

## 種名と配列に関わる解説等（維管束植物）

目録は原則として標本，若しくは標本に基づく文献・資料に基づいて作成し，生育状況については現地調査・文献情報に基づいて記載した。

生育状況の区域区分については，2003年及び2009年出版の「岡山県野生生物目録」と同様に，旧市町村界により区域区分を行った。その区域区分については「2 目録の解説項目と内容」のとおりである。なお，海の区分については，砂浜，干潟，塩性湿地，汽水，海崖などに生育する植物を該当させた。

生育環境区分については，できるだけ地域の情報として得られたものを記載するように留意した。備考については，種によっては帰化，若しくは栽培からの逸出・野生化，別種等の情報も加えた。

種の和名・学名、科の配列については，原則的に以下の文献・資料を参考としたが，分類群によっては最新の情報を反映させた。

### （維管束植物）シダ植物（小葉類及び大葉シダ植物）

- ・海老原淳．(2016)．日本産シダ植物標準図鑑 1，日本シダの会
- ・海老原淳．(2017)．日本産シダ植物標準図鑑 2，日本シダの会
- ・米倉浩司・梶田 忠．2003．「BG Plants 和名－学名インデックス」(YList)，<http://ylist.info>．(2019年1月9日)．

### （維管束植物）シダ植物（小葉類及び大葉シダ植物）以外

- ・大橋広好ほか(編) 2015. 日本の野生植物 第1巻. 平凡社, 東京.
- ・----- 2016. 日本の野生植物 第2巻. 平凡社, 東京.
- ・----- 2016. 日本の野生植物 第3巻. 平凡社, 東京.
- ・----- 2017. 日本の野生植物 第4巻. 平凡社, 東京.
- ・----- 2017. 日本の野生植物 第5巻. 平凡社, 東京.
- ・鈴木貞雄. 1978. 日本タケ科植物総目録. 株式会社学習研究社. 東京.
- ・鈴木貞雄. 1996. 日本タケ科植物図鑑. 鈴木貞雄. 千葉.
- ・すげの会(編) 2018. 日本産スゲ属植物分図集. すげの会, 岡山.
- ・星野卓二・正木智美 2011. 日本カヤツリグサ科植物図譜. 平凡社, 東京.
- ・Hiroyuki Iketani, Toshiya Yamamoto, Hironori Katayama, Chiyomi Uematsu, Nobuko Mase, Yoshihiko Sato, 2010. Introgression between native and prehistorically naturalized (archaeophytic) wild pear (*Pyrus* spp.) populations in Northern Tohoku, Northeast Japan.

Conservation Genetics 10: 1. (東北日本の北東北地方でのナン属における自生植物と野生化した史  
前帰化植物の浸透交雑)

・ 邑田仁・米倉浩司 2012. 日本維管束目録. 北隆館, 東京.

・ 米倉浩司・梶田 忠 2003-. 「BG Plants 和名ー学名インデックス」(YList), <http://ylist.info>.  
(2019年1月9日～2019年3月6日).

#### 協力者

池谷祐幸, 高原千春, 難波靖司, 藪内喜人 (敬称略 五十音順)

