliginosum</i> L. var. <i>japonicum</i> T.Yamaz.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1153		ヒメスズキ	<i>Vaccinium yatabei</i> Makino							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1154		ヒメヤナギ	<i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>bonaie</i> Miyabe et Kudo							●	昭和1984b; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2015; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024	
1155	アネ科	ヒメヨツムシ	<i>Galium gracilens</i> (A.Gray) Makino							●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1156		ワケムシ	<i>Galium japonicum</i> Makino							●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1157		オオワケムシ	<i>Galium kamtschaticum</i> Stelet ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1158		オオワケムシ	<i>Galium kamtschaticum</i> Stelet ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1159		ツルムシ	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.							●	昭和2019	
1160		シヤムシ	<i>Galium parviflorum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönb. Tem.			VU				●	絶滅2019	
1161		オオシヤムシ	<i>Galium japonanthum</i> Franch. et Sav.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1162		オオシヤムシ	<i>Galium pseudoaquilegium</i> Makino							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1163		オシヤムシ	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>achnosperum</i> (Wall.) Desp.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022	
1164		ツルムシ	<i>Galium tachysperum</i> A.Gray							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022; 高原2023	
1165		オシヤムシ	<i>Galium triflorum</i> L. subsp. <i>okomibianum</i> (Rydb.) Hultén							●	昭和2019; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原2023	
1166		オシヤムシ	<i>Galium triflorum</i> L.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1167		ツルムシ	<i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc.							●	昭和1984b; 絶滅2019; 絶滅2024; 大智様2014; 絶滅2022; 絶滅2014; 絶滅2015; 絶滅2017; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024; 高原2025	
1168		オオハクダクサ	<i>Neanotis hirsuta</i> (L.) W.H.Lewis var. <i>glabra</i> (Honda) H.Hara			EN				●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 高原2023	
1169		ハシカダクサ	<i>Neanotis hirsuta</i> (L.) W.H.Lewis var. <i>hirsuta</i>							●	絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2024; 高原2025	
1170		ヘクサカスラ	<i>Paecleria foetida</i> L.							●	新編2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024; 高原2025	
1171		アカネ	<i>Rubia akane</i> Nakai							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2022	
1172	リンドウ科	キヤマリンドウ	<i>Gentiana makinoi</i> Kusn.			NT				●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1173		リンドウ	<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.							●	新編2024; 絶滅2022; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高原2023; 高原2024	
1174		タチバナリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i> (G. Don) Grieb. var. <i>minor</i> Maxim.							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1175		タチバナリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i> (G. Don) Grieb. var. <i>thunbergii</i>			VU				●	絶滅2022	
1176		エゾリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kusn.) H.Hara							●	昭和2019; 大智様2014; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001	
1177		フジリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.							●	新編2024; 只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1178		オシロイバナリンドウ	<i>Pterogyneis volubilis</i> Maxim.			VU				●	絶滅2014	
1179		オシロイバナ	<i>Saxifraga aizoides</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. et Thomson ex C.B. Clarke							●	只見町教育委員会2004; 只見町史編さん委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1180		ツルリンドウ	<i>Tigernosperum japonicum</i> (Siebold et Z									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レトリリスト 2025	掲載年 レトリリスト 2022	外来 種	栽培 種	只見町 特産	福島県 産物 指定	国産 品 指定	出典	備考
1301	モミナキ	アカミイダソウ	<i>Ilex succedula</i> Maxim. var. <i>bracteolata</i> (Maxim.) S.Y.Ho									
1302	キキョウ科	ミヤマシロネ	<i>Adenophora nikkoensis</i> Siebold et Zucc. f. <i>nipponica</i> (Kitam.) H.Hara								高橋1984b; 大貫等ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1303		シロバナ	<i>Adenophora zaimifolia</i> (Siebold et Zucc.) Miq.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1304		ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.D.C. subsp. <i>apericarpa</i> Kitam.								高橋1984b; 大貫等ら2014; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1305		シロバナリヨウネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.D.C. var. <i>japonica</i> (Regel) H.Hara f. <i>leucantha</i> H.Hara								只見町教育委員会2004	
1306		ヤマハタタフクロ	<i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>hondensis</i> (Kitam.) Ohwi								小島2013; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2025	
