

只見町 植物目録

2023.9

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
1	コモチイゴケ科	カガミゴケ	<i>Brotherella henonii</i> (Duby) M.Fleisch.								嵯峨ら,2022
2		ナヨナヨカガミゴケ	<i>Brotherella herbacea</i> Sakurai ex K.Ochi								嵯峨ら,2022
3		シロハイゴケ	<i>Isoterygium minutirameum</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger								嵯峨ら,2022
4		コモチイトゴケ	<i>Pyloisadelpha tenuirostris</i> (Bruch et Schimp. ex Sull.) W.R.Buck								嵯峨ら,2022
5	ヤナギゴケ科	ヒロハヤナギゴケ	<i>Leptodictyum radiale</i> (P.Beaur.) Kanda								嵯峨ら,2022
6	ミスズゴケ科	ミスズゴケモドキ	<i>Aneura maxima</i> (Schiffn.) Steph.								嵯峨ら,2022
7		ミドリゼニゴケ	<i>Aneura pinguis</i> (L.) Dumort.								嵯峨ら,2022
8	キヌイトゴケ科	オオキボウシゴケモドキ	<i>Anomodon girardii</i> Müll.Hal.								嵯峨ら,2022
9		エゾイトゴケ	<i>Anomodon rugelii</i> (Müll.Hal.) Keissl.								嵯峨ら,2022
10		コバノイトゴケ	<i>Haplomenium pseudotriste</i> (Müll.Hal.) Broth.								嵯峨ら,2022
11		イワイトゴケモドキ	<i>Haplomenium sieboldii</i> (Dozy et Molke.) Dozy et Molke.								嵯峨ら,2022
12		ラセンゴケ	<i>Herpetineuron toccosa</i> (Sull. et Lesq.) Cardot								嵯峨ら,2022
13		イヌケゴケ	<i>Schwetschkeopsis fabronia</i> (Schwägr.) Broth.								嵯峨ら,2022
14	ヒモゴケ科	ナガミチヨウチンゴケ	<i>Aulacomnium heterostichum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.								嵯峨ら,2022
15	タマゴケ科	サワゴケ	<i>Philanotis fontana</i> (Hedw.) Brid.								嵯峨ら,2022
16	アオキヌゴケ科	アラハヒツジゴケ	<i>Brachythecium brotheri</i> Paris								嵯峨ら,2022
17		ナガヒツジゴケ	<i>Brachythecium buchananii</i> (Hook.) A.Jaeger								嵯峨ら,2022
18		シワハヒツジゴケ	<i>Brachythecium camptothecioides</i> Takaki								嵯峨ら,2022
19		コマノヒツジゴケ	<i>Brachythecium coreanum</i> Cardot								嵯峨ら,2022
20		ツブチゴケ	<i>Brachythecium glareosum</i> (Spring) Bruch et Schimp.								嵯峨ら,2022
21		クロイシヒツジゴケ	<i>Brachythecium kuroishicum</i> Besch.								嵯峨ら,2022
22		ヒツジゴケ	<i>Brachythecium moriense</i> Besch.								嵯峨ら,2022
23		ヤノネゴケ	<i>Brachythecium novae-angliae</i> (Sull. et Lesq.) A.Jaeger								嵯峨ら,2022
24		ハネヒツジゴケ	<i>Brachythecium plumosum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.								嵯峨ら,2022
25		アオキヌゴケ	<i>Brachythecium populeum</i> (Hedw.) Bruch et Schimp.								嵯峨ら,2022
26		タニゴケ	<i>Brachythecium rivulare</i> Bruch et Schimp.								嵯峨ら,2022
27		キリシマナギゴケ	<i>Eurhynchium kirishimense</i> Takaki								嵯峨ら,2022
28		アツブチゴケ	<i>Homalothecium laevisetum</i> Sande Lac.								嵯峨ら,2022
29		ヒメコクサゴケ	<i>Isoetium subversiforme</i> Broth.								嵯峨ら,2022
30		カヤゴケ	<i>Rhynchostegium inclinatum</i> (Mitt.) A.Jaeger								嵯峨ら,2022
31		カギヤノネゴケ	<i>Sciuro-hypnum uncinifolium</i> (Broth. et Paris) Ochyra et Zarnowiec								嵯峨ら,2022
32	ハリガネゴケ科	キンゴケ	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.								嵯峨,1984b
33		チヨウチンハリガネゴケ	<i>Pohlia wahlenbergii</i> (F.Weber et D.Mohr) A.L.Andrews								嵯峨ら,2022
34	ツキヌキゴケ科	ミドリホウゴケモドキ	<i>Calyptoglia granulata</i> Inoue								嵯峨ら,2022
35	ヤハネゴケ科	カタヤハネゴケ	<i>Fuscoccephalozia catenulata</i> (Huebener) Våha et L.Söderstr. subsp. <i>nipponica</i> (S.Hatt.) Våha et L.Söderstr.								嵯峨ら,2022
36	ジャゴケ科	ジャゴケ	<i>Conocephalum conicum</i> (L.) Dumort.								嵯峨ら,2022
37		タカオジャゴケ	<i>Conocephalum salebrosum</i> Szwedk., Buczk. et Odrzyk.								嵯峨ら,2022
38	シッポゴケ科	ススキゴケ	<i>Dicranella heteromalla</i> (Hedw.) Schimp.								嵯峨ら,2022
39		カラフトススキゴケ	<i>Dicranella subulata</i> (Hedw.) Schimp.								嵯峨ら,2022
40		チャシッポゴケ	<i>Dicranum fuscescens</i> Turner								嵯峨ら,2022
41		カギカモジゴケ	<i>Dicranum hamulosum</i> Mitt.								嵯峨ら,2022
42		シッポゴケ	<i>Dicranum japonicum</i> Mitt.								嵯峨,1984b
43		オオシッポゴケ	<i>Dicranum nipponense</i> Besch.								嵯峨,1984b; 嵯峨ら,2022
44		カモジゴケ	<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.								嵯峨,1984b; 嵯峨ら,2022
45		タカネカモジゴケ	<i>Dicranum viride</i> (Sull. et Lesq.) Lindb. var. <i>haakodense</i> (Cardot) Takaki								嵯峨ら,2022
46	ツヤゴケ科	ヒロハツヤゴケ	<i>Entodon challengerii</i> (Paris) Cardot								嵯峨ら,2022
47	ホウオウゴケ科	トサカホウオウゴケ	<i>Fisidens dubius</i> P.Beauv.								嵯峨ら,2022
48		コホウオウゴケ	<i>Fisidens toymannianus</i> Dozy et Molke.								嵯峨ら,2022
49	カワゴケ科	コシノヤハネゴケ	<i>Dichelyma japonicum</i> Cardot	CR+EN	NT						嵯峨ら,2022
50	ヤスデゴケ科	アカヤスデゴケ	<i>Frullania davurica</i> Hampe								嵯峨ら,2022
51		ツルギヤスデゴケ	<i>Frullania inflexa</i> Mitt.								嵯峨ら,2022
52		カラヤスデゴケ	<i>Frullania muscicola</i> Steph.								嵯峨ら,2022
53	ギボウシゴケ科	タカネギボウシゴケ	<i>Grimmia donniana</i> Sm.								嵯峨ら,2022
54		ケギボウシゴケ	<i>Grimmia pilifera</i> P.Beauv.								嵯峨ら,2022
55		ミヤマシナゴケ	<i>Racomitrium fasciculare</i> (Hedw.) Brid.								嵯峨,1984b
56		<i>Racomitrium canescens</i> var. <i>canescens</i>	<i>Racomitrium canescens</i> var. <i>canescens</i>								嵯峨ら,2022
57		エゾシナゴケ	<i>Racomitrium japonicum</i> Dozy et Molke.								嵯峨ら,2022
58		ヒメシナゴケ	<i>Racomitrium sudeticum</i> (Funct.) Bruch et Schimp. f. <i>atratum</i> Sakurai								嵯峨,1984b
59	イワダレゴケ科	クシノハゴケ	<i>Ctenidium capillifolium</i> (Mitt.) Broth.								嵯峨ら,2022
60		フトリュウビゴケ	<i>Hylacomium brevirostre</i> (Brid.) Schimp. var. <i>cavifolium</i> (Sande Lac.) Nog.								嵯峨ら,2022
61	ハイゴケ科	クサゴケ	<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A.Crum								嵯峨,1984b
62		サジハラッコゴケ	<i>Gollania japonica</i> (Cardot) Ando et Higuchi	VU							嵯峨ら,2022
63		シワラッコゴケ	<i>Gollania ruginosa</i> (Mitt.) Broth.								嵯峨ら,2022
64		キョウハラッコゴケ	<i>Gollania taxiphyloides</i> Ando et Higuchi								嵯峨ら,2022
65		ラッコゴケ	<i>Gollania varians</i> (Mitt.) Broth.								嵯峨ら,2022
66		ホンダゴケ	<i>Hondaella caperata</i> (Mitt.) Ando, B.C.Tan et Z.Iwats.								嵯峨ら,2022
67		ハイゴケ	<i>Hypnum plumaeforme</i> Wilson								嵯峨,1984b
68		エゾノヒラツボゴケ	<i>Isoterygiopsis muelleriana</i> (Schimp.) Z.Iwats.								嵯峨ら,2022
69		ダチヨウゴケ	<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) DeNot.								嵯峨ら,2022
70	コクサゴケ科	コクサゴケ	<i>Dolichomitriopsis diversiformis</i> (Mitt.) Nog.								嵯峨ら,2022
71	ムチゴケ科	エゾムチゴケ	<i>Bazzania trilobata</i> (L.) Gray								嵯峨,1984b
72	ウスグロゴケ科	ヒナトラノオゴケ	<i>Hylacomiaopsis ovicarpa</i> (Besch.) Cardot								嵯峨ら,2022
73		クモムクゴケ	<i>Lescurea incurvata</i> (Hedw.) E.Lawton								嵯峨ら,2022
74		ナガスジゴケ	<i>Orthoamblystegium spuriosubtile</i> (Broth. et Paris) Kanda et Nog.								嵯峨ら,2022
75	シラカゴケ科	アラハシラカゴケ	<i>Leucobryum bowringii</i> Mitt.								嵯峨ら,2022
76		ホソバオキナゴケ	<i>Leucobryum juniperoideum</i> (Brid.) Müll.Hal.								嵯峨ら,2022
77	イタチゴケ科	リスゴケ	<i>Dozya japonica</i> Sande Lac.								嵯峨ら,2022
78		イタチゴケ	<i>Leucodon sapporensis</i> Besch.								嵯峨ら,2022
79	ミヤベゴケ科	ミヤベゴケ	<i>Miyabea fruticella</i> (Mitt.) Broth.								嵯峨ら,2022
80	チョウチンゴケ科	ナメリチョウチンゴケ	<i>Mniulm lycopodioides</i> (Hook.) Schwägr.								嵯峨ら,2022
81		ヤマトチョウチンゴケ	<i>Plagiomnium japonicum</i> (Lindb.) T.J.Kop.								嵯峨ら,2022
82		オオバチョウチンゴケ	<i>Plagiomnium vesicatum</i> (Besch.) T.J.Kop.								嵯峨ら,2022
83		スジチョウチンゴケ	<i>Rhizomnium striatulum</i> (Mitt.) T.J.Kop.								嵯峨ら,2022
84		ユガミチョウチンゴケ	<i>Trachycystis ussuriensis</i> (Maack et Regel) T.J.Kop.								嵯峨ら,2022
85	ヒラゴケ科	ナガエチヒラゴケ	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Brid. var. <i>japonica</i> (Besch.) S.He								嵯峨ら,2022
86		ヤマトヒラゴケ	<i>Homalia trichomanoides</i> (Hedw.) Brid. var. <i>japonica</i> (Besch.) S.He								嵯峨ら,2022
87	タチヒダゴケ科	リュウキュウミノゴケ	<i>Macromitrium ferrii</i> Cardot et Thér.								嵯峨ら,2022
88		ミノゴケ	<i>Macromitrium japonicum</i> Dozy et Molke.								嵯峨ら,2022
89	クモノスゴケ科	クモノスゴケ	<i>Pallavicinia subciliata</i> (Austin) Steph.								嵯峨ら,2022
90	ミスズゴケ科	ミスズゴケ	<i>Pellia epiphylla</i> (L.) Corda								嵯峨,1984b
91	スギゴケ科	コスギゴケ	<i>Pogonatum inflexum</i> (Lindb.) Sande Lac.								嵯峨ら,2022
92		チャボスギゴケ	<i>Pogonatum otaruense</i> Besch.								嵯峨ら,2022
93		オオスギゴケ	<i>Polytrichastrum formosum</i> (Hedw.) G.L.Sm.								嵯峨ら,2022
94	スギゴケ科	ウマスギゴケ	<i>Polytrichum commune</i> L. ex Hedw.								嵯峨ら,2022
95	クラマゴケモドキ科	ケクラマゴケモドキ	<i>Porella fauriei</i> (Steph.) S.Hatt.								嵯峨ら,2022
96	センボンゴケ科	センボンゴケ	<i>Tortula caucasica</i> Broth.								嵯峨ら,2022
97	マツバウロゴケ科	チャボマツバウロゴケ	<i>Blepharostoma minus</i> Horik.								嵯峨ら,2022
98	ネジレイトゴケ科	レイシゴケ	<i>Myurella sibirica</i> (Müll.Hal.) Reimers	VU	CR+EN						嵯峨ら,2022
99	ケヒラゴケ科	ヤマトケヒラゴケ	<i>Radula japonica</i> Gottsche ex Steph.								嵯峨ら,2022
100	ヤスジゴケ科	カメゴケ	<i>Amphidium lapponicum</i> (Hedw.) Schimp.								嵯峨ら,2022
101	フトゴケ科	フトゴケ	<i>Rhytidium rugosum</i> (Hedw.) Kindb.								嵯峨,1984b
102	ウキゴケ科	ハタケゴケ	<i>Riccia bifurca</i> Hoffm.								嵯峨,1984b
103		ウキゴケ	<i>Riccia fluitans</i> L.			CR+EN					澤田,2015
104		イチヨウウキゴケ	<i>Riccocarpos natans</i> (L.) Corda	NT	CR+EN						稲葉,未発表
105	ヒシヤクゴケ科	マルバコキゴケモドキ	<i>Diplophyllum andrewsii</i> A.Evans								嵯峨ら,2022
106		オゼヒシヤクゴケ	<i>Scapania curta</i> (Mart.) Dumort.								嵯峨ら,2022
107		シタバヒシヤクゴケ	<i>Scapania stephanii</i> Müll.Frib.								嵯峨ら,2022
108	ナガハンゴケ科	リュウキュウナガハンゴケ	<i>Trichosteleum boschii</i> (Dozy et Molke.) A.Jaeger	NT							嵯峨ら,2022

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
109	ミズゴケ科	ハクサンミズゴケ	<i>Sphagnum acutum</i> Warnst. var. <i>hakusanense</i> Warnst.							馬場,1984a	
110		キダチミズゴケ	<i>Sphagnum compactum</i> DC.							馬場,1984a	
111		ヒメミズゴケ	<i>Sphagnum fimbriatum</i> Wilson							馬場,1984a; 菊地ら,2019	
112		オホミズゴケ	<i>Sphagnum palustre</i> L.		VU					馬場,1984a; 菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022	
113		イボミズゴケ	<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.							馬場,1984a	
114		ゴレツミズゴケ	<i>Sphagnum quinquefarium</i> (Lindb. ex Braithw.) Warnst.							馬場,1984a; 馬場,1984b	
115		ミヤマミズゴケ	<i>Sphagnum russovii</i> Warnst.							馬場,1984a	
116		ウロコミズゴケ	<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome							馬場,1984a; 菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022	
117		ネジレミズゴケ	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees ex Sturm var. <i>contortum</i> (Schultz) Huebener							馬場,1984a	
118		シタミズゴケ	<i>Sphagnum subsecundum</i> Nees ex Sturm var. <i>junsaiense</i> (Warnst.) H.A.Crum							馬場,1984a	
119		ワタミズゴケ	<i>Sphagnum tenellum</i> Ehrh. ex Hoffm.							馬場,1984a	
120	シノゴケ科	チャボスズゴケ	<i>Boulaya mittenhii</i> (Broth.) Cardot							嶋尾ら,2022	
121		エダウロコケモドキ	<i>Fauriella tenuis</i> (Mitt.) Cardot							嶋尾ら,2022	
122		チャボシノゴケ	<i>Polekium versicolor</i> (Hornsch. ex Müll.Hal.) Touw							嶋尾ら,2022	
123		パンダイゴケ	<i>Rauliella fujisana</i> (Paris) Reimers							嶋尾ら,2022	
124		ヒメシノゴケ	<i>Thuidium cymbifolium</i> (Dozy et Molck.) Dozy et Molck.							嶋尾ら,2022	
125		トヤマシノゴケ	<i>Thuidium kanedae</i> Sakurai							嶋尾ら,2022	
126		アホシノゴケ	<i>Thuidium prietocalyx</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger							嶋尾ら,2022	
127		リュウキウシノゴケ	<i>Thuidium prietocalyx</i> (Müll.Hal.) A.Jaeger var. <i>samoanum</i> (Mitt.) Touw							嶋尾ら,2022	
128		オホアホシノゴケ	<i>Thuidium subglauclum</i> Cardot							嶋尾ら,2022	
129	ヒカゲノカズラ科	スギラン	<i>Huperzia cryptomerina</i> (Maxim.) Dixit		VU	CR				只見町史編さん委員会,2001	
130		トウゲシバ	<i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.							大菅様ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
131		ホソバトウゲシバ	<i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis. var. <i>serrata</i>							鈴木ら,2014; 只見の自然に学ぶ会,2021	
132		ヤチスギラン	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub							只見町教育委員会,2004	
133		スギカズラ	<i>Lycopodium annotinum</i> L.			NT				嶋尾ら,2022	
134		ヒカゲノカズラ	<i>Lycopodium clavatum</i> L. var. <i>nipponicum</i> Nakai							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町教育委員会,2004	
135		アスヒカズラ	<i>Lycopodium complanatum</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
136		マンネンギ	<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
137	イワヒバ科	エゾノヒメクラマゴケ	<i>Selaginella helvetica</i> (L.) Spring							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
138		クラマゴケ	<i>Selaginella remotifolia</i> Spring							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
139		ヒメカズラ	<i>Selaginella shakotanensis</i> (Franch. ex Takeda) Miyabe et Kudô							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
140		イワヒバ	<i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
141	ハナヤスリ科	オホハナワラビ	<i>Botrychium japonicum</i> (Prantl) Underw.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
142		エゾフユノハナワラビ	<i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde) C.Chr.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
143		ナガホノナツノハナワラビ	<i>Botrychium strictum</i> Underw.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
144		フユノハナワラビ	<i>Botrychium ternatum</i> (Thunb.) Sw.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
145		ナツノハナワラビ	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
146		ヒロハナヤスリ	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
147	トクサ科	スギナ	<i>Equisetum arvense</i> L.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
148		トクサ	<i>Equisetum hyemale</i> L.							菊地ら,2019	
149		イヌトクサ	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.							只見町教育委員会,2004	
150	ゼンマイ科	ゼンマイ	<i>Osmunda japonica</i> Thunb.							馬場,1984b; 菊地ら,2019; 大菅様ら,2014; 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; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
151		ヤマドリゼンマイ	<i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Presl var. <i>fokiense</i> (Copel.) Tagawa							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
152	コケシノゴケ科	コウケシノゴケ	<i>Hymenophyllum barbatum</i> (Bosch) Baker							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
153		コケシノゴケ	<i>Hymenophyllum wrightii</i> Bosch							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
154		ヒメハシラゴケ	<i>Vandenboschia nipponica</i> (Nakai) Ebihara			CR				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
155	キシノオシダ科	ヤマソテツ	<i>Plagiogyria matsukurana</i> Makino							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
156	コバノシカガタ科	イヌシダ	<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett.							只見町史編さん委員会,2001; 只見町教育委員会,2004	
157		オウレンシダ	<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T.Moore) Christ							只見町史編さん委員会,2001; 只見町教育委員会,2004	
158		イワメワラビ	<i>Hypolepis punctata</i> (Thunb.) Mett. ex Kuhn							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
159		ワラビ	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
160	イノモトソウ科	クジャクシダ	<i>Adiantum pedatum</i> L.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
161		イワガゼゼンマイ	<i>Coniogramme intermedia</i> Hieron.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
162		イワガネソウ	<i>Coniogramme japonica</i> (Thunb.) Diels							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
163	チャセンシダ科	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i> Thunb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
164		クモシダ	<i>Asplenium ruprechtii</i> Sa.Kurata							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
165		コタニワタリ	<i>Asplenium scolopendrium</i> L. subsp. <i>japonicum</i> (Kom.) Rasbach, Reichst. et Viano							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
166	ヒメシダ科	ヒメシダ	<i>Lastrea thelypteris</i> (L.) Bory							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
167		ハリガネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i> (Baker) Ching							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
168		アホハリガネワラビ	<i>Thelypteris japonica</i> (Baker) Ching f. <i>viridescens</i> (Makino) H.Hô							只見町教育委員会,2004	
169		ヤウラシダ	<i>Thelypteris laxa</i> (Franch. et Sav.) Ching							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
170		ミヤマワラビ	<i>Thelypteris phagopteris</i> (L.) Sloss. ex Rydb.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
171		ミソシダ	<i>Thelypteris pozoi</i> (Lag.) C.V.Morton subsp. <i>mollissima</i> (Fisch. ex Kunze) C.V.Morton							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
172		オホショリマ	<i>Thelypteris quepaertensis</i> (Christ) Ching							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
173		ヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana</i> (Gaudich.) Alston var. <i>calvata</i> (Baker) K.Iwats.							嶋尾ら,2022	
174		ミドリヒメワラビ	<i>Thelypteris viridifrons</i> Tagawa							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
175	ナヨシダ科	ウスヒメワラビ	<i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai							嶋尾ら,2022	
176	メシダ科	イヌワラビ	<i>Anisocampium niponicum</i> (Mett.) Y.C.Liu, W.L.Chiou et M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
177		カラクサイヌワラビ	<i>Athyrium clivicola</i> Tagawa							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
178		イッポンワラビ	<i>Athyrium crenulatoserrulatum</i> Makino							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
179		サトメシダ	<i>Athyrium deltoideifrons</i> Makino							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
180		ホソバヌワラビ	<i>Athyrium isaanum</i> Rosenst. var. <i>isaanum</i>			NT				嶋尾ら,2022	
181		ミヤマメシダ	<i>Athyrium melanolepis</i> (Franch. et Sav.) Christ							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
182		ヤマメワラビ	<i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
183		ヒロハヌワラビ	<i>Athyrium wardii</i> (Hook.) Makino			NT				嶋尾ら,2022	
184		オオサトメシダ	<i>Athyrium x multifidum</i> Rosenst.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
185		ヘビノゴザ	<i>Athyrium yokoscense</i> (Franch. et Sav.) Christ							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
186		ホソバシケシダ	<i>Deparia conilii</i> (Franch. et Sav.) M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
187		シケシダ	<i>Deparia japonica</i> (Thunb.) M.Kato							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
188		オオヒメワラビ	<i>Deparia okuboana</i> (Makino) M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
189		オオメシダ	<i>Deparia pterorachis</i> (Christ) M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
190		ミヤマシケシダ	<i>Deparia pycnosora</i> (Christ) M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
191		オオヒメワラビモドキ	<i>Deparia unilurcata</i> (Baker) M.Kato							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
192		ミドリワラビ	<i>Deparia viridifrons</i> (Makino) M.Kato							嶋尾ら,2022	
193		オニヒメワラビ	<i>Diplazium niponicum</i> Tagawa			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
194		ミヤマシダ	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Sa.Kurata var. <i>glabrum</i> (Tagawa) Sa.Kurata							嶋尾ら,2022	
195		キヨタキシダ	<i>Diplazium squamigerum</i> (Mett.) C.Hope							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
196	ナヨシダ科	イワウサギシダ	<i>Gymnocarpium jessoense</i> (Koidz.) Koidz.			VU				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
197	イワヅシダ科	フクロシダ	<i>Woodsia manchuriensis</i> Hook.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
198		イワヅシダ	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C.Eaton							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
199	シシガシラ科	オウシダ	<i>Struthiopteris amabilis</i> (Makino) Ching							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
200		ミヤマシシガシラ	<i>Struthiopteris castanea</i> (Makino) Nakai							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
201		シシガシラ	<i>Struthiopteris niponica</i> (Kunze) Nakai							馬場,1984b; 大菅様ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
202	コウヤワラビ科	クサツツ	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.							馬場,1984b; 菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
203		コウヤワラビ	<i>Oncoclea sensibilis</i> L. var. <i>interrupta</i> Maxim.							菊地ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
204		イヌガシラ	<i>Pentarihidium orientale</i> (Hook.) Hayata							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
205	オンシダ科	ホソバナシシダ	<i>Arachniodes borealis</i> Seriz.							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; 只見町史編さん委員会,2001	
206		シシガシラ	<i>Arachniodes mutica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi								

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
221		ツルデンド	<i>Polyetichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
222		カラコサイノデ	<i>Polyetichum microchlamys</i> (Christ) Matsum.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
223		ツナシノデ	<i>Polyetichum ovatopaleaceum</i> (Kodama) SaKurata var. <i>ovatopaleaceum</i>							梶尾ら.2022	
224		サカゲノデ	<i>Polyetichum retrospaleaceum</i> (Kodama) Tagawa							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2015b; 鈴木ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
225		ジュウモンジシダ	<i>Polyetichum tripterum</i> (Kunze) C.Presl							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
226	ウラボシ科	ホデシダ	<i>Lepisorus annulifrons</i> (Makino) Ching							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
227		ノキシノボ	<i>Lepisorus annulifrons</i> (Makino) Ching							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
228		カラコサシダ	<i>Pleurozopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
229		オシヤグシデシダ	<i>Polypodium lauriei</i> Christ							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
230		ミツヅウラボシ	<i>Selliguana hastata</i> (Thunb.) Fraser-Jenk.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
231		ミヤマウラボシ	<i>Selliguana veitchii</i> (Baker) H.Ohashi et K.Ohashi		NT					只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
232	マツ科	オオシラビソ	<i>Abies mariesii</i> Mast.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
233		カラマツ	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
234		アカマツ	<i>Pinus densiflora</i> Siebold et Zucc.							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	
235		ヒメコマツ	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>parviflora</i>							馬場.1984b	
236		キタゴヨウ	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>pentaphylla</i> (Mayr) A.Henry							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2012b; 鈴木ら.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	
237	ヒノキ科	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don							馬場.1984b; 大曾根ら.2014; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.2012b; 鈴木ら.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	
238		ネズミサシ	<i>Juniperus rigida</i> Siebold et Zucc.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
239		メタセコイア	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et W.C.Cheng							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
240		ネズコ	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
241	イチイ科	ハイズガヤ	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.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	
242		キヤボク	<i>Taxus cuspidata</i> Siebold et Zucc. var. <i>nana</i> Hort. ex Rehder		NT					只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
243		チャボガヤ	<i>Torreya nucifera</i> Siebold et Zucc. var. <i>radicans</i> Nakai							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
244	ジュンサイ科	ジュンサイ	<i>Brasenia schreberei</i> J.F.Gmel.							首藤ら.2014	
245	スイレン科	ヒツジグサ	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
246	マツモ科	マツモ	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.			VU				首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
247	セリウ科	ヒトシズカ	<i>Chironanthus quadrifolius</i> (A.Gray) H.Ohba et S.Akiyama							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	
248		フタリシズカ	<i>Chironanthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.							梶尾ら.2022; 鈴木ら.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	
249	ドクダミ科	ドクダミ	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.							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	
250	ウマノスズクサ科	ユキダニカンアオイ	<i>Asarum ikegami</i> (F.Maek. ex Y.Maek.) T.Sugaw. var. <i>ikegami</i>			NT			●	只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
251		コシノカンアオイ	<i>Asarum megacalyx</i> (F.Maek.) F.Maek.		NT				●	只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
252		ウスバサイシン	<i>Asarum sieboldii</i> Miq.							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
253		トウゴクサイシン	<i>Asarum tohokuense</i> Yamaji et Ter.Nakam.							梶尾ら.2022	
254	モクレン科	コブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC.							只見の自然に学ぶ会.2021	
255		キタコブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC. var. <i>borealis</i> Sarg.							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	
256		ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.							馬場.1984b; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.2012b; 鈴木ら.2012c; 鈴木ら.2013a; 鈴木ら.2013b; 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; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
257		タムシバ	<i>Magnolia salicifolia</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.							馬場.1984b; 大曾根ら.2014; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.2013b; 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; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
258	クスノキ科	アララギヤシ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume							馬場.1984b; 鈴木ら.2013b; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.2015b; 鈴木ら.2017	
259		クアララギヤシ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>pubescens</i> (Honda) Kitam.							小森.2019; 梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
260		アカミノアララギヤシ	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>pubescens</i> (Honda) Kitam. f. <i>erythrocarpa</i> Ohwi							只見町教育委員会.2004	
261		オオバクロモジ	<i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>membranacea</i> (Maxim.) Momiy. ex H.Hara et M.Mizush.							馬場.1984b; 梶尾ら.2019; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.2015b; 鈴木ら.2017; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
262	ショウブ科	ショウブ	<i>Acorus calamus</i> L.							首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
263	サトイモ科	マムシグサ	<i>Arisaema japonicum</i> Blume							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	
264		ヒロハテンナンショウ	<i>Arisaema ovale</i> Nakai var. <i>sadoense</i> (Nakai) J.Murata							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
265		オオマムシグサ	<i>Arisaema takeda</i> Makino		CR					鈴木ら.2017	
266		ウラシマンゾウ	<i>Arisaema urashima</i> H.Hara							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
267		コウキクサ	<i>Lemna minor</i> L.							首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
268		アウキクサ	<i>Lemna paucicostata</i> auct. non Hegelm.							薄葉.2015	
269		ミスバショウ	<i>Lysichiton camtschatcensis</i> (L.) Schott							菊地ら.2019; 梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
270		カラスビシャク	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitb.							馬場.1984b; 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	
271		ウキクサ	<i>Spirodela polyrrhiza</i> (L.) Schleid.							首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 薄葉.2015	
272		ヒメゼンソウ	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
273		ザゼンソウ	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzelev							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
274	チシマゼキショウ科	チシマゼキショウ	<i>Tofieldia coccinea</i> Richards. var. <i>coccinea</i>			VU				只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
275		イフショウブ	<i>Trientalis japonica</i> (Miq.) Baker							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
276	オモダカ科	ヘラオモダカ	<i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Bouché							首藤ら.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; 薄葉.2015	
277		アギナシ	<i>Sagittaria aginashi</i> Makino		NT	VU				梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 薄葉.2015	
278		ウリカワ	<i>Sagittaria pygmaea</i> Miq.			EN				只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 薄葉.2015	
279		オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i> L.							首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 薄葉.2015	
280	トチカガミ科	コカナダモ	<i>Eloдея nuttallii</i> (Planch.) St.John					重点		只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
281		ホッスモ	<i>Najas graminea</i> Delile			NT				首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
282	ヒルムシロ科	イトモ	<i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber		NT	NT				首藤ら.2014	
283		エビモ	<i>Potamogeton crispus</i> L.							首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
284		ヒルムシロ	<i>Potamogeton distinctus</i> A.Benn.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
285		フトヒルムシロ	<i>Potamogeton fryeri</i> A.Benn.							梶尾ら.2022; 首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
286		ホンバズヒキモ	<i>Potamogeton octandrus</i> Poir. var. <i>octandrus</i>							梶尾ら.2022; 首藤ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
287	キンコウカ科	ネバリノギラン	<i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau et Franch.							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
288		ノギラン	<i>Metanarthechium luteoviride</i> Maxim.							馬場.1984b; 大曾根ら.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	
289		キンコウカ	<i>Narthecium asiaticum</i> Maxim.							大曾根ら.2014; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
290	ヤマノイモ科	タチドコロ	<i>Dioscorea gracillima</i> Miq.							只見の自然に学ぶ会.2021	
291		ヤマノイモ	<i>Dioscorea japonica</i> Thunb.							馬場.1984b; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.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	
292		ウチワドコロ	<i>Dioscorea nipponica</i> Makino							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
293		カエデドコロ	<i>Dioscorea quinquelobata</i> Thunb.							只見の自然に学ぶ会.2021	
294		キクバドコロ	<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb. var. <i>septemloba</i>							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2015b; 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	
295		オニドコロ	<i>Dioscorea tokoro</i> Makino							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
296	シュロソウ科	ショウジョウバカマ	<i>Helontopsis orientalis</i> (Thunb.) Tanaka							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
297		キヌガサソウ	<i>Kinugasa japonica</i> (Franch. et Sav.) Tatew. et C.Suto							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
298		フクバネソウ	<i>Paris tetraphylla</i> A.Gray							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
299		エンレイソウ	<i>Trillium apetalum</i> Makino							梶尾ら.2022; 只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001; 只見の自然に学ぶ会.2021	
300		タカネアオヤギソウ	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>longibracteatum</i> (Takeda) H.Hara							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
301		アオヤギソウ	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>parviflorum</i> (Maxim. ex Miq.) H.Hara							只見町教育委員会.2004; 只見町史編さん委員会.2001	
302		バイケイソウ	<i>Veratrum oxysepalum</i> Turcz. var. <i>oxysepalum</i>							梶尾ら.2022	
303		コバケイソウ	<i>Veratrum stamineum</i> Maxim.							大曾根ら.2014; 只見町教育委員会.2004	
304		ウラダコバイケイ	<i>Veratrum stamineum</i> Maxim. var. <i>lasiophyllum</i> Nakai							只見町史編さん委員会.2001	
305	イヌサフラン科	ホウチャクソウ	<i>Diaporum sessile</i> D.Don ex Schult. et Schult.f. var. <i>sessile</i>							菊地ら.2019; 小森.2019; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.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	
306		チゴユリ	<i>Diaporum smilacinum</i> A.Gray							馬場.1984b; 大曾根ら.2014; 梶尾ら.2022; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.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	
307		オオチゴユリ	<i>Diaporum viridescens</i> (Maxim.) Nakai			DD				只見の自然に学ぶ会.2021	
308	サルトリイバ科	サルトリイバラ	<i>Smilax china</i> L.							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	
309		タチシオデ	<i>Smilax nipponica</i> Miq.							梶尾ら.2022; 鈴木ら.2014; 鈴木ら.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	
310		シオデ	<i>Smilax riparia</i> A.DC.							菊地ら.2019; 小森.2019; 鈴木ら.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	
311	ユリ科	オオウバユ									

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
444		ヒメシラスグ	<i>Carex mollicula</i> Boott							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
445		カンスグ	<i>Carex morrowii</i> Boott							鈴木ら,2017	
446		ミヤマカンスグ	<i>Carex multifolia</i> Ohwi var. <i>multifolia</i>							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 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	
447		シバズグ	<i>Carex nervata</i> Franch. et Sav.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
448		ミノボロスグ	<i>Carex nubigena</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; 只見町史編さん委員会,2001	
449		ミヤマシラスグ	<i>Carex olivacea</i> Boott subsp. <i>confertiflora</i> (Boott) T.Koyama							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
450		カワズグ	<i>Carex omissa</i> Franch. et Sav. var. <i>monticola</i> Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
451		ヤチカワズグ	<i>Carex omissa</i> Franch. et Sav. var. <i>omiana</i>							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
452		ナガズグ	<i>Carex otayae</i> Ohwi							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
453		ヒメズグ	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
454		コジュズグ	<i>Carex parviflora</i> Boott var. <i>macroglouosa</i> (Franch. et Sav.) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
455		グレースグ	<i>Carex parviflora</i> Boott var. <i>parviflora</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
456		ヒメゴウソ	<i>Carex phacota</i> Spreng.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
457		タヌキラン	<i>Carex podogyna</i> Franch. et Sav.							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
458		キンスグ	<i>Carex pyrenaica</i> Wahlenb. var. <i>altior</i> K&G.			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
459		オオカサグ	<i>Carex rhynchophylla</i> C.A.Mey.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
460		サドズグ	<i>Carex sadoensis</i> Franch.							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
461		アズマナルコ	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.							馬場,1984b; 小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
462		タガネソウ	<i>Carex siderosticta</i> Hance							馬場,1984b; 大管根ら,2014; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
463		ミチノクホモンジズグ	<i>Carex stenostachys</i> Franch. et Sav. var. <i>cuneata</i> (Ohwi) Ohwi et T.Koyama							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
464		オオカワズグ	<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
465		ホソバカンスグ	<i>Carex termolopis</i> Franch.							嶋尾ら,2022; 只見町史編さん委員会,2001	
466		アゼズグ	<i>Carex thunbergii</i> Steud. var. <i>thunbergii</i>							大管根ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
467		エノハリスグ	<i>Carex uda</i> Maxim.		EN	DD				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
468		オニナルコスグ	<i>Carex vesicaria</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
469		オオヌキラン	<i>Carex x caudatifrons</i> Akiyama							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
470		チャガヤツリ	<i>Cyperus amuricus</i> Maxim.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
471		ヒメメグ	<i>Cyperus 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; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
472		タマガヤツリ	<i>Cyperus difformis</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
473		ヒナガヤツリ	<i>Cyperus flaccidus</i> R.Br.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
474		アゼガヤツリ	<i>Cyperus flavidus</i> Retz.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
475		コメガヤツリ	<i>Cyperus iria</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
476		ヒジガヤツリ	<i>Cyperus leptocarpus</i> (F.Muell.) Bauters							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
477		カヤツリグサ	<i>Cyperus microiria</i> Steud.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
478		アオガヤツリ	<i>Cyperus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>nipponicus</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
479		ウシグサ	<i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Sav.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
480		カワラスガナ	<i>Cyperus sanguinolentus</i> Vahl							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
481		ミズガヤツリ	<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.							薄葉,2015	
482		マツハイ	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. et Schult. var. <i>longiseta</i> Svenson							小森,2019; 菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
483		ハリイ	<i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>japonica</i> (Miq.) T.Koyama							菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
484		クダグワイ	<i>Eleocharis kuroguwai</i> Ohwi							菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
485		オオヌマハリイ	<i>Eleocharis mamillata</i> H.Lindb. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag.							嶋尾ら,2022; 菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
486		シクワイ	<i>Eleocharis wichuruae</i> Boeck.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
487		サギズグ	<i>Eriophorum gracile</i> W.D.J.Koch subsp. <i>coreanum</i> (Palla) Hultén							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
488		ワタズグ	<i>Eriophorum vaginatum</i> L. subsp. <i>fauriei</i> (E.G.Camus) A. et D.Löve							嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
489		コアゼテンツキ	<i>Fimbristylis aestivalis</i> (Retz.) Vahl							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
490		ヒメヒラテテンツキ	<i>Fimbristylis autumnalis</i> (L.) Roem. et Schult.							嶋尾ら,2022; 薄葉,2015	
491		テンツキ	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl var. <i>tentsuki</i> T.Koyama							薄葉,2015	
492		ヒデリコ	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudich.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
493		アゼテンツキ	<i>Fimbristylis squarrosa</i> Vahl							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
494		ヤマイ	<i>Fimbristylis subbispicata</i> Nees et Meyen							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	
495		ミカヅキグサ	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl							嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
496		オオイスノハナヒゲ	<i>Rhynchospora fauriei</i> Franch.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
497		ミヤマイスノハナヒゲ	<i>Rhynchospora yasudana</i> Makino							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
498		ミヤマホタルイ	<i>Schoenoplectiella hondoensis</i> (Ohwi) Hayasaka							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
499		ホタルイ	<i>Schoenoplectiella hotaruji</i> (Ohwi) J.Jung et H.K.Choi							嶋尾ら,2019; 菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
500		イスホタルイ	<i>Schoenoplectiella juncooides</i> (Roxb.) Lye							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
501		コホタルイ	<i>Schoenoplectiella komarovii</i> (Roshev.) J.Jung et H.K.Choi			VU				薄葉,2015	
502		カンガレイ	<i>Schoenoplectiella triangulata</i> (Roxb.) J.Jung et H.K.Choi var. <i>triangulata</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
503		タイウヤマイ	<i>Schoenoplectiella wallichii</i> (Nees) Lye			NT				薄葉,2015	
504		シズイ	<i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Soják			VU				薄葉,2015	
505		フトイ	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C.Gmel.) Palla							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
506		サンカクイ	<i>Schoenoplectus triquetr</i> (L.) Palla							菅藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
507		ツルアブラガヤ	<i>Scirpus radicans</i> Schkuhr			NT				小森,2019	
508		クアブラガヤ	<i>Scirpus sylvaticus</i> L. var. <i>maximowiczii</i> Regel							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
509		アブラガヤ	<i>Scirpus wichuruae</i> Boeck. f. <i>concolor</i> (Maxim.) Ohwi							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
510		ミネハリイ	<i>Trichophorum caespitosum</i> (L.) Hartm.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
511	イネ科	ヤマスカガ	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>clavata</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
512		ヌカガ	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>nukabo</i> Ohwi							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
513		ユスナカガ	<i>Agrostis gigantea</i> Roth				産葉			只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
514		ユキクサカガ	<i>Agrostis hideoi</i> Ohwi		EN	EN				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
515		エゾスカガ	<i>Agrostis scabra</i> Willd.							嶋尾ら,2019	
516		スズメノテッポウ	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi							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	
517		タカネコウボウ	<i>Anthoxanthum horsfieldii</i> (Kunth ex Benn.) Mez ex Reeder var. <i>japonicum</i> (Maxim.) Veldkamp							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
518		ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. subsp. <i>odoratum</i>				その他			只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
519		コナツグサ	<i>Arrhaxon hispidus</i> (Thunb.) Makino							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
520		トダンバ	<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
521		コメスキ	<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer							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	
522		ヤマカモジグサ	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv. var. <i>miserum</i> (Thunb.) Koide.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
523		スズメノチャヒキ	<i>Bromus japonicus</i> Thunb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
524		キツネガヤ	<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
525		カラスノチャヒキ	<i>Bromus secalinus</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
526		ノガリヤス	<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth subsp. <i>brachytricha</i> (Steud.) Tzvelev							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
527		ホツガヤ	<i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Haller f.) Koeler							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
528		イノガリヤス	<i>Calamagrostis purpurea</i> (Trin.) Trin. subsp. <i>langsдорffii</i> (Link) Tzvelev							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
529		オオヒゲガリヤス	<i>Calamagrostis x grandiseta</i> Takeda							嶋尾ら,2022	
530		ヒゲガヤ	<i>Cynosurus echinatus</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
531		カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.				産葉			小森,2019; 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	
532		ヤマアワ	<i>Deyeuxia epigeios</i> (L.) Mabb.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
533		カニツリノガリヤス	<i>Deyeuxia fauriei</i> (Hack.) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
534		ヒメノガリヤス	<i>Deyeuxia hakonensis</i> (Franch. et Sav.) Keng							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
535		ヒゲノガリヤス	<i>Deyeuxia longiseta</i> (Hack.) Ohwi							大管根ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
536		メシバ	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koeler							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
537		アキメシバ	<i>Digitaria violascens</i> Link							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
538											