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
	小葉類											
1	ヒカゲノカズラ	トウゲシバ	1. 1. 01. 01	<i>Huperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
2	ヒカゲノカズラ	ミスズギ	1. 1. 01. 01	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic.Serm.	+	+	+	—	斜面湿地, 溜池周辺, 土崖			
3	ヒカゲノカズラ	ヒカゲノカズラ	1. 1. 01. 01	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 岩角地, 山草地, 里草地, 半自然草地			学名はY-Listに従う。変種イソヒカゲノカズラが基準変種と同じ北・中・南部に分布する
4	ヒカゲノカズラ	アスヒカズラ	1. 1. 01. 01	<i>Lycopodium complanatum</i> L.	+	—	—	—	自然林?, 植林	絶滅危惧Ⅰ類		左記以外に県中部には外来系統の逸出と疑われる個体群が知られる
5	ヒカゲノカズラ	マンネンギ	1. 1. 01. 01	<i>Lycopodium obscurum</i> L.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 植林			学名は海老原(2016)に従う
6	ミスズ	ミスズ	1. 1. 02. 01	<i>Isoetes japonica</i> A.Braun	—	—	+	—	池沼地	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
7	ミスズ	ミスズニラモトキ	1. 1. 02. 01	<i>Isoetes pseudojaponica</i> M.Takamiya, Mitsu.Watan. et K.Ono	—	+	+	—	池沼地, 水田, 畦, 溝	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	岡山県がタイプ産地
8	ミスズ	オオバシナミスズ	1. 1. 02. 01	<i>Isoetes sinensis</i> T.C.Palmer var. <i>coreana</i> (Y.H.Chung et H.K.Choi) M.Takamiya, Mitsu.Watan. et K.Ono	—	+	—	—	池沼地, 水田, 畦	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
9	イワヒバ	ヒメクラマゴケ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella heterostachys</i> Baker	+	○	○	—	二次林, 植林, 溪谷, 岩壁, 里草地			
10	イワヒバ	カタヒバ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring	+	+	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
11	イワヒバ	イサカヒバ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella moellendorffii</i> Hieron.	—	+	+	—	石垣, 路傍, 入里		絶滅危惧Ⅱ類	帰化(国内では沖縄県に自生するが, 岡山県内の系統の由来は不)
12	イワヒバ	タチクラマゴケ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella nipponica</i> Franch. et Sav.	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷, 里草地			
13	イワヒバ	クラマゴケ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella remotifolia</i> Spring	○	○	+	—	二次林, 植林, 半自然草地			
14	イワヒバ	イワヒバ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring	+	+	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
15	イワヒバ	コンチカラマゴケ	1. 1. 03. 01	<i>Selaginella uncinata</i> (Desv. ex Poir.) Spring	+	+	+	—	植林			帰化, 生態系被害防止外来種
	大葉類: 大葉シダ植物											
16	ハナヤスリ	オオハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium japonicum</i> (Prantl) Underw.	+	+	○	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草			
17	ハナヤスリ	イソフノハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde)	+	—	—	—	二次林	準絶滅危惧		
18	ハナヤスリ	アハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium nipponicum</i> Makino	+	+	—	—	二次林	準絶滅危惧		
19	ハナヤスリ	ナガホノハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium strictum</i> Underw.	+	—	—	—	植林	絶滅危惧Ⅰ類		
20	ハナヤスリ	フノハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium ternatum</i> (Thunb.) Sw.	+	○	○	—	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 半自然草地			学名はY-Listに従う。県内には基準変種および変種アハナワラビの分布が知られる
21	ハナヤスリ	ナツハナワラビ	2. 1. 01. 01	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草			
22	ハナヤスリ	コヒロハナヤスリ	2. 1. 01. 01	<i>Ophioglossum petiolatum</i> Hook.	+	+	+	—	山草地, 里草地, 半自然草地, 塩性湿地, 池沼地, 墓地, 芝生, 干拓地			
23	ハナヤスリ	ハマハナヤスリ	2. 1. 01. 01	<i>Ophioglossum thermale</i> Kom.	—	+	(+)	(+)	里草地, 干拓地	情報不足		本目録ではコハナヤスリを雑種として区別する説を採った
24	ハナヤスリ	ヒロハナヤスリ	2. 1. 01. 01	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	+	+	+	—	二次林, 山草地			
25	マツバラン	マツバラン	2. 1. 02. 01	<i>Psilotum nudum</i> (L.) P.Beauv.	—	—	+	—	石垣, 樹幹	情報不足	準絶滅危惧	少なくとも一部は逸出
26	トクサ	スギナ	2. 1. 03. 01	<i>Equisetum arvense</i> L.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 小川, 畑, 放棄水田, 造成地, 縁石沿			
27	トクサ	イヌトクサ	2. 1. 03. 01	<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	+	+	○	—	里草地, 河原, 石垣, 道路沿い, 縁石沿い			
28	ゼンマイ	ゼンマイ	2. 1. 05. 01	<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地, 半自然草地			
29	ゼンマイ	ヤシゼンマイ	2. 1. 05. 01	<i>Osmunda lancea</i> Thunb.	+	+	—	—	溪谷, 河原, 小川, 溪流帯の岩場	準絶滅危惧		
30	ゼンマイ	ヤマドリゼンマイ	2. 1. 05. 01	<i>Osmundastrum cinnamomeum</i> (L.) C.Presl var. <i>fokiense</i> (Copel.) Tagawa	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林, 池沼地, 湿地			
31	コケシノブ	アオホラゴケ	2. 1. 06. 01	<i>Crepidomanes latealatum</i> (Bosch) Copel.	+	○	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
32	コケシノブ	ウチゴケ	2. 1. 06. 01	<i>Crepidomanes minutum</i> (Blume) K.Iwats.	+	○	○	—	溪谷, 樹幹, 岩壁, 岩角地			
33	コケシノブ	コウヤコケシノブ	2. 1. 06. 01	<i>Hymenophyllum barbatum</i> (Bosch) Baker	+	○	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
34	コケシノブ	キヨスミコケシノブ	2. 1. 06. 01	<i>Hymenophyllum oligosorum</i> Makino	+	—	—	—	自然林	絶滅危惧Ⅰ類		
35	コケシノブ	ホリハコケシノブ	2. 1. 06. 01	<i>Hymenophyllum polyanthos</i> (Sw.) Sw.	+	+	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
36	コケシノブ	コケシノブ	2. 1. 06. 01	<i>Hymenophyllum wrightii</i> Bosch	+	—	—	—	溪谷, 樹幹, 岩壁	絶滅危惧Ⅱ類		
37	コケシノブ	ホクリクハイホラゴケ	2. 1. 06. 01	<i>Vandenboschia hokurikuensis</i> Ebihara	+	—	—	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
38	コケシノブ	ハイホラゴケ	2. 1. 06. 01	<i>Vandenboschia kalamocarpa</i> (Hayama) Ebihara	+	+	+	—	溪谷, 岩壁, 岩角地			
39	ウラボシ	コシバ	2. 1. 07. 01	<i>Dicranopteris linearis</i> (Burm.f.) Underw.	+	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地			
40	ウラボシ	ウラボシ	2. 1. 07. 01	<i>Diplazium glaucum</i> (Houtt.) Nakai	○	○	○	—	二次林, 植林			
41	カニクサ	カニクサ	2. 1. 08. 01	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.	○	○	○	—	林縁, 山草地, 里草地, 河原, 畑, 放棄水田, 石垣, 路傍の崖			
42	デングク	デングク	2. 1. 09. 01	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	—	+	+	—	放棄水田, 氾濫原	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
43	サンショウモ	アヲカサキクサ	2. 1. 09. 02	<i>Azolla cristata</i> Kaulf.	—	—	+	—	ため池			学名は海老原(2016)に従う。特定外来生物, 生態系被害防止外来種
44	サンショウモ	アヲカサキクサ	2. 1. 09. 02	<i>Azolla cristata</i> Kaulf. × <i>A. filliculoides</i> Lam.	—	—	○	—	池沼地, 水田, 水路			学名は海老原(2016)に従う。生態系被害防止外来種