1307		ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv.								高橋1984b; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022	
1308		レノコウク	<i>Lobelia chinensis</i> Lour.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 高橋2015	
1309		ツツクキキョウ	<i>Lobelia assialifolia</i> Lamb.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1310		クニキキョウ	<i>Percecarum carnosum</i> (Walt.) Hook.f. et Thomson		NT	VU					只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋2022; 高橋2023	
1311	ヒツガシラ科	キキョウ	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacc.) A.D.C.								只見の自然に学ぶ会2021	
1312		ミツシロ	<i>Meryanthes trifoliata</i> L.								相原ら2019; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1313		イワイチヤウ	<i>Nephrolepis cristata</i> (Gill) (Menzies ex Hook.) Gilg subsp. <i>japonicum</i> (Franch.) Yonek. et H.Ohashi								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1314	キキョウ科	ノブ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.								相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1315		アサギミソバ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> Sch.Bip. var. <i>subspoda</i> Nakai								高橋2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1316		アツタサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1317		ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>margaritacea</i>								相原ら2024; 相原ら2022	
1318		カラハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>pedunculata</i> (Franch. et Sav.) Ohwi								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1319		アサギソウ	<i>Artemisia multicaulis</i> Makino		NT						只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1320		クワンニンジン	<i>Artemisia annua</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1321		オウゴンモギ	<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.								只見の自然に学ぶ会2021	
1322		ヨモギ	<i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) H.Hara								高橋1984b; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋2022; 高橋2023; 高橋2024; 高橋2025	
1323		オトコモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1324		イヌモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 高橋1984b; 高橋2023; 高橋2025	
1325		オトコモギ	<i>Artemisia monophylla</i> Kitam.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1326		オオモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2024; 高橋2025	
1327		オウゴンモギ	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>amplexifolius</i> Kitam. exd. syn.								只見の自然に学ぶ会2021; 高橋2025	
1328		ゴマ	<i>Aster glaberrimus</i> F.Schmidt var. <i>hondoensis</i> Kitam.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023; 高橋2024; 高橋2025	
1329		ユウガキ	<i>Aster linumae</i> Kitam.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1330		シロバナメナ	<i>Aster triphyllus</i> Franch. et Sav. var. <i>leptophyllus</i> (Kitam.) H.Hara								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022	
1331		タマシロメナ	<i>Aster triphyllus</i> Franch. et Sav. var. <i>ovalifolius</i> (Kitam.) H.Hara								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1332		ノコギリ	<i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>ovatus</i> (Franch. et Sav.) Soejima et Mado								相原ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1333		シラヤマギク	<i>Aster scaber</i> Thunb.								只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023	
1334		ハコク	<i>Aster viscidulus</i> (Makino) Makino								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1335		アサギソウ	<i>Aster yomena</i> (Kitam.) Honda								高橋1984b; 高橋2023	
1336		カントウメナ	<i>Aster yomena</i> (Kitam.) Honda var. <i>dentata</i> (Kitam.) H.Hara								只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2024	
1337		オウゴン	<i>Attractylodes japonica</i> Koidz. ex Kitam.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1338		アメトカヘダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.				その他				相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1339		オウゴン	<i>Bidens tripartita</i> L.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023	
1340		ヤブコバ	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1341		シロバナソウ	<i>Carpesium discoloratum</i> Siebold et Zucc. var. <i>diversatum</i>								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1342		ノボロソウ	<i>Carpesium discoloratum</i> Siebold et Zucc. var. <i>maasai</i> (Tatew. et Kitam.) Kitam.								只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2024	
1343		シラヤシロソウ	<i>Carpesium glassophyllum</i> Maxim.								相原ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2024	
1344		シラヤシロソウ	<i>Carpesium trieta</i> Maxim.								相原ら2022; 高橋1984b; 高橋2022	
1345		オウゴン	<i>Centipeda minima</i> (L.) Brum. et Asch.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 高橋2015	