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
556		サヤスカグサ	<i>Leersia sayanaka</i> Ohwi							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
557		キタササギヤ	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>borsale</i> (Ohwi) Ibaragi et Yonek.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
558		ササギヤ	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i>							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	
559		アズマガヤ	<i>Leymus duthiei</i> (Stapf) 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 var. <i>longearistatus</i> (Hack.) Y.H.Zhou et H.Q.Zhang ex C.Yen, J.L.Yang et B.R.Baum							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
560		オニウシノケグサ	<i>Lolium arundinaceum</i> (Schreb.) Darbysh.				産葉			只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
561		ヒロハノウシノケグサ	<i>Lolium pratense</i> (Huds.) Darbysh.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
562		アシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>vimineum</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
563		ヒメアシボソ	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>willdenowianum</i> (Nees) Osada							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
564		イブキスカボ	<i>Milium effusum</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
565		オオヒゲナガカリヤスモドキ	<i>Miscanthus intermedius</i> (Honda) Honda							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
566		カリヤスモドキ	<i>Miscanthus oligostachyus</i> Stapf							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見の自然に学ぶ会.2021	
567		オギ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i> (Maxim.) Benth. et Hook.f. ex Franch.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
568		スキ	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson							馬場.1984b；大曾根ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
569		ヌマガヤ	<i>Moliniopeis japonica</i> (Hack.) Hayata							嶋尾ら.2019；大曾根ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
570		コシノネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curvilaristata</i> (Ohwi) Ohwi var. <i>curvilaristata</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
571		ミヤマネズミガヤ	<i>Muhlenbergia curvilaristata</i> (Ohwi) Ohwi var. <i>nipponica</i> Ohwi							嶋尾ら.2022	
572		ネズミガヤ	<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
573		キダチネズミガヤ	<i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
574		チヂミザサ	<i>Opismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；鈴木ら.2017；只見の自然に学ぶ会.2021	
575		コチヂミザサ	<i>Opismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>japonicus</i> (Steud.) T.Koyama ex W.T.Lee							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
576		ケチヂミザサ	<i>Opismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>undulatifolius</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
577		ムカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021；産葉.2015	
578		オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx.				その他			只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；産葉.2015	
579		スズメノヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
580		チカラシバ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.							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	
581		クサヨシ	<i>Phalaris arundinacea</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
582		オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i> L.				産葉			只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
583		ヨシ	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；菅藤ら.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；産葉.2015	
584		フルヨシ	<i>Phragmites japonicus</i> Steud.							菅藤ら.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
585		ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i> Steud.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
586		スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> L.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
587		ヤマミゾイチゴツナギ	<i>Poa hisauchi</i> Honda							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
588		ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
589		イチゴツナギ	<i>Poa sphondyliodes</i> Trin.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
590		オオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
591		ハイスメリグサ	<i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>spicata</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；産葉.2015	
592		チシマザサ	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata							馬場.1984b；大曾根ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
593		チマキザサ	<i>Sasa palmata</i> (Lat.-Mar. ex Burb.) E.G.Camus							嶋尾ら.2019；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；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
594		クマイザサ	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
595		ヤヒコザサ	<i>Sasa yahikoensis</i> Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
596		アキノエノコログサ	<i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herrm.							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	
597		キンエノコロ	<i>Setaria glauca</i> (L.) P.Beauv. var. <i>pallidifusca</i> (Schumacher.) T.Koyama							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
598		エノコログサ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
599		ムラサキエノコロ	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. f. <i>miser</i> Honda							只見町教育委員会.2004	
600		オオエノコロ	<i>Setaria x pycnocoma</i> (Steud.) Henrard							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
601		セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.				その他			只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
602		ヒメモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. f. <i>muticum</i> (Hack.) C.E.Hubb.							只見町教育委員会.2004	
603		アブラナスキ	<i>Spodiopogon cotulifer</i> (Thunb.) Hack.							馬場.1984b；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
604		ミヤマアブラナスキ	<i>Spodiopogon depauperatus</i> Hack.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
605		オオアブラナスキ	<i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin.							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022	
606		メカマガヤ	<i>Themeda japonica</i> (Andersson) Tanaka							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
607		カニツリグサ	<i>Trisetum bifidum</i> (Thunb.) Ohwi							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
608		シバ	<i>Zoysia japonica</i> Steud.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
609	ケン科	クサノオウ	<i>Chelidonium majus</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> H.Hara							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
610		エゾエンゴサク	<i>Corydalis fumarifolia</i> Maxim. subsp. <i>azurea</i> Lidén et Zetterlund							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
611		キクマン	<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	
612		ミヤマキクマン	<i>Corydalis pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>tenuis</i> Yatabe							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	
613		タケニグサ	<i>Macleaya cordata</i> (Willd.) R.Br.							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	
614	アケビ科	ミツバアケビ	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koide.							馬場.1984b；嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
615		クワウアケビ	<i>Akebia x pentaphylla</i> (Makino) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
616	ツブラフジ科	アコツブラフジ	<i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
617		クウモリカズラ	<i>Menispermum dauricum</i> DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
618	メギ科	ヒロハヘビノボラズ	<i>Berberis amurensis</i> Rupr.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
619		サンカヨウ	<i>Diphylia grayi</i> F.Schmidt							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
620		キバナカリンソウ	<i>Epimedium koreanum</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	
621		ルイヨウボタン	<i>Leontice robusta</i> (Maxim.) Diels							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	
622		トクサシソウ	<i>Ranzania japonica</i> (T.Hō ex Maxim.) T.Hō	NT	CR					馬場.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
623	キンボウグ科	オトリカブト	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>subcuneatum</i> (Nakai) Kadota							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
624		エゾトリカブト	<i>Aconitum sachalinense</i> F.Schmidt subsp. <i>yezeense</i> (Nakai) Kadota							只見の自然に学ぶ会.2021	
625		ルイヨウショウマ	<i>Actaea asiatica</i> H.Hara							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
626		フクジュソウ	<i>Adonis ramosa</i> Franch.					VU	●	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	
627		ハイイチヂク	<i>Anemone debilis</i> Fisch. ex Turcz.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
628		ニンリソウ	<i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
629		ハクセンイチヂク	<i>Anemone narcissiflora</i> L. subsp. <i>nipponica</i> (Tamura) Kadota					NT		只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
630		キクザキイチヂク	<i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
631		アズマイチヂク	<i>Anemone raddeana</i> Regel							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
632		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；只見町史編さん委員会.2001	
633		サラシナショウマ	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
634		ボタンヅル	<i>Clematis apifolia</i> DC. var. <i>apifolia</i>							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	
635		コボタンヅル	<i>Clematis apifolia</i> DC. var. <i>biterata</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	
636		ハンショウヅル	<i>Clematis japonica</i> Thunb.							嶋尾ら.2022	
637		タサボタン	<i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc.							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	
638		キンニンソウ	<i>Clematis terniflora</i> DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
639		トリガタハンショウヅル	<i>Clematis tosaensis</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	
640		オウレン	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
641		ミツバオウレン	<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.							大曾根ら.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
642		ミツバノバイカオウレン	<i>Coptis trifoliolata</i> (Makino) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
643		アズマシロカネソウ	<i>Dichocarpum nipponicum</i> (Franch.) W.T.Wang et P.K.Hsiao					VU		産葉.2016；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
644		クシネアオイ	<i>Glaucidium palmatum</i> Siebold et Zucc.					EN		只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
645		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	
646		オキネグサ	<i>Pulsatilla ceruza</i> (Thunb.) Berchtold et J.Presl					VU	EN	只見の自然に学ぶ会.2021	
647		ミヤマキンボウグ	<i>Ranunculus acris</i> L. subsp. <i>nipponicus</i> (H.Hara) Hultén							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
648		ケツネノボタン	<i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.							小森.2019；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	
649		ウマノアシガタ	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.							只見の自然に学ぶ会.2021	
650		キンボウグ	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb. f. <i>pleniflorus</i> (Makino) Honda							只見の自然に学ぶ会.2021	

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
665	ポタン科	ヤマシャクヤク	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	NT	VU			●		只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
666	スダリ科	ヤシバシヤク	<i>Ribes ambiguum</i> Maxim.	NT	NT			●		嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
667		ザリヨミ	<i>Ribes maximowiczianum</i> Kom.		EN					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
668	ユキノシタ科	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	
669		チダゲサシ	<i>Astilbe microphylla</i> Knoll							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
670		トリアシショウマ	<i>Astilbe odontophylla</i> Miq.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
671		アカショウマ	<i>Astilbe thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) Miq. var. <i>thunbergii</i>							鈴木ら.2017	
672		イワネコノメソウ	<i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.		VU					嶋尾ら.2022	
673		ホクリクネコノメ	<i>Chrysosplenium fauriei</i> Franch.		VU					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
674		ツルネコノメソウ	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt							菊地ら.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
675		ネコノメソウ	<i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim.							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	
676		ヤマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium japonicum</i> (Maxim.) 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	
677		チシマネコノメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser.							小森.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
678		ミチノクネコノメソウ	<i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser. var. <i>aomorense</i> (Franch.) H.Hara							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
679		クワモソウ	<i>Micranthes fusca</i> (Maxim.) S.Akiyama et H.Ohba var. <i>kikubuki</i> (Ohwi) S.Akiyama et H.Ohba		VU					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
680		コチャルメルソウ	<i>Mitella pauciflora</i> Rosend.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
681		ヤグルマソウ	<i>Rodgersia podophylla</i> A.Gray							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
682		ヒメタモマヅ	<i>Saxifraga bronchialis</i> L. subsp. <i>funstonii</i> (Small) Hultén var. <i>rebunshirensis</i> (Engl. et Irmisch.) H.Hara f.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
683		ダイモンジソウ	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>alpina</i> (Matsum. et Nakai) Nakai							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
684		スダヤクシユ	<i>Tiarella polyphylla</i> D.Don							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	変種ミヤマダイモンジソウ（只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001）、変種トクホクダイモンジソウ（只見町教育委員会.2004）が記録されている
685	ベンケイソウ科	チヂムベンケイ	<i>Hylotelephium sordidum</i> (Maxim.) H.Ohba							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
686		キリンソウ	<i>Phedimus aizoon</i> (L.) Hart var. <i>floribundus</i> (Nakai) H.Ohba							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
687		ミヤママンネングサ	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>japonicum</i> var. <i>senanense</i> (Makino) Makino		VU					鈴木ら.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
688		マンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge							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	
689	アリノトウグサ科	アリノトウグサ	<i>Gonocarpus micranthus</i> Thunb.							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	
690	ブドウ科	ノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Wall.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy.							鈴木ら.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	
691		キレハノブドウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Wall.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy. f. <i>citralloides</i> (Lebas) Momiy.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
692		ヤブカラシ	<i>Causonia japonica</i> (Thunb.) Raf.							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	
693		フタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.							鈴木ら.2017；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
694		ヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.							菊地ら.2019；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；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
695		タケシヤマブドウ	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch. f. <i>glabrescens</i> (Nakai) H.Hara							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
696		エビヅル	<i>Vitis ficifolia</i> Bunge							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
697		サンカクヅル	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.							馬場.1984b；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
698	フウロソウ科	ゲンナシフウロ	<i>Geranium onoi</i> Franch. et Sav. var. <i>onoi</i> f. <i>onoi</i>		EN					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
699		ゲンシショウコ	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. et Paxton							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
700		ミツバフウロ	<i>Geranium willfordii</i> Maxim. var. <i>willfordii</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
701	ミツバフウツギ科	ミツバフウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
702	キヅシ科	キヅシ	<i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc.							馬場.1984b；大曾根ら.2014；嶋尾ら.2022；只見の自然に学ぶ会.2021	
703		ケキヅシ	<i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc. f. <i>leucotrichus</i> (Hayashi) H.Hara							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
704	ミソハギ科	ミソハギ	<i>Lythrum anceps</i> (Koehne) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
705		エゾミソハギ	<i>Lythrum salicaria</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
706		キサシダ	<i>Rotula indica</i> (Willd.) Koshne							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；薄葉.2015	
707		ミズマツバ	<i>Rotula mexicana</i> Cham. et Schildt.	VU	CR					薄葉.2015	
708	アカバナ科	ヤナギラン	<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop. subsp. <i>angustifolium</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
709		ミヤマタナデ	<i>Circaea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
710		ウシタケソウ	<i>Circaea cordata</i> Royle							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
711		タニタデ	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
712		ミズタマソウ	<i>Circaea mollis</i> Siebold et Zucc.							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	
713		イワアカバナ	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C.J.Chen, Hoch et P.H.Raven							菊地ら.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
714		アシボソアカバナ	<i>Epilobium anagallidifolium</i> Lam.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
715		カラフトアカバナ	<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>ciliatum</i>							嶋尾ら.2022	
716		ヒメアカバナ	<i>Epilobium fauriei</i> H.Lév.		VU					嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
717		アカバナ	<i>Epilobium pyrrhophyllum</i> Franch. et Sav.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021；薄葉.2015	
718		チウジタデ	<i>Ludwigia epilobioides</i> Maxim. subsp. <i>epilobioides</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；薄葉.2015	
719		ミズキノシタ	<i>Ludwigia ovalis</i> Miq.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
720		メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
721		アレチマツヨイグサ	<i>Oenothera parviflora</i> L.							只見の自然に学ぶ会.2021	
722		ヒルギツクミノソウ	<i>Oenothera speciosa</i> Nutt.							只見の自然に学ぶ会.2021	
723		マツヨイグサ	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link							只見の自然に学ぶ会.2021	
724	マメ科	クサネム	<i>Aeschynomene indica</i> L.							薄葉.2015	
725		ネムノキ	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
726		イタダキ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.							小森.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
727		ヤブマメ	<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> Benth.				重点			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	
728		ホドイモ	<i>Apios fortunei</i> Maxim.							嶋尾ら.2022；鈴木ら.2017；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
729		モモンヅル	<i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq.		VU					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
730		カワラケツメイ	<i>Chamaecrista nomame</i> (Makino) H.Ohashi							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	
731		エニンダ	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link							小森.2019	
732		ノササギ	<i>Dumasia truncata</i> Siebold et Zucc.							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	
733		ノズキ	<i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino		EN					只見の自然に学ぶ会.2021	
734		サイカチ	<i>Gleditsia japonica</i> Miq.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
735		ツルメ	<i>Glycine max</i> (L.) Merr. subsp. <i>soja</i> (Siebold et Zucc.) H.Ohashi							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	
736		イワオウギ	<i>Hedysarum vicioides</i> Turcz. subsp. <i>japonicum</i> (B.Fedtsch.) B.H.Choi et H.Ohashi var. <i>japonicum</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
737		フジランソウ	<i>Hylodesmum oldhamii</i> (Oliv.) H.Ohashi & R.R.Mill							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
738		ヌスビトハギ	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill var. <i>japonicum</i> (Miq.) H.Ohashi							嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
739		ヤブハギ	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill var. <i>nandshuricum</i> (Maxim.) H.Ohashi & R.R.Mill							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
740		コマツナギ	<i>Indigofera pseudotinctoria</i> Matsum.							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	
741		ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
742		ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.							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	
743		メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum.Cours.) G.Don var. <i>cuneata</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
744		マルバハギ	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.							馬場.1984b；只見の自然に学ぶ会.2021	
745		ツクシハギ	<i>Lespedeza hololoba</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	
746		カラメドハギ	<i>Lespedeza ischanica</i> (Maxim.) Schindl.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
747		ケハギ	<i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>patens</i> (Nakai) H.Ohashi							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
748		イヌハギ	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.		VU	CR				只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
749		ミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>japonicus</i> (Regel.) H.Ohashi							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	
750		イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
751		クス	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi subsp. <i>lobata</i>							嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
752		ハリエンジュ	<i>Robinia pseudacacia</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
753		クララ	<i>Sophora flavescens</i> Aiton							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
754		エンジュ	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott							只見の自然に学ぶ会.2021	
755		ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.							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	
756		シロフメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
757		ツルナジバカマ	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.							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	
758		クラフジ	<i>Vicia cracca</i> L.							只見町教育委員会.2004；	

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
773		カスミザクラ	<i>Cerasus leveilleana</i> (Koehne) H.Ohba							馬場,1984b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
774		タカネザクラ	<i>Cerasus nipponica</i> (Matsum.) Masam. et S.Suzuki var. <i>nipponica</i>							只見の自然に学ぶ会,2021	
775		オオヤマザクラ	<i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H.Ohba var. <i>sargentii</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
776		サトザクラ	<i>Cerasus Sato-zakura</i> Group							只見の自然に学ぶ会,2021	
777		コシジモツケソウ	<i>Filipendula auriculata</i> (Ohwi) Kitam.							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
778		オニシモツケ	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
779		ノゴウイチゴ	<i>Fragaria linumae</i> Makino							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
780		ミヤマダイコンソウ	<i>Geum calthifolium</i> Menzies ex Sm. var. <i>nipponicum</i> (F.Bolle) Ohwi			VU				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
781		ダイコンソウ	<i>Geum japonicum</i> Thunb.							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	
782		ヤエヤマバネ	<i>Koaria japonica</i> (L.) DC. f. <i>plena</i> C.K.Schneid.							只見の自然に学ぶ会,2021	
783		ズミ	<i>Malus toringio</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
784		オウウチシロノキ	<i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid.							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	
785		ウミズザクラ	<i>Padus grayana</i> (Maxim.) C.K.Schneid.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012c; 鈴木ら,2013b; 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; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
786		イワキンバイ	<i>Potentilla anacistrifolia</i> Bunge var. <i>dickinsii</i> (Franch. et Sav.) Koidz.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
787		ヒメヘイチゴ	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
788		ミツトソウ	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.							只見町教育委員会,2004	
789		キジムシロ	<i>Potentilla fragarioides</i> L. var. <i>major</i> Maxim.							只見の自然に学ぶ会,2021	
790		ミツバツチグリ	<i>Potentilla freyniana</i> Borm.							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	
791		ヘイチゴ	<i>Potentilla heblchigo</i> Yonek. et H.Obashi							馬場,1984b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
792		エチゴキジムシロ	<i>Potentilla togasii</i> Ohwi							馬場,1984b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
793		カマツカ	<i>Pourthiana villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>villosa</i>							鈴木ら,2017; 只見の自然に学ぶ会,2021	
794		ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i> Thunb.							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	
795		タカネバラ	<i>Rosa nipponensis</i> Crép.			CR				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
796		クマイチゴ	<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
797		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; 只見の自然に学ぶ会,2021	
798		ゴヨウイチゴ	<i>Rubus ikonoensis</i> H.Lév. et Vaniot							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
799		コイイチゴ	<i>Rubus microphyllus</i> L.f.							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	
800		モミジイチゴ	<i>Rubus palmatus</i> Thunb. var. <i>coptophyllus</i> (A.Gray) Kuntze ex Koidz.							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	
801		ナウシロイチゴ	<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; 只見の自然に学ぶ会,2021	
802		コバノフユイチゴ	<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; 只見の自然に学ぶ会,2021	
803		コガネイチゴ	<i>Rubus pedatus</i> Sm.			EN				只見の自然に学ぶ会,2021	
804		エビガライチゴ	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.							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	
805		サナギイチゴ	<i>Rubus pungens</i> Camb. var. <i>oldhamii</i> (Miq.) Maxim.			VU	VU			只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
806		ミヤマニガイチゴ	<i>Rubus subcrataegifolius</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Lév.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
807		カヅイチゴ	<i>Rubus trifidus</i> Thunb.							只見の自然に学ぶ会,2021	
808		ウレモクマ	<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	
809		チンダルマ	<i>Sieversia pentapetala</i> (L.) Greene							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
810		ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.							馬場,1984b; 大曾根ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 只見の自然に学ぶ会,2021	
811		サビバナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl. var. <i>rufoferruginea</i> C.K.Schneid.							只見町教育委員会,2004; 只見の自然に学ぶ会,2021	
812		ツシマナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl. var. <i>willfordii</i> (Koehne) Sugim.							馬場,1984b; 只見町史編さん委員会,2001	
813		アイズシモツケ	<i>Spiraea chamaedryfolia</i> L. var. <i>pilosa</i> (Nakai) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
814		シモツケ	<i>Spiraea japonica</i> L.f.							只見の自然に学ぶ会,2021	
815	グミ科	トウグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb. var. <i>hortensis</i> (Maxim.) Servett.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
816		アケグミ	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb. var. <i>umbellata</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
817	クワモドキ科	ホナガクマヤナギ	<i>Berchemia longiracemosa</i> Okuyama							馬場,1984b; 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	
818		クマヤナギ	<i>Berchemia racemosa</i> Siebold et Zucc.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
819		イソノキ	<i>Frangula crenata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.							鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
820		ケンボナン	<i>Hovenia dulcis</i> Thunb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
821		クワカンバ	<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	
822	ニレ科	ハルニレ	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai							嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
823		ヒヨウ	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr ex Schwapp.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
824		ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino							鈴木ら,2012b; 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	
825	アザ科	エゾエノキ	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
826		カラハナソウ	<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; 只見の自然に学ぶ会,2021	
827		カナムグラ	<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; 只見の自然に学ぶ会,2021	
828	クワ科	ヒメコソノ	<i>Broussonetia monoica</i> Hance							只見町教育委員会,2004	
829		クワソ	<i>Broussonetia x kazinoki</i> Siebold							只見の自然に学ぶ会,2021	
830		クワクサ	<i>Fatoua villosa</i> (Thunb.) Nakai							馬場,1984b	
831		ヤマダワ	<i>Morus australis</i> Poir.							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012a; 鈴木ら,2013b; 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	
832	イラクサ科	カラムシ	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich. var. <i>concolor</i> Makino f. <i>nipponiwa</i> (Koidz.) Kitam. ex H.Ohba							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
833		アカソ	<i>Boehmeria silvestrii</i> (Pamp.) W.T.Wang							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
834		コアカソ	<i>Boehmeria spicata</i> (Thunb.) Thunb.							鈴木ら,2017	
835		トキホコリ	<i>Elatostema densiflorum</i> Franch. et Sav. ex Maxim.			VU	VU			嶋尾ら,2022	
836		ウワバミソウ	<i>Elatostema involucreatum</i> Franch. et Sav.							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
837		ヤマトキホコリ	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
838		ムカゴイラクサ	<i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,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	
839		ミヤマイラクサ	<i>Laportea cuspidata</i> (Wedd.) Friis							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
840		ミズ	<i>Pilea hamaoi</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	
841		アオミズ	<i>Pilea pumila</i> (L.) A.Gray							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
842		イラクサ	<i>Urtica thunbergiana</i> Siebold et Zucc.			NT				只見の自然に学ぶ会,2021	
843	ドクウツギ科	ドクウツギ	<i>Coriaria japonica</i> A.Gray							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
844	ウリ科	アマチャヅル	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
845		ミヤマニガウリ	<i>Schizopogon bryoniifolius</i> Maxim.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
846		キカラスウリ	<i>Trichosanthes 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	
847		ズメウリ	<i>Zehneria japonica</i> (Thunb.) H.Y.Liu							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	
848	ブナ科	クリ	<i>Castanea crenata</i> Siebold et Zucc.							鈴木ら,2013a; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015a; 鈴木ら,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	
849		ブナ	<i>Fagus crenata</i> Blume							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 大曾根ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012b; 鈴木ら,2012c; 鈴木ら,2013a; 鈴木ら,2013b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 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	
850		ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume var. <i>crispula</i>							大曾根ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012b; 鈴木ら,2012c; 鈴木ら,2013a; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015a; 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	
851		ミヤマナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume var. <i>horikawae</i> H.Ohba							馬場,1984b; 大曾根ら,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	
852		コナラ	<i>Quercus serrata</i> Murray							鈴木ら,2015a; 鈴木ら,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	
853	クルミ科	メダグルミ	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>cordiformis</i> (Makino) Kitam.							只見の自然に学ぶ会,2021	
854		オニダグルミ	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sachalinensis</i> (Komatsu) Kitam.							鈴木ら,2012a; 鈴木ら,2012b; 鈴木ら,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	
855		サウダグルミ	<i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold et Zucc.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012a; 鈴木ら,2012b; 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	
856	カバノキ科	ミヤマハンノキ	<i>Alnus alnobetula</i> (Ehrh.) 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	
857		ミヤマカワラハンノキ	<i>Alnus fauriei</i> H.Lév. et Vaniot							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
858		ケヤマハンノキ	<i>Alnus hirsuta</i> Turcz. var. <i>hirsuta</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
859		ヤマハンノキ	<i>Alnus 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	
860		ヒメヤシャブシ	<i>Alnus pendula</i> Matsum.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
861		ネコシデ	<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	
862		ダケカンバ	<i>Betula ermanii</i> Cham.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
863		ミズメ	<i>Betula grossa</i> Siebold et Zucc.							鈴木ら,2012b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
864		ウダイカンバ	<i>Betula maximowicziana</i> Regel							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012b;	

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
884		クロブツ	<i>Tripterium regilii</i> Sprague et Takeda							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
885		ウラジロクロブツ	<i>Tripterium regilii</i> Sprague et Takeda f. <i>hypoleucum</i> (Hayashi) H.Hara							只見町教育委員会,2004	
886	カタバミ科	コシヤカタバミ	<i>Oxalis acetosella</i> L.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
887		カタバミ	<i>Oxalis corniculata</i> L.							馬場,1984b; 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	
888		オウタチカタバミ	<i>Oxalis dilenii</i> Jacq.							只見の自然に学ぶ会,2021	
889		ミヤマカタバミ	<i>Oxalis nipponica</i> S.Aoki et J.Murata subsp. <i>nipponica</i>							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
890		エゾカタバミ	<i>Oxalis stricta</i> L.							馬場,1984b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
891	トウダイグサ科	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i> L.							馬場,1984b; 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	
892		トウダイグサ	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.							小森,2019	
893		タカトウダイ	<i>Euphorbia lasiocaula</i> Boiss.							崎尾ら,2019	
894		コシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i> L.							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	
895		ナツトウダイ	<i>Euphorbia sibiriana</i> C.Morren et Decne.							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	
896		シナノタイゲキ	<i>Euphorbia sinanensis</i> (Hurus.) T.Kuros. et H.Obashi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
897	ミゾハコベ科	ミゾハコベ	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr							首藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 澤草,2015	
898	オトギリソウ科	トモエソウ	<i>Hypericum ascyron</i> L. subsp. <i>ascyron</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
899		ミズトギリ	<i>Hypericum crassifolium</i> (Blume) Nakai							崎尾ら,2019; 崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
900		オトギリソウ	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
901		コケトギリ	<i>Hypericum laxum</i> (Blume) Koidz.							崎尾ら,2019; 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; 澤草,2015	
902		アゼトギリ	<i>Hypericum oliganthum</i> Franch. et Sav.	EN						只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
903		サワトギリ	<i>Hypericum pseudopetalatum</i> R.Keller							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
904		イワトギリ	<i>Hypericum senanense</i> Maxim. subsp. <i>mutioides</i> (R.Keller) N.Robson							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
905	スミレ科	アワタケスミレ	<i>Viola awagataensis</i> T.Yamaz. I.Ito et Ageishi	NT	VU					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	
906		アリアクスミレ	<i>Viola batonicifolia</i> Sm. var. <i>albescens</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim.							只見の自然に学ぶ会,2021	
907		オオバキスミレ	<i>Viola brevistipulata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>brevistipulata</i> var. <i>brevistipulata</i>							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	
908		ナエバキスミレ	<i>Viola brevistipulata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>brevistipulata</i> var. <i>kishidao</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim.							只見の自然に学ぶ会,2021	
909		エザンスミレ	<i>Viola eizanensis</i> (Makino) Makino							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
910		テリハチツボスミレ	<i>Viola fauriana</i> W.Becker		VU					蓮沼,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
911		タチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>grypoceras</i>							馬場,1984b; 鈴木ら,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	
912		ツルタチツボスミレ	<i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>rhizomata</i> (Nakai) Ohwi							蓮沼,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
913		アイスミレ	<i>Viola hondensis</i> W.Becker et H.Boissieu							馬場,1984b; 鈴木ら,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	
914		コスミレ	<i>Viola japonica</i> Langsd. ex DC.							中野,未発表	
915		オオタチツボスミレ	<i>Viola kusanoana</i> Makino							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
916		スミレ	<i>Viola mandshurica</i> W.Becker							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	
917		アカネスミレ	<i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
918		ナガハシスミレ	<i>Viola rostrata</i> Pursh subsp. <i>japonica</i> W.Becker et H.Boissieu							馬場,1984b; 大菅ら,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	
919		ミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
920		フイリミヤマスミレ	<i>Viola selkirkii</i> Pursh ex Goldie f. <i>variegata</i> (Nakai) F.Maek.							只見町教育委員会,2004	
921		ヒナスミレ	<i>Viola tokubuchiana</i> Makino var. <i>takedana</i> (Makino) F.Maek.							中野,未発表	
922		スミレサイシン	<i>Viola vaginata</i> Maxim.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
923		ミヤマツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>fibriflora</i> (W.Becker) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
924		アギスミレ	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>semilunaris</i> Maxim.							馬場,1984b; 只見の自然に学ぶ会,2021	
925		ツボスミレ	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>verecunda</i>							馬場,1984b; 崎尾ら,2019; 崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
926		マノスミレ	<i>Viola violacea</i> Makino var. <i>makinoi</i> (H.Boissieu) Hiyama ex F.Maek.							馬場,1984b; 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	
927	ヤナギ科	ドロノキ	<i>Populus suaveolens</i> Fisch. ex Poit. et A.Vilm.		NT					崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
928		ヤマナラシ	<i>Populus tremula</i> L. var. <i>sieboldii</i> (Miq.) Kudô							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
929		ハッコヤナギ	<i>Salix caprea</i> L.							大菅ら,2014; 崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
930		オオバヤナギ	<i>Salix cardiophylla</i> Trautv. et C.A.Mey. var. <i>urbaniana</i> (Seemen) Kudô							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
931		シロヤナギ	<i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i>dolichostyla</i>							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2012a; 鈴木ら,2012b; 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	
932		オオキツネヤナギ	<i>Salix futura</i> Seemen							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
933		ネコヤナギ	<i>Salix gracilistyla</i> Miq.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
934		ユビソヤナギ	<i>Salix hukaana</i> Kimura	VU	VU					鈴木ら,2012a	
935		イヌコリヤナギ	<i>Salix integra</i> Thunb.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
936		カワヤナギ	<i>Salix miyabeana</i> Seemen subsp. <i>gymnolepis</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Obashi et Yonek.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
937		ミヤマヤナギ	<i>Salix reinii</i> Franch. et Sav. ex Seemen							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
938		タチヤナギ	<i>Salix triandra</i> L. subsp. <i>nipponica</i> (Franch. et Sav.) A.K.Skvortsov							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2012a; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
939		オノエヤナギ	<i>Salix udensis</i> Trautv. et C.A.Mey.							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2012a; 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	
940		キツネヤナギ	<i>Salix vulpina</i> Andersson subsp. <i>vulpina</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
941		フカヤナギ	<i>Salix x sigemitsu</i> Kimura							鈴木ら,2012a	
942	アブラナ科	ハルビキヤマガラン	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.				その他			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	
943		ナズナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik							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	
944		ヒロハコンロンソウ	<i>Cardamine appendiculata</i> Franch. et Sav.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
945		オオタネツケバナ	<i>Cardamine dentipetala</i> Matsum.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
946		ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i> L.							只見の自然に学ぶ会,2021	
947		ジャコウジン	<i>Cardamine impatiens</i> L. var. <i>impatiens</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
948		コシジタネツケバナ	<i>Cardamine nigatensis</i> H.Hara		DD					只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
949		タネツケバナ	<i>Cardamine occulta</i> Hornem.							馬場,1984b; 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	
950		オオバタネツケバナ	<i>Cardamine scutata</i> Thunb.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
951		マルバコンロンソウ	<i>Cardamine tanakae</i> Franch. et Sav. ex Maxim.							崎尾ら,2019	
952		ロボウガラシ	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.							只見町教育委員会,2004	
953		イヌナズナ	<i>Draba nemorosa</i> L.							只見の自然に学ぶ会,2021	
954		ワサビ	<i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
955		ハクセンナズナ	<i>Macropodium pterospermum</i> F.Schmidt	EN						只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
956		オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.				重点			只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
957		ミチバタガラシ	<i>Rorippa dubia</i> (Pers.) H.Hara							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	
958		イスガラシ	<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern							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	
959		スカシゴゴウ	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
960		ゲンバインズナ	<i>Thlaspi arvense</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
961	ウラボシ科	ヌルヂ	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>chinensis</i> (Mill.) T.Yamaz.							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
962		ツタウルシ	<i>Toxicodendron orientale</i> Greene subsp. <i>orientale</i>							崎尾ら,2019; 崎尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
963		ヤマウルシ	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze							馬場,1984b; 崎尾ら,2019; 大菅ら,2014; 崎尾ら,2022; 鈴木ら,2013b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,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	
964		ウルシ	<i>Toxicodendron vernicifluum</i> (Stokes) F.A.Barkley							只見の自然に学ぶ会,2021	
965	ムクロジ科	オオモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>amoenum</i>							只見の自然に学ぶ会,2021	
966		ヤマモミジ	<i>Acer amoenum</i> Carrière var. <i>matsumurae</i> (Koidz.) K.Ogata							馬場,1984b; 崎尾ら,2019; 大菅ら,2014; 崎尾ら,2022; 鈴木ら,2013b; 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; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
967		ヒツバカエデ	<i>Acer distylum</i> Siebold et Zucc.							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
968		ハナチウカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.							崎尾ら,2019; 崎尾ら,2022; 鈴木ら,2012c; 鈴木ら,2013b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015a; 鈴木ら,2015b; 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	
969		メグスリノキ	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
970		コミネカエデ	<i>Acer micranthum</i> Siebold et Zucc.							崎尾ら,2019; 崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
971		テツカエデ	<i>Acer nipponicum</i> H.Hara							崎尾ら,2022; 鈴木ら,2013b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
972		イタヤカエデ	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>dissectum</i> (Wesm.) H.Obashi							馬場,1984b; 大菅ら,2014; 崎尾ら,2022; 鈴木ら,2012b; 鈴木ら,2013b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見の自然に学ぶ会,2021	
973		ウラジロイタヤ	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>glaucum</i> (Koidz.) H.Obashi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
974		アキイタヤ	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>mayrii</i> (Schwer.) H.Obashi							崎尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,202	