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
45	サシユウモ	オアカキカサ	2. 1. 09. 02	<i>Azolla japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai	-	-	+	-	水田	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
46	サシユウモ	アカキカサ	2. 1. 09. 02	<i>Azolla pinnata</i> R.Br. subsp. <i>asiatica</i> R.M.K.Saunders et K.Fowler	-	-	+	-	池沼地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	学名は海老原(2016)に従う
47	サシユウモ	サシユウモ	2. 1. 09. 02	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	-	(+)	+	-	池沼地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
48	キジノオシダ	タカサゴキジノオ	2. 1. 10. 01	<i>Plagiogyria adnata</i> (Blume) Bedd.	-	+	-	-	植林	絶滅危惧Ⅰ類		学名はY-Listに従う。2009ではコスギタニキジノオと同定されていた
49	キジノオシダ	オオキジノオ	2. 1. 10. 01	<i>Plagiogyria euphlebia</i> (Kunze) Mett.	○	○	+	-	二次林、植林、溪谷			
50	キジノオシダ	キジノオシダ	2. 1. 10. 01	<i>Plagiogyria japonica</i> Nakai	○	○	+	-	二次林、植林、溪谷			学名はY-Listに従う
51	キジノオシダ	ヤママテツ	2. 1. 10. 01	<i>Plagiogyria matsumureana</i> Makino	○	+	-	-	自然林、二次林、植林			
52	ホウクウシダ	ホウシノブ	2. 1. 11. 01	<i>Odontosoria chinensis</i> (L.) J.Sm.	+	○	○	-	二次林、植林、溪谷、岩角地、山草地、里草地			
53	コバノイシカクマ	イヌシダ	2. 1. 11. 02	<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett.	+	○	○	-	二次林、植林、岩角地、山草地、里草地、石垣			
54	コバノイシカクマ	コバノイシカクマ	2. 1. 11. 02	<i>Dennstaedtia scabra</i> (Wall. ex Hook.) T.Moore	○	○	○	-	二次林、植林			
55	コバノイシカクマ	オウレンシダ	2. 1. 11. 02	<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T.Moore) H.Christ ex C.Chr.	+	+	-	-	二次林、溪谷、湿地、石灰岩地、林縁、石垣			
56	コバノイシカクマ	イロヒメウラビ	2. 1. 11. 02	<i>Hypolepis punctata</i> (Thunb.) Mett. ex Kuhn	○	○	○	-	二次林、植林、伐採地、山草地、里草地、半自然草地、河原、畑、人家周辺、林縁			
57	コバノイシカクマ	フモシダ	2. 1. 11. 02	<i>Microlepia marginata</i> (Panzer ex Houtt.) C.Chr.	○	○	○	-	二次林、植林			
58	コバノイシカクマ	イシカクマ	2. 1. 11. 02	<i>Microlepia strigosa</i> (Thunb.) C.Presl	-	-	+	-	二次林、里草地	準絶滅危惧		
59	コバノイシカクマ	フジシダ	2. 1. 11. 02	<i>Monachosorum maximowiczii</i> (Baker) Hayata	+	+	-	-	二次林、溪谷、岩角地、崖壁	絶滅危惧Ⅱ類		
60	コバノイシカクマ	オオアシシダ	2. 1. 11. 02	<i>Monachosorum nipponicum</i> Makino	+	+	-	-	岩角地、崖壁、二次林、溪谷	準絶滅危惧		学名は海老原(2016)に従う
61	コバノイシカクマ	ウラビ	2. 1. 11. 02	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>japonicum</i> (Nakai) A.Löve et D.Löve	○	○	○	-	二次林、植林、山草地、里草地、半自然草地、砂浜、河原			
62	イノモトウ	ホウライシダ	2. 1. 11. 03	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	-	-	+	-	石垣、用水路壁、市街地			逸出・野生化
63	イノモトウ	ハコネシダ	2. 1. 11. 03	<i>Adiantum monochlamys</i> D.C.Eaton	+	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地			
64	イノモトウ	クジヤクシダ	2. 1. 11. 03	<i>Adiantum pedatum</i> L.	○	+	-	-	自然林、二次林、植林、溪谷、岩壁、結晶変岩地			
65	イノモトウ	タキミシダ	2. 1. 11. 03	<i>Antrophyum obovatum</i> Baker	-	+	-	-	溪谷、泥の付着した岩上	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
66	イノモトウ	ヒメミズウラビ	2. 1. 11. 03	<i>Ceratopteris gaudichaudii</i> Brongn. var. <i>vulgaris</i> Masuyama et Watano	-	+	+	-	水田、放棄水田、畦			2009ではミズウラビとしていた
67	イノモトウ	ヒメウラビ	2. 1. 11. 03	<i>Cheilanthes argentea</i> (S.G.Gmel.) Kunze	+	+	+	-	岩壁、岩角地、石灰岩地、石垣		絶滅危惧Ⅱ類	
68	イノモトウ	エビガシダ	2. 1. 11. 03	<i>Cheilanthes chusana</i> Hook.	+	+	-	-	岩壁、岩角地、石灰岩地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
69	イノモトウ	イワカネゼンマイ	2. 1. 11. 03	<i>Coniogramme intermedia</i> Hieron.	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷			
70	イノモトウ	イワカネウ	2. 1. 11. 03	<i>Coniogramme japonica</i> (Thunb.) Diels	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷			
71	イノモトウ	シシラン	2. 1. 11. 03	<i>Haplopteris flexuosa</i> (Fée) E.H.Crane	+	+	+	-	溪谷、岩壁、岩角地			
72	イノモトウ	タチノブ	2. 1. 11. 03	<i>Onychium japonicum</i> (Thunb.) Kunze	○	○	○	-	二次林、岩角地、里草地、半自然草地、林縁、石垣			
73	イノモトウ	オオバノイノモトウ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris cretica</i> L.	○	○	○	-	二次林、植林、岩角地、溪谷			
74	イノモトウ	キトノイノモトウ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris kidoi</i> Sa.Kurata	+	-	-	-	岩角地、岩壁、石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
75	イノモトウ	イノモトウ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris multifida</i> Poir.	○	○	○	-	二次林、植林、山草地、里草地、半自然草地、石垣			
76	イノモトウ	マツギカシダ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris nipponica</i> W.C.Shieh	+	+	+	-	植林	準絶滅危惧		
77	イノモトウ	アマカシダ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris semipinnata</i> L.	+	+	+	-	二次林、植林、岩角地、水田の石垣	準絶滅危惧		
78	イノモトウ	オオバノハチシヨウシダ	2. 1. 11. 03	<i>Pteris terminalis</i> Wall. ex J.Agardh	○	+	+	-	二次林、植林、溪谷			学名はY-Listに従う。変種オオバノアマカシダは北・中部に分布するが少な
79	ナヨシダ	ウスヒメウラビ	2. 1. 11. 04	<i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai	+	+	-	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
80	チヤセンシダ	コバノヒキシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium anogrammoides</i> H.Christ ex H.Lév.	+	○	+	-	岩角地、石灰岩地、石垣、コンクリート擁壁			
81	チヤセンシダ	シモツケスリトラノオ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium boreale</i> (Ohwi ex Sa.Kurata) Nakaike	+	-	+	-	岩壁、岩角地	絶滅危惧Ⅱ類		
82	チヤセンシダ	ヒメイトラノオ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium capillipes</i> Makino	+	(+)	-	-	石灰岩地、岩壁	絶滅危惧Ⅰ類		