1346		アイズヒメアザミ	<i>Cirsium aitchisonae</i> Nakai ex Kitam.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1347		オウゴン	<i>Cirsium discoloratum</i> (Maxim.) Matsum.		EN	CR					只見の自然に学ぶ会2021	
1348		オウゴン	<i>Cirsium mundatum</i> Makino								相原ら2019; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2024	
1349		アザミ	<i>Cirsium japonicum</i> Fisch. ex DC.								相原ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2025	
1350		オウゴン	<i>Cirsium nipponense</i> (Nakai) Koidz.								相原ら2024; 大貫等ら2014; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023; 高橋2025	
1351		オウゴン	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1352		アザミ	<i>Cirsium tomentosum</i> Nakai var. <i>tonense</i>								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1353		オウゴン	<i>Cirsium yomena</i> (Kitam.) Makino								高橋1984b; 高橋2023	
1354		アザミ類の一属	Asteraceae sp.								高橋1984b; 高橋2023	
1355		オウゴン	<i>Coreopsis lanceolata</i> L.				紫色				只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1356		オウゴン	<i>Coreopsis lanceolata</i> (L.) Benth. & Moore								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1357		オウゴン	<i>Cragulidatum denticulatum</i> (Houtt.) Pak et Kawano								小島2019; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022	
1358		アメリカカサアブ	<i>Eclipta alba</i> (L.) Hassk.								高橋2015	
1359		オウゴン	<i>Eclipta hieracifolia</i> (L.) Raf. ex DC.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1360		ヒメジョオン	<i>Eriogon annuus</i> (L.) Pers.								高橋1984b; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023; 高橋2024; 高橋2025	
1361		アサギソウ	<i>Eriogon bonariensis</i> L.								只見の自然に学ぶ会2021	
1362		ヒメジョオン	<i>Eriogon canadense</i> L.								相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1363		ハルジョオン	<i>Eriogon philadelphicus</i> L.								相原ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1364		オオアレチノギク	<i>Eriogon sumatrense</i> Retz.								相原ら2024; 高橋1984b; 高橋2025	
1365		オウゴン	<i>Eupatorium glaberrimum</i> F.Schmidt ex Trautv.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1366		オウゴン	<i>Eupatorium lindleyanum</i> DC.								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1367		ヒヨドリバナ	<i>Eupatorium makinoi</i> T.Kawahara et Yahara								相原ら2024; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023	
1368		オオヒヨドリバナ	<i>Eupatorium makinoi</i> T.Kawahara et Yahara var. <i>oppositifolium</i> (Koidz.) T.Kawahara et Yahara								只見の自然に学ぶ会2021	
1369		オウゴン	<i>Gnaphalium japonicum</i> Thunb.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1370		オウゴン	<i>Helianthus tuberosus</i> L.								高橋1984b; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023; 高橋2024; 高橋2025	
1371		ニガナ	<i>Iberidium dentatum</i> (Thunb.) Tzevel. subsp. <i>dentatum</i>								高橋1984b; 相原ら2024; 大貫等ら2014; 相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1372		シロバナソウ	<i>Iberidium dentatum</i> (Thunb.) Tzevel. subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) Pak et Kawano var. <i>abiflorum</i> (Makino) Tzevel.								只見町教育委員会2004; 高橋1984b; 高橋2025	
1373		ハナニガナ	<i>Iberidium dentatum</i> (Thunb.) Tzevel. subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) Pak et Kawano var. <i>abiflorum</i> (Makino) Tzevel. f. <i>angustifolium</i> (Kitam.) H.Nakai et H.Ohashi								相原ら2024; 相原ら2022; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023; 高橋2024; 高橋2025	
1374		オウゴン	<i>Iberis japonica</i> (Burm.f.) Nakai								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1375		イワニガナ	<i>Iberis stolonifera</i> A.Gray								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021	
1376		カラニガナ	<i>Iberis tamagawaensis</i> (Makino) Kitam.		NT	NT					只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1377		オウゴン	<i>Ipomoea deltoidea</i> (Siebold et Zucc.) C.Hen et Q.E.Yang								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022	
1378		オウゴン	<i>Lactuca indica</i> L. var. <i>acutata</i> (Houtt.) H.Hara								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2023; 高橋2025	
1379		ヤマニガナ	<i>Lactuca odonata</i> Maxim. var. <i>olata</i> (Hornem.) Kitam.								相原ら2022; 只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001; 只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022; 高橋2023; 高橋2024	
1380		トゲソウ	<i>Lactuca scariola</i> L.								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1381		ミヤマキノノソウ	<i>Lactuca triangulata</i> Maxim.								高橋1984b; 高橋2023	
1382		オウゴン	<i>Lapsanastrum apogonoides</i> (Maxim.) Pak et K.Bremer			VU					只見の自然に学ぶ会2021; 高橋1984b; 高橋2022	
1383		オウゴン	<i>Lapsanastrum humile</i> (Thunb.) Pak et K.Bremer								只見町教育委員会2004; 只見町交際委員会2001	
1384		シロバナソウ	<i>Lebanthus anastus</i> (L.) Turcz.									