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
995	ツチトリモチ科	ミヤマツチトリモチ	<i>Balanophora nipponica</i> Makino							嶋尾ら,2022	
996	ビャクダン科	カナビキノウ	<i>Thesium chinense</i> Turcz.		VU					只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
997		ヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
998		アカミヤドリギ	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. f. <i>rubraurantiacum</i> (Makino) Ohwi							只見の自然に学ぶ会,2021	
999	タデ科	ウラジロタデ	<i>Aconogonon weyrichii</i> (F.Schmidt) H.Hara var. <i>weyrichii</i>			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1000		イブキトラノオ	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>japonica</i> (H.Hara) Yonek.			DD				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1001		オオウルイタドリ	<i>Fallopia dentatolata</i> (F.Schmidt) Holub							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1002		イタドリ	<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. var. <i>japonica</i>							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 鈴木ら,2017; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1003		ケイタドリ	<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. var. <i>uzonensis</i> (Honda) Yonek. et H.Obashi							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1004		オオイタドリ	<i>Fallopia sachalinensis</i> (F.Schmidt) Ronse Decr.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1005		ミヤマニシバ	<i>Persicaria debilis</i> (Meisn.) H.Gross ex W.T.Lee							嶋尾ら,2019	
1006		ミズヒキ	<i>Persicaria filiformis</i> (Thunb.) Nakai							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1007		ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
1008		サナエタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>incana</i> (Roth) H.Hara							只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
1009		オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>lapathifolia</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1010		イヌタデ	<i>Persicaria longiseta</i> (Brujin) Kitag.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1011		ハルタデ	<i>Persicaria maculosa</i> Gray subsp. <i>hirticaulis</i> (Danser) S.Ekman et Knutsson var. <i>pubescens</i> (Makino) Yonek.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1012		キノネグサ	<i>Persicaria muricata</i> (Meisn.) Nemoto							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
1013		タニソバ	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H.Gross							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1014		イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H.Gross							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	
1015		ハナタデ	<i>Persicaria posumbu</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1016		ボントクタデ	<i>Persicaria pubescens</i> (Blume) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1017		ウナギツカミ	<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H.Gross var. <i>sibirica</i> (Meisn.) Miyabe							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1018		ママコシリスグイ	<i>Persicaria senticosa</i> (Meisn.) H.Gross							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	全ての引用文献においてアキノウナギツカミとされている
1019		ミソバ	<i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Gross var. <i>thunbergii</i>							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
1020		ホソバヒメタデ	<i>Persicaria trigonocarpa</i> (Makino) Nakai	NT	CR					嶋尾ら,2022	
1021		オオネバリタデ	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>robusta</i> (Makino) Hiyama							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1022		ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>aviculare</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1023		スイバ	<i>Rumex acetosa</i> L.							馬場,1984b; 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	
1024		ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>pyrenaicus</i> (Pouyr. ex Lapeyr.) Akeroyd				その他			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	
1025		ギンギン	<i>Rumex japonicus</i> Houtt.							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	
1026		ノダイオウ	<i>Rumex longifolius</i> DC.	VU	EN					只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1027		マダイオウ	<i>Rumex madaio</i> Makino			DD				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1028		エゾノギンギン	<i>Rumex obtusifolius</i> L.				その他			嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1029	モウセンゴケ科	モウセンゴケ	<i>Drosera rotundifolia</i> L.					●		嶋尾ら,2019; 小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1030	ナデシコ科	オオヤマフスマ	<i>Arenaria lateriflora</i> L.							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	
1031		ノミノツヅリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. var. <i>serpyllifolia</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1032		ムシトリナデシコ	<i>Atocion armeria</i> (L.) Raf.				その他			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	
1033		ミミナグサ	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter et Burdet var. <i>angustifolium</i> (Franch.) H.Hara							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	
1034		オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.							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	
1035		タカネナデシコ	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>speciosus</i> Rchb.		NT					只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1036		エゾカワラナデシコ	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>superbus</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1037		フシグロ	<i>Melandrium firmum</i> (Siebold et Zucc.) Rehrb.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1038		ツメクサ	<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi							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	
1039		ナンバンハコベ	<i>Silene bacchifera</i> (L.) Roth var. <i>japonica</i> (Miq.) H.Obashi et H.Nakai							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1040		ケフシグロ	<i>Silene firma</i> Siebold et Zucc. f. <i>pubescens</i> (Makino) M.Mizush.							只見町教育委員会,2004	
1041		センジュガンビ	<i>Silene gracillima</i> Rohrb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1042		ノミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> Grimm var. <i>undulata</i> (Thunb.) Ohwi							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	
1043		ウシハコベ	<i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.							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	
1044		サウハコベ	<i>Stellaria diversiflora</i> Maxim.							嶋尾ら,2022; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1045		オオサウハコベ	<i>Stellaria diversiflora</i> Maxim. f. <i>robusta</i> M.Mizush.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1046		シラネイハコベ	<i>Stellaria fenzi</i> Regel			NT				馬場,1984b	
1047		コハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.							馬場,1984b; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1048		ミドリハコベ	<i>Stellaria neglecta</i> Weihe							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1049		ミヤマハコベ	<i>Stellaria sessiliflora</i> Y.Yabe							鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1050	ヒユ科	イノコブチ	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq.							小森,2019; 鈴木ら,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	
1051		ヒナタイノコブチ	<i>Achyranthes faurieri</i> H.Lév. et Vaniot							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	
1052		イヌビユ	<i>Amaranthus blitum</i> L.							馬場,1984b	
1053		ホナガイヌビユ	<i>Amaranthus viridis</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1054		シロザ	<i>Chenopodium album</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1055		アカザ	<i>Chenopodium album</i> L. var. <i>centrosebrum</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	
1056	ザクソウ科	ザクソウ	<i>Triglocha stricta</i> (L.) Thulin							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	
1057	スベリヒユ科	スベリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i> L.							馬場,1984b; 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	
1058	ヤマゴボウ科	ヤマゴボウ	<i>Phytolacca acinosa</i> Roxb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1059		ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i> L.							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	
1060	ミズキ科	ウリノキ	<i>Alangium platanifolium</i> (Siebold et Zucc.) Harms var. <i>trilobatum</i> (Miq.) Ohwi							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	
1061		ヒロードウリノキ	<i>Alangium platanifolium</i> (Siebold et Zucc.) Harms var. <i>trilobatum</i> (Miq.) Ohwi f. <i>velutinum</i> (Nakai) T.B.Lee							只見町教育委員会,2004	
1062		ゴゼンタチバナ	<i>Cornus canadensis</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1063		ミズキ	<i>Cornus controversa</i> Hemsl. var. <i>controversa</i>							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2012b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 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	
1064		ヤマゴウシ	<i>Cornus kousa</i> Buerger ex Hance subsp. <i>kousa</i>							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	
1065	アジサイ科	ウツギ	<i>Deutzia crenata</i> Siebold et Zucc.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1066		クサジサイ	<i>Hydrangea alternifolia</i> Siebold							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1067		イワガラミ	<i>Hydrangea hydrangeoides</i> (Siebold et Zucc.) B.Schulz							小森,2019; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,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	
1068		アマツジサイ	<i>Hydrangea involucrata</i> Siebold							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	
1069		フリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i> Siebold							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,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	
1070		ツルアジサイ	<i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc.							馬場,1984b; 嶋尾ら,2019; 小森,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,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	
1071		エゾアジサイ	<i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>yessoensis</i> (Koidz.) H.Obba							嶋尾ら,2019; 小森,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 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	
1072		ハイカウツギ	<i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton							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	
1073	ツリフネソウ科	キツリフネ	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1074		ツリフネソウ	<i>Impatiens textorii</i> Miq.							嶋尾ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1075	サクラソウ科	ヤブコウジ	<i>Ardisia japonica</i> (Thunb.) Blume							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,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	
1076		オカトラノオ	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1077		コナシビ	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1078		クサレダマ	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. subsp. <i>daurica</i> (Ledeb.) Tawet.							嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1079		ハクサンコザクラ	<i>Primula cuneifolia</i> Ledeb. var. <i>hakusanensis</i> (Franch.) Makino			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1080		ユキワリソウ	<i>Primula farinosa</i> L. subsp. <i>modesta</i> (Bisset et S.Moore) Pax var. <i>modesta</i> (Bisset et S.Moore) Makino ex T.Yamaz.			VU				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1081		クリンソウ	<i>Primula japonica</i> A.Gray							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1082		ツマリソウ	<i>Trientalis europaea</i> L.							嶋尾ら,2019; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1083	ツバキ科	ユキツバキ	<i>Camellia rusticana</i> Honda							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2013b; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,2015b; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004;	

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
1104		ウラボシハナヒリノキ	<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	
1105		アカモノ	<i>Gaultheria adonothrix</i> (Miq.) Maxim.							馬場.1984b；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1106		シャクジョウソウ	<i>Hypopitys monstrosa</i> Crantz							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1107		ネジキ	<i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude var. <i>elliptica</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	
1108		キンリョウソウモドキ	<i>Monotropa uniflora</i> L.							嶋尾ら.2022；只見の自然に学ぶ会.2021	
1109		キンリョウソウ	<i>Monotropa humile</i> (D.Don) H.Hara							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；鈴木ら.2014；鈴木ら.2015b；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		ツガヤクヲ	<i>Phyllocladus nipponica</i> Makino		VU					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1111		イチヤクソウ	<i>Pyrola japonica</i> Klenz ex Alef.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
1112		ムラサキヤシオツツジ	<i>Rhododendron albrechtii</i> Maxim.							馬場.1984b；嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
1113		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	
1114		ケナシハクサンシャクナゲ	<i>Rhododendron brachycarpum</i> D.Don ex G.Don f. <i>fauriei</i> (Franch.) Murata							只見町教育委員会.2004	
1115		アズマシャクナゲ	<i>Rhododendron degenianum</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	
1116		ヤマツツジ	<i>Rhododendron kaempferi</i> Planch. var. <i>kaempferi</i>							馬場.1984b；嶋尾ら.2019；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
1117		ユキダニミツバツツジ	<i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>niphophilum</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.							大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1118		レンゲツツジ	<i>Rhododendron molle</i> (Blume) G.Don subsp. <i>japonicum</i> (A.Gray) K.Kron							嶋尾ら.2019；鈴木ら.2017；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1119		ウラボシウラウラ	<i>Rhododendron multiflorum</i> (Maxim.) Craven					●		馬場.1984b；小森.2019；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	ここでは実種ガクウラボシウラウラも本種に含めた
1120		オオバツツジ	<i>Rhododendron nipponicum</i> Matsum.		NT					大嘗榎ら.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1121		サイゴキミツバツツジ	<i>Rhododendron nudipes</i> Nakai							馬場.1984b	
1122		コヨウラクツツジ	<i>Rhododendron pentandrum</i> (Maxim.) Craven							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1123		オオコメツツジ	<i>Rhododendron trinerve</i> Franch. ex H.Boissieu							馬場.1984b；大嘗榎ら.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	
1124		コメツツジ	<i>Rhododendron tschonoskii</i> Maxim.							馬場.1984b；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	
1125		ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>hirtum</i>							只見の自然に学ぶ会.2021	
1126		ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz.							馬場.1984b；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1127		アケシバ	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq.							馬場.1984b；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
1128		ナツハゼ	<i>Vaccinium aldhani</i> Miq.							馬場.1984b；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		クロウソゴ	<i>Vaccinium ovalifolium</i> Sm.							馬場.1984b；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1130		ツルコケモモ	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.							嶋尾ら.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1131		スノキ	<i>Vaccinium smillii</i> A.Gray var. <i>glabrum</i> Koidz.							只見の自然に学ぶ会.2021	
1132		オオバノスノキ	<i>Vaccinium smillii</i> A.Gray var. <i>smallii</i>							嶋尾ら.2019；大嘗榎ら.2014；鈴木ら.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	
1133		クロマメノキ	<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	
1134		ヒメウスノキ	<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	
1135	アオキ科	ヒメアオキ	<i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>borealis</i> Miyabe et Kudô							馬場.1984b；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；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1136	アカネ科	ヒメヨツバムグラ	<i>Galium gracilens</i> (A.Gray) Makino							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1137		クルマムグラ	<i>Galium japonicum</i> Makino							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1138		オオバノヨツバムグラ	<i>Galium kantschaticum</i> Steiner 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	
1139		クルマムグラ	<i>Galium kikumugura</i> Ohwi							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1140		クルマソウ	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.							嶋尾ら.2019	
1141		ミヤマムグラ	<i>Galium paradoxum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönöb.-Tem.		VU					嶋尾ら.2019	
1142		ヤマムグラ	<i>Galium pogonanthum</i> Franch. et Sav.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1143		オオバノヤエムグラ	<i>Galium pseudosprellum</i> Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1144		ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</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	
1145		ヨツバムグラ	<i>Galium trachyspermum</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	
1146		ホソバノヨツバムグラ	<i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>columbianum</i> (Rydb.) Hultén							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；薄葉.2015	
1147		オクタルムグラ	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1148		ツルアドリオン	<i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc.							馬場.1984b；嶋尾ら.2019；大嘗榎ら.2014；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；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1149		オオシカグサ	<i>Neonotis 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	
1150		ハシカグサ	<i>Neonotis hirsuta</i> (L.) W.H.Lewis var. <i>hirsuta</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021；薄葉.2015	
1151		ヘツカズラ	<i>Paederia foetida</i> L.							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	
1152		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	
1153	リンドウ科	オヤマリンドウ	<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	
1154		リンドウ	<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1155		タチヤマリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i> (G.Don) Griseb. 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	
1156		ハルリンドウ	<i>Gentiana thunbergii</i> (G.Don) Griseb. var. <i>thunbergii</i>		VU					嶋尾ら.2022	
1157		エゾリンドウ	<i>Gentiana triflora</i> Pall. var. <i>japonica</i> (Kusn.) H.Hara							嶋尾ら.2019；大嘗榎ら.2014；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1158		フデリンドウ	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.							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	
1159		ホソバノフルリンドウ	<i>Pterygocalyx volubilis</i> Maxim.							薄葉.2014	
1160		アケボノソウ	<i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. et Thomson ex C.B.Clark							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	
1161		ツルリンドウ	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.							嶋尾ら.2022；鈴木ら.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	
1162	キョウチクトウ科	イケマ	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.							小森.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1163		ガガイモ	<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino							只見の自然に学ぶ会.2021	
1164		タイカズラ	<i>Trachelospermum asiaticum</i> (Siebold et Zucc.) Nakai var. <i>asiaticum</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1165		オオカモメヅル	<i>Vincetoxicum aristolochioides</i> (Miq.) Franch. et Sav.							嶋尾ら.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1166		コカモメヅル	<i>Vincetoxicum floribundum</i> (Miq.) Franch. et Sav.							嶋尾ら.2019	
1167		スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1168		シロバナカモメヅル	<i>Vincetoxicum sublanceolatum</i> (Miq.) Maxim. var. <i>macranthum</i> Maxim.		NT	VU				嶋尾ら.2022	
1169	ムラサキ科	ハナイバナ	<i>Bothriospermum zeylanicum</i> (J.Jacq.) Druce							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1170		オニルリソウ	<i>Cynoglossum asperirum</i> Nakai var. <i>tsaense</i> (Nakai) H.Hara							只見町教育委員会.2004	
1171		シンスウレナグサ	<i>Myosotis scorpioides</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1172		ヤマルリソウ	<i>Nihon japonicum</i> (Thunb.) A.Otero, Jim.Mejias, Valcárcel et P.Vargas		DD			●		只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1173		ミズタビラコ	<i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim.							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1174		コシジタビラコ	<i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>coronata</i> (Ohwi) Ohwi		EN					只見町教育委員会.2004	
1175		タチカメソウ	<i>Trigonotis guillainii</i> (A.Gray) A.Gray ex Gürke							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1176		キウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i> (Trev.) F.B.Forbes et Hemsl.							馬場.1984b；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	
1177	ヒルガオ科	コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i> Wall.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1178		ヒルガオ	<i>Calystegia pubescens</i> Lindl. f. <i>major</i> (Makino) Yonek.							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	
1179		アメリカナシカズラ	<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker					その他		只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1180		ネナンカズラ	<i>Cuscuta japonica</i> Choisy							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	
1181	ナス科	ホオズキ	<i>Alkekengi officinarum</i> Moench var. <i>franchetii</i> (Mast.) R.J.Wang							只見の自然に学ぶ会.2021	
1182		イガホオズキ	<i>Physalisstrum echinatum</i> (Yatabe) Makino							小森.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1183		ハシロコロ	<i>Scopolia japonica</i> Maxim.							只見町教育委員会.2004	
1184		テリミノイヌホオズキ	<i>Solanum americanum</i> Mill.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1185	モクセイ科	ケアダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>lanuginosa</i>							嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1186		アオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. f. <i>serrata</i> (Nakai) Murata							馬場.1984b；嶋尾ら.2019；大嘗榎ら.2014；嶋尾ら.2022；鈴木ら.2013b；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；只見町史編さん委員会.2001	
1187		ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1188		マルバアオダモ	<i>Fraxinus sieboldiana</i> Blume							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	
1189		ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.							嶋尾ら.2019；嶋尾ら.2022；鈴木ら.2017；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1190		エゾイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. f. <i>glabrescens</i> (Koidz.) Murata							只見町教育委員会.2004	
1191	オオバコ科	アワゴケ	<i>Callitriche japonica</i> Engelm. ex Hegelm.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1192		ミズハコベ	<i>Callitriche palustris</i> L.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1193		サウトウガラシ	<i>Deinostema violaceum</i> (Maxim.) T.Yamaz.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；薄葉.2015	
1194		オオバコ	<i>Plantago asiatica</i> L.								

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
1216		ヤマケルマバナ	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>glabrescens</i> (Nakai) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1217		クルマバナ	<i>Clinopodium coreanum</i> (H.Lév.) H.Hara subsp. <i>coreanum</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1218		トウバナ	<i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) Kuntze							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	
1219		ミヤマケルマバナ	<i>Clinopodium macranthum</i> (Makino) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1220		イヌトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>micranthum</i>							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1221		ミヤマトウバナ	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>sachalinense</i> (F.Schmidt) T.Yamaz. et Murata							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1222		テンニンソウ	<i>Comanthosphace japonica</i> (Miq.) S.Moore							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1223		フジサンニンソウ	<i>Comanthosphace japonica</i> (Miq.) S.Moore f. <i>barbinervis</i> (Miq.) Koidz.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1224		ナギナタクソウ	<i>Eheltzia ciliata</i> (Thunb.) Hyl.							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	
1225		カキオシ	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A.Gray) H.Hara							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	
1226		ヤマハッカ	<i>Isoodon inflexus</i> (Thunb.) Kudo							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	
1227		ヒキオコシ	<i>Isoodon japonicus</i> (Burm.f.) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1228		クロバナヒキオコシ	<i>Isoodon trichocarpus</i> (Maxim.) Kudo							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,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	
1229		タイリヤマハッカ	<i>Isoodon umbrosus</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>excisinflexus</i> (Nakai) K.Asano							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1230		カメバヒキオコシ	<i>Isoodon umbrosus</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>leucanthus</i> (Murai) K.Asano f. <i>kameba</i> (Okuyama ex Ohwi) K.Asano							馬場,1984b; 菊地ら,2019; 小森,2019; 嶋尾ら,2022	
1231		オドリコソウ	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> (Siebold et Zucc.) Franch. et Sav.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1232		ヒメドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i> L.							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	
1233		シロネ	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz. ex Benth.							菊地ら,2019; 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	
1234		メシロネ	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino							菊地ら,2019; 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	
1235		コシロネ	<i>Lycopus ramosissimus</i> (Makino) Makino var. <i>ramosissimus</i>							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
1236		エゾシロネ	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1237		ラショウモンカズラ	<i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) 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	
1238		ハッカ	<i>Mentha canadensis</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見町史編さん委員会,2001	
1239		ヒメジソ	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021; 薄葉,2015	
1240		イヌコウジュ	<i>Mosla scabra</i> (Thunb.) C.Y.Wu et H.W.Li							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1241		ミストラノオ	<i>Pogostemon yatabeanus</i> (Makino) Press	VU	CR					菊地ら,2022	
1242		タテヤマウツボグサ	<i>Prunella prunelliformis</i> (Maxim.) Makino			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1243		ウツボグサ	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) H.Hara							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	
1244		ミヤマタムラソウ	<i>Salvia lutescens</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>crenata</i> (Makino) Murata							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1245		キバナアキギリ	<i>Salvia nipponica</i> Miq.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1246		ヒメナミキ	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.							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	
1247		イヌゴマ	<i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>hispidula</i> (Regel) Vorosch.							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	
1248		ニガクサ	<i>Teucrium japonicum</i> Houtt.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1249		テイネニガクサ	<i>Teucrium toinense</i> Kudo	NT	VU					嶋尾ら,2022	
1250		ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) H.Hara							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022	
1251		イブキジャコウソウ	<i>Thymus quinquecostatus</i> Celak. var. <i>ibukiensis</i> (Kudo) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1252	ハエドクソウ科	ミゾホオズキ	<i>Erythranthe inflata</i> (Miq.) G.L.Nesom							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1253		オオバミノホオズキ	<i>Erythranthe sessilifolia</i> (Makino) G.L.Nesom							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1254	サギゴケ科	サギゴケ	<i>Mazus miquelii</i> Makino							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1255		トキワハゼ	<i>Mazus pumilus</i> (Burm.f.) Steenis							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	
1256	ハエドクソウ科	ハエドクソウ	<i>Phryma esquirolii</i> H.Lév.							鈴木ら,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	
1257	キリ科	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1258	ハマウツボ科	ホンバコメグサ	<i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>insignis</i> var. <i>japonica</i> (Wettst.) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1259		タチコメグサ	<i>Euphrasia maximowiczii</i> Wettst.							只見の自然に学ぶ会,2021	
1260		ヤマウツボ	<i>Lathraea japonica</i> Miq.							嶋尾ら,2022	
1261		ミヤママコナ	<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>nikkoense</i> Beauverd							馬場,1984b; 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	
1262		ママコナ	<i>Melampyrum roseum</i> Maxim. var. <i>japonicum</i> Franch. et Sav.							只見の自然に学ぶ会,2021	
1263		ヨツバシオガマ	<i>Pedicularis japonica</i> Miq.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1264		オニシオガマ	<i>Pedicularis nipponica</i> Makino							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1265		シオガマギク	<i>Pedicularis resupinata</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1266		エゾシオガマ	<i>Pedicularis yezoensis</i> Maxim.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1267		コシオガマ	<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1268	タヌキモ科	ムシトリスミレ	<i>Pinguicula vulgaris</i> auct. non L.			VU				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1269		イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i> R.Br.	NT	NT					首藤ら,2014; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1270	ハナイカダ科	ハナイカダ	<i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F.Dietr.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1271	モチノキ科	イヌツグ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>crenata</i>							只見の自然に学ぶ会,2021	
1272		ハイイヌツグ	<i>Ilex crenata</i> Thunb. var. <i>radicans</i> (Nakai) Murai							馬場,1984b; 菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2014; 鈴木ら,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	
1273		フクリンクモドキ	<i>Ilex geniculata</i> Maxim.			EN				只見町史編さん委員会,2001	
1274		オクノフクリンクモドキ	<i>Ilex geniculata</i> Maxim. var. <i>glabra</i> Okuyama			NT				菊地ら,2019; 只見町教育委員会,2004	
1275		ヒメモチ	<i>Ilex leucoclada</i> (Maxim.) Makino							嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2015b; 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	
1276		アオハダ	<i>Ilex macropera</i> Miq.							大曾根ら,2014; 嶋尾ら,2022; 鈴木ら,2017; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1277		ミヤマメドモキ	<i>Ilex nipponica</i> Makino							嶋尾ら,2022	
1278		ツルツグ	<i>Ilex rugosa</i> F.Schmidt							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1279		アカミノイヌツグ	<i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) S.Y.Hu							馬場,1984b; 大曾根ら,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	
1280	キキョウ科	ミヤマシャジン	<i>Adenophora nikoensis</i> Franch. et Sav. var. <i>nikoensis</i> f. <i>nipponica</i> (Kitam.) H.Hara							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1281		ソバチ	<i>Adenophora remotiflora</i> (Siebold et Zucc.) Miq.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1282		ツリガネニンジン	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.D.C. subsp. <i>aperticampulata</i> Kitam.							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	
1283		シロバナツリガネニンジン	<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	
1284		ヤマキタルブクロ	<i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>hondoensis</i> (Kitam.) Ohwi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1285		ツルニンジン	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv.							小森,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1286		ミゾカクシ	<i>Lobelia chinensis</i> Lour.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 薄葉,2015	
1287		サウキョウ	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.							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	
1288		タニギキョウ	<i>Peracarpa carnosus</i> (Wall.) Hook.f. et Thomson							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1289		キキョウ	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.D.C.	VU	VU					只見の自然に学ぶ会,2021	
1290	ミツガシワ科	ミツガシワ	<i>Mexanthes trifoliata</i> L.							菊地ら,2019; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1291		イワイチハウ	<i>Nephrrophyllum crista-galli</i> (Menzies ex Hook.) Gilg subsp. <i>japonicum</i> (Franch.) Yonek. et H.Obashi							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1292	キク科	ノブキ	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1293		オクモミジハグマ	<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>subapoda</i> Nakai							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1294		ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1295		ヤマハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>margaritacea</i>							嶋尾ら,2022	
1296		カウラハハコ	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>yedoensis</i> (Franch. et Sav.) Ohwi							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1297		チョウジギク	<i>Arnica montana</i> Makino			NT				只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1298		クソニンジン	<i>Artemisia annua</i> L.							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	
1299		カウラヨモギ	<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.							只見の自然に学ぶ会,2021	
1300		ヨモギ	<i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) H.Hara							馬場,1984b; 嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1301		オトコヨモギ	<i>Artemisia japonica</i> Thunb.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1302		イヌヨモギ	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1303		ヒトツバヨモギ	<i>Artemisia monophylla</i> Kitam.							只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001	
1304		オオヨモギ	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.							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	
1305		ヤマシロギク	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. subsp. <i>amplexifolius</i> Kitam., excl. syn.							只見の自然に学ぶ会,2021	
1306		ゴマチ	<i>Aster glaberrimus</i> F.Schmidt var. <i>hondoensis</i> Kitam.							嶋尾ら,2022; 只見町教育委員会,2004; 只見町史編さん委員会,2001; 只見の自然に学ぶ会,2021	
1307											

No.	科名	和名	学名	環境省RL 2020	ふくしま RL 2021	外来 生物法	被害防止	只見町 条例	福島県 特定希少	参考文献	備考
1436		シヤク	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>sylyvestris</i>							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1437		ハクサンサイコ	<i>Bupleurum nipponicum</i> Koso-Pol.		NT					只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1438		セントウフウ	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1439		ドクゼリ	<i>Cicuta virosa</i> L.							菊地ら.2019；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1440		ミヤマセンキュウ	<i>Conioselinum chinense</i> (L.) Britton, Sterns et Poggenb. var. <i>filicinum</i> (H.Wolff)							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1441		ミツバ	<i>Cryptotaenia canadensis</i> (L.) DC. subsp. <i>japonica</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.							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	
1442		オオハナウド	<i>Heracleum lanatum</i> Michx. var. <i>lanatum</i>							菊地ら.2019；小森.2019；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	
1443		イブキボウフウ	<i>Libanotis ugoensis</i> (Koidz.) Kitag. var. <i>japonica</i> (H.Boissieu) T.Yamaz.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1444		セリ	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；澤堂.2015	
1445		ヤブニンジン	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb. var. <i>aristata</i>							小森.2019；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	
1446		オオカモチ	<i>Pleurospermum uralense</i> Hoffm.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1447		ウマノミツバ	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge							崎尾ら.2022；只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001；只見の自然に学ぶ会.2021	
1448		カノヅメフウ	<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1449		シラネニンジン	<i>Tilligia ajacensis</i> Regel							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1450		イブキゼリモドネ	<i>Tilligia holopetalata</i> (Maxim.) Kitag.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
1451		オヤブヅラミ	<i>Torilis scabra</i> (Thunb.) DC.							只見町教育委員会.2004；只見町史編さん委員会.2001	
計	196 科		1451 種	48 種	136 種	1 種	30 種	34 種	2 種		

▲分類および配列は、米倉浩司・横田忠 (2003) 「BG Plants 和名－学名インデックス」 (YList) (<http://ylist.info>) に従った。

▲「環境省RL2020」は環境省 (2020) 「環境省レッドリスト2020の公表について」 (<https://www.env.go.jp/press/107905.html>)、

「ふくしまRL2021」は福島県自然保護課 (2022) 「ふくしまレッドリスト (2021年版) について」 (<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>) にそれぞれ従った。

各カテゴリは次の通り対応する。CR：絶滅危惧IA類/EN：絶滅危惧IB類/CR+EN：絶滅危惧II類/NT：準絶滅危惧/DD：情報不足

▲「外来生物法」は環境省自然環境局 (2022) 「特定外来生物等一覧」 (<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/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

▲「被害防止」は環境省自然環境局 (2022) 「生態系被害防止外来種リスト」 (<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/iaslist.html>) に従った。

各カテゴリは次の通り対応する。緊急：緊急対策外来種/重点：重点対策外来種/その他：その他の総合対策外来種/産業：産業管理外来種

▲「只見町条例」は只見町 (2016) 「只見町の野生動物種を保護する条例」 (<https://www.town.tadami.lg.jp/information/2020/06/002217.html>) を参考とし、該当種を「●」で示した。

▲「福島県特定希少」は福島県自然保護課 (2016) 「特定希少野生動物種について」 (<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/tokuteiyaseidouyokubutu.html>) を参考とし、該当種を「●」で示した。

▲出典は下記参照

(略称)

馬場.1984a	馬場義伸 (1984) 福島県のミズゴケ。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌22.6-20.会津生物同好会.会津若松.
馬場.1984b	馬場義伸 (1984) 湧生居の緑生。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌22.31-42.会津生物同好会.会津若松.
馬場.2014	馬場寛 (2014) 日本固有植物 トガクソウ 別名 トガクシヨウマ。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌42.口絵.会津生物同好会.会津若松.
渡辺.2014	渡辺孝二 (2014) 福島県会津地方の特筆すべき植物3 (ホソバノフルリンドウ、フルタチアボスミレ、テリハタツボスミレ)。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌52.2-4.会津生物同好会.会津若松.
渡辺.2016	渡辺孝二 (2016) 福島県会津地方の特筆すべき植物5 (アズマシロカネソウ、イトイ)。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌54.3.会津生物同好会.会津若松.
稲葉.未発表	稲葉穂.未発表
加藤ら.2015	加藤英寿・加藤節子 (2015) クロジクツクハネツグきの形態的特徴と分布.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.4.7-14.
菊地ら.2019	菊地賢・中野陽介・鈴木和次郎 (2019) 只見町の温泉植生.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.7.39-55.
小森.2019	小森初子 (2019) 只見県東山植物観察会。(会津生物同好会 編) 会津生物同好会誌57.48-49.会津生物同好会.会津若松.
大曾根ら.2014	大曾根節子・菊地賢・河原崎重子 (2014) 只見町におけるヒメサユリ (<i>Lilium rubellum</i>) 自生地の種組成および植生構造の特性.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.2.2-9.
崎尾ら.2022	崎尾均・山本聡子・川西基博・中野陽介・首藤光太郎 (2022) 沼/平地域の植物相.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.10.63-79.
首藤ら.2014	首藤光太郎・黒沢高秀 (2014) 只見町のいくつかの湖沼の水生植物相.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.3.29-39.
鈴木ら.2012a	鈴木和次郎・渡部和子 (2012) 2011年7月の豪雨災害が伊南川流域のユヅリナギ林に及ぼした影響.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.1.12-18.
鈴木ら.2012b	鈴木和次郎・渡部和子 (2012) 7.29豪雨災害で塩ノ峯川に発生した流木の実態.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.1.19-24.
鈴木ら.2012c	鈴木和次郎・菊地賢 (2012) 只見町に見られる「あがりこ型ブナ林」の林分構造とその形成過程.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.1.25-31.
鈴木ら.2013a	鈴木和次郎・中野陽介 (2013) 只見町楡戸ブナ二次林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.2.37-44.
鈴木ら.2013b	鈴木和次郎・中野陽介 (2013) 只見町木ノ根沢ブナ天然林の種組成と林分構造.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.2.29-36.
鈴木ら.2014	鈴木和次郎・中野陽介・遠藤菜穂子・藤田義嗣 (2014) 福島県只見町の集落周辺に分布するブナ二次林の群集構造とその成立過程.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.3.55-66.
鈴木ら.2015a	鈴木和次郎・菊地賢 (2015) あがりこ型樹形のコナラ林の林分構造とその形成過程.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.4.22-31.
鈴木ら.2015b	鈴木和次郎・中野陽介 (2015) 福島県只見町の遷移後段階にあるブナ林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.4.32-41.
鈴木ら.2017	鈴木和次郎・中野陽介・須崎智広・田中ゆり子 (2017) 「ただみ家菅林業体験・観察の森」に成立するスギ人工林の群集組成と林分構造.只見の自然 只見町プラナセンター-記要.6.46-56.
只見町教育委員会.2004	只見町教育委員会 (2004) 只見町文化財調査報告書 第11集 会津只見の植物.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	只見町教育委員会.未発表
只見町史編さん委員会.2001	只見町史編さん委員会 (2001) 只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 植物編.174pp.福島県只見町.
只見の自然に学ぶ会.2021	只見の自然に学ぶ会 (2021) 観察地、自然状況、開花時期がわかる 福島県只見町の花暦 2013-2019 6つのコース.只見の自然に学ぶ会.48pp.只見町.
澤堂.2015	澤堂寛 (2015) 只見町の水田雑草相.アロマ福島.(31):1-9.

只見町 哺乳類目録

2023.9

No.	目と名	科和名	属和名	種和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	文化財 保護法	外来 生物法	被害 防止	参考文献	
1	モグラ目	トガリネズミ科	ジネズミ属	ジネズミ	<i>Crocicidura dsinezumi</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
2			カワネズミ属	カワネズミ	<i>Chimarrogale platycephala</i>		DD				佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
3		モグラ科	ヒメヒミズ属	ヒメヒミズ	<i>Dymecodon pilirostris</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
4			ヒミズ属	ヒミズ	<i>Urotrichus talpoides</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022	
5			モグラ属	アズマモグラ	<i>Mogera imaizumii</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
6	コウモリ目	キクガシラコウモリ科	キクガシラコウモリ属	コキクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus cornutus</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
7				キクガシラコウモリ	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014	
8		ヒナコウモリ科	ホオヒゲコウモリ属	モモジロコウモリ	<i>Myotis macrodactylus</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022	
9				クロホオヒゲコウモリ	<i>Myotis pruinus</i>	VU	DD				佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国ら,2019; 新国,2014; 中野ら,2022	
10			アブラコウモリ属	アブラコウモリ	<i>Pipistrellus abramus</i>						遠藤ら,2014	
11			ヒナコウモリ属	ヒナコウモリ	<i>Vespertilio sinensis</i>		DD				遠藤ら,2014; 新国,2014	
12			テングコウモリ属	コテングコウモリ	<i>Murina ussuriensis</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022
13				テングコウモリ	<i>Murina leucogaster</i>		DD					遠藤ら,2014
14			サル目	オナガザル科	マカク属	ニホンザル	<i>Macaca fuscata</i>					
15	ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ属	ノウサギ	<i>Lepus brachyurus</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022	
16	ネズミ目	リス科	リス属	ニホンリス	<i>Sciurus lis</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014	
17			モモンガ属	ホンドモモンガ	<i>Pteromys momonga</i>		DD				佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
18			ムササビ属	ムササビ	<i>Petaurista leucogenys</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
19		ヤマネ科	ヤマネ属	ヤマネ	<i>Glirulus japonicus</i>		DD	天			佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022	
20		ネズミ科	ピロードネズミ属	ヤチネズミ	<i>Eothenomys andersoni</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014
21				スミスネズミ	<i>Eothenomys smithii</i>		DD					佐藤,2001; 遠藤ら,2014
22			アカネズミ属	アカネズミ	<i>Apodemus speciosus</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022
23				ヒメネズミ	<i>Apodemus argenteus</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014
24			ハツカネズミ属	ハツカネズミ	<i>Mus musculus</i>						重点	佐藤,2001; 遠藤ら,2014
25		クマネズミ属	ドブネズミ	<i>Rattus norvegicus</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
26	ネコ目	クマ科	クマ属	ツキノワグマ	<i>Ursus thibetanus japonicus</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022	
27		アライグマ科	アライグマ属	アライグマ	<i>Procyon lotor</i>				特定	緊急	遠藤ら,2014	
28		イヌ科	タヌキ属	タヌキ	<i>Nyctereutes procyonoides</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022	
29			キツネ属	キツネ	<i>Vulpes vulpes</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014
30		イタチ科	テン属	テン	<i>Martes melampus</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022
31			イタチ属	イタチ	<i>Mustela itatsi</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014
32			オコジョ	<i>Mustela erminea</i>	NT	DD					佐藤,2001; 遠藤ら,2014	
33			アナグマ属	ニホンアナグマ	<i>Meles meles anakuma</i>							佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022
34	ジャコウネコ科	ハクビシン属	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i>						重点	佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022	
35	ウシ目	イノシシ科	イノシシ属	イノシシ	<i>Sus scrofa</i>						遠藤ら,2014	
36		シカ科	シカ属	ニホンジカ	<i>Cervus nippon</i>						佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 中野ら,2022	
37		ウシ科	カモシカ属	カモシカ	<i>Capricornis crispus</i>				特天		佐藤,2001; 遠藤ら,2014; 新国,2014; 中野ら,2022	
計	7目	17科	31属		37種	2種	8種	2種	1種	3種		

▲分類および配列は国土交通省（2021）「河川水辺の国勢調査のための生物リスト」（<http://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuList.htm>）に従った。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省（2020）「環境省レッドリスト2020の公表について」（<https://www.env.go.jp/press/107905.html>）。

「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課（2022）「ふくしまレッドリスト（2021年版）について」（<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>）にそれぞれ従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。VU：絶滅危惧II類／NT：準絶滅危惧／DD：情報不足

▲「文化財保護法」は文化庁（2022）「国指定文化財等データベース」（<https://kunishitei.bunka.go.jp/bsys/index>）に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。特天：特別天然記念物／天：天然記念物

▲「外来生物法」は環境省自然環境局（2022）「特定外来生物等一覧」（<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/list.html>）に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。特定：特定外来生物

▲「被害防止」は環境省自然環境局（2022）「生態系被害防止外来種リスト」（<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/iaslist.html>）に従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。緊急：緊急対策外来種／重点：重点対策外来種

▲参考文献

（略称）

佐藤,2001 佐藤洋司（2001）哺乳類.（只見町史編さん委員会編）只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,159-177.只見町史編さん委員会,福島.

遠藤ら,2014 遠藤菜緒子・渡部はるか・鈴木和次郎（2014）企画展解説シリーズ6 只見の野生動物とその生態.只見町プラナセンター,福島.

新国ら,2019 新国勇・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・石川貴大・中野陽介（2019）企画展解説シリーズ12 守りたい！只見の野生動植物―只見町の野生動植物を保護する条例.只見町プラナセンター,福島.

新国,2014 新国勇（2014）只見の自然を楽しむ本.只見の自然に学ぶ会,福島.

中野ら,2022 中野陽介・石川貴大（2022）沼ノ平地域の哺乳類相.只見の自然 只見町プラナセンター紀要10:80-86.