83	チヤセンシダ	トラノオシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium incisum</i> Thunb.	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、岩角地、山草地、里草地、半自然草地、人里周辺			
84	チヤセンシダ	ヌリトラノオ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium normale</i> D.Don	+	+	+	-	二次林、溪谷、岩壁、岩角地、崖壁			
85	チヤセンシダ	カミギモシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium oligophlebium</i> Baker var. <i>oligophlebium</i>	+	+	+	-	岩角地、溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		学名は海老原(2016)に従う
86	チヤセンシダ	トキトラノオ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium pekinense</i> Hance	+	○	+	-	岩角地、岩壁、二次林、溪谷、石灰岩地、石垣			
87	チヤセンシダ	オウタマシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium pseudowilfordii</i> Tagawa	-	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地、結晶変岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
88	チヤセンタ	クモノシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium ruprechtii</i> Sa.Kurata	+	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地、蛇紋岩地、石灰岩地			
89	チヤセンタ	イチョウシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	+	+	-	-	岩角地、岩壁、石灰岩地	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
90	チヤセンタ	コトコワリ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	○	+	(+)	-	自然林、二次林、植林、溪谷、崖壁			
91	チヤセンタ	イトラノオ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium tenuicaule</i> Hayata	+	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地			
92	チヤセンタ	チヤセンタ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium trichomanes</i> L.	+	+	+	-	二次林、植林、溪谷、石灰岩地、石垣			
93	チヤセンタ	イヌチヤセンタ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium tripteropus</i> Nakai	+	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地、石垣			
94	チヤセンタ	アオガネシダ	2. 1. 11. 05	<i>Asplenium wilfordii</i> Mett. ex Kuhn	-	+	-	-	(川岸の)岩壁、岩角地	絶滅危惧 I 類		
95	イワヤシダ	イワヤシダ	2. 1. 11. 06	<i>Diplazopsis cavaleriana</i> (H.Christ) C.Chr.	+	+	-	-	植林、二次林	絶滅危惧 II 類		
96	ヒメシダ	ホシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris acuminata</i> (Houtt.) C.V.Morton	+	○	○	-	自然林、二次林、植林、溪谷、山草地、里草地、石垣、竹林			
97	ヒメシダ	コバシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris angustifrons</i> (Miq.) Ching	+	○	○	-	二次林、植林、里草地			
98	ヒメシダ	ホソハシヨリマ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris beddomei</i> (Baker) Ching	(+)	-	-	-	山林	情報不足		
99	ヒメシダ	ヒメシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris cystopteroides</i> (D.C.Eaton) Ching	-	?	-	-	生育環境不明	情報不足		
100	ヒメシダ	ゲシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris decursivipinnata</i> (H.C.Hall) Ching	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、山草地、里草地、半自然草地			学名はY-Listに従う。属を <i>Phegopteris</i> とする説がある
101	ヒメシダ	イヌホシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris dentata</i> (Forssk.) E.P.St.John	-	+	○	-	市街地の側溝、用水路壁、路傍、温室、空き地			帰化(国内に自生するが県内系統の由来は不明)
102	ヒメシダ	イブキシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris esquirolii</i> (H.Christ) Ching	+	+	-	-	溪流帯、二次林、溪谷、山草地			学名は海老原(2016)に従う
103	ヒメシダ	ハシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris glanduligera</i> (Kunze) Ching	○	○	○	-	二次林、植林			
104	ヒメシダ	ヨコガネシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris hattonii</i> (H.Itô) Tagawa	-	(+)	-	-	植林	情報不足		
105	ヒメシダ	ハリガネシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris japonica</i> (Baker) Ching	○	○	○	-	二次林、植林、湿性草原			
106	ヒメシダ	ヤウシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris laxa</i> (Franch. et Sav.) Ching	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、里草地、湿地、水田、放棄水田、畦			
107	ヒメシダ	イワハリガネシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris musashiensis</i> (Hiyama) Nakato, Sahashi et M.Kato	○	+	+	-	自然林、二次林、植林、岩角地、岩壁			
108	ヒメシダ	ヒメシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris palustris</i> (Salisb.) Schott	○	○	+	-	里草地、放棄水田、湿地			
109	ヒメシダ	ミヤマシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris phegopteris</i> (L.) Sloss. ex Rydb.	+	-	-	-	自然林、二次林、植林、山草地、(海拔1000m以上の高所)	絶滅危惧 II 類		学名はY-Listに従う。属を <i>Phegopteris</i> とする説がある
110	ヒメシダ	ミゾシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris pozoi</i> (Lag.) C.V.Morton subsp. <i>mollissima</i> (Fisch. ex Kunze) C.V.Morton	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、里草地、放棄水田			
111	ヒメシダ	オオハシヨリマ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris quelpaertensis</i> (H.Christ) Ching	+	-	-	-	自然林、二次林、植林、半自然草地、(海拔1000m以上の高所)	準絶滅危惧		
112	ヒメシダ	ヒメシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris torresiana</i> (Gaudich.) Alston var. <i>calvata</i> (Baker) K.Iwats.	○	○	○	-	二次林、植林、里草地			学名はY-Listに従う。属を <i>Macrothelypteris</i> とする説がある
113	ヒメシダ	ミドリヒメシダ	2. 1. 11. 07	<i>Thelypteris viridifrons</i> Tagawa	+	○	○	-	二次林、植林、里草地			学名はY-Listに従う。属を <i>Macrothelypteris</i> とする説がある
114	イワシダ	イヌイワシダ	2. 1. 11. 08	<i>Woodsia intermedia</i> Tagawa	+	+	-	-	岩角地、石垣	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	学名は海老原(2017)に従う
115	イワシダ	コガネシダ	2. 1. 11. 08	<i>Woodsia macrochlaena</i> Mett. ex Kuhn	+	+	-	-	二次林、岩壁、岩角地	絶滅危惧 I 類		