No.	科名	種名	学名	掲載年 レッドリスト 2025	掲載年 レッドリスト 2022	外来 有無	絶滅 危惧	只見町 産	福島県 特産	国公園 指定	出典	備考		
1401	キク科	ハハコグサ	<i>Pseudognaphalium affine</i> (D.Don) Anderb.								絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023		
1402		アラバハコグサ	<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farw.				その他				只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021			
1403		アサヒハコグサ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.			特定	絶種				絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2025		
1404		ハナササユク	<i>Rudbeckia laciniata</i> L. 'Hortensis'								●	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1405		ヤハズクミヒレン	<i>Saussurea sagitta</i> Franch.								●	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1406		ハンゴンソウ	<i>Senecio cannabifolius</i> Less.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023	
1407		タムラソウ	<i>Serratula insularis</i> Ilijin									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021		
1408		コマナモミ	<i>Sigenbeckia glabrescens</i> (Makino) Makino									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023	
1409		メナモミ	<i>Sigenbeckia pubescens</i> (Makino) Makino									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023		
1410		セイタカアワダチソウ	<i>Solidago abstrama</i> L.				重点					絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2025	
1411		オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>serotina</i> (Kuntze) McNeill				重点					只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1412		アキハヒソウソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai ex H.Hara) Kitam. ex H.Hara									高橋1984b；絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；高原、高原2025	
1413		ヒメヤブキオウリソウ	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>leucoparva</i> (Benth.) Hultén									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1414		オオヤブキ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021		
1415		ツゲクサ	<i>Sonchus oleraceus</i> L.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023		
1416		ヤブレガサ	<i>Synalaxis palmata</i> (Thunb.) Maxim.									只見の自然に学ぶ会2021		
1417		オヤマボクチ	<i>Synurus pungens</i> (Franch. et Sav.) Kitam.									絶種1984b；絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023；高原、高原2024	
1418		セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.				重点					絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2025
1419		シロタネタンポポ	<i>Taraxacum phycocarpum</i> Dahlst. subsp. <i>hondoense</i> (Nakai ex Koidz.) Morita									只見町教育委員会2001		
1420		エゾタンポポ	<i>Taraxacum venustum</i> H.Koidz.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1421		コウリソウ	<i>Taphroses flavamea</i> (Turcz. ex DC.) Holub. subsp. <i>glaberrima</i> (Culod.) B.Nord.	VU	EN							只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1422		ヤブオヤマモミ	<i>Taphroses pteridi</i> (Miq.) Holub									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021		
1423		オヤマモミ	<i>Taraxium stramonium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (Patrin ex Willden) Greuter	VU	CR							只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1424		オニビロソウ	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023		
1425	ガズミ科	ヒソククサ	<i>Ades moschatellina</i> L.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021		
1426		ササユク	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) H.Hara									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2024	
1427		オオニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) H.Hara var. <i>major</i> (Nakai) Murata									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1428		ガズミ	<i>Viburnum dilatatum</i> Thunb.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2025	
1429		オシバガズミ	<i>Viburnum erosum</i> Thunb.				NT					絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024
1430		オオカメナキ	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；高原、高原2025	
1431		オトコヨシソウ	<i>Viburnum phibeticum</i> Siebold et Zucc.									絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023