只見町 鳥類目録

2023.9

No.	目名	科名	属名	種名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	文化財 保護法	外来 生物法	被害 防止	参考文献	備考
1	キジ目	キジ科	ヤマドリ属	ヤマドリ	<i>Syrnaticus soemmerringii</i> (Temminck, 1830)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
2			キジ属	キジ	<i>Phasianus colchicus</i> Linnaeus, 1758						遠藤,2016	
3	カモ目	カモ科	マガン属	ヒシクイ	<i>Anser fabalis</i> (Latham, 1787)	VU/NT*	NT	天			学ぶ会,2018	*VU: 亜種ヒシクイ、NT: 亜種オオヒシクイ
4				マガン	<i>Anser albifrons</i> (Scopoli, 1769)	NT	NT	天			遠藤,2016	
5			コハクチョウ属	コハクチョウ	<i>Cygnus columbianus</i> (Ord, 1815)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
6				オオハクチョウ	<i>Cygnus cygnus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2010; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
7			オシドリ属	オシドリ	<i>Aix galericulata</i> (Linnaeus, 1758)	DD	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018	
8			マガモ属	オカヨシガモ	<i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
9				ヨシガモ	<i>Anas falcata</i> Georgi, 1775						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
10				ヒドリガモ	<i>Anas penelope</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2010; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021	
11				マガモ	<i>Anas platyrhynchos</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
12				カルガモ	<i>Anas zonorhynchos</i> Swinhoe, 1866						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021	
13				オナガガモ	<i>Anas acuta</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021	
14				トモエガモ	<i>Anas formosa</i> Georgi, 1775	VU	NT				新国,2001; 遠藤,2016	
15				コガモ	<i>Anas crecca</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
16			スズガモ属	ホシハジロ	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2010; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
17				アカハジロ	<i>Aythya baeri</i> (Radde, 1863)	DD					遠藤,2016; 学ぶ会,2016	<疑問種> スズガモ♀型が誤同定された可能性あり
18				キンクロハジロ	<i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2007; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2010; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
19				スズガモ	<i>Aythya marila</i> (Linnaeus, 1761)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2010; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017	
20			ホオジロガモ属	ホオジロガモ	<i>Bucephala clangula</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
21				ウミアイサ属	カワアイサ						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
22	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ属	カイツブリ	<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020	
23			カンムリカイツブリ属	アカエリカイツブリ	<i>Podiceps grisegena</i> (Boddaert, 1783)						新国,2001; 遠藤,2016	
24				カンムリカイツブリ	<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
25				ハジロカイツブリ	<i>Podiceps nigricollis</i> Brehm, 1831						新国,2001; 遠藤,2016	
26	ハト目	ハト科	キジバト属	キジバト	<i>Streptopella orientalis</i> (Latham, 1790)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2022	
27			アオバト属	アオバト	<i>Treron sieboldii</i> (Temminck, 1835)		NT				新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2019	
28	アビ目	アビ科	アビ属	シロエリオオハム	<i>Gavia pacifica</i> (Lawrence, 1858)						太田未発表	
29	ミズナギドリ目	ミズナギドリ科	オオミズナギドリ属	オオミズナギドリ	<i>Calonectris leucomelas</i> (Temminck, 1836)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2017	
30		ウミツバメ科	オーストンウミツバメ属	コシジロウミツバメ	<i>Oceanodroma leucorhoa</i> (Vieillot, 1818)						遠藤,2016	
31	カツオドリ目	ウ科	ウ属	カウ	<i>Phalacrocorax carbo</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2021	
32	ペリカン目	サギ科	ミソゴイ属	ミソゴイ	<i>Gorsachius goisagi</i> (Temminck, 1836)	VU	CR+EN				遠藤,2016	
33			ゴイサギ属	ゴイサギ	<i>Nycticorax nycticorax</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016	
34			ササゴイ属	ササゴイ	<i>Butorides striata</i> (Linnaeus, 1758)		NT				新国,2001; 遠藤,2016	
35			アマサギ属	アマサギ	<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus, 1758)		VU				新国,2001; 遠藤,2016	
36			アオサギ属	アオサギ	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
37				ダイサギ	<i>Ardea alba</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2022	
38			コサギ属	チュウサギ	<i>Egretta intermedia</i> (Wagler, 1829)	NT	NT				遠藤,2016	
39				コサギ	<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus, 1766)		NT				新国,2001; 遠藤,2016	
40		トキ科	トキ属	トキ	<i>Nipponia nippon</i> (Temminck, 1835)	CR		特天			遠藤,2016; 学ぶ会,2009b	
41	ツル目	クイナ科	ヒメクイナ属	ヒメクイナ	<i>Porzana fusca</i> (Linnaeus, 1766)	NT	CR+EN				新国,2001; 遠藤,2016	
42			オオバン属	オオバン	<i>Fulica atra</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021;	
43	カッコウ目	カッコウ科	ジュウイチ属	ジュウイチ	<i>Hierococcyx hyperythrus</i> (Gould, 1856)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c	
44			カッコウ属	ホトトギス	<i>Cuculus poliocephalus</i> Latham, 1790						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
45				ツツドリ	<i>Cuculus optatus</i> Gould, 1845						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
46				カッコウ	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758		NT				新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
47	ヨタカ目	ヨタカ科	ヨタカ属	ヨタカ	<i>Caprimulgus indicus</i> Latham, 1790	NT	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021	
48	アマツバメ目	アマツバメ科	ハリオアマツバメ属	ハリオアマツバメ	<i>Hirundapus caudacutus</i> (Latham, 1802)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022	
49			アマツバメ属	アマツバメ	<i>Apus pacificus</i> (Latham, 1802)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2007; 学ぶ会,2020	
50	チドリ目	チドリ科	タゲリ属	タゲリ	<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)		NT				遠藤,2016; 学ぶ会,2016	
51			チドリ属	イカルチドリ	<i>Charadrius placidus</i> Gray & Gray, 1863						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015	
52				コチドリ	<i>Charadrius dubius</i> Scopoli, 1786						遠藤,2016; 学ぶ会,2013	
53			タシギ属	タシギ	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)						学ぶ会,2022	
54			キアシシギ属	キアシシギ	<i>Heteroscelus brevipes</i> (Vieillot, 1816)						太田未発表	
55			イソシギ属	イソシギ	<i>Actitis hypoleucos</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2021	
56			ヒレアシギ属	アメリカヒレアシギ	<i>Phalaropus tricolor</i> (Vieillot, 1819)						遠藤,2016	<疑問種> アカエリヒレアシギの誤種の可能性あり
57				アカエリヒレアシギ	<i>Phalaropus lobatus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001	
58		カモメ科	カモメ属	ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i> Linnaeus, 1766						新国,2001; 遠藤,2016	
59				ウミネコ	<i>Larus crassirostris</i> Vieillot, 1818						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008a; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017	
60				カモメ	<i>Larus canus</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016	
61			アジサシ属	コアジサシ	<i>Sterna albifrons</i> Pallas, 1764	VU	CR+EN				遠藤,2016	
62		ウミスズメ科	ウミスズメ属	ウミスズメ	<i>Synthliboramphus antiquus</i> (Gmelin, 1789)	CR	VU				遠藤,2016	
63	タカ目	ミサゴ科	ミサゴ属	ミサゴ	<i>Pandion haliaetus</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2019	
64		タカ科	ハチクマ属	ハチクマ	<i>Pernis ptilorhynchus</i> (Temminck, 1821)	NT	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021	
65			トビ属	トビ	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)						新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 遠藤,2022; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021	
66			オジロワシ属	オジロワシ	<i>Haliaeetus albicilla</i> (Linnaeus, 1758)	VU	CR+EN	天			新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2007; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2018	
67			ハイタカ属	ツミ	<i>Accipiter gularis</i> (Temminck & Schlegel, 1844)		NT				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021	
68				ハイタカ	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	NT	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021	
69				オオタカ	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	NT	VU				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021	
70			サシバ属	サシバ	<i>Butastur indicus</i> (Gmelin, 1788)	VU	NT				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021	
71			ノスリ属	ノスリ	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021	
72				ケアシノスリ	<i>Buteo lagopus</i> (Pontoppidan, 1763)						太田,2021; 学ぶ会,2018	
73			イヌワシ属	イヌワシ	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	EN	CR+EN	天			新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 太田ら,2021; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2022	
74			クマタカ属	クマタカ	<i>Nisaetus nipalensis</i> Hodgson, 1836	EN	CR+EN				新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2009a; 学ぶ会,2009b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
75	フクロウ目	フクロウ科	コノハズク属	オオコノハズク	<i>Otus lempiji</i> (Horsfield, 1821)		VU				遠藤,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2020	
76				コノハズク	<i>Otus sunia</i> (Hodgson, 1836)		VU				新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2019	
77			フクロウ属	フクロウ	<i>Strix uralensis</i> Pallas, 1771		NT				新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018	
78			アオバズク属	アオバズク	<i>Ninox scutulata</i> (Raffles, 1822)		VU				遠藤,2016	
79			トラフズク属	トラフズク	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)		CR+EN				新国,2001; 遠藤,2016	

No.	目名	科名	属名	種名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	文化財 保護法	外来 生物法	被害 防止	参考文献	備考					
80	サイチョウ目	ヤツガシラ科	ヤツガシラ属	ヤツガシラ	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016						
81	ブッポウソウ目	カワセミ科	アカショウビン属	アカショウビン	<i>Halcyon coromanda</i> (Latham, 1790)		NT				新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008c; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018						
82				ヤマショウビン	<i>Halcyon pileata</i> (Boddaert, 1783)						新国,2001; 遠藤,2016						
83				カワセミ属	カワセミ	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021					
84				ヤマセミ属	ヤマセミ	<i>Megaceryle lugubris</i> (Temminck, 1834)			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022					
85				ブッポウソウ科	ブッポウソウ属	ブッポウソウ	<i>Eurystomus orientalis</i> (Linnaeus, 1766)		EN	CR+EN			新国,2001; 遠藤,2016				
86	キツツキ目	キツツキ科	アカゲラ属	コゲラ	<i>Dendrocopos kizuki</i> (Temminck, 1836)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2021						
87				オオアカゲラ	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechstein, 1802)			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018						
88				アカゲラ	<i>Dendrocopos major</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022						
89				アオゲラ属	アオゲラ	<i>Picus awokera</i> Temminck, 1836						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022					
90	ハヤブサ目	ハヤブサ科	ハヤブサ属	チョウゲンボウ	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758						太田,2021; 学ぶ会,2022						
91				ハヤブサ	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771		VU	VU			新国,2001; 遠藤,2016; 太田,2021; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2022						
92				スズメ目	サンショウクイ科	サンショウクイ属	サンショウクイ	<i>Pericrocotus divaricatus</i> (Raffles, 1822)		VU	NT		新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022				
93	カササギヒタキ科	サンコウチョウ属	サンコウチョウ	サンコウチョウ	<i>Terpsiphone atrocaudata</i> (Eyton, 1839)			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2018;						
94				モズ科	チモズ属	チモズ	<i>Lanius tigrinus</i> Drapiez, 1828		CR	CR+EN		新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021					
95	カラス科	カケス属	カケス	カケス	<i>Garrulus glandarius</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2021						
96				オナガ属	オナガ	<i>Cyanopica cyanus</i> (Pallas, 1776)						新国,2001; 遠藤,2016					
97				ホシガラス属	ホシガラス	<i>Nucifraga caryocatactes</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016					
98					ハシボソガラス	<i>Corvus corone</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017					
99					ハシブトガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i> Wagler, 1827						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022					
100				クワイタダキ科	クワイタダキ属	クワイタダキ	クワイタダキ	<i>Regulus regulus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016			
101							シジュウカラ科	コガラ属	コガラ	<i>Poecile montanus</i> (Conrad von Balenstein, 1827)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
102									ヤマガラ	<i>Poecile varius</i> (Temminck & Schlegel, 1845)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022	
103									ヒガラ属	ヒガラ	<i>Periparus ater</i> (Linnaeus, 1758)					新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
104									シジュウカラ属	シジュウカラ	<i>Parus minor</i> Temminck & Schlegel, 1848					新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
105	ヒバリ科	ヒバリ属	ヒバリ	ヒバリ	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758			NT			新国,2001; 遠藤,2016						
106				ツバメ科	ツバメ属	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758					新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017					
107	ヒヨドリ科	ヒヨドリ属	ヒヨドリ	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i> (Temminck, 1830)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022						
108				ウグイス科	ウグイス属	ウグイス	<i>Cettia diphone</i> (Kittlitz, 1830)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021				
109				ヤブサメ属	ヤブサメ	<i>Urosphena squameiceps</i> (Swinhoe, 1863)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2019					
110	エナガ科	エナガ属	エナガ	エナガ	<i>Aegithalos caudatus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021						
111				ムシクイ科	ムシクイ属	オオムシクイ	<i>Phylloscopus examinandus</i> Stresemann, 1913			DD			遠藤,2022				
112	メボムシクイ	<i>Phylloscopus xanthodyras</i> (Swinhoe, 1863)								新国,2001; 遠藤,2016							
113	エゾムシクイ	<i>Phylloscopus borealoides</i> Portenko, 1950								太田未発表							
114	センダイムシクイ	<i>Phylloscopus coronatus</i> (Temminck & Schlegel, 1847)								新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018							
115	メジロ科	メジロ属	メジロ			<i>Zosterops japonicus</i> Temminck & Schlegel, 1845						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2021					
116	ヨシキリ科	ヨシキリ属	オオヨシキリ			オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i> (Temminck & Schlegel, 1847)			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021				
117				コヨシキリ	<i>Acrocephalus bistrigiceps</i> Swinhoe, 1860			VU			新国,2001; 遠藤,2016						
118	レンジャク科	レンジャク属	キレンジャク	キレンジャク	<i>Bombicilla garrulus</i> (Linnaeus, 1758)						遠藤,2016						
119				ヒレンジャク	<i>Bombicilla japonica</i> (Siebold, 1824)						新国,2001; 遠藤,2016						
120	ゴジュウカラ科	ゴジュウカラ属	ゴジュウカラ	ゴジュウカラ	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2018						
121				キバシリ科	キバシリ属	キバシリ	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2020				
122	ミンサザイ科	ミンサザイ属	ミンサザイ	ミンサザイ	<i>Troglodytes troglodytes</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2020						
123				ムクドリ科	ムクドリ属	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i> (Temminck, 1835)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2022				
124	コムクドリ科	コムクドリ属	コムクドリ	コムクドリ	<i>Agropsar philippensis</i> (Forster, 1781)						新国,2001; 遠藤,2016						
125				カワガラス科	カワガラス属	カワガラス	<i>Cinclus pallasi</i> Temminck, 1820						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021				
126	ヒタキ科	トラツグミ属	マミジロ	マミジロ	<i>Zoothera sibirica</i> (Pallas, 1776)			VU			新国,2001; 遠藤,2016						
127				トラツグミ	<i>Zoothera dauma</i> (Latham, 1790)			NT			新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2017						
128				ツグミ属	クロツグミ	クロツグミ	<i>Turdus cardis</i> Temminck, 1831							新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2009b; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022			
129	マミチャジナイ	<i>Turdus obscurus</i> Gmelin, 1789								新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021							
130	シロハラ	<i>Turdus pallidus</i> Gmelin, 1789								新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021							
131	アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i> Temminck, 1832					NT			新国,2001; 遠藤,2016							
132	ツグミ	<i>Turdus naumanni</i> Temminck, 1820								新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021							
133	ノゴマ属	ノゴマ	ノゴマ			<i>Luscinia calliope</i> (Pallas, 1776)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2022					
134			コルリ			<i>Luscinia cyane</i> (Pallas, 1776)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022					
135	ルリビタキ属	ルリビタキ	ルリビタキ			<i>Tarsiger cyanurus</i> (Pallas, 1773)						新国,2001; 遠藤,2016					
136			ジョウビタキ属			ジョウビタキ	<i>Phoenicurus auroreus</i> (Pallas, 1776)					新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2019					
137	ノビタキ属	ノビタキ	ノビタキ			<i>Saxicola torquatus</i> (Linnaeus, 1766)			DD				新国,2001; 遠藤,2016				
138			エソビタキ	<i>Muscicapa griseisticta</i> (Swinhoe, 1861)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2021							
139			サメビタキ	<i>Muscicapa sibirica</i> Gmelin, 1789						新国,2001; 遠藤,2016							
140			コサメビタキ	<i>Muscicapa dauurica</i> Pallas, 1811						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2017							
141	キビタキ属	キビタキ	キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i> (Temminck, 1836)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022							
142			オオルリ属	オオルリ	<i>Cyanoptila cyanomelana</i> (Temminck, 1829)					新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022							
143	スズメ科	スズメ属	ニューナイスズメ	ニューナイスズメ	<i>Passer rutilans</i> (Temminck, 1836)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2016						
144				スズメ	<i>Passer montanus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016						
145	セキレイ科	セキレイ属	キセキレイ	キセキレイ	<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021						
146				ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013						
147				セグロセキレイ	<i>Motacilla grandis</i> Sharpe, 1885						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015						
148				タヒバリ属	ピンズイ	ピンズイ	<i>Anthus hodgsoni</i> Richmond, 1907						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2009a				
149						タヒバリ	<i>Anthus rubescens</i> (Tunstall, 1771)						新国,2001; 遠藤,2016				
150	アトリ科	アトリ属	アトリ	アトリ	<i>Fringilla montifringilla</i> Linnaeus, 1758						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020						
151				カワラヒワ属	カワラヒワ	<i>Chloris sinica</i> (Linnaeus, 1766)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021					
152				マヒワ属	マヒワ	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2022					
153				ハギマシコ属	ハギマシコ	<i>Leucosticte arctoa</i> (Pallas, 1811)						新国,2001; 遠藤,2016					
154				ベニマシコ属	ベニマシコ	<i>Uragus sibiricus</i> (Pallas, 1773)						新国,2001; 遠藤,2016					
155				ウン属	ウン	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2022					
156				シメ属	シメ	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)						新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2022					
157				イカル属	イカル	<i>Eophona personata</i> (Temminck & Schlegel, 1848)						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021					
158				ホオジロ科	ホオジロ属	ホオジロ	ホオジロ	<i>Emberiza cioides</i> Brandt, 1843						新国,2001; 遠藤,2016; 遠藤,2022; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021; 学ぶ会,2022			
159	カシラダカ	<i>Emberiza rustica</i> Pallas, 1776									新国,2001; 遠藤,2016; 学ぶ会,2008b; 学ぶ会,2009b; 学ぶ会,2021						
160	ミヤマホオジロ	<i>Emberiza elegans</i> Temminck, 1836									遠藤,2016; 学ぶ会,2009b						

No.	目名	科名	属名	種名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	文化財 保護法	外来 生物法	被害 防止	参考文献	備考
163				ノジコ	<i>Emberiza sulphurata</i> Temminck & Schlegel, 1848	NT	NT				新国,2001；遠藤,2016；学ぶ会,2015；学ぶ会,2017；学ぶ会,2019；学ぶ会,2020	
164				アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i> Pallas, 1776						新国,2001；遠藤,2016	
165				クロジ	<i>Emberiza variabilis</i> Temminck, 1836						新国,2001；遠藤,2016；遠藤,2022	
166	ハト目	ハト科	カワラバト属	カワラバト(ドバト)	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789						学ぶ会,2019	
167	スズメ目	チメドリ科	ガビチョウ属	ガビチョウ	<i>Garrulax canorus</i> (Linnaeus, 1758)				特定	重点	遠藤未発表	
計	20目	52科	113属		167種	26種	47種	5種	1種	1種		

▲分類および配列は日本鳥学会（2012）「日本鳥類目録」改訂第7版（<http://ornithology.jp/katsudo/Publications/Checklist7.html>）に従った。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省（2020）「環境省レッドリスト2020の公表について」（<https://www.env.go.jp/press/107905.html>）、
「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課（2022）「ふくしまレッドリスト（2021年版）について」（<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>）にそれぞれ従った。
各カテゴリは次の通り対応する。CR：絶滅危惧IA類／EN：絶滅危惧IB類／CR+EN：絶滅危惧I類／VU：絶滅危惧II類／NT：準絶滅危惧／DD：情報不足

▲「文化財保護法」は文化庁（2022）「国指定文化財等データベース」（<https://kunishitei.bunka.go.jp/bsys/index>）に従った。

各カテゴリは次の通り対応する。特天：特別天然記念物／天：天然記念物

▲「外来生物法」は環境省自然環境局（2022）「特定外来生物等一覧」（<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/list.html>）に従った。

カテゴリは次の通り対応する。特定：特定外来生物

▲「被害防止」は環境省自然環境局（2022）「生態系被害防止外来種リスト」（<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/iaslist.html>）に従った。

カテゴリは次の通り対応する。重点：重点対策外来種

▲参考文献

（略称）

新国,2001	新国勇（2001）鳥類。（只見町史編さん委員会 編）只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,137-158.只見町史編さん委員会,福島.
遠藤,2016	遠藤菜緒子（2016）企画解説シリーズ9 季節とともに生きる 只見の野鳥とその生態.只見町プラセンター,福島.
太田ら,2021	太田祥作・松井睦子・芝小路晴子・中野陽介・横山隆一（2021）只見町のイヌワシに関する調査報告（2020年版）.只見の自然 只見町プラセンター紀要9:32-39.
太田,2021	太田祥作（2021）企画解説シリーズ16 只見の猛禽類.只見町プラセンター,福島.
遠藤,2022	遠藤菜緒子（2022）沼ノ平地域の鳥類相.只見の自然 只見町プラセンター紀要10:87-95.
学ぶ会,2007	只見の自然に学ぶ会（2007）学ぶ会通信Vol.1
学ぶ会,2008a	只見の自然に学ぶ会（2008）学ぶ会通信Vol.2
学ぶ会,2008b	只見の自然に学ぶ会（2008）学ぶ会通信Vol.3
学ぶ会,2008c	只見の自然に学ぶ会（2008）学ぶ会通信Vol.4
学ぶ会,2009a	只見の自然に学ぶ会（2009）学ぶ会通信Vol.5
学ぶ会,2009b	只見の自然に学ぶ会（2009）学ぶ会通信Vol.6
学ぶ会,2010	只見の自然に学ぶ会（2010）学ぶ会通信Vol.7
学ぶ会,2013	只見の自然に学ぶ会（2013）学ぶ会通信Vol.8
学ぶ会,2015	只見の自然に学ぶ会（2015）学ぶ会通信Vol.9
学ぶ会,2016	只見の自然に学ぶ会（2016）学ぶ会通信Vol.10
学ぶ会,2017	只見の自然に学ぶ会（2017）学ぶ会通信Vol.11
学ぶ会,2018	只見の自然に学ぶ会（2018）学ぶ会通信Vol.12
学ぶ会,2019	只見の自然に学ぶ会（2019）学ぶ会通信Vol.13
学ぶ会,2020	只見の自然に学ぶ会（2020）学ぶ会通信Vol.14
学ぶ会,2021	只見の自然に学ぶ会（2021）学ぶ会通信Vol.15
学ぶ会,2022	只見の自然に学ぶ会（2022）学ぶ会通信Vol.16

只見町 爬虫類目録

2023.9

No.	目名	科名	属名	種名	学名	ふくしまレッドリスト2021	参考文献
1	有鱗目	トカゲ科	トカゲ属	ヒガシニホントカゲ	<i>Plestiodon finitimus</i>	NT	杵淵,2001；吉川,2022
2		カナヘビ科	カナヘビ属	ニホンカナヘビ	<i>Takydromus tachydromoides</i>		杵淵,2001；新国,2014；吉川,2022
3		タカチホヘビ科	タカチホヘビ属	タカチホヘビ	<i>Achalinus spinalis</i>	NT	新国,2014
4		ナミヘビ科	ナメラ属	シマヘビ	<i>Elaphe quadrivirgata</i>		杵淵,2001；新国,2014
5				アオダイショウ	<i>Elaphe climacophora</i>		杵淵,2001；新国,2014
6			ジムグリ属	ジムグリ	<i>Euprepiophis conspicillatus</i>	NT	杵淵,2001；新国,2014
7			オオカミヘビ属	シロマダラ	<i>Lycodon orientalis</i>	NT	杵淵,2001；新国,2014
8			ヒバカリ属	ヒバカリ	<i>Hebius vibakari vibakari</i>	NT	杵淵,2001；新国,2014
9			ヤマカガシ属	ヤマカガシ	<i>Rhabdophis tigrinus</i>	NT	杵淵,2001；新国,2014；吉川,2022
10			クサリヘビ科	マムシ属	ニホンマムシ	<i>Gloydius blomhoffii</i>	NT
計	1目		5科	9属	10種	7種	

▲分類および配列は国土交通省（2021）「河川水辺の国勢調査ための生物リスト」（<http://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuList.htm>）に従った。

▲「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課（2022）「ふくしまレッドリスト（2021年版）について」（<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>）に従った。
 カテゴリーは次の通り対応する。NT：準絶滅危惧

▲参考文献
 （略称）

杵淵,2001 杵淵謙二郎（2001）両生類・爬虫類。（只見町史編さん委員会 編）只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,95-112.只見町史編さん委員会,福島.

新国,2014 新国勇（2014）只見の自然を楽しむ本.只見の自然に学ぶ会,福島.

吉川,2022 吉川夏彦（2022）沼ノ平地域の爬虫類・両生類相.只見の自然 只見町ブナセンター紀要10:96-104.

只見町 両生類目録

2023.9

No.	目名	科名	属名	種名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献
1	有尾目	サンショウウオ科	サンショウウオ属	トウホクサンショウウオ	<i>Hynobius lichenatus</i>	NT	NT	●	杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
2				クロサンショウウオ	<i>Hynobius nigrescens</i>	NT	NT	●	杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
3			ハコネサンショウウオ属	ハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus japonicus</i>			●	杵淵,2001；稲葉,2014；吉川,2022
4				タダミハコネサンショウウオ	<i>Onychodactylus fuscus</i>	NT	NT	●	杵淵,2001；新国ら,2019；新国,2014；吉川,2022
5		イモリ科	イモリ属	アカハライモリ	<i>Cynops pyrrhogaster</i>	NT	NT	●	杵淵,2001；稲葉,2014；吉川,2022
6	無尾目	ヒキガエル科	ヒキガエル属	アズマヒキガエル	<i>Bufo japonicus formosus</i>		NT		杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
7		アマガエル科	アマガエル属	ニホンアマガエル	<i>Dryophytes japonicus</i>				杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014
8		アカガエル科	アカガエル属	タゴガエル	<i>Rana tagoi tagoi</i>				杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
9				ヤマアカガエル	<i>Rana ornativentris</i>				杵淵,2001；稲葉,2014；吉川,2022
10			トノサマガエル属	トノサマガエル	<i>Pelophylax nigromaculatus</i>	NT	VU		杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014
11			ツチガエル属	ツチガエル	<i>Glandirana rugosa</i>			●	杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
12		アオガエル科	アオガエル属	シュレーゲルアオガエル	<i>Zhangixalus schlegelii</i>			●	杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
13				モリアオガエル	<i>Zhangixalus arboreus</i>			●	杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
14	カジカガエル属			カジカガエル	<i>Buergeria buergeri</i>		NT		杵淵,2001；稲葉,2014；新国,2014；吉川,2022
計	2目	6科	10属	14種	5種	7種	8種		

▲分類および配列は国土交通省（2021）「河川水辺の国勢調査ための生物リスト」（<http://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuList.htm>）に従った。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省（2020）「環境省レッドリスト2020の公表について」（<https://www.env.go.jp/press/107905.html>）、

「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課（2022）「ふくしまレッドリスト（2021年版）について」（<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>）にそれぞれ従った。

各カテゴリーは次の通り対応する。VU：絶滅危惧II類／NT：準絶滅危惧

▲「只見町条例」は「只見町の野生動植物を保護する条例」（<https://www.town.tadami.lg.jp/information/2020/06/002217.html>）を参考とし、該当種を「●」で示した。

▲参考文献

（略称）

稲葉,2014 稲葉修（2014）只見町フィールドガイド4 只見の川と水辺の生き物たち.只見町ブナセンター,福島.

杵淵,2001 杵淵謙二郎（2001）両生類・爬虫類。（只見町史編さん委員会 編）只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,95-112.只見町史編さん委員会,福島.

新国,2014 新国勇（2014）只見の自然を楽しむ本.只見の自然に学ぶ会,福島.

新国ら,2019 新国勇・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・石川貴大・中野陽介（2019）企画展解説シリーズ12 守りたい！只見の野生動植物—只見町の野生動植物を保護する条例.只見町ブナセンター,福島.

吉川,2022 吉川夏彦（2022）沼ノ平地域の爬虫類・両生類相.只見の自然 只見町ブナセンター紀要10:96-104.

只見町 魚類目録

2023.9

No.	綱名	目名	科名	属名	種名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	外来 生物法	被害 防止	只見町 条例	参考文献	備考
1	頭甲綱	ヤツメウナギ目	ヤツメウナギ科	カワヤツメ属	スナヤツメ類	<i>Lethenteron</i> sp.N and/or sp.S	VU	EN/DD				河村,2001	福島県のEN(北方種)またはDD(南方種)に該当
2					カワヤツメ	<i>Lethenteron camtschaticum</i>	VU	LP			●	春本ら,2019; 稲葉,2014; 倉石ら,2017; 新国ら,2019	只見町の個体群はカワヤツメ河川型とされる。福島県LP「阿賀野川水系のカワヤツメ河川型」に該当
3	硬骨魚綱	ウナギ目	ウナギ科	ウナギ属	ニホンウナギ	<i>Anguilla japonica</i>	EN	VU				稲葉,2012a; 河村,2001	
4		コイ目	コイ科	コイ属	コイ(型不明)	<i>Cyprinus carpio</i>						稲葉,2012a; 河村,2001; 倉石ら,2017	推定移入分布
5				フナ属	ゲンゴロウブナ	<i>Carassius cuvieri</i>						河村,2001	移入分布
6					ギンブナ	<i>Carassius sp.</i>						河村,2001	
7				アブラボテ属	ヤリタナゴ	<i>Tanakia lanceolata</i>	NT	EN				河村,2001	1985年以前に亀岡近辺の沼地に生息していた(町史)
8				ハス属	ハス	<i>Opsarichthys uncirostris uncirostris</i>						河村,2001	環境省VU該当種だが移入分布のため除外
9					オイカワ	<i>Opsarichthys platypus</i>						稲葉,2012a; 河村,2001; 倉石ら,2017	移入分布
10				アブラハヤ属	アブラハヤ	<i>Rhynchocypris lagowskii steindachneri</i>						春本ら,2019; 稲葉,2012a; 稲葉,2014; 河村,2001; 倉石ら,2017	
11				ウグイ属	エゾウグイ	<i>Pseudaspius sachalinensis</i>	LP				●	稲葉,2014; 河村,2001; 新国ら,2019	環境省LP「東北地方のエゾウグイ」に該当
12					ウグイ	<i>Pseudaspius hakonensis</i>						春本ら,2019; 稲葉,2012a; 稲葉,2014; 河村,2001	
13				モツゴ属	モツゴ	<i>Pseudorasbora parva</i>			総合			春本ら,2019; 稲葉,2012a; 河村,2001; 倉石ら,2017	移入分布
14				カマツカ属	カマツカ類	<i>Pseudogobio esocinus complex</i>						河村,2001; 倉石ら,2017	スナゴカマツカ(2019年記載)の自然分布域
15				ニゴイ属	ニゴイ	<i>Hamibarbus barbuis</i>						河村,2001; 倉石ら,2017	
16				スゴモロコ属	イトモロコ	<i>Squalidus gracilis gracilis</i>						倉石ら,2017	移入分布
17			ドジョウ科	ドジョウ属	ドジョウ	<i>Misgurnus anguillicaudatus</i>		DD				春本ら,2019; 河村,2001; 倉石ら,2017	
18				シマドジョウ属	ヒガシシマドジョウ	<i>Cobitis</i> sp. BIWAE type C		NT				春本ら,2019; 倉石ら,2017	
19			フクドジョウ科	ホトケドジョウ属	ホトケドジョウ	<i>Lefua echigonia</i>	EN	VU				太田未発表	沼ノ平柳沼および笹沼で確認
20		ナマズ目	ギギ科	ギギ手属	ギギ	<i>Tachysurus nudiceps</i>						河村,2001	疑問種。ギギ手の誤記載でなければ人為分布か
21			ナマズ科	ナマズ属	ナマズ	<i>Silurus asotus</i>						河村,2001	移入分布
22			アカザ科	アカザ属	アカザ	<i>Liobagrus reinii</i>	VU	CR			●	稲葉,2012a; 稲葉,2014; 河村,2001; 倉石ら,2017; 新国ら,2019	
23		サケ目	キュウリウオ科	ワカサギ属	ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i>						河村,2001	移入分布
24			アユ科	アユ属	アユ	<i>Plecoglossus altivelis altivelis</i>						稲葉,2012a; 河村,2001; 倉石ら,2017	
25			イワナ属	ニッコウイワナ	<i>Salvelinus leucomaenis pluvius</i>						●	春本ら,2019; 稲葉,2012a; 稲葉,2012b; 稲葉,2014; 河村,2001; 倉石ら,2017; 新国ら,2019	
26			サケ科	サケ属	ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss</i>				産業		河村,2001	移入分布
27					ヒメマス	<i>Oncorhynchus nerka</i>						河村,2001	移入分布
28					サクラマス(ヤマメ)	<i>Oncorhynchus masou masou</i>						春本ら,2019; 稲葉,2014; 河村,2001; 倉石ら,2017	
29		ダツ目	メダカ科	メダカ属	メダカ類	<i>Oryzias</i> sp.						太田未発表	楡戸地区および長浜地区で確認。環境省のVUおよび福島県のEN該当種だが移入分布が疑われるため除外
30		スズキ目	サンフィッシュ科	ブルーギル属	ブルーギル	<i>Lepomis macrochirus macrochirus</i>			特定	緊急		稲葉,2012a	移入分布
31				オオクチバス属	オオクチバス	<i>Micropterus salmoides</i>			特定	緊急		稲葉,2012a	移入分布
32					コクチバス	<i>Micropterus dolomieu dolomieu</i>			特定	緊急		河村,2001	移入分布
33			カジカ科	カジカ属	カジカ	<i>Cottus pollux</i>		EN			●	春本ら,2019; 稲葉,2012a; 稲葉,2014; 河村,2001; 倉石ら,2017; 新国ら,2019	「カジカ大卵型」に相当するため福島県ENに該当
34			ハゼ科	ヨシノボリ属	トウヨシノボリ類	<i>Rhinogobius</i> sp.OR unidentified						春本ら,2019; 稲葉,2012a; 倉石ら,2017	
計	2綱	7目	15科	27属		34種	7種	9種	3種	5種	5種		

▲分類および配列は国土交通省(2021)「河川水辺の国勢調査のための生物リスト」(<http://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuListfile.htm>)に従った。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省(2020)「環境省レッドリスト2020の公表について」(<https://www.env.go.jp/press/107905.html>)、

「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課(2022)「ふくしまレッドリスト(2021年版)について」(<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>)にそれぞれ従った。

各カテゴリは次の通り対応する。EN:絶滅危惧IB類/VU:絶滅危惧II類/NT:準絶滅危惧/LP:絶滅のおそれのある地域個体群/DD:情報不足

▲「外来生物法」は環境省自然環境局(2022)「特定外来生物等一覧」(<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/list.html>)に従った。

カテゴリは次の通り対応する。特定:特定外来生物

▲「被害防止」は環境省自然環境局(2022)「生態系被害防止外来種リスト」(<https://www.env.go.jp/nature/intro/2outline/iaslist.html>)に従った。

各カテゴリは次の通り対応する。緊急:緊急対策外来種/産業:産業管理外来種/総合:総合対策外来種

▲「只見町条例」は「只見町の野生動物植物を保護する条例」(<https://www.town.tadami.lg.jp/information/2020/06/002217.html>)を参考とし、該当種を「●」で示した。

▲参考文献

(略称)

春本ら,2019	春本宣範・荒木美妃・戸倉深太・永山駿(2019)只見町の伊南川各支流における魚類相.只見の自然 只見町プラナセンター紀要7:20-27.
稲葉,2012a	稲葉修(2012)町史とっておきの話211 只見とっておきの魚たち①.(福島県只見町編)広報ただみ2012年2月号:21.
稲葉,2012b	稲葉修(2012)町史とっておきの話212 只見とっておきの魚たち②.(福島県只見町編)広報ただみ2012年3月号:19.
稲葉,2014	稲葉修(2014)只見町フィールドガイド4 只見の川と水辺の生き物たち.只見町プラナセンター,福島.
河村,2001	河村宗郎(2001)魚類.(只見町史編さん委員会編)只見町史資料集 第4集 会津只見の自然 気候・地質・動物編,81-94.只見町史編さん委員会,福島.
倉石ら,2017	倉石信・春本宣範・藤井芳(2017)只見町伊南川における魚類相調査.只見の自然 只見町プラナセンター紀要6:15-25.
新国ら,2019	新国勇・鈴木和次郎・遠藤菜穂子・石川貴大・中野陽介(2019)企画展解説シリーズ12 守りたい!只見の野生動物植物—只見町の野生動物植物を保護する条例.只見町プラナセンター,福島.