116	イワシダ	フクロシダ	2. 1. 11. 08	<i>Woodsia manchuriensis</i> Hook.	+	+	-	-	溪谷、岩壁、岩角地	準絶滅危惧		
117	イワシダ	イワシダ	2. 1. 11. 08	<i>Woodsia polystichoides</i> D.C.Eaton	+	+	-	-	岩壁、岩角地	準絶滅危惧		
118	ヌリワラビ	ヌリワラビ	2. 1. 11. 09	<i>Rhachidosorus mesosorus</i> (Makino) Ching	+	+	-	-	二次林、植林、溪谷			
119	コウヤワラビ	クサワラビ	2. 1. 11. 10	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.	○	○	+	-	二次林、山草地、里草地、河原、溪畔、竹林			学名はY-Listに従う。属を <i>Onoclea</i> とする説がある
120	コウヤワラビ	コウヤワラビ	2. 1. 11. 10	<i>Onoclea sensibilis</i> L. var. <i>interrupta</i> Maxim.	○	+	+	-	二次林、里草地、湿地、水田、放棄水田、畦、竹林			
121	コウヤワラビ	イヌノソク	2. 1. 11. 10	<i>Pentarhizidium orientale</i> (Hook.) Hayata	○	○	+	-	二次林、植林			学名はY-Listに従う。属を <i>Onoclea</i> とする説がある
122	シシガシラ	オサシダ	2. 1. 11. 11	<i>Blechnum amabile</i> Makino	+	+	-	-	自然林、溪谷、岩角地、岩壁			
123	シシガシラ	シシガシラ	2. 1. 11. 11	<i>Blechnum niponicum</i> (Kunze) Makino	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
124	シシガシラ	オサシダ	2. 1. 11. 11	<i>Woodwardia japonica</i> (L.f.) J.Sm.	-	+	+	-	植林、二次林	絶滅危惧 I 類		
125	シシガシラ	コモシダ	2. 1. 11. 11	<i>Woodwardia orientalis</i> Sw.	-	+	+	-	二次林、溪谷			
126	シシダ	イヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Antisocampium niponicum</i> (Mett.) Y.C.Liu, W.L.Chiou et M.Kato	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、山草地、里草地、半自然草地、人里周辺			
127	シシダ	ウラボシ	2. 1. 11. 12	<i>Antisocampium sheareri</i> (Baker) Ching	-	+	+	-	二次林、植林			
128	シシダ	カラサヤシダ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium clivicola</i> Tagawa	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
129	シシダ	サトシダ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium deltoideifrons</i> Makino	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、里草地、湿地、水田			
130	シシダ	ミヤマシダ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium frangulum</i> Tagawa	+	-	-	-	植林、溪谷	準絶滅危惧		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
131	ムシゴ	ホリハ イヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium iseanum</i> Rosenst.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			変種カ'ホリハ'イヌワラビは北・中部に分布するが少ない
132	ムシゴ	サキモリイヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium oblitescens</i> Sa.Kurata	+	+	+	-	二次林, 植林			
133	ムシゴ	クニイヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz.	+	+	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
134	ムシゴ	サカハ サトウシ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium palustre</i> Seriz.	+	+	-	-	里草地, 放棄水田	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
135	ムシゴ	トゲ カラクサイヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium setuligerum</i> Sa.Kurata	+	-	-	-	二次林, 植林	絶滅危惧 II 類		
136	ムシゴ	ヤマイヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
137	ムシゴ	ヒロイヌワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium wardii</i> (Hook.) Makino	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
138	ムシゴ	ヘビノゴザ	2. 1. 11. 12	<i>Athyrium yokoscense</i> (Franch. et Sav.) H.Christ	+	○	○	-	二次林, 植林, 里草地, 湿地, 廃鉱, 岩角地, 石垣			
139	ムシゴ	ハコネシキクサ	2. 1. 11. 12	<i>Cornopteris christenseniana</i> (Koidz.) Tagawa	+	+	-	-	二次林, 植林, 溪谷			学名はY-Listに従う。属を <i>Athyrium</i> とする説がある
140	ムシゴ	イッホ ソウワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Cornopteris crenulatoserrulata</i> (Makino) Nakai	+	-	-	-	植林	絶滅危惧 I 類		学名はY-Listに従う。属を <i>Athyrium</i> とする説がある
141	ムシゴ	シケクサ	2. 1. 11. 12	<i>Cornopteris decurrentialata</i> (Hook.) Nakai	○	○	+	-	二次林, 植林			学名はY-Listに従う。属を <i>Athyrium</i> とする説がある
142	ムシゴ	ホリハ シケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia coniliti</i> (Franch. et Sav.) M.Kato	+	+	+	-	二次林, 湿地			
143	ムシゴ	セイウシケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia dimorphophylla</i> (Koidz.) M.Kato	+	+	+	-	二次林, 植林			
144	ムシゴ	シケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia japonica</i> (Thunb.) M.Kato	○	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地, 半自然草地, 人里周辺			
145	ムシゴ	ハクモウイノデ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia julungensis</i> (Ching) Z.R.Wang var. <i>albosquamata</i> (M.Kato) Z.R.Wang	○	○	+	-	二次林, 植林, 溪谷			学名はY-Listに従う。ヤマシケンダの変種とする説がある
146	ムシゴ	ムクダ シケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia kiusiana</i> (Koidz.) M.Kato	+	+	+	-	自然林, 二次林, 植林			
147	ムシゴ	ハラダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia lancea</i> (Thunb.) Fraser-Jenk.	-	+	+	-	二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
148	ムシゴ	ウスダ ミヤマシケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia mucilagina</i> (M.Kato) Nakaike	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林			学名はY-Listに従う。ヤマシケンダの変種とする説がある
149	ムシゴ	オオヒメワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia okuboana</i> (Makino) M.Kato	+	+	+	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地			
150	ムシゴ	ナチシケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia petersenii</i> (Kunze) M.Kato var. <i>petersenii</i>	+	+	+	-	二次林, 植林, 溪谷, 里草地, 石垣			学名は海老原(2017)に従う
151	ムシゴ	フモシケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia pseudoconilitii</i> (Seriz.) Seriz. var. <i>pseudoconilitii</i>	+	+	+	-	二次林, 植林, 溪谷			学名は海老原(2017)に従う