1432		ナナシヤブマリ	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb. var. <i>plicatum</i> (Koidz. ex Nakai) Rehder									絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2025
1433		オヤマボクチ	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb. var. <i>tonantzinum</i> Miq.									只見の自然に学ぶ会2021		
1434		ゴマキ	<i>Viburnum sieboldii</i> Miq.									只見の自然に学ぶ会2021		
1435		マルバゴマキ	<i>Viburnum sieboldii</i> Miq. var. <i>obovatifolium</i> (Yanagita) Sugim.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1436		ヤマザクラ	<i>Viburnum urceolatum</i> Siebold et Zucc.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
1437		オシバガズミ	<i>Viburnum urceolatum</i> Siebold et Zucc. f. <i>procumbens</i> (Nakai) H.Hara									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
1438		オオシバガズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq. var. <i>stipulatum</i> Nakai									絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022
1439		ヒメヤブガズミ	<i>Viburnum wrightii</i> Miq. var. <i>virgatum</i>									絶種	絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；大管報ら2014；絶種
1440	スイカズ科	ツクハネツグ	<i>Abelia spathulata</i> Siebold et Zucc. var. <i>spatulata</i>									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1441		ウツボクサ	<i>Abelia spathulata</i> Siebold et Zucc. var. <i>stomophylla</i> Honda									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1442		オオツクハネツグ	<i>Abelia venosa</i> (Koidz.) H.Hara et Kuros.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1443		ハクサンホトシエ	<i>Patriaria triloba</i> (Miq.) Miq. var. <i>triloba</i>				NT					●	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1444		オトシエ	<i>Patriaria villosa</i> (Thunb.) Juss.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023；高原、高原2024；高原、高原2025	
1445		タニツグ	<i>Weigela hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；大管報ら2014；絶種	
1446	ウツギ科	ウド	<i>Araki cordata</i> Thunb.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；大管報ら2014；絶種	
1447		アラタキ	<i>Araki elata</i> (Miq.) Seem.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；大管報ら2014；絶種	
1448		メダラ	<i>Araki elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>subnervis</i> (Owli) Sugim.									絶種	只見町教育委員会2004	
1449		コシヤブ	<i>Chengioanassa sciadoplyoides</i> (Franch. et Sav.) C.B.Shang et J.Y.Huang									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2024；大管報ら2014；絶種	
1450		ヤマウコギ	<i>Eluberooccus spinosus</i> (L.) S.Y.Hu var. <i>spinosus</i>									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1451		タカメツ	<i>Gambusia innoxia</i> (Siebold et Zucc.) C.B.Shang, Lowry et Frodin									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
1452		オオドメ	<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Maxim.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023；高原、高原2024；高原、高原2025	
1453		オドメツ	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> Lam.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1454		ハリギリ	<i>Kalopanax septemlobum</i> (Thunb.) Koidz.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1455		ハクサンホ	<i>Gibsonia japonica</i> (Nakai) Nakai									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1456		ヒメヤブ	<i>Pilea japonica</i> (Thunb.) C.A.Mey.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021	
1457	セリ科	トウキ	<i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag.									只見町教育委員会2004		
1458		ヒメヤブトウキ	<i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag. subsp. <i>iwatensis</i> (Kitag.) Kitag.				VU					只見町史観さん委員会2001		
1459		オシバツグ	<i>Angelica adula</i> Miyabe ex Y.Yabe									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1460		オオシバツグ	<i>Angelica geniflexa</i> Nutt.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1461		シラネセンキュウ	<i>Angelica polymorpha</i> Maxim.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2024	