只見町 昆虫目録

2023.9

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考	
1	カゲロウ目	マダラカゲロウ科	トウヨウマダラカゲロウ属	トウヨウマダラカゲロウ属の一種	<i>Cincticostella</i> sp.				蜂谷,1984	記載元は「 <i>Epemerella</i> sp. Nay」。Epemerellaは当該属のシノニムとされ現在は使われていない	
2			トゲマダラカゲロウ属	ヨシノマダラカゲロウ	<i>Drunella ishiyamana</i>				蜂谷,1984		
3		ヒラタカゲロウ科	コカゲロウ科	コカゲロウ属	シロハラコカゲロウ	<i>Baetis thermicus</i>				蜂谷,1984	
4				オビカゲロウ属	オビカゲロウ	<i>Bleptus fasciatus</i>				蜂谷,1984	
5			ミヤマタニガワカゲロウ属	ミヤマタニガワカゲロウ	<i>Cinygmula hirasana</i>				蜂谷,1984		
6			タニガワカゲロウ属	タニガワカゲロウ属の一種	<i>Ecdyonurus</i> sp.				蜂谷,1984	記載元は「 <i>Ecdyonurus</i> sp. EA」。	
7			シロタニガワカゲロウ	<i>Ecdyonurus yoshidae</i>					蜂谷,1984		
8			ヒラタカゲロウ属	ウエノヒラタカゲロウ	<i>Epeorus curvatus</i>					蜂谷,1984	
9				エルモンヒラタカゲロウ	<i>Epeorus latifolium</i>					蜂谷,1984	
10				タニヒラタカゲロウ	<i>Epeorus napaeus</i>					蜂谷,1984	
11				ヒメヒラタカゲロウ属	ヒメヒラタカゲロウ	<i>Rhithrogena japonica</i>				蜂谷,1984	
12				トンボ目	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ属	ホソミオツネトンボ	<i>Indolestes peregrinus</i>			
13	アオイトトンボ属	アオイトトンボ				<i>Lestes sponsa</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022	
14	オオアオイトトンボ	<i>Lestes temporalis</i>							角田,2021; 緒勝ら,2022		
15	アオイトトンボ属の一種	<i>Lestes</i> sp.							緒勝ら,2022		
16	オツネトンボ属	オツネトンボ	<i>Sympetma paedisca</i>					角田,2021; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2022			
17	イトトンボ科	ホソミイトトンボ属	ホソミイトトンボ		<i>Aciagrion migratum</i>				太田,2022b		
18		キイトトンボ属	キイトトンボ		<i>Ceriagrion melanurum</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 角田,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2016		
19		エゾイトトンボ属	エゾイトトンボ		<i>Coenagrion lanceolatum</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 角田,2021; 緒勝ら,2022		
20		オゼイトトンボ	<i>Coenagrion terue</i>						角田,2021		
21		ルリイトトンボ属	ルリイトトンボ		<i>Enallagma circumlatum</i>				● 学ぶ会,2014; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022		
22		アオモンイトトンボ属	アジイトトンボ		<i>Ischnura asiatica</i>				角田,2021		
23		クロイトトンボ属	クロイトトンボ		<i>Paracercion calamorum calamorum</i>				角田,2021		
24		オオイトトンボ	<i>Paracercion sieboldii</i>						角田,2021		
25	モノサシトンボ科	モノサシトンボ属	モノサシトンボ		<i>Copera annulata</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 緒勝ら,2022		
26		グンバイトンボ属	アマゴイルトンボ		<i>Platycnemis echigoana</i>				学ぶ会,2014; 角田,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2008; 学ぶ会,2013		
27	カワトンボ科	ハグロトンボ属	ハグロトンボ		<i>Atrocalopteryx atrata</i>				角田,2001; 角田,2021; 学ぶ会,2019		
28		アオハダトンボ属	ミヤマカワトンボ	<i>Calopteryx cornifolia</i>				蜂谷,1984; 角田,2021			
29		カワトンボ属	ニホンカワトンボ	<i>Mnais costalis</i>				角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022			
30		カワトンボ属の一種	<i>Mnais</i> sp.					緒勝ら,2022			
31	ムカシトンボ科	ムカシトンボ属	ムカシトンボ	<i>Epiophlebia superstes</i>				角田,2001; 学ぶ会,2014; 角田,2021			
32		ヤンマ科	ルリボシヤンマ属	オオルリボシヤンマ	<i>Aeshna crenata</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022		
33			ルリボシヤンマ	<i>Aeshna juncea</i>					角田,2001; 角田,2021		
34			ルリボシヤンマ属の一種	<i>Aeshna</i> sp.					緒勝ら,2022		
35			トビロヤンマ属	マルタンヤンマ	<i>Anaetiaeschna martini</i>				太田,2022a		
36		ギンヤンマ属	クロスジギンヤンマ	<i>Anax nigrofasciatus nigrofasciatus</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022			
37		ギンヤンマ	<i>Anax parthenope julius</i>					角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022			
38		ミルンヤンマ属	ミルンヤンマ	<i>Planaeschna milnei milnei</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022			
39		サラヤンマ属	サラヤンマ	<i>Sarasaeschna pryeri</i>				角田,2021			
40		サナエトンボ科	ミヤマサナエ属	ミヤマサナエ	<i>Anisogomphus maacki</i>				角田,2001; 角田,2021		
41	アジアサナエ属		ヤマサナエ	<i>Asiagomphus melaenops</i>				角田,2001; 角田,2021			
42	ダビドサナエ属		クロサナエ	<i>Davidius fujiana</i>				角田,2001; 角田,2021			
43	モイワサナエ		<i>Davidius moiwanus moiwanus</i>					角田,2021			
44	ダビドサナエ		<i>Davidius nanus</i>					角田,2021			
45	ヒメクロサナエ属		ヒメクロサナエ	<i>Lanthus fujiacus</i>				角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022			
46	コオニヤンマ属		コオニヤンマ	<i>Sieboldius albardae</i>				角田,2021			
47	ヒメサナエ属		ヒメサナエ	<i>Sinogomphus flavolimbatus</i>				角田,2021			
48	コサナエ属	コサナエ	<i>Trigomphus melampus</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022				
49	ムカシヤンマ科	ムカシヤンマ属	ムカシヤンマ	<i>Tanypteryx pryeri</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2021			
50	オニヤンマ科	オニヤンマ属	オニヤンマ	<i>Anotagaster sieboldii</i>				角田,2001; 学ぶ会,2014; 教育委員会,2017; 角田,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2016			
51	エゾトンボ科	カラカネトンボ属	カラカネトンボ	<i>Cordulia amurensis</i>				緒勝ら,2022			
52		オオヤマトンボ属	オオヤマトンボ	<i>Epophthalmia elegans</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022			
53		コヤマトンボ属	コヤマトンボ	<i>Macromia amphigena amphigena</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022			
54		エゾトンボ属	タカネトンボ	<i>Somatochlora uchidai</i>				角田,2021; 緒勝ら,2022			
55		エゾトンボ	<i>Somatochlora viridihaena</i>					緒勝ら,2022			
56	トンボ科	ショウジョウトンボ属	ショウジョウトンボ	<i>Crocotermis servilla mariannae</i>				角田,2021			
57		ヨツボシトンボ属	ヨツボシトンボ	<i>Libellula quadrimaculata asahinai</i>				角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022			
58		ハラビロトンボ属	ハラビロトンボ	<i>Lyriothemis pachygastra</i>				角田,2001; 角田,2021			
59		ハッチョウトンボ属	ハッチョウトンボ	<i>Nannophya pygmaea</i>				● 角田,2001; 新国ら,2019; 角田,2021			
60		シオカラトンボ属	シオカラトンボ	<i>Orthetrum albiatylum speciosum</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022			
61		シオヤトンボ	<i>Orthetrum japonicum</i>					角田,2021			
62		オオシオカラトンボ	<i>Orthetrum melania</i>					角田,2021			
63		ウスバキトンボ属	ウスバキトンボ	<i>Pantala flavescens</i>				角田,2001; 角田,2021			
64		コシアキトンボ属	コシアキトンボ	<i>Pseudothemis zonata</i>				角田,2021			
65		アカネ属	コノシメトンボ	<i>Sympetrum baccha matutinum</i>					角田,2021; 緒勝ら,2022		
66			キトンボ	<i>Sympetrum croceolum</i>					角田,2021		
67			ナツアアカネ	<i>Sympetrum darwinianum</i>					蜂谷,1984; 角田,2021		
68			ムタテアカネ	<i>Sympetrum eroticum eroticum</i>					角田,2021; 緒勝ら,2022		
69			アキアカネ	<i>Sympetrum frequens</i>					蜂谷,1984; 角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022		
70			ノシメトンボ	<i>Sympetrum infuscatum</i>					角田,2021		
71			ミヤマアカネ	<i>Sympetrum pedemontanum elatum</i>					角田,2001; 角田,2021; 緒勝ら,2022		
72			リスアカネ	<i>Sympetrum risi risi</i>					角田,2021; 緒勝ら,2022		
73			ネキトンボ	<i>Sympetrum speciosum speciosum</i>					角田,2021; 緒勝ら,2022		
74	アカネ属の一種		<i>Sympetrum</i> sp.					緒勝ら,2022			
75	ゴキブリ目	オオゴキブリ科	-	オオゴキブリ	<i>Panesthia angustipennis spadica</i>				緒勝ら,2021		
76		ゴキブリ科	-	クロゴキブリ	<i>Periplaneta fuliginosa</i>				角田,2001		
77		チャバネゴキブリ科	-	ヤマトゴキブリ	<i>Periplaneta japonica</i>				角田,2001		
78	シロアリ目	チャバネゴキブリ科	-	チャバネゴキブリ	<i>Blattella germanica</i>				角田,2001		
79		ミゾガシラシロアリ科	-	ヤマトシロアリ	<i>Reticulitermes speratus</i>				角田,2001		
80		-	-	イエシロアリ	<i>Captotermes formosanus</i>				角田,2001		
81	カジリムシ目	コナチャタテ科	-	カツブシチャタテ	<i>Liposcellis entomophilus</i>				角田,2001		
82		チャタテ科	-	スジチャタテ	<i>Pseudocercastis tokyoensis</i>				角田,2001		
83		-	-	オオチャタテ	<i>Amphigerontia nubila</i>				角田,2001		

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
84		タンカクハジラミ科	-	ニワトリオオハジラミ	<i>Menacanthus stramineus</i>				角田,2001	
85		-	-	ネコハジラミ	<i>Felicola subrostrata</i>				角田,2001	
86		ケモノハジラミ科	-	イヌハジラミ	<i>Trichodectes canis</i>				角田,2001	
87	カマキリ目	カマキリ科	-	コカマキリ	<i>Statilia maculata</i>				角田,2001	
88		-	-	オオカマキリ	<i>Tenodera sinensis</i>				角田,2001	
89	ハサミムシ目	マルムネハサミムシ科	-	ハマベハサミムシ	<i>Anisolabis maritima</i>				角田,2001	
90		クギヌキハサミムシ科	-	コブハサミムシ	<i>Anechura harmandi</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022	
91		-	-	エゾハサミムシ	<i>Eparchus yezoensis</i>				緒勝ら,2022	
92		-	-	キハネハサミムシ	<i>Forficula mikado</i>				緒勝ら,2022	
93		オオハサミムシ科	-	オオハサミムシ	<i>Labiura riparia</i>				角田,2001	
94	カワゲラ目	トワダカワゲラ科	トワダカワゲラ属	ミネトワダカワゲラ	<i>Scopura montana</i>				角田,2001	記載元(角田,2001)ではトワダカワゲラとされるが、分布域からミネトワダカワゲラの誤同定と思われる。
95		カワゲラ科	モンカワゲラ属	モンカワゲラ	<i>Calineuria stigmatica</i>				角田,2001	
96		エダオカワゲラ属	エダオカワゲラ	<i>Caroperla pacifica</i>					蜂谷,1984	記載元はキベリオスエダカワゲラ。シノニムとして扱った。
97		カミムラカワゲラ属	クロヒゲカワゲラ	<i>Kamimuria quadrata</i>					角田,2001	
98		-	-	ウエノカワゲラ	<i>Kamimuria uenoi</i>				蜂谷,1984; 角田,2001	記載元はカワゲラ。シノニムとして扱った。
99		ヤマトカワゲラ属	ヤマトカワゲラ	<i>Niponiella limbatella</i>					角田,2001	
100		クラカケカワゲラ属	オオクラカケカワゲラ	<i>Paragnetina tinctipennis</i>					蜂谷,1984	記載元はオオクラカケカワゲラ。誤記載として扱った。
101		アミメカワゲラ科	オオアミメカワゲラ属	オオアミメカワゲラ	<i>Megarcys ochracea</i>				角田,2001	記載元はアミメカワゲラ。シノニムとして扱った。
102		-	-	コウノアミメカワゲラ	<i>Tadamus kohonis</i>				蜂谷,1984	記載元はコウノアミメカワゲラモドキ。シノニムとして扱った。
103	バッタ目	コロギス科	-	ハネナシコロギス	<i>Nippancistroger testaceus</i>				井上ら,2008	
104		カマドウマ科	-	コノシタウマ	<i>Diestrammena elegantissima</i>				井上ら,2011	
105		-	-	マダラカマドウマ	<i>Diestrammena japonica</i>				角田,2001	
106		クツワムシ科	-	クツワムシ	<i>Mecopoda niponensis</i>		DD		角田,2001	【疑問種】只見町は非分布域の可能性、信憑性に疑問あり。
107		キリギリス科	-	コバネヒメギス	<i>Chizuella bonneti</i>				井上ら,2011	
108		-	-	ウスイロササキリ	<i>Conocephalus chinensis</i>				井上ら,2009	
109		-	-	コバネササキリ	<i>Conocephalus japonicus</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
110		-	-	ササキリ	<i>Conocephalus melaneus</i>				蜂谷,1984	
111		-	-	ヒメギス	<i>Eobiana engelhardti subtropica</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 井上ら,2008; 井上ら,2011	
112		-	-	ハラミドリヒメギス	<i>Eobiana nagashimai</i>		DD		学ぶ会,2014; 井上ら,2008	
113		-	-	ヒガシキリギリス	<i>Gampsocleis mikado</i>				角田,2001; 井上ら,2008	記載元ではキリギリスとされるが、分布域からヒガシキリギリスの誤同定と思われる。
114		-	-	ハヤシノウマオイ	<i>Hexacentrus hareyamai</i>				角田,2001; 井上ら,2008	記載元ではウマオイとされるが、分布域からハヤシノウマオイの誤同定と思われる。
115		-	-	ヤブキリ	<i>Tettigonia orientalis</i>				角田,2001	
116		-	-	ヤブキリ属の一種	<i>Tettigonia sp.</i>				井上ら,2008	
117		-	-	キタササキリモドキ	<i>Tettigoniopsis forcipicercus</i>				井上ら,2008	
118		マツムシ科	-	スズムシ	<i>Melolomorpha japonica</i>				角田,2001	【疑問種】只見町は非分布域の可能性、信憑性に疑問あり。
119		-	-	カンタン	<i>Oecanthus longicauda</i>				角田,2001; 井上ら,2008	
120		-	-	アオマツムシ	<i>Trujalia hibinonis</i>				学ぶ会,2022	
121		コオロギ科	-	タンボオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus aomoriensis</i>				井上ら,2008	
122		-	-	ハラオカメコオロギ	<i>Loxoblemmus campestris</i>				井上ら,2008	
123		-	-	ミツカドコオロギ	<i>Loxoblemmus doenitzii</i>				角田,2001	
124		-	-	エンマコオロギ	<i>Teleogryllus emma</i>				角田,2001; 井上ら,2008	
125		-	-	ツツレサセコオロギ	<i>Velarifictorus micado</i>				井上ら,2008	
126		-	-	マダラスズ	<i>Dianemobius nigrofasciatus</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
127		-	-	シバズ	<i>Polionemobius mikado</i>				井上ら,2009	
128		-	-	ヤチズ	<i>Pteronemobius ohmachi</i>				井上ら,2008	
129		-	-	エソズ	<i>Pteronemobius yezoensis</i>				井上ら,2009; 井上ら,2011	
130	バッタ科	-	-	ショウリョウバッタ	<i>Acrida cinerea</i>				角田,2001	
131		-	-	カワラバッタ	<i>Eusphingonotus japonicus</i>		NT		角田,2001; 井上ら,2008	
132		-	-	トノサマバッタ	<i>Locusta migratoria</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; ; 井上ら,2008; 井上ら,2009	
133		-	-	イナゴモドキ	<i>Mecostethus parapleurus</i>				井上ら,2009; 井上ら,2011	
134		-	-	ナキイナゴ	<i>Mongolotettix japonicus</i>				井上ら,2009	
135		-	-	クルマバッタモドキ	<i>Oedaleus infernalis</i>				角田,2001	
136		-	-	ヒロバネヒナバッタ	<i>Stenobothrus fumatus</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
137		-	-	ヒゲナガヒナバッタ	<i>Schmidtiacris schmidti</i>		DD		井上ら,2008	
138		-	-	ツマグロバッタ	<i>Stethophyma magister</i>				井上ら,2011	
139	イナゴ科	-	-	アオフキバッタ	<i>Aopodisma subaptera</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
140		-	-	ハネナガフキバッタ	<i>Ognevia longipennis</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
141		-	-	ハネナガイナゴ	<i>Oxya japonica</i>				学ぶ会,2009; 井上ら,2011	
142		-	-	コバネイナゴ	<i>Oxya yezoensis</i>				蜂谷,1984; 蜂谷,1984; 井上ら,2008; 井上ら,2009	
143		-	-	ミカドフキバッタ	<i>Parapodisma mikado</i>				井上ら,2008; 井上ら,2009	
144		-	-	ヤマトフキバッタ	<i>Parapodisma setouchiensis</i>				井上ら,2009; 井上ら,2011	
145	オンブバッタ科	-	-	オンブバッタ	<i>Atractomorpha lata</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 井上ら,2008	
146	ヒシバッタ科	-	-	ホクリクコバネヒシバッタ	<i>Formosatettix niigataensis</i>				井上ら,2011	
147		-	-	ハラヒシバッタ	<i>Tetrix japonica</i>				井上ら,2011	
148	ガロアムシ目	ガロアムシ科	-	ガロアムシ	<i>Galloisiana nipponensis</i>				角田,2001	
149	ナナフシ目	ナナフシ科	-	ニホントビナナフシ	<i>Micadina phluctainoides</i>				角田,2001	記載元はトビナナフシ。シノニムとして扱った。
150		-	-	エダナナフシ	<i>Phraortes elongatus</i>				角田,2001	
151	カメムシ目	コナジラミ科	-	ツバキコナジラミ	<i>Aleurotuberculatus aucubae</i>				角田,2001	
152		アブラムシ科	-	クリオオアブラムシ	<i>Lachnus tropicalis</i>				角田,2001	
153		マルカイガラムシ科	-	ヤノネカイガラムシ	<i>Unaspis yanonensis</i>				角田,2001	
154		カタカイガラムシ科	-	ルビーロウカイガラムシ	<i>Ceroplastes rubens</i>				角田,2001	記載元はルビローカイガラムシ。誤記載として扱った。
155		コガシラウシカ科	-	コガシラウシカ科の一種	<i>Achilidae sp.</i>				蜂谷,1984	
156		ヒシウシカ科	-	オビカウシカ	<i>Andes harimaensis</i>				蜂谷,1984	
157		-	-	ネグロカウシカ	<i>Andes melanobasis</i>				蜂谷,1984	
158		-	-	キガシラヒシウシカ	<i>Kuvera flaviceps</i>				角田,2001	
159		ウンカ科	-	トビイロウンカ	<i>Nilaparvata lugens</i>				角田,2001	
160		-	-	セジロウンカ	<i>Sogatella furcifera</i>				角田,2001	
161		セミ科	-	コエゾゼミ	<i>Auribicen bihamatus</i>				角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2022	
162		-	-	アカエゾゼミ	<i>Auribicen flammatus</i>				角田,2020; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
163		-	-	エゾゼミ	<i>Auribicen japonicus</i>				角田,2020; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
164		-	-	アブラゼミ	<i>Graptopsaltria nigrofuscata</i>				角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022	
165		-	-	ミンミンゼミ	<i>Hyalessa maculaticollis</i>				角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021	
166		-	-	チツチゼミ	<i>Kosemia radiator</i>				角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021	
167		-	-	ツクツクボウシ	<i>Meimuna opalifera</i>				角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021	
168		-	-	ニイゼミ	<i>Platypleura kaempferi</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021; 学ぶ会,2020	
169		-	-	ヒグラシ	<i>Tanna japonensis</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 角田,2020; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
170			-	エゾハルゼミ	<i>Terpnosia nigricosta</i>				角田,2020; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2022	
171			-	ハルゼミ	<i>Terpnosia vacua</i>				角田,2001	【疑問種】 只見町は非分布域のため信憑性に疑問あり。
172		アワフキムシ科	-	ブドウアワフキ	<i>Daphora vitis</i>				角田,2001	
173		トゲアワフキムシ科	-	ムネアカアワフキ	<i>Hindoloides bipunctata</i>				角田,2001	
174			-	タケウチトゲアワフキ	<i>Machaerota takeuchii</i>				角田,2008a	
175		ヨコバイ科	-	ミドリヒメヨコバイ	<i>Edwardsiana flavescens</i>				角田,2001	記載元はミドリヒメヨコバイ。誤記載として扱った。
176			-	シダヨコバイ	<i>Japanagalbia pteridis</i>				角田,2001	記載元はシダヨコバイ。誤記載として扱った。
177			-	ミミズク	<i>Ledra auditura</i>				学ぶ会,2014	
178			-	フタテンヨコバイ	<i>Macrosteles fasciiformis</i>				角田,2001	記載元はフタテンヨコバイ。誤記載として扱った。
179			-	ツマグロヨコバイ	<i>Nephotettix cincticeps</i>				角田,2001	記載元はツマグロヨコバイ。誤記載として扱った。
180		サシガメ科	-	オオトビサシガメ	<i>Isyndus obscurus</i>				学ぶ会,2019	
181		カスミカメムシ科	-	クロバカスミカメ	<i>Apolygopsis nigritulus</i>				角田,2001	記載元はクロバケラガメ。シノニムとして扱った。
182			-	カシワカスミカメ	<i>Castanopsides potanini</i>				角田,2001	記載元はカシワケラガメ。シノニムとして扱った。
183			-	モンミドリメクラガメ	<i>Lygocoris lobatus</i>				角田,2001	
184			-	フトヒゲナガメクラガメの一種	<i>Teratocoris sp.</i>				角田,2001	
185			-	フタモンミドリメクラガメの一種	<i>Adelphocorisella sp.</i>				角田,2001	
186			-	トビメクラガメの一種	<i>Psallus sp.</i>				角田,2001	
187			-	チャイロカスミカメ	<i>Philostephanus fulvus</i>				角田,2001	記載元はチャイロメクラガメ。シノニムとして扱った。
188			-	アジアカクロカスミカメ	<i>Philostephanus rubripes</i>				角田,2001	記載元はアジアカクロメクラガメ。シノニムとして扱った。
189		ヒラタカメムシ科	-	クロヒラタカメムシ	<i>Brachytrichus taiwanicus</i>				角田,2001	
190			-	アラゴオヒラタカメムシ	<i>Mezira subsetosa</i>				角田,2001	
191		ツノカメムシ科	-	ツノアカツノカメムシ	<i>Acanthosoma haemorrhoidale angulatum</i>				角田,2001	
192			-	アオモンツノカメムシ	<i>Elasmostethus nubilus</i>				角田,2001	
193		カメムシ科	-	ブチヒゲカメムシ	<i>Dolycoris baccarum</i>				角田,2001	
194			-	トゲシラホシカメムシ	<i>Eysarcoris aeneus</i>				角田,2001	
195			-	シラホシカメムシ	<i>Eysarcoris ventralis</i>				蜂谷,1984	
196			-	クサギカメムシ	<i>Halyomorpha halys</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 学ぶ会,2019	
197			-	ツマジロカメムシ	<i>Menida violacea</i>				角田,2001	
198			-	エゾアオカメムシ	<i>Palomena angulosa</i>				角田,2001	
199			-	アジアカメムシ	<i>Pentatoma rufipes</i>				蜂谷,1984	
200		マルカメムシ科	-	マルカメムシ	<i>Megacopta punctatissima</i>				蜂谷,1984	
201		クヌギカメムシ科	-	ナシカメムシ	<i>Urochela luteovaria</i>				角田,2001	
202			-	ヘラクヌギカメムシ	<i>Urostylis annulicornis</i>				角田,2001	
203			-	サジクヌギカメムシ	<i>Urostylis stricicornis</i>				角田,2001	
204		アメンボ科	アメンボ属	アメンボ	<i>Aquarius paludum paludum</i>				吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
205			ヒメアメンボ属	キタヒメアメンボ	<i>Gerris lacustris</i>		CR+EN		吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
206				ヤスマツアメンボ	<i>Gerris insularis</i>				吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
207		ミズギワカメムシ科	-	タニガワミズギワカメムシ	<i>Macrosaldula miyamotoi</i>				薄井,2019	
208		ミズムシ科	ミズムシ属	ミズムシ	<i>Hesperocorixa distanti distanti</i>				蜂谷,1984	
209			コミズムシ属	アサヒナコミズムシ	<i>Sigara maikoensis</i>				吉井ら,2013	
210				ハラグロコミズムシ	<i>Sigara nigroventralis</i>				吉井ら,2013	
211		コオイムシ科	コオイムシ属	オオコオイムシ	<i>Appasus major</i>				吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
212		タイコウチ科	ミズカマキリ属	ミズカマキリ	<i>Ranatra chinensis</i>				吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
213		マツモムシ科	コマツモムシ属	コマツモムシ	<i>Anisops ogasawarensis</i>				吉井ら,2013	
214			マツモムシ属	キイロマツモムシ	<i>Notonecta reuteri</i>		DD		吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
215				マツモムシ	<i>Notonecta triguttata</i>				吉井ら,2013; 緒勝ら,2022	
216	ヘビトンボ目	ヘビトンボ科	ヘビトンボ属	ヘビトンボ	<i>Protohermes grandis</i>				蜂谷,1984; 学ぶ会,2014	
217	アミメカゲロウ目	ツノトンボ科	-	キバネツノトンボ	<i>Libelloides ramburi</i>				学ぶ会,2014	
218	トビケラ目	シマトビケラ科	コガタシマトビケラ属	コガタシマトビケラ	<i>Cheumatopsyche brevilineata</i>				蜂谷,1984	
219			シマトビケラ属	ウルマーシマトビケラ	<i>Hydropsyche orientalis</i>				蜂谷,1984	
220		ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ属	ヒゲナガカワトビケラ	<i>Stenopsyche marmorata</i>				蜂谷,1984	
221		ナガレトビケラ科	ナガレトビケラ属	ナガレトビケラ属の一種	<i>Rhyacophila sp.</i>				蜂谷,1984	記載元は「Rhyacophila sp. RD」。

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考	
222	チョウ目	コウモリガ科	-	キマダラコウモリ	<i>Endoclyta sinensis</i>				学ぶ会,2020		
223		ヒゲナガガ科	-	ベニオビヒゲナガ	<i>Nemophora rubrofascia</i>				角田,2001		
224		ハマキガ科	-	アカトビハマキ	<i>Pandemis cinnamomeana</i>				角田,2001		
225			-	アトキハマキ	<i>Archips audax</i>				角田,2001		
226			-	カクモンハマキ	<i>Archips xylosteanus</i>				角田,2001		
227			-	ウスアミメキハマキ	<i>Tortrix sinapina</i>				角田,2001		
228			-	クワヒメハマキ	<i>Olethreutes mori</i>				角田,2001		
229			-	ブドウホソハマキ	<i>Eupoecilia ambiguella</i>				角田,2001		
230			-	ブナヒメシクイ	<i>Pseudopammene fagivora</i>				緒勝,2021		
231			イラガ科	-	ウスムラサキイラガ	<i>Austrapoda hepatica</i>				角田,2001	
232				-	イラガ	<i>Monema flavescens</i>				角田,2001; 教育委員会,2017	
233				-	クロシタアオイラガ	<i>Parasa hilarula</i>				角田,2001	
234		マダラガ科	-	シロシタホタルガ	<i>Neochalcosis remota</i>				学ぶ会,2021		
235		セセリチョウ科	-	ホシチャバネセセリ	<i>Aeromachus inachus inachus</i>	EN	NT		西原,2020		
236			-	アオバセセリ本土亜種	<i>Choaspes benjamini japonicus</i>				角田,2001		
237			-	ミヤマセセリ	<i>Erynnis montana montana</i>				角田,2001		
238			-	ギンイチモンジセセリ	<i>Leptalina unicolor</i>	NT		●	角田,2001; 新国ら,2019		
239			-	コキマダラセセリ	<i>Ochlodes venatus venatus</i>				緒勝ら,2022		
240			-	ミヤマチャバネセセリ	<i>Pelopidas jansoni</i>				鈴木,2017		
241			-	コチャバネセセリ	<i>Praethoressa varia</i>				角田,2001		
242			-	ヘリグロチャバネセセリ	<i>Thymelicus sylvaticus sylvaticus</i>		NT		角田,2001		
243			シジミチョウ科	-	ミズイロオナガシジミ	<i>Antiglus attila attila</i>				緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
244				-	ムラサキシジミ	<i>Arhopala japonica</i>				角田,2005d	
245		-		コツバメ	<i>Callophrys ferrea ferrea</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022		
246		-		ルリシジミ	<i>Celastrina argiolus ladonides</i>				蜂谷,1984; 緒勝ら,2022		
247		-		スギタニルリシジミ本州亜種	<i>Celastrina sugitanii sugitanii</i>				角田,2001		
248		-		ツバメシジミ	<i>Everes argiades argiades</i>				緒勝ら,2022		
249		-		オオミドリシジミ	<i>Favonius orientalis</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 緒勝,2021		
250		-		ジョウザンミドリシジミ	<i>Favonius taxila taxila</i>				角田,2001		
251		-		カラスシジミ	<i>Fixsenia w-album fentoni</i>		NT		鈴木,2011		
252		-		ウラクロシジミ	<i>Iratsume orsedice orsedice</i>				角田,2001; 緒勝,2021		
253		-		ウラナミアカシジミ	<i>Japonica saepestriata saepestriata</i>				緒勝,2021		
254	-	ウラナミシジミ		<i>Lampides boeticus</i>				緒勝ら,2022			
255	-	ベニシジミ		<i>Lycaena phlaeas chinensis</i>				蜂谷,1984			
256	-	ミドリシジミ		<i>Neozephyrus japonicus japonicus</i>				角田,2001			
257	-	クロシジミ		<i>Niphanda fusca</i>	EN	CR+EN		渡辺ら,2016			
258	-	オオゴマシジミ		<i>Phengaris arionides takamukai</i>	NT	CR+EN	●	角田,2001; 新国ら,2019			
259	-	ヒメシジミ本州・九州亜種		<i>Plebejus argus micrargus</i>	NT		●	角田,2001; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022			
260	-	トラフシジミ		<i>Rapala arata</i>				緒勝ら,2022			
261	-	ムモンアカシジミ		<i>Shirozua jonsi</i>				角田,2001			
262	-	フジミドリシジミ		<i>Sibatanozephyrus fujisanus</i>				角田,2001; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022			
263	-	キマダラルリツバメ	<i>Spindasis takanonis</i>	NT	NT	●	角田,2001; 新国ら,2019				
264	-	ゴイシシジミ	<i>Taraka hamada hamada</i>				緒勝ら,2022				
265	-	ウラキンシジミ	<i>Ussuriana stygiana</i>				角田,2001				
266	-	ウラミスジシジミ	<i>Wagimo signatus</i>				角田,2001; 教育委員会,2017				
267	タテハチョウ科	-	コムラサキ	<i>Apatura metis substituta</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 教育委員会,2017; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2019			
268		-	サカハチチョウ	<i>Araschnia burejana burejana</i>				緒勝ら,2022; 学ぶ会,2018; 学ぶ会,2021			
269		-	ミドリヒョウモン	<i>Argynnis paphia tsushimana</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2019			
270		-	ツマグロヒョウモン	<i>Argyreus hyperbius hyperbius</i>				学ぶ会,2019			
271		-	オオウラギンシジミヒョウモン	<i>Argyronome ruslana</i>				蜂谷,1984			
272		-	ヒョウモンチョウ東北以北亜種	<i>Brenthis daphne iwatensis</i>	NT		●	角田,2001; 新国ら,2019			
273		-	メスグロヒョウモン	<i>Damora sagana liane</i>				学ぶ会,2018			
274		-	スミナガン本土亜種	<i>Dichorragia nesimachus nesiotis</i>				角田,2001			
275		-	ウラギンヒョウモン	<i>Fabriciana adippe pallescens</i>				緒勝ら,2022			
276		-	ゴマダラチョウ本土亜種	<i>Hestina persimilis japonica</i>				教育委員会,2017			
277		-	クジャクチョウ	<i>Inachis io geisha</i>				● 教育委員会,2017; 新国ら,2019			
278		-	ルリタテハ本土亜種	<i>Kaniska canace nojaponicum</i>				緒勝ら,2022; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2019			
279		-	キマダラモドキ	<i>Kirinia fentoni</i>		VU	●	角田,2001; 新国ら,2019			
280		-	ツマジロウラジャノメ本州亜種	<i>Lasiommata deidamia interrupta</i>		NT		角田,2001			
281		-	クロヒカゲ本土亜種	<i>Lethe diana diana</i>				緒勝ら,2022			
282		-	テングチョウ日本本土亜種	<i>Libythea lepita celtoides</i>				角田,2001; 教育委員会,2017			
283		-	イチモンジチョウ	<i>Limenitis camilla japonica</i>				緒勝ら,2022			
284		-	アサマイチモンジ	<i>Limenitis glorifica</i>				緒勝ら,2022			
285		-	ジャノメチョウ	<i>Minois dryas bipunctata</i>				角田,2001			
286		-	コジャノメ	<i>Mycalasis francisca perdiccas</i>				角田,2001			
287		-	ヤマキマダラヒカゲ本土亜種	<i>Neope nipponica nipponica</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022			
288		-	オオミスジ	<i>Neptis alvina</i>				角田,2001			
289		-	ミスジチョウ	<i>Neptis philyra philyra</i>				緒勝ら,2022			
290		-	ホシミスジ東北・中部地方亜種	<i>Neptis pryeri iwasei</i>				角田,2001; 教育委員会,2017			
291		-	フタスジチョウ奥只見亜種	<i>Neptis rivularis tadamiensis</i>		VU	●	角田,2001; 新国ら,2019			
292		-	コムシジ本州以南亜種	<i>Neptis sappho intermedia</i>				学ぶ会,2021			
293		-	ケベリタテハ	<i>Nymphalis antiopa</i>				角田,2001			
294		-	エルタテハ	<i>Nymphalis vaualbum</i>				● 角田,2001; 新国ら,2019			
295		-	ヒオドシチョウ	<i>Nymphalis xanthomelas japonica</i>				● 角田,2001; 教育委員会,2017; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022			
296		-	アサギマダラ	<i>Parantica sita nipponica</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2016; 学ぶ会,2017; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020			
297		-	キタテハ	<i>Polygonia c-aureum c-aureum</i>				蜂谷,1984			
298		-	オオムラサキ	<i>Sasakia charonda charonda</i>				● 角田,2001; 教育委員会,2017; 新国ら,2019			
299	-	ギンボンヒョウモン本州亜種	<i>Speyeria aglaja fortuna</i>				角田,2001				
300	-	アカタテハ	<i>Vanessa indica indica</i>				教育委員会,2017; 緒勝ら,2022				
301	-	ヒメウラナミジャノメ	<i>Ypthima argus argus</i>				蜂谷,1984; 緒勝ら,2022				
302	アゲハチョウ科	-	ジャコウアゲハ本土亜種	<i>Atrophaneura alcinous alcinous</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 新国ら,2019			
303		-	ギフチョウ	<i>Luehdorfia japonica</i>	VU	NT	●	角田,2001; 学ぶ会,2014; 新国ら,2019; 緒勝,2021			
304		-	カラスアゲハ本土亜種	<i>Papilio dehaanii dehaanii</i>				緒勝ら,2022			
305		-	ミヤマカラスアゲハ	<i>Papilio maackii</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2022			
306		-	キアゲハ	<i>Papilio machaon hippocrates</i>				蜂谷,1984			
307	-	オナガアゲハ	<i>Papilio macilentus macilentus</i>				角田,2001				