152	ムシゴ	ミヤマシケンダ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia pycnosora</i> (Christ) M.Kato	+	-	-	-	自然林, 溪谷	準絶滅危惧		学名はY-Listに従う
153	ムシゴ	オオヒメワラビ モトキ	2. 1. 11. 12	<i>Deparia unifurcata</i> (Baker) M.Kato	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 石灰岩地, 結晶片岩地			
154	ムシゴ	ヒ ッチウヒカガワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium xbituyense</i> Tagawa	+	+	-	-	二次林, 植林, 石灰岩地	留意		雑種であるが, 岡山県がタイプ産地なので掲載
155	ムシゴ	ヒカガワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium chinense</i> (Baker) C.Chr.	-	+	+	-	植林, 二次林, (例外的に市街地に)	絶滅危惧 I 類		
156	ムシゴ	ウスダ ミヤマノコギ リンダ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium deciduum</i> N.Ohta et M.Takamiya	+	+	+	-	植林, 二次林	準絶滅危惧		
157	ムシゴ	シロヤマノコギ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium hachijoense</i> Nakai	+	+	+	-	植林, 二次林	絶滅危惧 II 類		
158	ムシゴ	ミヤマノコギ リンダ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium mettenianum</i> (Miq.) C.Chr.	+	+	+	-	植林, 二次林	準絶滅危惧		
159	ムシゴ	オニカガワラビ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium nipponicum</i> Tagawa	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			二ホンジカ食害地域では多い
160	ムシゴ	キヨウキクサ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium squamigerum</i> (Mett.) C.Hope	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
161	ムシゴ	ノコギ リンダ	2. 1. 11. 12	<i>Diplazium wichurae</i> (Mett.) Diels var. <i>wichurae</i>	+	+	-	-	植林, 溪谷, 崖壁	準絶滅危惧		学名は海老原(2017)に従う
162	キンモクワラビ	ケキモクワラビ	2. 1. 11. 13	<i>Hypodematium glandulosopilosum</i> (Tagawa) Ohwi	+	+	-	-	岩壁(石灰岩地)	準絶滅危惧		
163	オンダ	オオナワラビ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes amabilis</i> (Blume) Tindale var. <i>fimbriata</i> K.Iwats.	+	+	+	-	二次林			学名は海老原(2017)に従う。別名: カナワラビ
164	オンダ	ホリハ ナライシ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes borealis</i> Seriz.	○	+	+	-	自然林, 二次林, 植林			学名は海老原(2017)に従う
165	オンダ	オニカガワラビ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes chinensis</i> (Rosenst.) Ching	+	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷			
166	オンダ	ホリハ カナワラビ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes exilis</i> (Hance) Ching	-	+	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
167	オンダ	ナンゴ クナライシ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes fargesii</i> (H.Christ) Seriz.	○	○	○	-	二次林, 植林			
168	オンダ	シノブ カガマ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes mutica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi	○	-	-	-	自然林, 二次林, 植林			
169	オンダ	ミド リカガワラビ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes nipponica</i> (Rosenst.) Ohwi	+	+	-	-	植林	絶滅危惧 I 類		
170	オンダ	ハカクサ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes simplicior</i> (Makino) Ohwi	+	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷			
171	オンダ	コバ ノカガワラビ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes sporadosora</i> (Kunze) Nakaïke	-	-	+	-	二次林	絶滅危惧 I 類		
172	オンダ	リョウメンダ	2. 1. 11. 14	<i>Arachniodes standishii</i> (T.Moore) Ohwi	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
173	オンダ	メヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium caryotideum</i> (Wall. ex Hook. et Grev.) C.Presl	-	+	-	-	二次林, 植林	絶滅危惧 I 類		
174	オンダ	ナガバ ヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium devexiscapulae</i> (Koidz.) Ching	+	○	○	-	二次林, 植林			
175	オンダ	オニヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium falcatum</i> (L.f.) C.Presl subsp. <i>falcatum</i>	?	+	○	○	二次林, 植林, 溪谷, 里草地, 半自然草地, 海崖			
176	オンダ	ヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium fortunei</i> J.Sm.	○	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷			海老原(2017)に従い, ヤマヤブソテツを区別しない説を採る
177	オンダ	テリヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium laetevirens</i> (Hiyama) Nakaike	○	○	○	-	二次林, 植林, 石垣, 路傍			
178	オンダ	ヒロヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa	+	-	+	-	植林, 溪谷, 岩壁, 崖壁	絶滅危惧 II 類		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
179	オンダ	ミヤコヤブ ソテツ	2. 1. 11. 14	<i>Cyrtomium yamamotoi</i> Tagawa	+	+	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷、(石灰岩地に比較的多い)			
180	オンダ	イワハコ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris atrata</i> (Wall. ex Kunze) Ching	+	+	+	-	自然林、二次林、植林			海老原(2017)に従い、イワハコを区別する説を採る
181	オンダ	ヤマイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris bissetiana</i> (Baker) C.Chr.	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
182	オンダ	サコウ クベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris championii</i> (Benth.) C.Chr. ex Ching	+	○	○	-	二次林、植林、溪谷			
183	オンダ	ミサキカグ マ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris chinensis</i> (Baker) Koidz.	+	○	○	-	二次林、植林、溪谷、里草地			
184	オンダ	ツクシイワハコ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris commixta</i> Tagawa	-	+	+	-	二次林、植林	絶滅危惧Ⅱ類		
185	オンダ	オンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai	○	+	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷、(主に海拔800m以上)			