1462		シラネセンキュウ	<i>Angelica sachalinensis</i> Maxim. var. <i>glabra</i> (Koidz.) T.Yamaz.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1463		シラネセンキュウ	<i>Arthrostylidium sylvaticum</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>sylvaticum</i>									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1464		ハクサンイコ	<i>Eupatorium nipponicum</i> Koso-Pol.				NT					●	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1465		オシバツグ	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2023	
1466		ヒメヤブ	<i>Cnicus virescens</i> L.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1467		ヒメヤブセンキュウ	<i>Conioselinum chinense</i> (L.) Britton, Sterns et Poggenb. var. <i>filicinum</i> (H.Wolff)									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1468		ヒメバ	<i>Cryptotaenia canadensis</i> (L.) DC. subsp. <i>japonica</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1469		オオハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx. var. <i>lanatum</i>									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023	
1470		イブキオウフウ	<i>Libanotis ugensis</i> (Koidz.) Kitag. var. <i>japonica</i> (H.Boissieu) T.Yamaz.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1471		タリ	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2025	
1472		オオアザミ	<i>Oenanthe aristata</i> (Thunb.) Rydb. var. <i>aristata</i>									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022	
1473		オオカサネ	<i>Pleurospermum uralsense</i> Hoffm.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1474		ウマミミ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge									絶種	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001；只見の自然に学ぶ会2021；高原、高原2022；高原、高原2023；高原、高原2025	
1475		オノヅメ	<i>Spiranthes calyca</i> (Maxim.) Kitag.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1476		シラネセンキュウ	<i>Tillandsia alatanensis</i> Regel									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
1477		オシバツグ	<i>Tillandsia halimifolia</i> (Maxim.) Kitag.									●	只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001	
1478		オシバツグ	<i>Tillandsia scabra</i> (Thunb.) DC.									只見町教育委員会2004；只見町史観さん委員会2001		
計	197科		1478種	50種	139種	1種	30種	34種	2種	155種				

▲分類および配列は、東倉富司・堀田忠 (2003) 「BG Plants 和名-学名インデックス」 (YList) (<http://ylist.info>) に従った。
▲「掲載年レッドリスト2025」は掲載年 (2025) 「第5次レッドリスト (植物・菌類) の公表について (お知らせ)」 (https://www.env.go.jp/press/press_04578.htm)、
▲「掲載年レッドリスト2022」は掲載年 (2022) 「第4次レッドリスト (2022年版) (お知らせ)」 (<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/vegeta-kakakuouyou.htm>) にそれぞれ従った。
各カテゴリ→は次の通り対応する。CR: 絶種(絶滅危惧)、EN: 絶滅危惧(極危)、CR-EN: 絶滅危惧(極危)、VU: 絶滅危惧(中)、VU-EN: 絶滅危惧(中)、VU-EN: 絶滅危惧(中)、VU-EN: 絶滅危惧(中)、VU-EN: 絶滅危惧(中)
▲「外来生物法」は掲載年自然環境編 (2022) 「特定外来生物一覧」 (<https://www.env.go.jp/nature/intro/2021/list.html>) に従った。
各カテゴリ→は次の通り対応する。特定: 特定外来生物
▲「掲載年レッドリスト2022」は掲載年 (2022) 「第4次レッドリスト (動物・菌類) の公表について (お知らせ)」 (<https://www.env.go.jp/nature/intro/2021/list.html>) に従った。
各カテゴリ→は次の通り対応する。絶種: 絶滅(絶滅危惧)、EN: 絶滅危惧(極危)、CR: 絶滅危惧(極危)、VU: 絶滅危惧(中)、VU-EN: 絶滅危惧(中)、VU-EN:

▲出典は下記参照
(略称)

馬場,1984a
馬場,1984b
馬場,2014
蓮沼,2014
蓮沼,2016
福島,高橋
加藤・加藤,2015
菊地ら,2019
小森,2019
新岡ら,2024
大曾根ら,2014
嶋尾ら,2022
眞藤・奥沢,2014
鈴木・蓮沼,2012a
鈴木・菊地,2012b
鈴木・菊地,2012c

馬場兼伸 (1984) 福島県のミズケ(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,22:6-20.
馬場兼伸 (1984) 富山県の緑生(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,22:31-42.
馬場兼伸 (2014) 日本産植物トガシツク 別名トガシツクマ(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,42 口説.
蓮沼直二 (2014) 福島県会津地方の特産すべき植物①(ホソバノカキリンドウ、フルタチツボスミ、テリハタチツボスミ)。(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,52:2-4.
蓮沼直二 (2016) 福島県会津地方の特産すべき植物②(アズマンロカネソウ、イトド)。(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,54:3.
福島,高橋
加藤英典・加藤裕子 (2015) クロジツクツバハ&ウツギの形態特徴と分布.只見の自然 只見町アネンター-紀要,4:7-14.
菊地賢・中野隆介・鈴木和次郎 (2019) 只見町の温帯雑生.只見の自然 只見町アネンター-紀要,7:39-55.
小森 将子 (2019) 只見町野山植物観察会(会津生物同好会 編)会津生物同好会誌,57:48-49.
新岡 将・高橋 真由希子 (2024) 定置調査2023 赤倉池上七木の森キャンプ場 調査報告。(只見の自然に学ぶ会 編) 学ぶ会通信,19:7-12.