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
308				クロアゲハ本土亜種	<i>Papilio protenor demetrius</i>				鎌谷,1984; 学ぶ会,2022	
309				アゲハ	<i>Papilio xuthus</i>				鎌谷,1984	
310				ウスバシロチョウ	<i>Parnassius citrinarius citrinarius</i>				角田,2001; 教育委員会,2017; 学ぶ会,2016	
311		シロチョウ科		ツマキチョウ本土亜種	<i>Anthocharis scolymus scolymus</i>				角田,2001; 教育委員会,2017	
312				モンキチョウ	<i>Colias erate polio-grapha</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022	
313				ヒメシロチョウ北海道・本州亜種	<i>Leptidea amurensis vibilia</i>	EN	VU	●	角田,2001; 教育委員会,2017; 新国ら,2019	
314				スジグロシロチョウ	<i>Pieris melete</i>				角田,2001	
315				Pieris 属の一種	<i>Pieris sp.</i>				緒勝ら,2022	記載元はスジグロシロチョウ類。
316				モンシロチョウ	<i>Pieris rapae crucivora</i>				鎌谷,1984; 角田,2001	
317		ツトガ科		クロウスムラサキノメイガ	<i>Agrotera posticalis</i>				角田,2001	記載元はクロウスムラサキノメイガ。誤記載として扱った。
318				シロヒトモンノメイガ	<i>Analthes semitralis orbicularis</i>				角田,2001	
319				テンスジツツガ	<i>Chrysoteuchia distinctella</i>				角田,2001	
320				クロヘリキノメイガ	<i>Goniorhynchus butyrosus</i>				角田,2001	
321				トビヘリキノメイガ	<i>Goniorhynchus clausalis</i>				角田,2001	
322				キイロノメイガ	<i>Perinephela lancealis honshuensis</i>				角田,2001	
323		セセリモドキガ科		ニホンセセリモドキ	<i>Hyblaea fortissima</i>				角田,2001	
324		メイガ科		ギンモンシマメイガ	<i>Pyralis regalis subregalis</i>				角田,2001	
325		カギバガ科		キマダラトガリバ	<i>Macrothyatira flavida</i>				角田,2001	
326				エゾカギバ	<i>Nordstromia grisearia</i>				角田,2001	
327				ヤマトカギバ	<i>Nordstromia japonica</i>				角田,2001	
328				クロスジカギバ	<i>Oreta turpis</i>				鎌谷,1984	
329				オオバトガリバ	<i>Tethea ampliata ampliata</i>				角田,2001	記載元はオオバトガリバ。シノニムとして扱った。
330				ホソトガリバ	<i>Tethea octogesima octogesima</i>				角田,2001	
331		アゲハモドキガ科		アゲハモドキ	<i>Epicopeia hainesii hainesii</i>				角田,2001	
332				キンモンガ	<i>Psychostrophia melanargia</i>				緒勝ら,2022	
333		シャクガ科		ユウマダラエダシャク	<i>Abraxas miranda miranda</i>				鎌谷,1984	
334				キシタエダシャク	<i>Arichanna melanaria fraterna</i>				角田,2001	
335				アトグロアミエダシャク	<i>Cabera griseolimbata griseolimbata</i>				角田,2001	
336				ウスアオシャク	<i>Dindica virescens</i>				角田,2001	
337				ミミモンエダシャク	<i>Ellicrinia wehrlii</i>				角田,2001	
338				キジマツトグロナミシャク	<i>Eulithis pyropata sugitanii</i>				角田,2001	
339				マルモンシロナミシャク	<i>Gandaritis evanescens</i>				角田,2001	
340				オオシロオビアオシャク	<i>Geometra papilionaria subrigua</i>				角田,2001	
341				ベニスジエダシャク	<i>Heterolocha stulta</i>				角田,2001	
342				バラシロエダシャク	<i>Lomographa temerata</i>				角田,2001	
343				コガタツバメエダシャク	<i>Oourapteryx obtusicauda</i>				角田,2001	
344				ツマキリウスキエダシャク	<i>Pareclipsis gracilis</i>				角田,2001	
345				コナフキエダシャク	<i>Plagodis pulveraria japonica</i>				角田,2001	
346				カギバアオシャク	<i>Tanaorhinus reciprocata confuciaris</i>				角田,2001	記載元はキナフキエダシャク。誤記載として扱った。
347				キマダラツバメエダシャク	<i>Thinopteryx crocoptera striolata</i>				角田,2001	
348				ナナスジナミシャク	<i>Venusia phasma</i>				緒勝ら,2021	
349		イカリモンガ科		イカリモンガ	<i>Pterodecta felderi</i>				鎌谷,1984; 角田,2001	
350		カイコガ科		クワコ	<i>Bombyx mandarina</i>				角田,2001	
351				カイコ	<i>Bombyx mori</i>				角田,2001	
352				オオクワゴモドキ	<i>Oberthueria falcigera</i>				角田,2001	
353		イボタガ科		イボタガ	<i>Brahmaea japonica</i>				角田,2001	
354		カレハガ科		マツカレハ	<i>Dendrolimus spectabilis</i>				角田,2001	
355				タケカレハ	<i>Euthrix albomaculata directa</i>				角田,2001	
356				ヨシカレハ	<i>Euthrix potatoria bergmani</i>				鎌谷,1984	
357				オビカレハ	<i>Malacosoma neustrium testacea</i>				鎌谷,1984	
358				ウスズミカレハ	<i>Poecilocampa tamanukii</i>				角田,2001	
359				ギンモンカレハ	<i>Somadasys brevivensis brevivensis</i>				角田,2001	
360		ヤママユガ科		オオミズアオ本土亜種	<i>Actias aliena aliena</i>				鎌谷,1984; 角田,2001; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2020; 学ぶ会,2021	
361				エゾヨツメ	<i>Aglia japonica</i>				緒勝ら,2022	
362				ヤママユ本土亜種	<i>Antheraea yamamai yamamai</i>				角田,2001	
363				ウスタビガ本土亜種	<i>Rhodinia fugax fugax</i>				角田,2001; 学ぶ会,2019	
364				クスサン本土亜種	<i>Rinaca japonica japonica</i>				角田,2001	
365		スズメガ科		クロメンガタスズメ	<i>Acherontia lachesis</i>				学ぶ会,2013	
366				ハネナガブドウスズメ	<i>Acosmeryx naga</i>				角田,2001	
367				トビイロスズメ	<i>Clanis bilineata tsingtauca</i>				鎌谷,1984	
368				ベニスズメ	<i>Deilephila elpenor lewisii</i>				鎌谷,1984; 角田,2001	
369				クロホウジャク	<i>Macroglossum saga</i>				角田,2001	
370				モモスズメ	<i>Marumba gaschkewitschii ecephron</i>				角田,2001	
371				エゾシモフリスズメ	<i>Meganoton analis scribeae</i>				鎌谷,1984; 角田,2001	
372				エゾスズメ	<i>Phyllosphingia dissimilis dissimilis</i>				学ぶ会,2020	
373				ウチスズメ	<i>Smerinthus planus planus</i>				学ぶ会,2018	
374				セスジスズメ	<i>Theretra oldenlandiae oldenlandiae</i>				学ぶ会,2022	
375		シャチホコガ科		シロシャチホコ	<i>Cnethodonta japonica</i>				角田,2001	
376				トビモンシャチホコ	<i>Drymonia dodonides daisenensis</i>				角田,2001	
377				モンクロシャチホコ	<i>Phalera flavescens</i>				鎌谷,1984	
378				オオエグリシャチホコ	<i>Pterostoma gigantium</i>				角田,2001	
379				シャチホコガ	<i>Stauropus fagi persimilis</i>				学ぶ会,2019	
380				ブナアオシャチホコ	<i>Syntypistis punctatella</i>				角田,2001; 緒勝ら,2021	
381				ギンモンズメモドキ	<i>Tarsolepis japonica</i>				角田,2001; 学ぶ会,2021	
382				タテスジシャチホコ	<i>Togepeteryx velutina</i>				角田,2001	
383		ヒトリガ科		カノコガ	<i>Amata fortunei fortunei</i>				角田,2001	
384				キハダカノコ	<i>Amata germana</i>				角田,2001	
385				ヒトリガ	<i>Arctia caji phaeosoma</i>				角田,2001	
386				シロヒトリ	<i>Chionarctia nivea</i>				鎌谷,1984; 角田,2001	
387				ヒメキソバ	<i>Doligoma cribrata</i>				角田,2001	
388				キベリネズミホソバ	<i>Ghoria gigantea gigantea</i>				角田,2001	
389				アメリカシロヒトリ	<i>Hyphantria cunea</i>				角田,2001; 教育委員会,2017	
390				ジョウザンヒトリ	<i>Pericallia matronula helena</i>				角田,2001	
391				フタスジヒトリ	<i>Spilarcia bifasciata</i>				角田,2001	
392				スジモンヒトリ	<i>Spilarcia seriatopunctata seriatopunctata</i>				鎌谷,1984	
393				キハラコマダラヒトリ	<i>Spilosoma lubricipedium</i>				鎌谷,1984	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
394		ドクガ科	-	キアシドクガ	<i>Ivela auripes</i>				角田,2001	
395			-	キドクガ	<i>Kidokuga piperita</i>				角田,2001	
396			-	ヤナギドクガ	<i>Leucoma salicis doii</i>				角田,2001	
397			-	マイマイガ	<i>Lymantria dispar japonica</i>				佐藤ら,2017; 鈴木ら,2017; 緒勝,2021; 学ぶ会,2016	
398			-	シロオビドクガ本土亜種	<i>Numenes albofascia albofascia</i>				角田,2001	
399		ヤガ科	-	ジョウザンケンモン	<i>Acronicta jozana</i>				角田,2001	
400			-	オオケンモン	<i>Acronicta major</i>				角田,2001	
401			-	ウリケンウワバ	<i>Anadevidia peponis</i>				角田,2001	
402			-	クロオビアツバ	<i>Anatatha wilemani</i>				角田,2001	
403			-	ギンボンキンウワバ	<i>Antoculeora locuples</i>				角田,2001	
404			-	フクラズメ	<i>Arcte coerulea</i>				学ぶ会,2022	
405			-	マダラツマキリヨトウ	<i>Callopietria repleta</i>				角田,2001	
406			-	オオエグリバ	<i>Calyptra gruosa</i>				角田,2001	
407			-	ベニシタバ	<i>Catocala electa zalmunna</i>				角田,2001	
408			-	ムラサキシタバ	<i>Catocala fraxini jezoensis</i>				角田,2001	
409			-	ジョナスキシタバ	<i>Catocala jonasi</i>				角田,2001	
410			-	オオシロシタバ	<i>Catocala lara</i>				角田,2001	
411			-	キシタバ	<i>Catocala patala</i>				角田,2001	
412			-	アサマキシタバ	<i>Catocala streckeri</i>				角田,2001	
413			-	カギモンヤガ	<i>Cerastis pallescens</i>				角田,2001	
414			-	ヒトテンヨトウ	<i>Chalcomyza ypsilon</i>				角田,2001	
415			-	ウラギンガ	<i>Chasminodes nervosus</i>				角田,2001	
416			-	マダラコヤガ	<i>Deltote nemorum</i>				角田,2001	
417			-	アケビコノハ	<i>Eudocima tyrannus</i>				角田,2001; 学ぶ会,2014	
418			-	ハナマガリアツバ	<i>Hadenia incongruens</i>				角田,2001	
419			-	クロクモヤガ	<i>Hermonassa cecilia</i>				角田,2001	
420			-	ヨトウガ	<i>Mamestra brassicae</i>				角田,2001	
421			-	シロヒシモンコヤガ	<i>Micardia argentata</i>				角田,2001	
422			-	ベニトガリアツバ	<i>Naganoella timandra</i>				角田,2001	
423			-	ノコメセダカヨトウ	<i>Orthogoria sera</i>				蜂谷,1984	
424			-	ウスベニコヤガ	<i>Sophta subrosea</i>				角田,2001	
425			-	ムクゲコノハ	<i>Thyas juno</i>				角田,2001	
426			-	キイロアツバ	<i>Treitschkendia helva</i>				角田,2001	
427			-	シロモンヤガ	<i>Xestia c-nigrum c-nigrum</i>				角田,2001	
428		コバガ科	-	ギンボンシロガ	<i>Ariolica argentea</i>				角田,2001	
429			-	サラサリンガ	<i>Campitoma interioratum</i>				角田,2001	記載元はサラサヒトリ。シノニムとして扱った。
430			-	ベニモンアオリガ	<i>Earias roseifera</i>				角田,2001	
431	ハエ目	ヒメガガンボ科	ウスバガガンボ属	ウスバガガンボ属の一種	<i>Antocha sp.</i>				蜂谷,1984	記載元は「Antocha sp.」。
432		ガガンボ科	キイロホソガガンボ属	キイロホソガガンボ	<i>Nephrotoma virgata</i>				角田,2001	記載元はキイロホソガガンボ。誤記載として扱った。
433		ユスリカ科	-	ユスリカ科の一種	Chironomidae sp.				蜂谷,1984	記載元は「ユスリカ科sp.」。
434		カ科	クロヤブカ属	オオクロヤブカ	<i>Armigeres subalbatus</i>				角田,2001	
435			イエカ属	アカイエカ	<i>Culex pipiens</i>				角田,2001	記載元はアカイエカ。誤記載として扱った。
436		ブユ科	オオブユ属	キアシオオブユ	<i>Prosimulium yezoense</i>				角田,2001	
437			-	ブユ科の一種	Simuliidae sp.				蜂谷,1984	記載元は「ブユ科sp.」。
438		クシツノアブ科	Rachicerus 属	ガロアクシツノアブ	<i>Rachicerus galloisi</i>				緒勝ら,2022	
439		ミスアブ科	-	ハラビロミスアブ	<i>Citellaria obtusa</i>				緒勝ら,2022	
440			-	ミスアブ	<i>Stratiomys japonica</i>				角田,2001	
441		アブ科	アブ属	アカウシアブ	<i>Tabanus chrysurus</i>				蜂谷,1984	記載元はアカウシアブ。誤記載として扱った。
442			-	ヤマトアブ	<i>Tabanus rufidens</i>				角田,2001	
443		キアブモドキ科	-	アルマンキアブモドキ	<i>Solva harmandi</i>				緒勝ら,2022	
444			-	ヒゲナガキアブモドキ	<i>Xylomya longicornis</i>				緒勝ら,2022	
445		キアブ科	-	ゲジロキアブ	<i>Xylophagus albopilosus</i>				緒勝ら,2022	
446			-	ホシキアブ	<i>Xylophagus matsumurai</i>				緒勝ら,2022	
447		ムシヒキアブ科	-	イシアブ属の一種	Choerades sp.				緒勝ら,2022	
448			-	ヒメキンイシアブ	<i>Choerades japonicus</i>				緒勝ら,2022	
449			-	コムライイシアブ	<i>Choerades komurae</i>				緒勝ら,2022	
450			-	クロスジイシアブ	<i>Choerades nigrovittata</i>				緒勝ら,2022	
451			-	Eutolmus 属の一種	<i>Eutolmus sp.</i>				緒勝ら,2022	
452			-	オオイシアブ	<i>Laphria mitsukurii</i>				緒勝ら,2022	
453			-	チャイロオオイシアブ	<i>Laphria rufa</i>				緒勝ら,2022	記載元はチャイロイシアブ。シノニムとして扱った。
454			-	Laphria 属の一種	<i>Laphria sp.</i>				緒勝ら,2022	記載元は「Laphria sp.」。
455			-	Leptogaster abdominalis	<i>Leptogaster abdominalis</i>				緒勝ら,2022	
456			-	サキグロムシヒキ	<i>Machimus scutellaris</i>				緒勝ら,2022	
457			-	カタナクチイシアブ	<i>Mactea matsumurai</i>				緒勝ら,2022	
458			-	ナミマガリケムシヒキ	<i>Neotamus angusticornis</i>				緒勝ら,2022	記載元はマガリケムシヒキ。シノニムとして扱った。
459			-	ナガトミヒメムシヒキ	<i>Philonicus nagatomii</i>				緒勝ら,2022	
460			-	トゲツヤイシアブ	<i>Pogonosoma funebre</i>				緒勝ら,2022	
461			-	シオヤアブ	<i>Promachus yesonicus</i>				緒勝ら,2022	
462			-	イシアブ亜科の一種	Laphirinae sp.				緒勝ら,2022	
463		ハナアブ科	-	シママヒラタアブ	<i>Paragus fasciatus</i>				蜂谷,1984	記載元はマメヒラタアブ。シノニムとして扱った。
464			-	オオハナアブ	<i>Phytomia zonata</i>				角田,2001	
465		クロバエ科	-	キンバエ	<i>Lucilia caesar</i>				角田,2001	
466		イエバエ科	-	イエバエ	<i>Musca domestica</i>				角田,2001	
467		ニクバエ科	-	クロニクバエ	<i>Sarcophaga septentrionalis</i>				角田,2001	
468		ベッコウバエ科	Dromyza 属	ベッコウバエ	<i>Dromyza formosa</i>				角田,2001	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
469	コウチュウ目	ホソクビゴミムシ科	-	コホソクビゴミムシ	<i>Brachinus stenoderus</i>				緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
470		オサムシ科	-	ゴミムシ	<i>Anisodactylus signatus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
471			-	ヒメゴミムシ	<i>Anisodactylus tricuspidatus tricuspidatus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
472			-	キベリゴモクムシ	<i>Anoplogenus cyanescens</i>				蜂谷,1984	
473			-	ヨツボシメズギワゴミムシ	<i>Bembidion morawitzi</i>				蜂谷,1984	
474			-	ミヤマメズギワゴミムシ	<i>Bembidion sanatum</i>				角田,2001	
475			-	アオアトキリゴミムシ	<i>Callicida onoha</i>				緒勝ら,2022	
476			-	アオカタビロオサムシ	<i>Calosoma inquisitor cyanescens</i>				緒勝ら,2022	
477			-	クロカタビロオサムシ	<i>Calosoma maximowiczii</i>				横原ら,2021b;緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
478			-	クロオサムシ	<i>Carabus albrecti albrecti</i>				横原ら,2021b;緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
479			-	マイマイカブリ	<i>Carabus blaptoides blaptoides</i>				角田,2001;緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022;学ぶ会,2022	
480			-	ホソアカガネオサムシ	<i>Carabus vanvolxemi vanvolxemi</i>				角田,2001;緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
481			-	アトボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius naeviger</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
482			-	アオゴミムシ	<i>Chlaenius pallipes</i>				緒勝ら,2022	
483			-	キボシアオゴミムシ	<i>Chlaenius posticalis</i>				緒勝ら,2022	
484			-	チビモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes aurelius</i>				緒勝ら,2022	
485			-	ベントンモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes bentonis</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
486			-	ハコネモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes hakonus hakonus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
487			-	キンモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes sylphis</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
488			-	ツヤモリヒラタゴミムシ	<i>Colpodes xestus</i>				緒勝ら,2022	
489			-	ホソアトキリゴミムシ	<i>Dromius prolixus</i>				角田,2001	
490			-	オオハンミョウモドキ	<i>Elaphrus japonicus</i>		DD		緒勝,2021;緒勝ら,2022;角田,2007	
491			-	ヤホシゴミムシ	<i>Lebidia octoguttata</i>				緒勝ら,2022	
492			-	ヒメマルクビゴミムシ	<i>Nebria reflexa reflexa</i>				緒勝ら,2022	
493			-	オケサマルクビゴミムシ	<i>Nebria saeviens</i>				緒勝ら,2022;谷野,2007	
494			-	マルクビゴミムシ属の一種	<i>Nebria sp.</i>				緒勝ら,2022	
495			-	ミヤマメダカゴミムシ	<i>Notiophilus impressifrons</i>				緒勝ら,2022	
496			-	オオトックリゴミムシ	<i>Oodes vicarius</i>	NT			緒勝ら,2022	
497			-	フトクチヒゲヒラタゴミムシ	<i>Parabroscus crassipalpis</i>				緒勝ら,2022	
498			-	ミツアナアトキリゴミムシ	<i>Parena tripunctata</i>				緒勝ら,2022	
499			-	カドツブゴミムシ	<i>Pentagonica angulosa</i>				角田,2001	
500			-	クロホソナガゴミムシ	<i>Pterostichus ambigenus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
501			-	ベーツナゴミムシ	<i>Pterostichus asymmetricus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
502			-	クリイロナガゴミムシ	<i>Pterostichus hoplites</i>				角田,2001;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
503			-	ナガゴミムシ属の一種	<i>Pterostichus sp.</i>				大脇ら,2022	
504			-	タナカナゴミムシ	<i>Pterostichus latistylis</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
505			-	コガシラナガゴミムシ	<i>Pterostichus microcephalus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
506			-	ニッコウヒメナガゴミムシ	<i>Pterostichus polygenus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
507			-	ナガゴミムシ属の一種	<i>Eosteropus sp.</i>				緒勝ら,2022	
508			-	ハラトゲナガゴミムシ	<i>Pterostichus spiculifer spiculifer</i>				緒勝ら,2022	
509			-	ヨリトモナガゴミムシ	<i>Pterostichus yoritomus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
510			-	ナガマゴモクムシ	<i>Stenolophus agonoides</i>				緒勝ら,2022	
511			-	ムネアカマゴモクムシ	<i>Stenolophus propinquus</i>				緒勝ら,2022	
512			-	キバナナゴミムシ	<i>Stomis prognathus</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
513			-	マルガタツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus arcuaticollis</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
514			-	ホソツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus atricolor</i>				緒勝ら,2022	
515			-	シラハタクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus crocatus</i>				緒勝ら,2022	
516			-	クロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus cycloderus</i>				角田,2001;横原ら,2021b;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
517			-	ヒメツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus dulcigradus</i>				蜂谷,1984;角田,2001	
518			-	コクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus melantho</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
519			-	オオクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus nitidus</i>				緒勝ら,2022	
520			-	ナガクロツヤヒラタゴミムシ	<i>Synuchus silvester</i>				緒勝ら,2022	
521			-	クロチビカワゴミムシ	<i>Tachyta nana</i>				角田,2001	
522			-	ニッコウホソヒラタゴミムシ	<i>Trephionus nikkoensis</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
523			-	クビアカツヤゴモクムシ	<i>Trichotichnus longitarsis</i>				蜂谷,1984	
524			-	ツヤゴモクムシ属の一種	<i>Trichotichnus sp.</i>				緒勝ら,2022	
525			-	ツヤゴモクムシ属の一種	<i>Trichotichnus sp.</i>				大脇ら,2022	
526			-	アカガネオオゴミムシ	<i>Trigonognatha cuprescens</i>				緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
527		ハンミョウ科	-	ニワハンミョウ	<i>Cicindela japana</i>				角田,2001	
528			-	マガタマハンミョウ	<i>Cylinderia ovipennis</i>				角田,2001;横原ら,2021b;緒勝,2021;緒勝ら,2022;大脇ら,2022	
529			-	ナミハンミョウ	<i>Saphidodera japonica</i>				角田,2001;学ぶ会,2014;緒勝ら,2022	記載元はハンミョウ。シノニムとして扱った。
530		ゲンゴロウ科	メスジゲンゴロウ属	メスジゲンゴロウ	<i>Aciurus japonicus</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
531			マメゲンゴロウ属	クロズマメゲンゴロウ	<i>Agabus conspicuus</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
532				マメゲンゴロウ	<i>Agabus japonicus</i>				角田,2001;吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
533			ゲンゴロウ属	クロゲンゴロウ	<i>Cybister brevis</i>	NT			吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
534				ゲンゴロウ	<i>Cybister chinensis</i>	VU	NT	●	吉井ら,2013;新国ら,2019;緒勝ら,2022	
535			ゲンゴロウモドキ属	エゾゲンゴロウモドキ	<i>Dytiscus marginalis czerskii</i>	VU	VU		吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
536			ハイイロゲンゴロウ属	ハイイロゲンゴロウ	<i>Eretes griseus</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022;角田,2011	
537			シマゲンゴロウ属	コシマゲンゴロウ	<i>Hydaticus grammicus</i>				蜂谷,1984;緒勝ら,2022	
538			チビゲンゴロウ属	チビゲンゴロウ	<i>Hydroglyphus japonicus</i>				吉井ら,2013	
539			ケシゲンゴロウ属	ケシゲンゴロウ	<i>Hyphydrus japonicus</i>	NT	NT		吉井ら,2013	
540			ツブゲンゴロウ属	ツブゲンゴロウ	<i>Laccophilus difficilis</i>				吉井ら,2013	
541			シマチビゲンゴロウ属	チャイロシマチビゲンゴロウ	<i>Nebriporus anchoralis</i>				吉井ら,2013;角田,2006c	
542			マルガタシマチビゲンゴロウ属	ゴダラチビゲンゴロウ	<i>Oreodytes natrix</i>				吉井ら,2013;平澤ら,2009a	
543			モンキマメゲンゴロウ属	ホソクロマメゲンゴロウ	<i>Platambus optatus</i>				緒勝ら,2022	
544				モンキマメゲンゴロウ	<i>Platambus pictipennis</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
545			ヒメゲンゴロウ属	オオヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus erraticus</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
546				ヒメゲンゴロウ	<i>Rhantus suturalis</i>				蜂谷,1984;角田,2001;吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
547		ミズスマシ科	オオミズスマシ属	オオミズスマシ	<i>Dineutus orientalis</i>				角田,2001	
548			ミズスマシ属	ヒメミズスマシ	<i>Gyrinus gestroi</i>		NT		吉井ら,2013	
549				ミズスマシ	<i>Gyrinus japonicus</i>		DD		角田,2001	
550				ミヤマミズスマシ	<i>Gyrinus sachalinensis</i>				吉井ら,2013;緒勝ら,2022	
551			オナガミズスマシ属	オナガミズスマシ	<i>Orectochilus regimbarti regimbarti</i>				吉井ら,2013	
552		コガシラミズムシ科	ヒメコガシラミズムシ属	クビソコガシラミズムシ	<i>Halipilus japonicus</i>	DD	NT		吉井ら,2013;平澤ら,2009b	
553			コガシラミズムシ属	コガシラミズムシ	<i>Pelodytes intermedius</i>				吉井ら,2013	
554		コツブゲンゴロウ科	コツブゲンゴロウ属	コツブゲンゴロウ	<i>Noterus japonicus</i>				吉井ら,2013	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
555		ガムシ科	ゴマフガムシ属	ゴマフガムシ	<i>Berosus punctipennis</i>				蜂谷,1984	
556			コマルガムシ属	コマルガムシ	<i>Crenitis japonicus</i>				緒勝ら,2022	
557			セマルケシガムシ属	セマルケシガムシ	<i>Cryptopleurum subtile</i>				緒勝ら,2022	
558			ヒラタガムシ属	キベリヒラタガムシ	<i>Enochrus japonicus</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022	
559			マルガムシ属	マルガムシ	<i>Hydrocassis lacustris</i>				緒勝ら,2022	
560			ガムシ属	ガムシ	<i>Hydrophilus acuminatus</i>	NT			角田,2001; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022	
561			シジミガムシ属	ミゾシジミガムシ	<i>Laccobius moriyai</i>				薄井,2022	
562				コモンシジミガムシ	<i>Laccobius oscillans</i>				緒勝ら,2022	
563			モンケンガムシ属	モンケンガムシ	<i>Nipponocercyon shibatai shibatai</i>				緒勝ら,2022	
564			マグソガムシ属	マグソガムシ	<i>Pachysternum haemorrhoum</i>				緒勝ら,2022	
565			ハバビロガムシ属	ハバビロガムシ属の一種	<i>Sphaeridium</i> sp.				緒勝ら,2022	記載元は「ハバビロガムシ属の一種 <i>Sphaeridium</i> sp.」属名は誤記載として扱った。
566		エンマムシ科	-	コエンマムシ	<i>Margarinotus niponicus</i>				角田,2001	
567			-	フジビヒラタエンマムシ	<i>Platylomalus fujisanus</i>				角田,2001	
568		ツヤシデムシ科	-	ウスイロオサシデムシ	<i>Ipelates curtus</i>				角田,2001	
569		タマキノコムシ科	-	アカハマルタマキノコムシ	<i>Agathidium rufescens</i>				角田,2001	
570			-	ウスイロヒメタマキノコムシ	<i>Pseudocolenis hilleri</i>				角田,2001	
571		シデムシ科	-	オオモモブトシデムシ	<i>Necrodes asiaticus</i>				角田,2001	記載元はチャイロヒメタマキノコムシ、シノニムとして扱った。
572			-	モモブトシデムシ	<i>Necrodes nigricornis</i>				蜂谷,1984	
573			-	マエモンシデムシ	<i>Nicrophorus maculifrons</i>				角田,2001	
574			-	ヨツボシモンシデムシ	<i>Nicrophorus quadripunctatus</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
575			-	クロボシヒラタシデムシ	<i>Oiceoptoma nigropunctatum</i>				緒勝,2021	
576		ハネカクシ科	-	カメノコデオキノコムシ	<i>Cyparium mikado</i>				角田,2001	記載元はカメノコデオキノコムシ。誤記載として扱った。
577			-	アカバデオキノコムシ	<i>Episcaphium semirufum</i>				角田,2001	
578			-	ハイロハネカクシ	<i>Eucibdelus japonicus</i>				角田,2001	
579			-	ハラグロキノコハネカクシ	<i>Lordithon bicolor</i>				角田,2001	
580			-	ハスオビキノコハネカクシ	<i>Lordithon irregularis</i>				角田,2001	
581			-	クロカワベナガエハネカクシ	<i>Ochtheophilum densipenne</i>				蜂谷,1984	記載元はクロナガエハネカクシ。シノニムとして扱った。
582			-	オオキハハネカクシ	<i>Oxyporus japonicus</i>				角田,2001	
583			-	クロオオキハハネカクシ	<i>Oxyporus niger</i>				緒勝,2021	
584			-	ハスオビオオキハハネカクシ	<i>Oxyporus triangulum</i>				緒勝,2021	
585			-	ルリコガシラハネカクシ	<i>Philonthus caeruleipennis</i>				角田,2001	
586			-	ニセクロオオコガシラハネカクシ	<i>Philonthus oberti</i>				角田,2001	記載元はニセクロコガシラハネカクシ。シノニムとして扱った。
587			-	ルイスオオヒラタハネカクシ	<i>Piestoneus lewisii</i>				角田,2001	記載元はオオヒラタハネカクシ。シノニムとして扱った。
588			-	ツブデオキノコムシ	<i>Pseudobironium lewisi</i>				角田,2001	
589			-	ヤマトケンシデオキノコムシ	<i>Scaphisoma japonicum</i>				角田,2001	
590		センテコガネ科	-	センテコガネ	<i>Phelotrupes laevistriatus</i>				横原ら,2016b; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
591		クワガタムシ科	-	ネプトクワガタ本土亜種	<i>Aegus laevicollis subnitidus</i>				横原ら,2017b	
592			-	マダラクワガタ	<i>Aesalus asiaticus asiaticus</i>				横原ら,2017b	
593			-	ツヤハダクワガタ	<i>Ceruchus lignarius lignarius</i>				横原ら,2017b	
594			-	オオクワガタ	<i>Dorcus hopei binodulosus</i>	VU	NT	●	学ぶ会,2014; 横原ら,2017b; 新国ら,2019; 角田,2006a; 鈴木,2003	
595			-	ヒメオオクワガタ	<i>Dorcus montivagus montivagus</i>				学ぶ会,2014; 横原ら,2017b; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
596			-	コクワガタ	<i>Dorcus rectus rectus</i>			●	蜂谷,1984; 角田,2001; 教育委員会,2017; 横原ら,2017b; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022	
597			-	スジクワガタ	<i>Dorcus striatipennis striatipennis</i>			●	蜂谷,1984; 角田,2001; 横原ら,2017b; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022	
598			-	アカアシクワガタ	<i>Dorcus rubrofemoratus rubrofemoratus</i>				横原ら,2017b; 緒勝ら,2022	
599			-	ヒラタクワガタ本土亜種	<i>Dorcus titanus pilifer</i>			●	角田,2001; 新国ら,2019	【疑問種】只見町は非分布域のため信憑性に疑問あり。
600			-	ミヤマクワガタ	<i>Lucanus maculifemoratus maculifemoratus</i>			●	角田,2001; 横原ら,2017b; 新国ら,2019; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
601			-	マグソクワガタ	<i>Nicagus japonicus</i>				横原ら,2017b	
602			-	ユキグニコルリクワガタ	<i>Platycerus albisomni albisomni</i>				横原ら,2017b; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
603			-	ルリクワガタ	<i>Platycerus delicatulus delicatulus</i>				横原ら,2017b; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
604			-	オニクワガタ	<i>Prismognathus angularis angularis</i>				横原ら,2017b; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
605			-	ノコギリクワガタ	<i>Prosopocoilus inclinatus inclinatus</i>				教育委員会,2017; 横原ら,2017b; 緒勝ら,2022	
606		コガネムシ科	-	アオアシナガハナムグリ	<i>Aleurostictus subopacus</i>				横原ら,2016b; 緒勝,2021	
607			-	ドウガネブイブイ	<i>Anomala cuprea</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016b	
608			-	サクラコガネ	<i>Anomala daimiana</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016b	
609			-	ハンノヒメコガネ	<i>Anomala multistriata</i>				横原ら,2016b	
610			-	ヒメコガネ	<i>Anomala rufocuprea</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016b	
611			-	アオハナムグリ	<i>Cetonia roelofsi roelofsi</i>				緒勝ら,2022	
612			-	ゴホンダイコクコガネ	<i>Copris acutidens</i>				学ぶ会,2016; 学ぶ会,2022	
613			-	ヒメアシナガコガネ	<i>Ectinohoplia obducta</i>				角田,2001; 横原ら,2016b	
614			-	コカブトムシ	<i>Eophileurus chinensis chinensis</i>				角田,2001; 横原ら,2016b	
615			-	セマダラコガネ	<i>Exomala orientalis</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016b; 緒勝ら,2022	
616			-	コアオハナムグリ	<i>Gametis jucunda</i>				横原ら,2016b	
617			-	クロハナムグリ	<i>Glycyphana fulvitemma</i>				角田,2001	
618			-	ナガチャコガネ	<i>Heptophylla picea</i>				横原ら,2016b	
619			-	クロコガネ	<i>Holotrichia kiotonensis</i>				横原ら,2016b	
620			-	オオクワコガネ	<i>Holotrichia parallela</i>				横原ら,2016b	
621			-	ヒメトラハナムグリ本土亜種	<i>Lasiotrichius succinctus tokushimus</i>				横原ら,2016b	
622			-	アカビロウドコガネ	<i>Maladera castanea</i>				蜂谷,1984; 角田,2001	記載元はアカビロウドコガネ。シノニムとして扱った。
623			-	ビロウドコガネ	<i>Maladera japonica</i>				横原ら,2016b	
624			-	コフコガネ	<i>Melolontha japonica</i>				横原ら,2016b	
625			-	オオスジコガネ	<i>Mimela costata</i>				横原ら,2016b	
626			-	コガネムシ	<i>Mimela splendens</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016b	
627			-	スジコガネ	<i>Mimela testaceipes</i>				横原ら,2016b	
628			-	ハラゲビロウドコガネ	<i>Nipponoserica pubiventris</i>				横原ら,2016b	
629			-	ヒラタハナムグリ	<i>Nipponovalgus angusticollis angusticollis</i>				角田,2001; 横原ら,2016b	
630			-	コブマルエンマコガネ	<i>Onthophagus atripennis</i>				横原ら,2016b	
631			-	オオチャイロハナムグリ	<i>Osmoderma opicum</i>	NT			緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
632			-	マメダルマコガネ	<i>Panelus parvulus</i>				横原ら,2016b	
633			-	ハイロビロウドコガネ	<i>Paraserica grisea</i>				横原ら,2016b	
634			-	オオトラフハナムグリ	<i>Paratrichius doeritzi</i>				横原ら,2016b; 緒勝ら,2022	
635			-	マメコガネ	<i>Popillia japonica</i>				横原ら,2016b	
636			-	アオカナブン	<i>Rhomborhina unicolor unicolor</i>				横原ら,2016b	
637			-	マルヒゲナガビロウドコガネ	<i>Serica ovata</i>				横原ら,2016b	
638			-	モメケビロウドコガネ	<i>Serica trichofemorata</i>				横原ら,2016b	
639			-	クロスジチャイロコガネ	<i>Sericania fuscolineata fuscolineata</i>				横原ら,2016b	
640			-	ガロアチャイロコガネ	<i>Sericania galloisi</i>				横原ら,2016b	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
641				Sericania属の一種	<i>Sericania</i> sp.				横原ら,2016b	記載元は「 <i>Sericania</i> sp.1」。
642				トラハナムグリ	<i>Trichius japonicus</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022	
643				カプトムシ	<i>Typoxylus dichotomus septentrionalis</i>				蜂谷,1984; 角田,2001; 学ぶ会,2014; 横原ら,2016b; 教育委員会,2017; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022	
644		タムシ科		クルミナガタムシ	<i>Agrilus kurumi</i>				角田,2001	
645				シロテンナガタムシ	<i>Agrilus sospes</i>				角田,2001	
646				ウグイスナガタムシ	<i>Agrilus tempestivus</i>				緒勝ら,2022	
647				シンリョクナガタムシ	<i>Agrilus viridis</i>				緒勝ら,2022	
648				ヤスマツケシタムシ	<i>Aphanisticus yasumatsui</i>				学ぶ会,2022	
649				アカヘリミドリタムシ	<i>Buprestis splendens niponica</i>				角田,2001	
650				ムツボシタムシ	<i>Chrysobothris succedanea</i>				緒勝ら,2022	
651				タムシ	<i>Chrysochroa fulgidissima fulgidissima</i>			●	角田,2001; 新国ら,2019	【疑問種】記載元はヤマトタムシ。シノニムとして扱った。只見町は非分布域のため信憑性に疑問あり。
652				ヤナギチビタムシ	<i>Trachys minutus salicis</i>				緒勝ら,2022; 横原ら,2022b	
653				クロチビタムシ	<i>Trachys pseudoscribiculatus</i>				角田,2001	
654		コメツキムシ科		ホソシモフリコメツキ	<i>Actenicerus kishianus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
655				オオシモフリコメツキ	<i>Actenicerus orientalis</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	記載元(緒勝ら,2022)はヒメシモフリコメツキ。シノニムとして扱った。
656				コガタシモフリコメツキ	<i>Actenicerus yamashiro</i>				横原ら,2016a	
657				サビキコリ	<i>Agrypnus binodulus binodulus</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016a	
658				ムナビロサビキコリ	<i>Agrypnus cordicollis</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
659				ヒメクロコメツキ	<i>Ampedus carbunculus</i>				横原ら,2016a	
660				アカハラクロコメツキ	<i>Ampedus hypogastricus hypogastricus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
661				オオアカコメツキ	<i>Ampedus optabilis optabilis</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
662				ケブカクロコメツキ	<i>Ampedus vestitus vestitus</i>				横原ら,2016a	
663				ダイミョウヒラタコメツキ	<i>Anostirus daimio</i>				緒勝ら,2022	記載元はダイミョウコメツキ。シノニムとして扱った。
664				クロハナコメツキ	<i>Cardiophorus pinguis</i>				横原ら,2016a	
665				ルイスカネコメツキ	<i>Cidonopus marginipennis</i>				緒勝ら,2022	記載元はルイススイロカネコメツキ。シノニムとして扱った。
666				ドウガネヒラタコメツキ	<i>Corymbitodes gratus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
667				メスグロホタルコメツキ	<i>Denticollis versicolor</i>				横原ら,2016a	記載元はメスグロベコメツキ。誤記載として扱った。
668				キハネホソコメツキ	<i>Doleromus gracilis</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
669				ヨツキボシコメツキ	<i>Ectinoides insignitus insignitus</i>				横原ら,2016a	
670				ムナボソコメツキ	<i>Ectinus exulatus</i>				緒勝ら,2022	
671				カバイロコメツキ	<i>Ectinus sericeus sericeus</i>				角田,2001; 横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
672				キマダラコメツキ	<i>Gamepenthes pictipennis</i>				緒勝ら,2022	
673				ヒメキマダラコメツキ	<i>Gamepenthes similis</i>				横原ら,2016a	
674				メスアカキマダラコメツキ	<i>Gamepenthes versipellis</i>				緒勝ら,2022	
675				フトツヤハダコメツキ	<i>Harminathous suturalis</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
676				チャイロコメツキ	<i>Haterumelater bicarinatus bicarinatus</i>				緒勝ら,2022	
677				クロツヤハダコメツキ	<i>Hemicrepidius secessus secessus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
678				ルリツヤハダコメツキ	<i>Hemicrepidius subcyaneus</i>				蜂谷,1984; 横原ら,2016a	
679				タテシジカネコメツキ	<i>Limonicus vittatus</i>				横原ら,2016a	
680				メダカツヤハダコメツキ	<i>Medakathous jactatus jactatus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
681				ムネアカツヤケシコメツキ	<i>Megapenthes opacus</i>				緒勝ら,2022	
682				ヒラタクロクシコメツキ	<i>Melanotus correctus correctus</i>				角田,2001; 横原ら,2016a	
683				コガタクシコメツキ	<i>Melanotus erythropygus erythropygus</i>				横原ら,2016a	
684				ヒメクシコメツキ	<i>Melanotus legatoides</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
685				クシコメツキ	<i>Melanotus legatus legatus</i>				横原ら,2016a	
686				ナガチャクシコメツキ	<i>Melanotus spernendus spernendus</i>				横原ら,2016a	
687				ヒゲナガコメツキ	<i>Mulsanteus junior junior</i>				横原ら,2016a	
688				オオナガコメツキ	<i>Nipponoelater sieboldi sieboldi</i>				横原ら,2016a	
689				ヒゲコメツキ	<i>Pectocera hige hige</i>				角田,2001	
690				クリイロニセコメツキ	<i>Podonitus aquilus aquilus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	記載元はクリイロアシプトコメツキ。シノニムとして扱った。
691				チャイロツヤハダコメツキ	<i>Scutellathous comes</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
692				シリプトヒラタコメツキ	<i>Selatiosomus puerilis</i>				横原ら,2016a	
693				クロヒメコメツキ	<i>Sericus fugisanus</i>				横原ら,2016a	
694				クチプトコメツキ	<i>Silesis musculus musculus</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
695				アカアシオオクシコメツキ	<i>Spheniscosomus cete cete</i>				横原ら,2016a	
696				ヒラタクシコメツキ	<i>Spheniscosomus koikei</i>				横原ら,2016a; 緒勝ら,2022	
697				オオツヤハダコメツキ	<i>Stenagostus umbratilis</i>				横原ら,2016a	
698				ミドリヒメコメツキ	<i>Vuilletus viridis</i>				緒勝ら,2022	
699		コメツキダマシ科		ノコヒゲヒメフトコメツキダマシ	<i>Bioxylus shimoyamai</i>				緒勝ら,2022	
700				フチトリコメツキダマシ属の一種	<i>Dirhagus</i> sp.				緒勝ら,2022	フチトリコメツキダマシ属の一種
701				コヒメミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus brevipes</i>				緒勝ら,2022	
702				アナムネミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus curvicarina</i>				緒勝ら,2022	
703				クロヒメミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus lewisi</i>				緒勝ら,2022	
704				ニホンヒメミゾコメツキダマシ	<i>Dromaeolus nipponensis</i>				緒勝ら,2022	
705				オオチャイロコメツキダマシ	<i>Fornax victor</i>				緒勝ら,2022	
706				ヒメコメツキダマシ属の一種	<i>Hylis</i> sp.				緒勝ら,2022	ヒメコメツキダマシ属の一種
707				スジヒゲコメツキダマシ	<i>Proxylolobus helleri</i>				緒勝ら,2022	
708		ヒゲフトコメツキ科		ナガヒゲフトコメツキ	<i>Aulonothroscus longulus</i>				緒勝ら,2022	
709		ホタル科		オオオバボタル	<i>Lucidina accensa</i>				緒勝ら,2022	
710				オバボタル	<i>Lucidina biplagiata</i>				緒勝ら,2022	
711				ゲンジボタル	<i>Luciola cruciata</i>				学ぶ会,2014; 教育委員会,2017; 新国ら,2019; 緒勝ら,2022; 学ぶ会,2008; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2019; 学ぶ会,2021	
712				ヘイケボタル	<i>Luciola lateralis</i>				学ぶ会,2014; 教育委員会,2017; 学ぶ会,2013; 学ぶ会,2015; 学ぶ会,2019	
713				クロマドボタル	<i>Pyrocoelia fumosa</i>				学ぶ会,2008; 学ぶ会,2014; 緒勝ら,2022	
714		カツオブシムシ科		アカオビカツオブシムシ	<i>Dermestes vorax</i>				角田,2006b	
715		シバンムシ科		タバコシバンムシ	<i>Lasioderma serricorne</i>				蜂谷,1984	
716		カッコウムシ科		ツマグロツツカッコウムシ	<i>Tenerus hilleri</i>				角田,2006d	
717		テントウムシ科		シロトホシテントウ	<i>Calvia decemguttata</i>				角田,2001	
718				ナミテントウ	<i>Harmonia axyridis</i>				角田,2001; 学ぶ会,2020	
719				ヤマトアザミテントウ	<i>Henosepilachna niponica</i>				角田,2001	
720				コカメノコテントウ	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i>				角田,2001	
721				コクロヒメテントウ	<i>Scymnus posticalis</i>				角田,2001	
722				ジュウロクホシテントウ	<i>Sospita oblongoguttata</i>				角田,2001	
723				シロホシテントウ	<i>Vibidia duodecimguttata</i>				角田,2001	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
724		キスイムシ科	-	ハナバチヤドリキスイ	<i>Antherophagus nigricornis</i>				横原ら,2016f	
725		ヒラタムシ科	-	ベニヒラタムシ	<i>Cucujus coccinatus</i>				角田,2001; 横原ら,2016f	
726			-	ルリヒラタムシ	<i>Cucujus mniszcehi</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
727			-	オオキバチビヒラタムシ	<i>Nipponaphloeus dorcoides</i>				横原ら,2016f	
728			-	ヒメヒラタムシ	<i>Uleiota arboreus</i>				角田,2001	
729		オオキノコムシ科	-	アカモンチビオオキノコムシ	<i>Aporotritoma consobrina consobrina</i>				横原ら,2017a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
730			-	セグロチビオオキノコムシ	<i>Aporotritoma laetabilis</i>				緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
731			-	ニホンホソオオキノコムシ	<i>Dacne japonica</i>				横原ら,2017a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
732			-	オオキノコムシ	<i>Encaustes praenobilis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2021; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
733			-	ミヤマオビオオキノコムシ	<i>Episcapha gorhami</i>				横原ら,2016f	
734			-	ヨツボシオオキノコムシ	<i>Eutriplax tuberculifrons</i>				横原ら,2017a	
735			-	クロバチビオオキノコムシ	<i>Pseudamblyopus similis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
736			-	カタモンチビオオキノコムシ	<i>Spondotriplax horioi</i>				横原ら,2016f	
737			-	アイヌチビオオキノコムシ	<i>Triplax ainonia</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
738			-	アオバチビオオキノコムシ	<i>Triplax amoena</i>				横原ら,2017a	
739			-	フタホシチビオオキノコムシ	<i>Triplax devia</i>				横原ら,2016f	
740			-	セモンチビオオキノコムシ	<i>Triplax discicollis</i>				横原ら,2017a	
741			-	ホソチビオオキノコムシ	<i>Triplax japonica</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
742			-	ヒシモンチビオオキノコムシ	<i>Tritoma discalis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
743			-	カクモンチビオオキノコムシ	<i>Tritoma discaloides</i>				横原ら,2016f	
744			-	カタアカチビオオキノコムシ	<i>Tritoma kensaku</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
745			-	ミツボシチビオオキノコムシ	<i>Tritoma maculifrons</i>				緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
746			-	ツマグロチビオオキノコムシ	<i>Tritoma nigropunctata</i>				横原ら,2016f	
747			-	クロチビオオキノコムシ	<i>Tritoma niponensis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
748			-	オオサワチビオオキノコムシ	<i>Tritoma osawai</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
749			-	クロホシチビオオキノコムシ	<i>Tritoma shimoyamai</i>				横原ら,2016f	
750			-	タカクラチビオオキノコムシ	<i>Tritoma takakurai</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022a	
751			-	ヨツボシオオキスイ	<i>Helota gemmata</i>				横原ら,2016f	
752		コメツキモドキ科	-	アオバヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus praetermissus</i>				横原ら,2016f; 菊地ら,2018	
753			-	ツマグロヒメコメツキモドキ	<i>Anadastus praestus</i>				横原ら,2016f	
754			-	ルイスコメツキモドキ	<i>Languriomorpha lewisi</i>				横原ら,2017a	
755			-	ナラコメツキモドキ	<i>Languriomorpha nara</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
756			-	クロアシコメツキモドキ	<i>Languriomorpha nigritarsis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
757		ケシクスイ科	-	キイロセマルケシクスイ	<i>Cychnus lutens</i>				緒勝ら,2022	
758			-	ヨツボシセマルケシクスイ	<i>Cychnus variegatus</i>				緒勝ら,2022	
759			-	ハバヒロヒラタケシクスイ	<i>Epurea dura</i>				緒勝ら,2022	
760			-	キノコヒラタケシクスイ	<i>Physoronia explanata</i>				緒勝ら,2022	
761			-	ウスオビカケシクスイ	<i>Pocadites dilatimanus</i>				緒勝ら,2022	
762			-	シリグロオケシクスイ	<i>Psilopyga lewisi</i>				緒勝ら,2022	
763		ナガクチキムシ科	-	フタオビホソナガクチキ	<i>Dircaea erotyloides</i>				横原ら,2016f	
764			-	ヨツボシヒメナガクチキ	<i>Holostrophus lewisi</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
765			-	アヤモンヒメナガクチキ	<i>Holostrophus orientalis</i>				横原ら,2016f	
766			-	セアカナガクチキ	<i>Ivania coccinea</i>				横原ら,2016f	
767			-	オオナガクチキ	<i>Melandrya dubia</i>				緒勝ら,2022	
768			-	ヨツモンナガクチキ	<i>Melandrya flavonotata</i>				横原ら,2016f	
769			-	アカアシナガクチキ	<i>Melandrya mongolica</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
770			-	ラウスナガクチキ	<i>Melandrya rausuana</i>				横原ら,2016f	
771			-	キスジナガクチキ	<i>Mikadonius gracilis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
772			-	アカオビニセハナノミ	<i>Orchesia imitans</i>				横原ら,2016f	
773			-	オオクロホソナガクチキ	<i>Phloeotrya bellicosa</i>				緒勝ら,2022	
774			-	キオビホソナガクチキ	<i>Phloeotrya flavitarsis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
775			-	ピロウドホソナガクチキ	<i>Phloeotrya obscura</i>				横原ら,2016f	
776			-	クロホソナガクチキ	<i>Phloeotrya rugicollis</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
777			-	イツモンナガクチキ	<i>Prothalia pictipennis</i>				横原ら,2016f	
778			-	アカモンナガクチキ	<i>Prothalia rufonotata</i>				緒勝ら,2022	
779			-	ヒメホソナガクチキ	<i>Serropalpus marseili</i>				横原ら,2016f	
780			-	カツオガタナガクチキ	<i>Synstrophus macrophthalmus</i>				横原ら,2016f; 緒勝ら,2022	
781		ツチハンミョウ科	-	メノツツハンミョウ	<i>Meloe menoko</i>				緒勝ら,2022	
782		ハナノミ科	-	シラホシハナノミ	<i>Hoshihananomia perlata</i>				緒勝ら,2022	
783			-	キレバネクロハナノミ	<i>Mordella truncatoptera</i>				緒勝ら,2022	
784			-	ゼンチハナノミ	<i>Mordellaria zenchii</i>				緒勝ら,2022	
785			-	モンハナノミ	<i>Tomoxia nipponica</i>				緒勝ら,2022	
786			-	ネジロモンハナノミ	<i>Tomoxia scutellata</i>				緒勝ら,2022	
787			-	キンオビハナノミ	<i>Variimorda flavimana</i>				緒勝ら,2022	
788		カミキリモドキ科	-	ルリカミキリモドキ	<i>Anogcodes coarctata coarctata</i>				蜂谷,1984	
789			-	キイロカミキリモドキ	<i>Nacardes hilleri</i>				蜂谷,1984	
790			-	キバネカミキリモドキ	<i>Nacardes luteipennis</i>				蜂谷,1984	
791			-	アオカミキリモドキ	<i>Nacardes waterhousei</i>				蜂谷,1984	
792		ゴミムシダマシ科	-	ハロルドアオバクチキムシ	<i>Allecula aeneipennis</i>				角田,2001	記載元はアオバクチキムシ。シノニムとして扱った。
793			-	ナミスイロクチキムシ	<i>Allecula bilamellata</i>				緒勝ら,2022	
794			-	ホンドホソアカクチキムシ	<i>Allecula tenuis</i>				角田,2001	記載元はホソアカクチキムシ。シノニムとして扱った。
795			-	ナミアオハムシダマシ	<i>Arthromacra viridissima</i>				緒勝ら,2022	
796			-	クワガタゴミムシダマシ	<i>Atasthalomorpha dentifrons</i>				角田,2001	
797			-	クリイロクチキムシ	<i>Borboresches acicularis</i>				緒勝ら,2022	
798			-	クロホソゴミムシダマシ	<i>Corticeus colydioides</i>				角田,2001; 緒勝ら,2022	
799			-	モンキゴミムシダマシ	<i>Diaperis lewisi lewisi</i>				角田,2001	
800			-	ヒメスナゴミムシダマシ	<i>Gonocephalum persimile</i>				蜂谷,1984	
801			-	クワケブカオガハムシダマシ	<i>Macrolagria robusticeps</i>				緒勝ら,2022	
802			-	クワルルゴミムシダマシ	<i>Metacrisa atrocyanea</i>				緒勝ら,2022	
803			-	シワヒサゴミムシダマシ	<i>Misolampidius rugipennis</i>				緒勝ら,2022	
804			-	ヒメキマワリ	<i>Plesiophthalmus laevicollis</i>				緒勝ら,2022	
805			-	ニホンキマワリ本土亜種	<i>Plesiophthalmus nigrocyanus nigrocyanus</i>				緒勝ら,2022	
806			-	クワツキマワリ	<i>Plesiophthalmus spectabilis</i>				角田,2001	
807			-	ヒメナガキマワリ	<i>Strongylium impigrum</i>				緒勝ら,2022	
808			-	ルイスマルムネゴミムシダマシ	<i>Tarpela lewisi</i>				緒勝ら,2022	
809			-	ホンドニジゴミムシダマシ	<i>Tetraphyllus paykullii</i>				角田,2001	記載元はニジゴミムシダマシ。シノニムとして扱った。