186	オンダ	イヌイワハコ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris cycadina</i> (Franch. et Sav.) C.Chr.	+	+	+	-	自然林、二次林、植林			イワハコと区別する学説を採用
187	オンダ	ナチジヤク	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris decipiens</i> (Hook.) Kuntze	-	+	-	-	植林	絶滅危惧Ⅰ類		
188	オンダ	オオカシ ヲカシ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris dickinsii</i> (Franch. et Sav.) C.Chr.	○	+	+	-	自然林、二次林、植林			
189	オンダ	ベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris erythrosora</i> (D.C.Eaton) Kuntze	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、里草地			
190	オンダ	ベ ニオオイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris erythrovaria</i> K.Hori et N.Murak.	?	+	+	-	二次林、植林、溪谷、岩角地			学名はHori et al.(2018)に従う
191	オンダ	シラネウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris expansa</i> (C.Presl) Fraser-Jenk. et Jermy	+	-	-	-	自然林、二次林、植林、(海拔1000m以上)			
192	オンダ	マルベ ベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris fuscipes</i> C.Chr.	+	○	○	-	自然林、二次林、植林			
193	オンダ	サケウイカグ マ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris gymnophylla</i> (Baker) C.Chr.	-	+	-	-	二次林、溪谷	準絶滅危惧		
194	オンダ	オオイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris hikonensis</i> (H.Ito) Nakaïke	+	○	○	-	二次林、植林、溪谷、岩角地、山草地、里草地、半自然草地			学名はHori et al.(2018)に従う
195	オンダ	オオベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris hondoensis</i> Koidz.	+	○	○	-	二次林、植林、溪谷			
196	オンダ	イヌチカシ ヤク	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris integripinnula</i> Ching	-	+	+	-	二次林	準絶滅危惧		学名は海老原(2017)に従う
197	オンダ	アムリカシラウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris intermedia</i> (Muhl. ex Willd.) A.Gray	-	-	+	-	道路法面			帰化
198	オンダ	キ フベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris kinkiensis</i> Koidz. ex Tagawa	+	+	+	-	二次林、植林、里草地、石垣			
199	オンダ	キノクニベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris kinokuniensis</i> Sa.Kurata	+	+	+	-	自然林、二次林、植林			
200	オンダ	リョウトウイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris kobayashii</i> Kitag.	?	+	?	-	生育環境不明			
201	オンダ	クマウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris lacera</i> (Thunb.) Kuntze	○	○	+	-	二次林、植林、溪谷			
202	オンダ	キヨミミウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris maximowicziana</i> (Miq.) C.Chr.	○	○	+	-	自然林、二次林、植林			学名は海老原(2017)に従う
203	オンダ	エンジュウベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris medioxima</i> Koidz.	+	+	+	-	二次林			
204	オンダ	ミヤマベ ニンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris monticola</i> (Makino) C.Chr.	○	-	-	-	自然林、二次林、植林、(海拔800m以上)			
205	オンダ	キヨミ ミオカシ ヤク	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris namegatae</i> (Sa.Kurata) Sa.Kurata	+	+	-	-	植林			
206	オンダ	トウコウ カシ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris nipponensis</i> Koidz.	+	○	○	-	自然林、二次林、植林			
207	オンダ	アツキ ノスカイトチンダ マカ イ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris paomowanensis</i> Ching et Z.Y.Liu	-	+	+	-	二次林、植林、岩壁、岩角地	準絶滅危惧		学名は海老原(2017)に従う
208	オンダ	ミヤマクマウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris polylepis</i> (Franch. et Sav.) C.Chr.	+	-	-	-	二次林	絶滅危惧Ⅰ類		
209	オンダ	ミヤマイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris sabaei</i> (Franch. et Sav.) C.Chr.	○	+	-	-	自然林、二次林、植林、溪谷			学名は海老原(2017)に従う
210	オンダ	ヒメイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris sacrosancta</i> Koidz.	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、岩角地、山草地、里草地、半自然草地			
211	オンダ	イワイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris saxifraga</i> H.Ito	+	+	-	-	溪谷、岩角地、岩壁	準絶滅危惧		
212	オンダ	ナガ サキンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris sieboldii</i> (van Houtte ex Mett.) Kuntze	+	+	+	-	二次林、植林	絶滅危惧Ⅱ類		
213	オンダ	ナガ ハ ノイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris sparsa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Kuntze	+	+	+	-	二次林、植林			
214	オンダ	イワオイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris subhikonensis</i> K.Hori et N.Murak.	?	+	?	-	二次林、植林、溪谷、岩角地			学名はHori et al.(2018)に従う
215	オンダ	タニハコ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris tokyoensis</i> (Makino) C.Chr.	+	+	+	-	二次林、植林、溪谷、湿地、放棄水田			
216	オンダ	オクマウラボ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris uniformis</i> (Makino) Makino	○	○	○	-	二次林、植林、溪谷、山草地、里草地、半自然草地、林縁			
217	オンダ	ナンカイイトチンダ	2. 1. 11. 14	<i>Dryopteris varia</i> (L.) Kuntze	+	+	+	-	二次林			
218	オンダ	ツルネ ンダ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels	+	+	-	-	二次林、溪谷、岩壁、岩角地、石灰岩地、蛇紋岩地			
219	オンダ	アヒラスカイノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum longifrons</i> Sa.Kurata	+	○	○	-	自然林、二次林、植林			
220	オンダ	カタノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum makinoi</i> (Tagawa) Tagawa	+	+	+	-	二次林、植林、溪谷			
221	オンダ	オホキヨミ ミンダ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum mayebarae</i> Tagawa	+	+	+	-	二次林、植林、溪谷、結晶片岩地			学名は海老原(2017)に従う
222	オンダ	ツキナノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum ovatopaleaceum</i> (Kodama) Sa.Kurata var. <i>ovatopaleaceum</i>	+	+	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