大曾根 純子・菊地賢・河原崎純子 (2014) 只見町におけるヒメヤスリ (*Lilium rubellum*) 自生地の種類組成および種生構成の特性.只見の自然 只見町アネンター-紀要,2:2-9.
嶋尾 将・山本聡子・川西雄博・中野隆介・眞藤光太郎・丸尾文乃 (2022) 沼ノ平地域の植物相.只見の自然 只見町アネンター-紀要,10:63-79.
眞藤光太郎・奥沢真由 (2014) 只見町のくっつかの沼沼の水生植物相.只見の自然 只見町アネンター-紀要,2:39-59.
鈴木和次郎・蓮沼直二 (2012) 2011年7月の豪雨災害が影響した流域のミズケヤブ科に注目した雑草.只見の自然 只見町アネンター-紀要,1:12-18.
鈴木和次郎・蓮沼直二 (2012) 7-9豪雨災害で塩ノ樋川に発生した洪水の実態.只見の自然 只見町アネンター-紀要,1:19-24.
鈴木和次郎・菊地賢 (2012) 只見町に見られる「あがりこ影アネン林」の林分構成とその形成過程.只見の自然 只見町アネンター-紀要,1:25-31.

(略称)

鈴木・中野,2013a
鈴木・中野,2013b
鈴木ら,2014
鈴木・菊地,2015
鈴木・中野,2015
鈴木ら,2017
鈴木ら,2024
只見町教育委員会,2004
只見町教育委員会,未発表
只見町環境委員会,2001
只見の自然に学ぶ会,2021
高原・高野,2022
高野・高野,2023
高野・高野,2024
高野・高野,2025
薄葉,2015

鈴木和次郎・中野隆介 (2013) 只見町糠戸フナニ次林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町アネンター-紀要,2:37-44.
鈴木和次郎・中野隆介 (2013) 只見町水ノ尾フナニ次林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町アネンター-紀要,2:39-56.
鈴木和次郎・中野隆介・遠藤正純子・藤田真樹 (2014) 福島県只見町の集落周辺に分布するフナニ次林の群集組成とその成立過程.只見の自然 只見町アネンター-紀要,3:55-66.
鈴木和次郎・菊地賢 (2015) あがりこ影林のコナラ林の林分構成とその形成過程.只見の自然 只見町アネンター-紀要,4:22-31.
鈴木和次郎・中野隆介 (2015) 福島県只見町の遺跡後継施設にあるアネン林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町アネンター-紀要,4:32-41.
鈴木和次郎・中野隆介・嶋崎尚志・田中ゆり子 (2017) 「たけふまげ野郎の家跡」観察の機会に記述するミズケ人工林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町アネンター-紀要,6:46-56.
鈴木和次郎・飯岡万寿美・中野隆介 (2024) 只見町湯沼地区のあがりこ影雑木集団の構成と形成過程.只見の自然 只見町アネンター-紀要,11:48-58.
只見町教育委員会 (2004) 只見町文化財調査報告書 編11集 会津只見の雑木.只見町教育委員会,143pp.福島県只見町.
只見町教育委員会,未発表
只見町環境委員会 (2001) 只見町と会津雑木 第4集 会津只見の自然 植物相,174pp.福島県只見町.
只見の自然に学ぶ会 (2021) 観察報告・自主状況・開花情報がわかる 福島県只見町の花暦 2013-2019 かつのコース.只見の自然に学ぶ会,48pp.福島県只見町.
高原 眞・高野 将子 (2022) 花暦調査2020 寄居林道 調査報告。(只見の自然に学ぶ会 編) 学ぶ会通信,16:2-6.
高原 眞・高野 将子 (2023) 花暦調査2021 糠戸沢林道 調査報告。(只見の自然に学ぶ会 編) 学ぶ会通信,17:2-6.
高原 眞・高野 将子 (2024) 花暦調査2022 赤倉池上七木の森 調査報告。(只見の自然に学ぶ会 編) 学ぶ会通信,19:2-6.
高原 眞・高野 将子 (2025) 花暦調査2024 野山 調査報告。(只見の自然に学ぶ会 編) 学ぶ会通信,20:2-9.
薄葉 真 (2015) 只見町の水田雑草相.フナニ次林,31:1-9.