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
810				ホンドクロオオクチキムシ	<i>Upinella fuliginosa</i>				緒勝ら,2022	
811				ナミクチキムシ	<i>Upinella melanaria</i>				角田,2001	記載元はクチキムシ。シノニムとして扱った。
812		キノコムシダマシ科		モンキナガクチキムシ	<i>Penthe japana</i>				緒勝ら,2022	
813		カミキリムシ科		ヒロウドカミキリ	<i>Acalolepta fraudatrix fraudatrix</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
814				センノキカミキリ	<i>Acalolepta luxuriosa luxuriosa</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022	
815				ニセヒロウドカミキリ	<i>Acalolepta sejuncta sejuncta</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
816				ヒゲナガモモトカミキリ	<i>Acanthocinus orientalis</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2017a	
817				ウスバカミキリ	<i>Aegosoma sinicum sinicum</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
818				アカジマトラカミキリ	<i>Anaglyptus bellus bellus</i>				横原ら,2016e	
819				マツシタトラカミキリ	<i>Anaglyptus matsushitai</i>				横原ら,2016e	
820				スギノアカネトラカミキリ	<i>Anaglyptus subfasciatus</i>				横原ら,2016e	
821				ツヤケシハナカミキリ	<i>Anastrangalia scotodes</i>				横原ら,2016e	
822				ミヤマクロハナカミキリ	<i>Anoplodera excavata</i>				横原ら,2016e	
823				クロリハナカミキリ	<i>Anoplodera monticola</i>				角田,2001; 横原ら,2016e	
824				ゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora malasiaca</i>				横原ら,2016e	
825				クワカミキリ	<i>Apriona japonica</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2021; 緒勝ら,2022	
826				フタオビアラゲカミキリ	<i>Arhopaloscelis nipponensis</i>				横原ら,2016e	
827				シナノクロフカミキリ	<i>Asaperda agapanthina</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
828				Asaperda属の一種	<i>Asaperda</i> sp.				横原ら,2016e	Asaperda属の一種
829				キクスイモドキカミキリ	<i>Asaperda rufipes</i>				横原ら,2022d	
830				コブスジサビカミキリ	<i>Atimura japonica</i>				横原ら,2016e	
831				シロスジカミキリ	<i>Batocera lineolata</i>				横原ら,2016e	
832				アカネトラカミキリ	<i>Brachyclytus singularis</i>				横原ら,2016e	
833				ハンノキカミキリ	<i>Cagosima sanguinolenta</i>				横原ら,2016e	
834				ヒメスギカミキリ	<i>Callidiellum rufipenne</i>				横原ら,2016e	
835				ツシムムナクボカミキリ	<i>Cephalallus unicolor</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e	
836				オオアオカミキリ	<i>Chloridolum thaloides</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022	
837				ミドリカミキリ	<i>Chloridolum viride</i>				横原ら,2016e	
838				クロトラカミキリ	<i>Chlorophorus diadema inhirsutus</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
839				エグリトラカミキリ	<i>Chlorophorus japonicus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
840				ジュウジクロカミキリ	<i>Clytosemia pulchra</i>				横原ら,2016e	
841				キンケトラカミキリ	<i>Clytus auripilis</i>				横原ら,2016e	
842				シラケトラカミキリ	<i>Clytus melaenus</i>				横原ら,2016e	
843				キヌツヤハナカミキリ	<i>Corenys sericata</i>				横原ら,2016e	
844				キスジトラカミキリ	<i>Cyrtoclytus caproides caproides</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
845				トゲヒゲトラカミキリ	<i>Demonax transilis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
846				ヒナリハナカミキリ	<i>Dinoptera minuta</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
847				ホソカミキリ	<i>Distenia gracilis gracilis</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
848				ヨコヤマヒゲナガカミキリ	<i>Dolichoprosopus yokoyamai</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 横原ら,2019; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2021; 緒勝ら,2022	
849				テツイロハナカミキリ	<i>Encyclops olivacea</i>				横原ら,2016e	
850				ヒラヤマコブハナカミキリ	<i>Enoploderes bicolor</i>				角田,2001	記載元はヒマラヤコブハナカミキリ。誤記載として扱った。
851				ヨコヤマトラカミキリ	<i>Epiclytus yokoyamai</i>				横原ら,2016e	
852				ヨツギボシカミキリ	<i>Epiglenea comes comes</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
853				ヒゲナガシラホシカミキリ	<i>Eumecocera argyrosticta</i>				横原ら,2016e	
854				シラホシキクスイカミキリ	<i>Eumecocera gleneoides</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
855				セミスジニセリンゴカミキリ	<i>Eumecocera trivittata</i>				横原ら,2016e	
856				クロニセリンゴカミキリ	<i>Eumecocera unicolor</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
857				ハンノアオカミキリ	<i>Eutetrappa chrysochloris chrysochloris</i>				角田,2001; 横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
858				シナカミキリ	<i>Eutetrappa sedecimpunctata sedecimpunctata</i>				横原ら,2022d	
859				ガロケンシカミキリ	<i>Exocentrus galloisi</i>				横原ら,2016e	
860				シラオビゴマフケンシカミキリ	<i>Exocentrus guttulatus</i>				横原ら,2016e	
861				キッコウモンケンシカミキリ	<i>Exocentrus testudineus</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
862				クピアカハナカミキリ	<i>Gaurotes atripennis</i>				横原ら,2017a	
863				カラカネハナカミキリ	<i>Gaurotes doris doris</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
864				カエデヒゲナガコバネカミキリ	<i>Glaphyra ishiharai</i>				横原ら,2016e	
865				コジマヒゲナガコバネカミキリ	<i>Glaphyra kojimai</i>				横原ら,2016e	
866				ホソツヤヒゲナガコバネカミキリ	<i>Glaphyra nitida nitida</i>				横原ら,2016e	
867				シラホシカミキリ	<i>Glenea relicta relicta</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
868				ミヤマホソハナカミキリ	<i>Idiostrangalia contracta</i>				横原ら,2016e	
869				ヒゲジロハナカミキリ	<i>Japanostrangalia dentatipennis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
870				ヤマトキモンハナカミキリ	<i>Judolia japonica</i>				横原ら,2016e	
871				ヌバタマハナカミキリ	<i>Judolidia bangi</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
872				ミヤマルリハナカミキリ	<i>Kanekoa azumensis</i>				横原ら,2016e	
873				ゴマダラモモトカミキリ	<i>Leiopus stillatus</i>				角田,2001; 横原ら,2016e	
874				キバネニセハムシハナカミキリ	<i>Lemula decipiens</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
875				アカイロニセハムシハナカミキリ	<i>Lemula nishimurai</i>				横原ら,2017a	
876				ヤツボシハナカミキリ	<i>Leptura annularis mimica</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
877				ムネアカクロハナカミキリ	<i>Leptura dimorpha</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
878				ハネビロハナカミキリ	<i>Leptura latipennis</i>				横原ら,2016e	
879				ツマグロハナカミキリ	<i>Leptura modicnotata</i>				横原ら,2016e	
880				ヨツジハナカミキリ	<i>Leptura ochraceofasciata ochraceofasciata</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
881				クロオオハナカミキリ	<i>Macroleptura thoracica</i>				横原ら,2016e	
882				イタヤカミキリ	<i>Mecynippus pubicornis</i>				横原ら,2016e	
883				オオクロカミキリ	<i>Megasemum quadricostulatum</i>				横原ら,2016e	
884				オニグルミノキモンカミキリ	<i>Menesia flavotecta</i>				横原ら,2016e	
885				キモンカミキリ	<i>Menesia sulphurata</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
886				コブヤハズカミキリ	<i>Mesechthistatus binodosus binodosus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2021; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
887				カダシロゴマフカミキリ	<i>Mesosa hirsuta hirsuta</i>				横原ら,2016c	
888				ゴマフカミキリ	<i>Mesosa japonica</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
889				ナガゴマフカミキリ	<i>Mesosa longipennis</i>				横原ら,2016e	
890				タテスジゴマフカミキリ	<i>Mesosa senilis</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
891				タコサビカミキリ	<i>Mesosella kumei</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
892				ドイカミキリ	<i>Mimectatina divaricata divaricata</i>				横原ら,2016e	
893				ヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus grandis</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e	
894				カラフトヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus saltuarius</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
895				ヒメヒゲナガカミキリ	<i>Monochamus subfasciatus subfasciatus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
896			-	オニホソコバナカミキリ	<i>Necydalis gigantea gigantea</i>				角田,2001; 横原ら,2017a; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
897			-	ミヤマカミキリ	<i>Neocerambyx raddei</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e	
898			-	チチブニセリンゴカミキリ	<i>Niponostenotola niponensis niponensis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
899			-	ヘリグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha marginella</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
900			-	ムネグロリンゴカミキリ	<i>Nupserha sericans</i>				横原ら,2016e	記載元はムナグロリンゴカミキリ。シノニムとして扱った。
901			-	ヒメリンゴカミキリ	<i>Oberea hebescens</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
902			-	ホソキリンゴカミキリ	<i>Oberea infranigrescens</i>				横原ら,2016e	
903			-	リンゴカミキリ	<i>Oberea japonica</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
904			-	ホソツツリンゴカミキリ	<i>Oberea nigriventris nigriventris</i>				横原ら,2016e	
905			-	エゾトラカミキリ	<i>Oligonoplus rosti rosti</i>				角田,2001	
906			-	マルガタハナカミキリ	<i>Pachytodes cometes</i>				横原ら,2016e	
907			-	ヒゲナガゴマフカミキリ	<i>Palimna liturata</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝,2021; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
908			-	シロトラカミキリ	<i>Paraclytus excultus</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
909			-	ニンフホソハナカミキリ	<i>Parastrangalis nymphula</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	記載元はニンフハナカミキリ。シノニムとして扱った。
910			-	タデジマホソハナカミキリ	<i>Parastrangalis tenuicornis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
911			-	フチグロヤツボシカミキリ	<i>Pareutetracha eximia</i>				横原ら,2016e	
912			-	ニセシラホシカミキリ	<i>Pareutetracha simulans</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
913			-	カタキハナカミキリ	<i>Pedostrangalia femoralis</i>				横原ら,2016e	
914			-	チャイロホソヒラタカミキリ	<i>Phymatodes testaceus</i>				横原ら,2016e	
915			-	キクスイカミキリ	<i>Phytoecia rufiventris</i>				横原ら,2016e	
916			-	チャイロヒメハナカミキリ	<i>Pidonia aegrota aegrota</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
917			-	セスジヒメハナカミキリ	<i>Pidonia amentata amentata</i>				横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
918			-	キベリクロヒメハナカミキリ	<i>Pidonia discoidalis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
919			-	オオヒメハナカミキリ	<i>Pidonia grallatrix</i>				横原ら,2016e	
920			-	ホクリクヒメハナカミキリ	<i>Pidonia jasha</i>				横原ら,2016e	
921			-	キタセスジヒメハナカミキリ	<i>Pidonia kurosawai</i>				横原ら,2016e	
922			-	ムネアカヨコモヒメハナカミキリ	<i>Pidonia masakii</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
923			-	ミワヒメハナカミキリ	<i>Pidonia miwai</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
924			-	ナガバヒメハナカミキリ	<i>Pidonia signifera</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
925			-	アサマヒメハナカミキリ	<i>Pidonia takechii</i>				横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
926			-	クリストフコトラカミキリ	<i>Plagionotus christophi</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
927			-	シロオビチビヒラタカミキリ	<i>Poecilium albicinctus</i>				横原ら,2016e	
928			-	ヨツボシチビヒラタカミキリ	<i>Poecilium quadrimaculatum</i>				横原ら,2016e	
929			-	ネジロカミキリ	<i>Pogonocherus seminivens</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
930			-	ノゴリカミキリ	<i>Prionus insularis insularis</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
931			-	キボシカミキリ	<i>Psacotha hilaris hilaris</i>				横原ら,2016e	
932			-	コバナカミキリ	<i>Psephactes remiger remiger</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
933			-	チャボハナカミキリ	<i>Pseudalosterna misella</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
934			-	マルモンサビカミキリ	<i>Pterolophia angusta</i>				横原ら,2016e	
935			-	クリサビカミキリ	<i>Pterolophia castaneivora</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
936			-	トガリンロオビサビカミキリ	<i>Pterolophia caudata caudata</i>				横原ら,2016e	
937			-	アトモンサビカミキリ	<i>Pterolophia granulata</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
938			-	ナカジロサビカミキリ	<i>Pterolophia jugosa jugosa</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
939			-	エソサビカミキリ	<i>Pterolophia tsurugiana</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
940			-	アトジロサビカミキリ	<i>Pterolophia zonata</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
941			-	ヘリグロベニカミキリ	<i>Purpuricenus spectabilis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
942			-	ベニカミキリ	<i>Purpuricenus temminckii</i>				横原ら,2016e	
943			-	クスベニカミキリ	<i>Pyrestes nipponicus</i>				横原ら,2016e	
944			-	カンボウトラカミキリ	<i>Rhabdoclytus acutivittis inscriptus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
945			-	ヒメクロトラカミキリ	<i>Rhaphuma diminuta diminuta</i>				角田,2001; 横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
946			-	ホソトラカミキリ	<i>Rhaphuma xenisca</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
947			-	セミスジコブヒゲカミキリ	<i>Rhodopina lewisii lewisii</i>				横原ら,2016e	
948			-	ヒトオビアラゲカミキリ	<i>Rhopaloscelis unifasciatus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
949			-	ルリボシカミキリ	<i>Rosalia batesi</i>				角田,2001; 学ぶ会,2014; 横原ら,2016e; 教育委員会,2017	
950			-	ブロイニングカミキリ	<i>Saperda ohbayashii</i>				横原ら,2016e	
951			-	ビヤクシンカミキリ	<i>Semanotus bifasciatus</i>				横原ら,2016e	
952			-	スギカミキリ	<i>Semanotus japonicus</i>				横原ら,2016e	
953			-	クロカミキリ	<i>Spondylis buprestoides</i>				横原ら,2016c; 横原ら,2016e	
954			-	トワダムモンメダカカミキリ	<i>Stenhomalus japonicus</i>				横原ら,2016e	
955			-	フタコブルリハナカミキリ	<i>Stenocorus caeruleipennis</i>				横原ら,2016e	
956			-	ヒメアカハナカミキリ	<i>Stictoleptura pyrrha</i>				横原ら,2016e	
957			-	アカハナカミキリ	<i>Stictoleptura succedanea</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
958			-	ホンドアオバホソハナカミキリ	<i>Strangalomorpha tenuis aenescens</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
959			-	クリチビカミキリ	<i>Sybra kuri</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2022d	
960			-	シロオビチビカミキリ	<i>Sybra subfasciata subfasciata</i>				横原ら,2016e; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
961			-	クリイロチビケブカカミキリ	<i>Terinaea atrofusca</i>				角田,2001	記載元はクリイロチビケブカミキ。誤記載として扱った。
962			-	トラフホソバナカミキリ	<i>Thranus variegatus variegatus</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022	
963			-	モモグロハナカミキリ	<i>Toxotinus reini</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
964			-	ヤハズカミキリ	<i>Uraecha bimaculata bimaculata</i>				横原ら,2016e	
965			-	トラフカミキリ	<i>Xylotrechus chinensis</i>				角田,2001; 横原ら,2016e	
966			-	ウスイロトラカミキリ	<i>Xylotrechus cuneipennis</i>				横原ら,2016e; 横原ら,2020a; 緒勝ら,2022; 横原ら,2022d	
967			-	ニジマトラカミキリ	<i>Xylotrechus emaciatus</i>				横原ら,2016e	
968			-	ムネマダラトラカミキリ	<i>Xylotrechus greyii greyii</i>				横原ら,2016e	
969			-	クビアカトラカミキリ	<i>Xylotrechus rufillus</i>				横原ら,2016e	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
970		ハムシ科	-	キクビアオハムシ	<i>Agelasa nigriceps</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
971			-	ハンノキハムシ	<i>Agelastica coerulea</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
972			-	ウリハムシ	<i>Aulacophora indica</i>				角田,2001	
973			-	クワリハムシ	<i>Aulacophora nigripennis nigripennis</i>				蜂谷,1984	
974			-	ハンノキサルハムシ	<i>Basilepta balyi</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	記載元はチャイロサルハムシ。シノニムとして扱った。
975			-	アオバナサルハムシ	<i>Basilepta fulvipes</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
976			-	ムネアカサルハムシ	<i>Basilepta ruficollis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
977			-	アオカメノコハムシ	<i>Cassida rubiginosa</i>				角田,2001;緒勝ら,2022;横原ら,2022b;横原ら,2022c	
978			-	ミドリカメノコハムシ	<i>Cassida viridis japonica</i>				緒勝ら,2022	
979			-	キバラヒメハムシ	<i>Charaea flaviventris</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
980			-	オオルリヒメハムシ	<i>Charaea nobyi</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
981			-	ヨモギハムシ	<i>Chrysolina aurichalcea</i>				角田,2001	
982			-	ヤナギハムシ	<i>Chrysomela vigintipunctata</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
983			-	ミドリトビハムシ	<i>Crepidodera japonica</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
984			-	バラルリツツハムシ	<i>Cryptocephalus approximatus</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
985			-	カシワツツハムシ	<i>Cryptocephalus scitulus</i>				蜂谷,1984;緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
986			-	ケベリトゲハムシ	<i>Dactylispa masonii</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
987		ネクイハムシ属	-	イネネクイハムシ	<i>Donacia provostii</i>				角田,2001	
988			-	ヒウラヒラタネクイハムシ	<i>Donacia splendens hiurai</i>				菊地ら,2018;緒勝ら,2022;横原ら,2022b;横原ら,2022c	
989			-	クワハムシ	<i>Fleutiauxia armata</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
990			-	イタドリハムシ	<i>Gallerucida bifasciata</i>				蜂谷,1984;緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
991			-	ズグロアカハムシ	<i>Gallerucida flavipennis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
992			-	アジハムシ	<i>Gonioctena rubripennis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
993			-	キバナマルノミハムシ	<i>Hemipysix flavipennis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
994			-	ルルクビボソハムシ	<i>Lema cirsiicola</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
995			-	コルルクビボソハムシ	<i>Lema dilecta</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	記載元はスゲクビボソハムシ。シノニムとして扱った。
996			-	キイロクビナガハムシ	<i>Liloceris rugata</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
997			-	ズグロアラメハムシ	<i>Lochmaea capraeae</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
998			-	クビアカトビハムシ	<i>Luperomorpha pryri</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
999			-	キイロクワハムシ	<i>Monolepta pallidula</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1000			-	ルリマルノミハムシ	<i>Nonarthra cyanea</i>				角田,2001;緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1001			-	ドウガネツヤハムシ	<i>Oomorhoides cupreatus</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1002			-	ナガハムシ	<i>Orsodacne arakii</i>				角田,2001	記載元はクロナガハムシ。シノニムとして扱った。
1003			-	ハギツツハムシ	<i>Pachybrachis eruditus</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1004			-	アトボンハムシ	<i>Paridea angulicollis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1005			-	ダイコンサルハムシ	<i>Phaedon brassicae</i>				角田,2001	記載元はダイコンハムシ。シノニムとして扱った。
1006			-	ルリハムシ	<i>Plagiosterna aenea</i>				角田,2001;緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1007		ミズクサハムシ属	-	オオネクイハムシ	<i>Platumaris constricticollis</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022b;横原ら,2022c	
1008			-	キヌツヤミズクサハムシ	<i>Platumaris sericea</i>				菊地ら,2018;緒勝ら,2022;横原ら,2022b;横原ら,2022c	
1009			-	シラハタミズクサハムシ	<i>Platumaris shirahatai</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022b;横原ら,2022c	記載元はシラハタネクイハムシ。シノニムとして扱った。
1010			-	クワリトゲハムシ	<i>Rhadinosa nigrocyanea</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1011			-	カタクリハムシ	<i>Sangariola punctatostrata</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1012			-	アオバノコヒゲハムシ	<i>Sphenoraia intermedia</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1013			-	カバノキハムシ	<i>Syneta adamsi</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1014			-	ルイスジシガサハムシ	<i>Thaspida lewisii</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1015			-	アラハダトビハムシ	<i>Trachyaphthona lewisi</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1016			-	ワモンナガハムシ	<i>Zeugophora annulata</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1017			-	チビカミナリハムシ	<i>Zipanginia picipes</i>				緒勝ら,2022;横原ら,2022c	
1018	ヒゲナガゾウムシ科		-	オオメナガヒゲナガゾウムシ	<i>Ulorhinus gokani</i>				角田,2005a	
1019	オトシブミ科		-	オトシブミ	<i>Apoderus jekeli</i>				学ぶ会,2017	
1020			-	ホソチョッキリ	<i>Eugnaptus aurifrons</i>				角田,2001	
1021			-	ヒロウドアシナガオトシブミ	<i>Himatolabus cupreus</i>				角田,2001;緒勝,2021	記載元はヒロウドハマキチョッキリ(角田,2001)、ヒロウドアシナガオトシブミ(緒勝,2021)。シノニムとして扱った。
1022			-	ヒゲナガオトシブミ	<i>Paratrachelophorus longicornis</i>				緒勝,2021	
1023			-	ゴマダラオトシブミ	<i>Paroplapoderus pardalis</i>				緒勝,2021	
1024	ミツギリゾウムシ科		-	ヒメマルミツギリゾウムシ	<i>Higonius cilo</i>				角田,2005b	
1025	ゾウムシ科		-	ツツゾウムシ	<i>Carcilia strigicollis</i>				角田,2001	
1026			-	ウスモンゲトゲゾウムシ	<i>Colobodes konoii</i>				角田,2001	
1027			-	コナラシギゾウムシ	<i>Curculio dentipes</i>				学ぶ会,2022	
1028			-	ナガカツオゾウムシ	<i>Lixus depressipennis</i>				角田,2001	
1029			-	カシワクチアトゾウムシ	<i>Nothomylocerus griseus</i>				角田,2001	
1030			-	ケブカトゲアシヒゲボソゾウムシ	<i>Phyllobius armatus</i>				角田,2001	記載元はリンゴコフキゾウムシ。シノニムとして扱った。
1031	オサゾウムシ科		-	トホシオサゾウムシ	<i>Aplotes roelofsi</i>				角田,2005c	
1032			-	コクゾウムシ	<i>Sitophilus zeamais</i>				角田,2001	
1033	イネゾウムシ科	イネミズゾウムシ属	-	イネミズゾウムシ	<i>Lissorhoptus oryzophilus</i>				角田,2001	
1034	ナガキタイムシ科		-	ルイスナガキタイムシ	<i>Platypus lewisii</i>				緒勝ら,2022	
1035			-	トガリハネナガキタイムシ	<i>Platypus solidus</i>				緒勝ら,2022	記載元はトガリハネナガキタイムシ。シノニムとして扱った。
1036	ハチ目	ミフシハバチ科	-	チュウレンジハバチ	<i>Arge pagana</i>				角田,2001	記載元はチュウレンジハバチ。シノニムとして扱った。
1037		ハバチ科	-	ハグロハバチ	<i>Allantus lucifer</i>				角田,2001	
1038			-	オスグロハバチ	<i>Dolerus japonicus</i>				角田,2001	
1039		キバチ科	-	ニホンキバチ	<i>Urocerus japonicus</i>				角田,2001	
1040		アシブトコバチ科	-	キアシブトコバチ	<i>Brachymeria lasus</i>				学ぶ会,2017	
1041		アリ科	-	ヤマトアシナガアリ	<i>Aphaenogaster japonica</i>				北出ら,2015	
1042			-	クロオオアリ	<i>Camponotus japonicus</i>				角田,2001;北出ら,2015	
1043			-	ムネアカオオアリ	<i>Camponotus obscuripes</i>				角田,2001;北出ら,2015	
1044			-	ハリブトシリアゲアリ	<i>Crematogaster matsumurai</i>				角田,2001	
1045			-	トゲズネハリアリ	<i>Cryptopone sauteri</i>				北出ら,2015	
1046			-	シベリアアカタアリ	<i>Dolichoderus sibiricus</i>				北出ら,2015	
1047			-	ハヤシクロヤマアリ	<i>Formica hayashi</i>				北出ら,2015	
1048			-	クロヤマアリ	<i>Formica japonica</i> (s. l.)				角田,2001;北出ら,2015	
1049			-	ニセハリアリ	<i>Hypoponera sauteri</i>				北出ら,2015	
1050			-	キイロケアリ	<i>Lasius flavus</i>				北出ら,2015	
1051			-	クワクサアリ	<i>Lasius fujii</i> (s. l.)				角田,2001	
1052			-	トビイロケアリ	<i>Lasius japonicus</i>				角田,2001;北出ら,2015	
1053			-	ヒゲナガケアリ	<i>Lasius productus</i>				北出ら,2015	
1054			-	ヒラシクサアリ	<i>Lasius spathopus</i>				北出ら,2015	記載元はヒラシクサアリ。誤記載として扱った。
1055			-	カドフシアリ	<i>Myrmecina nipponica</i>				北出ら,2015	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
1056			-	エソクシケアリ	<i>Myrmica jessensis</i>				北出ら,2015	
1057			-	ハラクシケアリ	<i>Myrmica ruginodis</i> (s. l.)				角田,2001; 北出ら,2015	記載元のシワクシケアリにおいて隠蔽種群 (s.l.) の存在が明らかとなり、現状ではハラクシケアリとされる。
1058			-	アメイロアリ	<i>Nylanderia flavipes</i>				角田,2001; 北出ら,2015	
1059			-	アズマオオズアリ	<i>Pheidole ferrida</i>				北出ら,2015	
1060			-	トゲアリ	<i>Polyrhachis lamellidens</i>		DD		北出ら,2015	
1061			-	ヒメハリアリ	<i>Ponera japonica</i>				北出ら,2015	
1062			-	テラニシハリアリ	<i>Ponera scabra</i>				北出ら,2015	
1063			-	トフシアリ	<i>Solenopsis japonica</i>				北出ら,2015	
1064			-	ハリナガムネポソアリ	<i>Temnothorax spinosior</i>				北出ら,2015	
1065			-	トビロシワアリ	<i>Tetramorium tsushimae</i>				角田,2001; 北出ら,2015	記載元 (北出ら,2015) はトビシワアリ。誤記載として扱った。
1066			-	ウメマツアリ	<i>Vollenhovia emeryi</i>				北出ら,2015	
1067		スズメバチ科	-	キオビホオナガスズメバチ	<i>Dolichovespula media</i>	DD			横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1068			-	シロオビホオナガスズメバチ	<i>Dolichovespula pacifica</i>				横原ら,2016d; 横原ら,2020b; 緒勝ら,2022	
1069			-	ニッポンホオナガスズメバチ	<i>Dolichovespula saxonica</i>	DD			横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1070			-	ムモンホソアシナガバチ	<i>Parapolybia crocea</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 緒勝ら,2022	
1071			-	ヒメホソアシナガバチ	<i>Parapolybia varia</i>				横原ら,2016d; 緒勝ら,2022	
1072			-	フタモンアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes chinensis antennalis</i>				角田,2001; 横原ら,2016d	
1073			-	セグロアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes jokahamae jokahamae</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019	
1074			-	キボシアシナガバチ	<i>Polistes nipponensis</i>				横原ら,2016d	
1075			-	キアシナガバチ本土亜種	<i>Polistes rothneyi iwatai</i>				角田,2001	
1076			-	コアシナガバチ	<i>Polistes snelleni</i>				横原ら,2016d	
1077			-	コガタズメバチ	<i>Vespa analis</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019	
1078			-	モンズズメバチ	<i>Vespa crabro</i>	DD			横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 緒勝ら,2022	
1079			-	ヒメズズメバチ	<i>Vespa ducalis</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1080			-	チャイロスズメバチ	<i>Vespa dybowskii</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 緒勝ら,2022; 角田,2008b	
1081			-	オオズズメバチ	<i>Vespa mandarinia</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1082			-	キイロスズメバチ	<i>Vespa similima</i>				角田,2001; 横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 横原ら,2021a緒勝ら,2022; 学ぶ会,2018	
1083			-	ヤドリズズメバチ	<i>Vespula austriaca</i>				横原ら,2016d; 横原ら,2020b; 緒勝ら,2022	
1084			-	クロスズメバチ	<i>Vespula flaviceps</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 緒勝ら,2022	
1085			-	ツヤクロスズメバチ	<i>Vespula rufa</i>				横原ら,2016d; 横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1086			-	シダクロスズメバチ	<i>Vespula shidai</i>				横原ら,2016d; 牧野ら,2019; 横原ら,2020b; 横原ら,2021a; 横原ら,2021a; 緒勝ら,2022	
1087			-	キオビクロスズメバチ	<i>Vespula vulgaris</i>				横原ら,2020b; 緒勝ら,2022	
1088		クモバチ科	-	ヤドリクモバチ	<i>Irenangelus hikosanus</i>				緒勝ら,2022	
1089		ツチバチ科	-	オオモンツチバチ	<i>Scolia histriónica japonica</i>				角田,2001	
1090			-	キオビツチバチ	<i>Scolia oculata</i>				蜂谷,1984	
1091		アナバチ科	-	アメリカシジガバチ	<i>Sceliphron caementarium</i>				学ぶ会,2021	
1092		ミツバチ科	-	ニホンミツバチ	<i>Apis cerana japonica</i>				角田,2001; 牧野ら,2019	記載元 (角田,2001) はニホンミツバチ。誤記載として扱った。
1093			-	トラマルハナバチ本土亜種	<i>Bombus diversus diversus</i>				蜂谷,1984	
1094			-	キムネクマバチ	<i>Xylocopa appendiculata circumvolans</i>				角田,2001	記載元はクマバチ。シノニムとして扱った。
1095		コマユバチ科	-	アオムシサムライコマユバチ	<i>Apanteles glomeratus</i>				角田,2001	
1096		タマバチ科	-	クリタマバチ	<i>Dryocosmus kuriphilus</i>				角田,2001	
1097		ヒメバチ科	-	アゲハヒメバチ	<i>Trogus mactator</i>				角田,2001	
1098			-	ニッポンケンヒメバチ	<i>Arotes japonicus</i>				緒勝ら,2022	
1099			-	モイワケンヒメバチ	<i>Arotes moiwanus</i>				緒勝ら,2022	
1100			-	コンボウケンヒメバチ	<i>Coleocentrus incertus</i>				緒勝ら,2022	
1101			-	マルヤマケンヒメバチ	<i>Phaenolobus maruyamensis</i>				緒勝ら,2022	
1102			-	スピロテロンヒメバチ	<i>Spilopteron pseudonigrum</i>				緒勝ら,2022	
1103			-	トサケンヒメバチ	<i>Spilopteron tosaensis</i>				緒勝ら,2022	
1104			-	イシケンヒメバチ	<i>Yezoceryx ishikii</i>				緒勝ら,2022	
1105			-	カラフトコンボウアメバチ	<i>Heteropelma amictum</i>				緒勝ら,2022	
1106			-	マツヤドリコンボウアメバチ	<i>Therion circumflexum</i>				緒勝ら,2022	
1107			-	ツヤハマキヒメバチ	<i>Apophua evanescens</i>				緒勝ら,2022	
1108			-	ミヤマウスマルヒメバチ	<i>Rhynchobanchus flavopictus orientalis</i>				緒勝ら,2022	
1109			-	ミノオウスマルヒメバチ	<i>Rhynchobanchus minomensis</i>				緒勝ら,2022	
1110			-	ユーラシアナガハマキヒメバチ	<i>Teleutaea brischkei</i>				緒勝ら,2022	
1111			-	ミナミカワナガハマキヒメバチ	<i>Teleutaea minamikawai</i>				緒勝ら,2022	
1112			-	ツノナガハマキヒメバチ	<i>Teleutaea ussuriensis</i>				緒勝ら,2022	
1113			-	タウンズトゲヒメバチ	<i>Townesion japonicus</i>				緒勝ら,2022	
1114			-	エナガチヒメバチ	<i>Casinarina teshionis</i>				緒勝ら,2022	
1115			-	オオシマオオチビアメバチ	<i>Dusona signator</i>				緒勝ら,2022	
1116			-	ダイセツオオチビアメバチ	<i>Dusona stragifex</i>				緒勝ら,2022	
1117			-	キマダラアシナガトガリヒメバチ	<i>Arthula flavofasciata</i>				緒勝ら,2022	
1118			-	アシグロトガリヒメバチ	<i>Echthrus reluctator</i>				緒勝ら,2022	
1119			-	シワチビトガリヒメバチ	<i>Gnotus striatus</i>				緒勝ら,2022	
1120			-	チョウセンクロトガリヒメバチ	<i>Javra coreensis</i>				緒勝ら,2022	
1121			-	クロツヤトガリヒメバチ	<i>Litochila carbonaria</i>				緒勝ら,2022	
1122			-	ニセマダラホソトガリヒメバチ	<i>Nematopodius flavoguttatus</i>				緒勝ら,2022	
1123			-	マダラホソトガリヒメバチ	<i>Nematopodius oblongus</i>				緒勝ら,2022	
1124			-	ホシクロトガリヒメバチ	<i>Nippocryptus vittatorius</i>				緒勝ら,2022	
1125			-	イラガヤドリトガリヒメバチ	<i>Paragambus sapporonis</i>				緒勝ら,2022	
1126			-	ケンチビトガリヒメバチ	<i>Polytribax penetrator</i>				緒勝ら,2022	
1127			-	アシプトクロトガリヒメバチ	<i>Pterocryptus uchidai</i>				緒勝ら,2022	
1128			-	トウヨウマルヒメバチ	<i>Hadroductylus orientalis</i>				緒勝ら,2022	
1129			-	クサビマルヒメバチ	<i>Seleucus cuneiformis</i>				緒勝ら,2022	
1130			-	オウシュウヒラタマルヒメバチ	<i>Sympherta facialis</i>				緒勝ら,2022	
1131			-	アカハラヒラタマルヒメバチ	<i>Sympherta sulcata</i>				緒勝ら,2022	
1132			-	ニホンソノナガヒメバチ	<i>Diacritus aciculatus japonicus</i>				緒勝ら,2022	
1133			-	モモイソノナガヒメバチ	<i>Diacritus incompletus</i>				緒勝ら,2022	
1134			-	フトアブヒメバチ	<i>Diplazon scutatorius</i>				緒勝ら,2022	
1135			-	ユーラシアツヤアブヒメバチ	<i>Sussaba cognata</i>				緒勝ら,2022	
1136			-	スギハラツヤアブヒメバチ	<i>Sussaba sugiharai</i>				緒勝ら,2022	
1137			-	キマダラフトマルヒメバチ	<i>Euceros kiushuensis</i>				緒勝ら,2022	
1138			-	クシケアリヤドリバチ	<i>Neohybrizon mutus</i>				緒勝ら,2022	
1139			-	モトキヒメバチ	<i>Amblyjoppa basalis</i>				緒勝ら,2022	
1140			-	クロスアカチビヒメバチ	<i>Auberteterus alterneoloratus</i>				緒勝ら,2022	
1141			-	Celebarches fujitai	<i>Celebarches fujitai</i>				緒勝ら,2022	

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
1142			-	ヤマガタヒメバチ	<i>Chasmodon major</i>				緒勝ら,2022	
1143			-	<i>Coelichneumon albitrochantellus</i>	<i>Coelichneumon albitrochantellus</i>				緒勝ら,2022	
1144			-	シロオビムラサキヒメバチ	<i>Coelichneumon cyaniventris</i>				緒勝ら,2022	
1145			-	アマヒトリヤドリヒメバチ	<i>Coelichneumon dubius</i>				緒勝ら,2022	
1146			-	アオシリヒメバチ	<i>Coelichneumon lividus</i>				緒勝ら,2022	
1147			-	スグリナミジャクヤドリヒメバチ	<i>Coelichneumon nipponicus</i>				緒勝ら,2022	
1148			-	<i>Coelichneumon nobilis</i>	<i>Coelichneumon nobilis</i>				緒勝ら,2022	
1149			-	ヤツボシヒメバチ	<i>Coelichneumon octoguttatus</i>				緒勝ら,2022	
1150			-	<i>Ctenichneumon cyaneus</i>	<i>Ctenichneumon cyaneus</i>				緒勝ら,2022	
1151			-	ニクニヒメバチ	<i>Diphyus niikunii</i>				緒勝ら,2022	
1152			-	<i>Eupalamus japonicus</i>	<i>Eupalamus japonicus</i>				緒勝ら,2022	
1153			-	ツマキヒメバチ	<i>Exephanes apicalis</i>				緒勝ら,2022	
1154			-	フシナガヒメバチ	<i>Naenaria segmentalis</i>				緒勝ら,2022	
1155			-	クロヒゲナガヒョウモンヒメバチ	<i>Zanthojooppa speciosus</i>				緒勝ら,2022	
1156			-	キオビカタタゲヒメバチ	<i>Lycorina ornata</i>				緒勝ら,2022	
1157			-	クロカタタゲヒメバチ	<i>Lycorina triangulifera</i>				緒勝ら,2022	
1158			-	コンボウヒメバチ	<i>Acerataspis clavata</i>				緒勝ら,2022	
1159			-	アカツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Colpotrochia) fusca</i>				緒勝ら,2022	
1160			-	ジョウザンツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Colpotrochia) jozankeana</i>				緒勝ら,2022	
1161			-	クロツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Colpotrochia) munda</i>				緒勝ら,2022	
1162			-	サドツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Colpotrochia) sadensis</i>				緒勝ら,2022	
1163			-	クリスエツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Scallama) kulsuei</i>				緒勝ら,2022	
1164			-	ヒメツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Scallama) latifasciata</i>				緒勝ら,2022	
1165			-	ツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Scallama) orientalis</i>				緒勝ら,2022	
1166			-	オスズツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Scallama) osuzensis</i>				緒勝ら,2022	
1167			-	キイロツヤアシブヒメバチ	<i>Colpotrochia (Scallama) uchidai</i>				緒勝ら,2022	
1168			-	ムラサキメンガタヒメバチ	<i>Metopius (Ceratopius) dissectorius</i>				緒勝ら,2022	
1169			-	ハキメンガタヒメバチ	<i>Metopius (Ceratopius) hakiensis</i>				緒勝ら,2022	
1170			-	ツヤトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus corniger</i>				緒勝ら,2022	
1171			-	フタツノトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus diceratops</i>				緒勝ら,2022	
1172			-	カミコウチトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus kamikochianus</i>				緒勝ら,2022	
1173			-	ミヤマトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus montanus</i>				緒勝ら,2022	
1174			-	ニッコウトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus nikkoensis</i>				緒勝ら,2022	
1175			-	エゾトゲホソヒメバチ	<i>Oxytorus obtusus</i>				緒勝ら,2022	
1176			-	コキアシヒラタヒメバチ	<i>Apechthis capulifera</i>				緒勝ら,2022	
1177			-	キフタホシヒラタヒメバチ	<i>Apechthis rufata</i>				緒勝ら,2022	
1178			-	ホソハラクモヒメバチ	<i>Brachyzapus tenuiabdominalis</i>				緒勝ら,2022	
1179			-	キモンクモフシヒメバチ	<i>Clistopyga arctica</i>				緒勝ら,2022	
1180			-	マツムラフシヒメバチ	<i>Dolichomitus matsumurai</i>				緒勝ら,2022	
1181			-	マツケムシヒラタヒメバチ	<i>Itopectis alternans epinotiae</i>				緒勝ら,2022	
1182			-	シロモンヒラタヒメバチ	<i>Pimpla alboannulata</i>				緒勝ら,2022	
1183			-	マイマイヒラタヒメバチ	<i>Pimpla luctuosa</i>				緒勝ら,2022	
1184			-	ミヤマシロモンヒラタヒメバチ	<i>Pimpla monticola</i>				緒勝ら,2022	
1185			-	クロフシヒラタヒメバチ	<i>Pimpla pluto</i>				緒勝ら,2022	
1186			-	チャイロツヤヒラタヒメバチ	<i>Theronia (Theronia) atalantae gestator</i>				緒勝ら,2022	
1187			-	クロツヤヒラタヒメバチ	<i>Theronia (Theronia) laevigata nigra</i>				緒勝ら,2022	
1188			-	モイワオナガバチ	<i>Epirhyssa moiwana</i>				緒勝ら,2022	
1189			-	ツマグロオナガバチ	<i>Epirhyssa nigristigma</i>				緒勝ら,2022	
計	19目	173科	853属		1189種	21種	26種	22種		

▲分類および配列は国土交通省（2021）「河川水辺の国勢調査のための生物リスト」（<http://www.nilim.go.jp/lab/fbg/ksnkankyo/mizukokuweb/system/seibutsuListfile.htm>）に従った。

▲上記リストにない分類群については、日本分類学会連合（2002～）日本産生物種数調査（<http://www.ujssb.org/biospnum/search.php>）を参考とした。

▲「環境省レッドリスト2020」は環境省（2020）「環境省レッドリスト2020の公表について」（<https://www.env.go.jp/press/107905.html>）、
「ふくしまレッドリスト2021」は福島県自然保護課（2022）「ふくしまレッドリスト（2021年版）について」（<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/16035b/redlist-kaiteikouhyou.html>）にそれぞれ従った。
各カテゴリは次の通り対応する。CR+EN：絶滅危惧1B類/VU：絶滅危惧1類/NT：準絶滅危惧/DD：情報不足

▲「只見町条例」は「只見町の野生動物物を保護する条例」（<https://www.town.tadami.lg.jp/information/2020/06/002217.html>）を参考とし、該当種を「●」で示した。

▲参考文献

(略称)

蜂谷,1984 第二章 石伏の動植物.只見町文化財石伏集落調査委員会(編),湖底に沈む 奥会津石伏の歴史と民俗—只見町石伏集落学術総合調査報告—,21-49.福島.

平澤ら,2009a 平澤桂・吉井重幸(2009)ゴマダラチビゲンゴロウを只見町で採集.ふくしまの虫,27:39.

平澤ら,2009b 平澤桂・吉井重幸(2009)クビボソコガシラミズムシを只見町で採集.ふくしまの虫,27:47.

教育委員会,2017 福島県只見町教育委員会(2017)只見おもしろ学ガイドブック 改訂版,227pp.,福島県只見町教育委員会,福島.

井上ら,2008 井上尚武・三田村敏正(2008)福島県只見町で記録したバタ目.ふくしまの虫,26:10-12.

井上ら,2009 井上尚武・三田村敏正(2009)福島県只見町で記録したバタ目2.ふくしまの虫,27:31-32.

井上ら,2011 井上尚武・三田村敏正(2011)福島県只見町で記録したバタ目3.ふくしまの虫,29:40-41.

菊地寛・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・横原寛・渡部賢史(2018)企画展解説シリーズ11 只見の温泉—その生態と歴史56pp.,只見町プラナセンター,福島.

北出理・諸岡歩希・岡野拓真・浦山光太郎(2015)只見町のアリ相—2014年の採集調査による記録.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,4:47-51.

横原寛・大平仁夫・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2016)福島県只見町の昆虫相調査報告(4) コメツキムシ科(コウチュウ目).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,5:49-55.

横原寛・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2016)福島県只見町の昆虫相調査報告(5) センチックガメ科,コガネムシ科(コウチュウ目).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,5:56-63.

横原寛・滝久智・中野陽介(2016)福島県只見町ブナ天然林で多産するクワカミキリ.森林防疫 FOREST PESTS, 65(3):77-81.

横原寛・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2016)福島県只見町の昆虫相調査報告(3) スズメバチ科(ハチ目).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,5:38-48.

横原寛・滝久智・角田亘・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2016)福島県只見町の昆虫相調査報告(1) カミキリムシ類(コウチュウ目:ホソカミキリムシ科,カミキリムシ科).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,5:2-25.

横原寛・生川展行・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2016)福島県只見町の昆虫相調査報告(2) オオクシムシ科,オオキノコムシ科,キスイムシ科,ヒラタムシ科,チビヒラタムシ科,キノコムシ科,ナガクチムシ科(コウチュウ目).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,5:26-37.

横原寛・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2017)只見町で新たに追加されたオオキノコムシ科とカミキリムシ科甲虫.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,6:2-6.

横原寛・角田亘・滝久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎(2017)福島県只見町のクワガタムシ.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,6:7-14.

横原寛・石川貴大・中野陽介(2019)ヨコヤマヒゲナガカミキリの後食樹種についての簡単な報告(コウチュウ目カミキリムシ科).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,7:17-19.

横原寛・石川貴大・中野陽介(2020)各種トラップで捕獲された只見町沼ノ平周辺のカミキリムシ類.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,8:24-32.

横原寛・牧野俊一・石川貴大・中野陽介(2020)マレーズトラップで捕獲された沼ノ平周辺のスズメバチ亜科の種.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,8:17-23.

横原寛・牧野俊一・緒勝祐太郎・中野陽介(2021)2020年に沼ノ平周辺でマレーズトラップとスズメバチトラップで捕獲されたスズメバチ亜科の種.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,9:63-67.

横原寛・緒勝祐太郎・石川貴大・中野陽介(2021)福島県只見町における沼ノ平地域で数多く捕獲されたオサムシ科(コウチュウ目).只見の自然 只見町プラナセンター紀要,9:55-62.

横原寛・緒勝祐太郎・石川貴大・中野陽介(2022)沼ノ平周辺で確認されたオオキノコムシ科の種.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,10:175-182.

横原寛・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平地域の沼辺、湿地で得られた甲虫類.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,10:161-166.

横原寛・滝久智・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平周辺のハムシ相—2020年のマレーズトラップによる調査結果から—.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,10:167-174.

横原寛・滝久智・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平周辺のカミキリムシ相—2020年のマレーズトラップでの調査結果と只見町内他地域との比較から—.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,10:150-160.

牧野ら,2019 牧野俊一・加藤健太・横原寛(2019)只見町における誘引トラップによるスズメバチ類の分布調査.只見の自然 只見町プラナセンター紀要,7:10-18.

No.	目	科	属	和名	学名	環境省 レッドリスト 2020	ふくしま レッドリスト 2021	只見町 条例	参考文献	備考
新園ら,2019 西原,2020	新園勇・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・石川貴大・中野陽介 (2019) 企画展解説シリーズ12 守りたい! 只見の野生動物植物—只見町の野生動物植物を保護する条例.48pp.,只見町プラセンター,福島.									
大脇ら,2022 緒勝,2021	大脇淳・石川貴大・緒勝祐太郎・森田誠司・中野陽介 (2022) 沼ノ平地域の成熟ブナ林における地表性オサムシ類の分布とその規定要因.只見の自然 只見町プラセンター-紀要,10:143-149.									
緒勝ら,2022 太田,2022a 太田,2022b	緒勝祐太郎 (2021) 企画展解説シリーズ15 只見のブナ林の昆虫.40pp.,只見町プラセンター,福島. 緒勝祐太郎・横原寛・大脇淳・鈴木互・黒田啓太・石川貴大・太田祥作・中野陽介 (2022) 沼ノ平地域の昆虫相.只見の自然 只見町プラセンター-紀要,10:105-142. 太田祥作 (2022) 奥山の豪雪地・只見町でマルタンヤンマを確認.ふくしまの虫,39:13-14. 太田祥作 (2022) 東北初記録のホソミイトトンボを福島県只見町で採集.月刊むし,619:47-48.									
佐藤ら,2017 鈴木,2003 鈴木,2011 鈴木,2017	佐藤大樹・滝久智・横原寛 (2017) 福島県只見町におけるマイマイガ幼虫の昆虫疫病菌Entomophaga maimaiga感染事例について.只見の自然 只見町プラセンター-紀要,6:26-29. 鈴木智史 (2003) 只見町におけるオオクワガタの採集記録.InsecTOHOKU,5:7. 鈴木智史 (2011) 只見町でカラスシジミを採集.InsecTOHOKU,25:12. 鈴木智史 (2017) 只見町でミヤマチャバネセリを採集.InsecTOHOKU,40:22.									
鈴木ら,2017 学ぶ会,2008 学ぶ会,2009 学ぶ会,2013 学ぶ会,2014 学ぶ会,2015 学ぶ会,2016 学ぶ会,2017 学ぶ会,2018 学ぶ会,2019 学ぶ会,2020 学ぶ会,2021 学ぶ会,2022	鈴木和次郎・藤田喜嗣・石川貴大・中野陽介 (2017) 福島県只見地域におけるブナ種子生産の年次変動とマイマイガ大量発生の影響.只見の自然 只見町プラセンター-紀要,6:38-45. 只見の自然に学ぶ会 (2008) 学ぶ会通信Vol.4 只見の自然に学ぶ会 (2009) 学ぶ会通信Vol.5 只見の自然に学ぶ会 (2013) 学ぶ会通信Vol.8 只見の自然に学ぶ会 (2014) 只見の自然を楽しむ本.32pp.,只見町プラセンター,福島. 只見の自然に学ぶ会 (2015) 学ぶ会通信Vol.9 只見の自然に学ぶ会 (2016) 学ぶ会通信Vol.10 只見の自然に学ぶ会 (2017) 学ぶ会通信Vol.11 只見の自然に学ぶ会 (2018) 学ぶ会通信Vol.12 只見の自然に学ぶ会 (2019) 学ぶ会通信Vol.13 只見の自然に学ぶ会 (2020) 学ぶ会通信Vol.14 只見の自然に学ぶ会 (2021) 学ぶ会通信Vol.15 只見の自然に学ぶ会 (2022) 学ぶ会通信Vol.16									
谷野,2007 角田,2001 角田,2005a 角田,2005b 角田,2005c 角田,2005d 角田,2006a 角田,2006b 角田,2006c 角田,2006d 角田,2007 角田,2008a 角田,2008b 角田,2011 角田,2020 角田,2021	谷野泰義 (2007) オケサマルクビゴミムシの只見町からの記録.InsecTOHOKU,19:20. 角田伊一 (2001) 昆虫類.只見町史資料集 第4集「会津只見の自然」気候・地質・動物編,113-136.只見町史編さん委員会,福島. 角田亘 (2005) 県内初記録となるオオメナガヒゲナガゾウムシを只見町で採集.InsecTOHOKU,12:19. 角田亘 (2005) 南会津只見町でヒメマルミツギリゾウムシを採集.InsecTOHOKU,12:20. 角田亘 (2005) 只見町のトホシオサゾウムシの記録.InsecTOHOKU,12:21. 角田亘 (2005) 只見町でムラサキシジミを採集.InsecTOHOKU,14:3. 角田亘 (2006) 只見町で日中採集したオオクワガタの記録2例.InsecTOHOKU,15:30. 角田亘 (2006) 只見町でアカオビカツオブシムシを採集.InsecTOHOKU,16:20. 角田亘 (2006) 只見町でチャイロシマチビゲンゴロウを採集.InsecTOHOKU,18:10. 角田亘 (2006) 只見町でツマグロツツカッコウムシを採集.InsecTOHOKU,18:10. 角田亘 (2007) 只見町におけるオオハンミョウモドキの新産地.InsecTOHOKU,20:10. 角田亘 (2008) 只見町でタケウチトゲアワフキの記録.InsecTOHOKU,22:7. 角田亘 (2008) 只見町でチャイロスズメバチを採集.InsecTOHOKU,22:8. 角田亘 (2011) 只見町でハイログゲンゴロウを確認.InsecTOHOKU,25:14. 角田亘 (2020) 福島県只見町のセミ科 (カメムシ目) .只見の自然 只見町プラセンター-紀要,8:13-16. 角田亘 (2021) 福島県只見町のトンボ類 (トンボ目) .只見の自然 只見町プラセンター-紀要,9:13-25.									
薄井,2019 薄井,2022 渡辺ら,2016 吉井ら,2013	薄井翔太 (2019) 只見町・西郷村でタニガワミズキワカメムシを採集.ふくしまの虫,35:15. 薄井翔太 (2022) 福島県初記録となるミソシジミガムシを只見町で採集.ふくしまの虫,39:32. 渡辺浩・田口四十三・緒勝祐太郎 (2016) クロシジミを福島県内で32年ぶりに確認.InsecTOHOKU,39:12. 吉井重幸・平澤桂・三田村敏正 (2013) 只見町の水生昆虫.只見の自然 只見町プラセンター-紀要,2:55-63.									

只見ユネスコエコパークに関する文献リスト (2014～)

【論文】

- 遠藤菜緒子(2022)沼ノ平地域の鳥類相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 87-95
- 後藤亮仁・近藤博史・酒井暁子 (2019) ブナの葉形質に及ぼす地形の効果. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 2-9
- 春本宜範・荒木美妃・戸倉溪太・永山 駿(2019)只見町の伊南川各支流における魚類相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 20-27
- Hirayama H, Sharma RC, Hara K(2021)Examination of time-series generation method of satellite data for vegetation mapping in a cloudy region. The 42nd Asian Conference on Remote Sensing (ACRS2021)
- Ida H, Sato T, Rikukawa Y, Abe R, Hoyano S, Tsuchimoto T(2023) Optimizing species selection for the structural timbers of traditional farmhouses in a snowy rural area of northeastern Japan. Ecological Research. <https://doi.org/10.1111/1440-1703.12408>
- 稲葉 修(2014)只見地域在来イワナ (ニッコウイワナ) の生息状況. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 67-75
- 石川貴大・中野陽介・緒勝祐太郎(2020)2018年と2019年の2年間の只見地域におけるナラ類の集団枯死について. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 66-72
- 石庭寛子・Mariah Davis(2021)只見町に生息する小型齧歯類相とセシウム蓄積の現状. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 2-7
- 石川貴大・鈴木和次郎・中野陽介(2019)2014年から2017年までの只見地域におけるナラ類の集団枯死について. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 28-38
- 加藤英寿・加藤朗子(2015)クロジクツクバネウツギの形態的特徴と分布. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 7-14
- 河原崎里子・小川みふゆ・堀 良通・菊地 賢・大曾根陽子(2014)林床のヤマユリの開花と個体サイズの関係および個体群構造. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 17-22
- 菊地 賢・金指あや子・鈴木和次郎・中野陽介 (2017) 阿賀野川流域におけるユビソヤナギの分布とその生育状況. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 30-37
- 菊地 賢・中野陽介・鈴木和次郎(2019)只見町の湿原植生. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 39-55
- 北出理・諸岡歩希・岡野拓真・浦山光太郎(2015)只見町のアリ相 —2014年の採集調査による記録. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 47-51
- 近藤菜々美・近藤博史・酒井暁子(2020)フクジュソウの花形質の集団内変異とその要因. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 2-12
- 倉石 信・春本宜範・藤井 芳 (2017) 只見町伊南川における魚類相調査. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 15-25
- 槇原 寛・石川貴大・中野陽介(2019) ヨコヤマヒゲナガカミキリの後食樹種についての簡単な報告(コウチュウ目カミキリムシ科). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 17-19
- 槇原 寛・石川貴大・中野陽介(2020)各種トラップで捕獲された沼ノ平周辺のカミキリムシ類. 只見の自

- 然 只見町ブナセンター紀要 8: 24-32
- 槇原 寛・牧野俊一・石川貴大・中野陽介(2020)マレーズトラップで捕獲された沼ノ平周辺のスズメバチ亜科の種. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 17-23
- 槇原 寛・牧野俊一・緒勝祐太郎・中野陽介(2021)2020 年に沼ノ平周辺でマレーズトラップとスズメバチトラップで捕獲されたスズメバチ亜科の種. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 63-67
- 槇原 寛・生川展行・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2016) 福島県只見町の昆虫相調査報告 (2) オオキシムシ科、オオキノコムシ科、キシムシ科、ヒラタムシ科、チビヒラタムシ科、キノコムシダマシ科、ナガクチキムシ科 (コウチュウ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 5: 26-37
- 槇原 寛・緒勝祐太郎・石川貴大・中野陽介(2021)福島県只見町における沼ノ平地域で数多く捕獲されたオサムシ科(コウチュウ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 55-62
- 槇原 寛・緒勝祐太郎・石川貴大・中野陽介(2022)沼ノ平周辺で確認されたオオキノコムシ亜科の種. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 175-182
- 槇原 寛・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平地域の沼辺、湿地で得られた甲虫類. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 161-166
- 槇原 寛・大平仁夫・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2016) 福島県只見町の昆虫相調査報告 (4) コメツキムシ科 (コウチュウ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 5: 49-55
- 槇原 寛・滝 久智・中野 陽介(2016) 福島県只見町ブナ天然林で多産するクワカミキリ. 森林防疫 65:77-81
- 槇原 寛・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2016) 福島県只見町の昆虫相調査報告 (3) スズメバチ科 (ハチ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 5: 38-48
- 槇原 寛・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2016) 福島県只見町の昆虫相調査報告 (5) センチコガネ科、コガネムシ科 (コウチュウ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 5: 56-63
- 槇原 寛・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2017) 只見町で新たに追加されたオオキノコムシ科とカミキリムシ科甲虫. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 2-6
- 槇原 寛・滝 久智・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平周辺のハムシ相 — 2020 年のマレーズトラップによる調査結果から一. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 167-174
- 槇原 寛・滝 久智・角田 亘・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2016) 福島県只見町の昆虫相調査報告 (1) カミキリムシ類 (コウチュウ目: ホソカミキリムシ科、カミキリムシ科). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 5: 2-25
- 槇原 寛・角田 亘・滝 久智・中野陽介・山岸国夫・鈴木和次郎 (2017) 福島県只見町のクワガタムシ. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 7-14
- 牧野俊一・加藤健太・槇原 寛(2019) 只見町における誘引トラップによるスズメバチ類の分布調査. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 10-16
- 槇原 寛・滝 久智・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平周辺のカミキリムシ相 — 2020 年のマレーズトラップでの調査結果と只見町内他地域との比較から一. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 150-160
- 松浦隆介・崎尾 均・山本聡子・川西基博・中野陽介(2022)沼ノ平地域の植生とその多様性. 只見の自然

只見町ブナセンター紀要 10: 37-62

松崎 大(2021)只見の養蚕の技術的発展と分業. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 46-54

目黒周作・桑原隆明(2021)只見町の植物資源における機能性物質の探索. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 40-45

三田村敏正・貝津好孝・高原 豊・吉井重幸・平澤 桂(2014)只見町の冬虫夏草—2013 年の調査記録. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 40-47

南山泰宏・長尾賢治・赤尾奈緒子(2021)只見町の湿原に自生するトキノウの遺伝的多様性の評価. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 26-31

宮下彩奈・南野亮子・澤上航一郎・勝島隆史・館野正樹(2020) ひずみゲージを用いた雪中での幹ひずみのモニタリング. *Bulletin of Glaciological Research* 38: 25-38

宮下彩奈・南野亮子・館野正樹(2015)自然条件下におけるブナ立木の荷重による幹変形(ひずみ)の測定. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 42-46

宮下彩奈・谷 友和・館野正樹(2014)山中での積雪深モニタリングの試み. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 23-28

村上拓彦・篠原朋恵(2022)時系列空中写真を用いた沼ノ平における地表面変化の把握. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 10-16

村上拓彦・吉田大智(2022)UAV空撮データを用いた沼ノ平の樹種分類. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 28-36

中野陽介(2022)沼ノ平総合学術調査における調査対象地域とその概要(位置、民俗、気象、地質及び地形). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 5-9

中野陽介(2022)沼ノ平総合学術調査の背景と目的. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 2-4

中野陽介・石川貴大(2022)沼ノ平地域の哺乳類相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 80-86

中野陽介・石川貴大・鈴木和次郎(2020)2016年から2019年にかけての福島県只見町におけるニホンツキノワグマの出没状況. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 44-50

Nakano Y, Sakio H(2017)Adaptive plasticity in the life history strategy of a canopy tree species *Pterocarya rhoifolia* along a gradient of maximum snow depth. *Plant Ecology* 218:395–406.
<https://doi.org/10.1007/s11258-016-0698-2>

大脇 淳・石川貴大・森田誠司・緒勝祐太郎・中野陽介(2022)沼ノ平地域の成熟ブナ林における地表性オサムシ類の分布とその規定要因. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 143-149

Ohwaki A, Ishikawa T, Morita S, Okatsu Y, Nakano Y, Sakio H (2023) The effects of heterogeneity created by treefall, landslide, and stream on ground beetle assemblages in a primary beech forest. *Forest Ecology and Management*. <https://doi.org/10.1016/j.foreco.2023.121394>

緒勝祐太郎(2023)只見町におけるカンアオイ類とギフチョウ. *福島生物* 66: 15-18

緒勝祐太郎・榎原 寛・大脇 淳・鈴木 互・黒田啓太・石川貴大・太田祥作・中野陽介(2022)沼ノ平地域の昆虫相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 105-142

大曾根陽子・菊地 賢・河原崎里子(2014)自然生育地と刈払いにより維持されている生育地におけるヒメサユリ (*Lilium rubellum*) の個体群構造と繁殖特性の違い. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 10-16

- 大曾根陽子・菊地 賢・渡部和子・河原崎里子(2015)ヒメサユリ (*Lilium rubellum*) の個体群は3年間でどのように変化したか. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 15-21
- 太田祥作 (2022) 奥山の豪雪地・只見町でマルタンヤンマを確認. ふくしまの虫 39:13-14
- 太田祥作 (2022) 東北初記録のホソミイトトンボを福島県只見町で採集. 月刊むし 619:47-48
- 太田祥作・松井睦子・芝小路晴子・中野陽介・横山隆一(2021)只見町のイヌワシに関する調査報告(2020年版). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 32-39
- 斉藤真人・酒井暁子(2014)只見町の5流域における植生分布に地形と積雪深が及ぼす影響. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 2-9
- 崎尾 均・上村こころ・中野 陽介 (2023) 伊南川におけるハリエンジュとヤナギ類の実生の耐水性と細枝による栄養繁殖能力. 保全生態学研究. <https://doi.org/10.18960/hozen.2225>
- 崎尾 均・松澤可奈子 (2015) 大規模河川攪乱における河畔林の流木捕捉機能. 日本緑化学誌 41:391-397
- 崎尾 均・山本聡子・川西基博・中野陽介・首藤光太郎・丸尾文乃(2022)沼ノ平地域の植物相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 63-79
- 崎尾 均(2022)沼ノ平総合学術調査の総括 — 自然攪乱と生物多様性—. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 183-190
- 佐藤大樹・滝 久智・榎原 寛 (2017) 福島県只見町におけるマイマイガ幼虫の昆虫疫病菌*Entomophaga maimaiga*感染事例について. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 26-29
- 志知幸治・池田重人・岡本 透・菊地 賢・内山憲太郎・中野陽介(2022)沼ノ平地域の古環境 — 花粉分析に基づいて—. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 17-27
- 須崎智応・菊地 賢・鈴木和次郎(2019)只見地域における広葉樹二次林の群集構造と土地利用履歴. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 7: 56-72
- 鈴木智史 (2017) 只見町でミヤマチャバネセセリを採集. InsecTOHOKU,40:22
- 鈴木和次郎・藤田義嗣・石川貴大・中野陽介 (2017) 福島県只見地域におけるブナ種子生産の年次変動とマイマイガ大量発生の影響. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 38-45
- 鈴木和次郎・菊地 賢(2015)あがりこ型樹形のコナラ林の林分構造とその形成過程. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 22-31
- 鈴木和次郎・中野陽介(2014)河川改修(護岸工事)がフクジュソウ群落に及ぼす影響. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 48-54
- 鈴木和次郎・中野陽介(2015)福島県只見町の遷移後期段階にあるブナ林の群集組成と林分構造. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 32-41
- 鈴木和次郎・中野陽介・遠藤菜緒子・藤田義嗣(2014)福島県只見町の集落周辺に分布するブナ二次林の群集構造とその成立過程. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 55-66
- 鈴木和次郎・中野陽介・緒勝祐太郎・石川貴大(2020)福島県只見町における蜜源樹木ハリギリの分布(予報). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 51-55
- 鈴木和次郎・中野陽介・酒井暁子 (2016) 只見ユネスコエコパークが目指すもの—過疎・高齢化に直面する山間地域における自然環境と資源を活用した地域振興—. 日本生態学会誌 66:135-146
- 鈴木和次郎・中野陽介・須崎智応・田中ゆり子 (2017) 「ただみ豪雪林業体験・学習の森」に成立する

- スギ人工林の群集組成と林分構造. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 6: 46-56
- 鈴木和次郎・須崎智応・菊地 賢・中野陽介(2020)北限地域に分布するヤマグルマ林の群集組成と林分構造. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 33-43
- 鈴木和次郎・山本柚季・中野陽介(2020)福島県只見町木ノ根沢ブナ天然林の5年間の動態. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 56-65
- 首藤光太郎・黒沢高秀(2014)只見町のいくつかの湖沼の水生植物相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 3: 29-39
- 角田 亘(2020)福島県只見町のセミ科(カメムシ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 8: 13-16
- 角田 亘(2021)福島県只見町のトンボ類(トンボ目). 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 13-25
- 薄葉 満 (2015) 只見町の水田雑草相. フロラ福島 31:1-9
- 薄井翔太 (2019) 只見町・西郷村でタニガワミズギワカメムシを採集.ふくしまの虫,35:15
- 薄井翔太 (2022) 福島県初記録となるミゾシジミガムシを只見町で採集.ふくしまの虫,39:32
- 山本 将・黄木祐平・平城 望・山田結会(2021)形態調査とSSR マーカーによる只見町のヒメサユリの遺伝的多様性解析. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 9: 8-12
- Yoshikawa N, Matsui M (2014)Two new Salamanders of the genus *Onychodactylus* from Eastern Honshu, Japan(Amphibia, Caudata, Hynobiidae) . Zootaxa 3866:53-78.
<https://doi.org/10.11646/zootaxa.3866.1.3>
- 吉川夏彦(2015)只見町に生息するタダミハコネサンショウウオについて. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 4: 2-6
- 吉川夏彦(2022)沼ノ平地域の爬虫類・両生類相. 只見の自然 只見町ブナセンター紀要 10: 96-104
- 吉川夏彦 (2015) 最近の日本産ハコネサンショウウオ属の分類に関する雑記. 両生類誌 27: 1-8

【書籍】

- 遠藤菜緒子・渡部はるか・鈴木和次郎（2014）企画展解説シリーズ6 只見の野生動物とその生態. 只見町ブナセンター, 福島
- 遠藤菜緒子（2016）企画展解説シリーズ9 季節とともに生きる 只見の野鳥とその生態. 48pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 福島県只見町(2014)平成23年7月只見町豪雨災害の記録誌. 197pp. 只見町, 福島
- 福島県只見町（2020）只見とおきの話2. 295pp. 只見町、福島
- 久野俊彦・小池純一（2018）新しい地域文化研究の可能性を求めて vol.2 歴史と文化のよりどころを求めて－福島県只見町から. 51pp. 人間文化研究機構広領域連携型基幹研究プロジェクト「日本列島における地域社会変貌・災害からの地域文化の再構築」, 東京
- 井田秀行（2020）企画展解説シリーズ14 只見の古民家は何の木でつくられているのか－その建築様式と使用木材種. 36pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 河原崎里子（2017）企画展解説シリーズ10 春植物の生活史 つかの間の季節を生きる色とりどりの花たち. 48pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 菊地 賢(2014)企画展解説シリーズ7 絶滅危惧種ユビソヤナギのすべて－国内最大の自生地の全貌を紹介. 32pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 菊地 賢・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・榎原 寛・渡部賢史（2018）企画展解説シリーズ11 只見の湿原－その生態と歴史. 56pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 明和自治振興会教育文化部 編（2020）明和歳時記歴 季節のごっつお. 43pp. 明和自治振興会, 福島
- 新国勇（2014）只見の自然を楽しむ本. 只見の自然に学ぶ会, 福島
- 新国勇（2022）福島県只見川水系の希少樹種ユビソヤナギ－2011年7月新潟・福島豪雨前後における只見町の自生地の変化. 只見の自然に学ぶ会, 福島
新国勇・鈴木和次郎・遠藤菜緒子・石川貴大・中野陽介（2019）企画展解説シリーズ12 守りたい！只見の野生動植物－只見町の野生動植物を保護する条例. 48pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 緒勝祐太郎（2018）企画展解説シリーズ15 只見のブナ林の昆虫. 40pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 大曾根陽子・菊地 賢・河原崎里子(2015)企画展解説シリーズ8 絶滅危惧種ヒメサユリのすべて. 43pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 太田祥作（2021）企画展解説シリーズ16 只見の猛禽類. 44pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 鈴木和次郎(2014)企画展解説シリーズ4 あがりこの生態と人々の関わり. 40pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 鈴木和次郎（2019）あがりこの生態誌. 151pp. 日本林業調査会, 東京
- 鈴木和次郎（2020）企画展解説シリーズ13 植物学者 河野昭一の世界－その生涯と只見. 47pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 鈴木和次郎・中野陽介(2014)企画展解説シリーズ5 水辺林の不思議な世界. 48pp. 只見町ブナセンター, 福島
- 鈴木和次郎・中野陽介（2015）只見ユネスコエコパークの自然と人々の暮らし. (酒井暁子ら 編)ユネスコエコパークを活用した ESD 教員向けガイドブック－自然と人間の共生をめざして－. 45-66. 横浜国立大学, 横浜

- 鈴木和次郎・中野陽介（編）（2016）只見ユネスコエコパークの自然と暮らし. 111pp. 只見町ブナセンター、福島
- 只見町教育委員会(2014) 只見町文化財調査報告書第19集「只見町内遺跡試掘調査報告書」宮前遺跡・熊倉館跡. 只見町教育委員会, 福島
- 只見町教育委員会(2014) 只見町文化財調査報告書第20集「修験吉祥院 聖教典籍文書目録」. 只見町教育委員会, 福島
- 只見町教育委員会(2016) 只見町文化財調査報告書第21集「医家原田家書籍目録」. 293pp. 只見町教育委員会, 福島
- 只見町教育委員会(2020) 只見町文化財調査報告書第23集「神皇正統記 只見本 カラー影印・簡約・解説」. 273pp. 只見町教育委員会, 福島
- 只見町教育委員会（2017）只見おもしろ学ガイドブック 改訂版. 227pp. 只見町教育委員会, 福島
- 只見町教育委員会（2017）只見町文化財調査報告書第22集「宮前遺跡発掘調査報告書—只見町役場庁舎新築に伴う発掘調査報告書」. 只見町教育委員会, 福島