223	オンダ	イノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum polyblepharon</i> (Roem. ex Kunze) C.Presl	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、溪谷、山草地、里草地、竹林			
224	オンダ	サコウ クイノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum pseudomakinoi</i> Tagawa	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
225	オンダ	サカゲ イノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum retrosopaleaceum</i> (Kodama) Tagawa	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷			
226	オンダ	オニノ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum rigens</i> Tagawa	+	+	-	-	二次林、植林、溪谷、石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類		
227	オンダ	イノ モトキ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum tagawanum</i> Sa.Kurata	+	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷、竹林			
228	オンダ	シ ユモンシ ンダ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum tripterum</i> (Kunze) C.Presl	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
229	オンダ	ヒメカクレバ	2. 1. 11. 14	<i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J.Sm.	○	○	+	—	二次林、植林、渓谷、岩壁、岩角地、石灰岩地、結晶片岩地			学名は海老原(2017)に従う
230	シノブ	シノブ	2. 1. 11. 19	<i>Davallia mariesii</i> T.Moore ex Baker	+	○	+	—	自然林、二次林、渓谷、岩角地、岩壁、樹幹			
231	ウラボシ	アオホカスラ	2. 1. 11. 20	<i>Goniophlebium niponicum</i> (Mett.) Bedd.	+	+	+	—	渓谷、岩壁、岩角地、樹幹			
232	ウラボシ	マメヅタ	2. 1. 11. 20	<i>Lemmaphyllum microphyllum</i> C.Presl	+	○	○	—	二次林、植林、渓谷、岩壁、岩角地、樹幹、石垣			
233	ウラボシ	ヤノネシダ	2. 1. 11. 20	<i>Lepidomicrosorium buergerianum</i> (Miq.) Ching et K.H.Shing	+	+	—	—	二次林、渓谷、樹幹	準絶滅危惧		属の認識はWang et al.(2010)に従う
234	ウラボシ	ホテイシダ	2. 1. 11. 20	<i>Lepisorus amuifrons</i> (Makino) Ching	+	—	—	—	自然林、樹幹	絶滅危惧Ⅱ類		
235	ウラボシ	ヒメキシノブ	2. 1. 11. 20	<i>Lepisorus onoei</i> (Franch. et Sav.) Ching	+	+	+	—	自然林、二次林、植林、渓谷、岩角地、樹幹、石垣			
236	ウラボシ	ノキシノブ	2. 1. 11. 20	<i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching	○	○	○	—	二次林、植林、渓谷、里草地、人家、石垣、樹幹、岩壁、コンクリート擁壁			
237	ウラボシ	ミヤマノキシノブ	2. 1. 11. 20	<i>Lepisorus ussuriensis</i> (Regel et Maack) Ching var. <i>distans</i> (Makino) Tagawa	+	—	—	—	自然林(温帯林)、二次林、植林、渓谷、岩角地、樹幹			
238	ウラボシ	サジラン	2. 1. 11. 20	<i>Loxogramme duclouxii</i> H.Christ	+	+	—	—	渓谷、岩角地、樹幹			
239	ウラボシ	ヒメサジラン	2. 1. 11. 20	<i>Loxogramme graminifolia</i> (Baker) C.Chr.	+	+	—	—	渓谷、岩角地			
240	ウラボシ	クリハラン	2. 1. 11. 20	<i>Neolepisorus ensatus</i> (Thunb.) Ching	+	+	+	—	二次林、渓谷、石灰岩地、岩壁、岩角地、崖錘			属の認識はWang et al.(2010)に従う
241	ウラボシ	カラサシダ	2. 1. 11. 20	<i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin	+	+	—	—	渓谷、樹幹			
242	ウラボシ	オシヤギシダ	2. 1. 11. 20	<i>Polypodium fauriei</i> H.Christ	+	(+)	—	—	自然林、二次林、岩角地、樹幹			
243	ウラボシ	イワオモトカ	2. 1. 11. 20	<i>Pyrrosia hastata</i> (Houtt.) Ching	+	+	—	—	自然林、岩壁、岩角地、樹幹、屋根上	絶滅危惧Ⅱ類		
244	ウラボシ	ヒノロードシダ	2. 1. 11. 20	<i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching	+	+	+	—	渓谷、樹幹、岩壁、岩角地、コンクリート擁壁			
245	ウラボシ	ヒトツバ	2. 1. 11. 20	<i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) Farw.	+	+	○	+	二次林、渓谷、岩壁、岩角地、海崖			
246	ウラボシ	ワカノウラボシ	2. 1. 11. 20	<i>Selliguea engleri</i> (Luerss.) Fraser-Jenk.	—	—	+	—	岩壁、岩角地	絶滅危惧Ⅱ類		2009では海岸の分布としていた
247	ウラボシ	ミツバウラボシ	2. 1. 11. 20	<i>Selliguea hastata</i> (Thunb.) Fraser-Jenk.	+	○	○	—	二次林、渓谷、岩壁、岩角地、土崖			
	種子植物：裸子植物											
248	マツ	モミ	2. 2. 04. 01	<i>Abies firma</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	—	自然林、二次林、岩角地、崖錘			社寺などでよく植えられて大木になっている
249	マツ	アカマツ	2. 2. 04. 01	<i>Pinus densiflora</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	○	自然林、二次林、岩角地、海崖			植栽由来のものもある
250	マツ	ヒメマツ	2. 2. 04. 01	<i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>parviflora</i>	—	+	+	—	岩角地			別名：コヨウマツ
251	マツ	クロマツ	2. 2. 04. 01	<i>Pinus thunbergii</i> Parl.	+	+	○	○	自然林、二次林、海崖			植栽由来のものもある
252	マツ	ツガ	2. 2. 04. 01	<i>Tsuga sieboldii</i> Carrière	—	+	+	—	自然林、岩角地、社叢			
253	マキ	イヌマキ	2. 2. 05. 02	<i>Podocarpus macrophyllus</i> (Thunb.) Sweet	—	+	○	—	自然林、二次林			栽培もされ、自生か逸出・野生化が明確でない
254	ヒノキ	ヒノキ	2. 2. 06. 02	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Endl.	○	○	○	—	二次林、植林			
255	ヒノキ	スギ	2. 2. 06. 02	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don	○	○	○	—	自然林、二次林、植林			広く植林されており、天然のものと区別がつきにくい
256	ヒノキ	イブキ	2. 2. 06. 02	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>chinensis</i>	—	+	—	+	石灰岩地、海崖	絶滅危惧Ⅰ類		
257	ヒノキ	ミヤマヒノキ	2. 2. 06. 02	<i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> A.Henry	—	+	—	—	石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類		
258	ヒノキ	ネズミザシ	2. 2. 06. 02	<i>Juniperus rigida</i> Siebold et Zucc.	+	○	○	○	二次林、岩角地、海崖			別名：スギ、ムギ
259	ヒノキ	ネズコ	2. 2. 06. 02	<i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière	—	+	—	—	自然林、渓谷、岩角地	絶滅危惧Ⅰ類		別名：クロバ
260	イチイ	イヌカヤ	2. 2. 06. 03	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>harringtonia</i>	○	○	+	—	自然林、二次林			
261	イチイ	ハイイヌカヤ	2. 2. 06. 03	<i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder	○	+	—	—	自然林、二次林			広く植林されており、天然のものが明確でない
262	イチイ	カヤ	2. 2. 06. 03	<i>Torreya nucifera</i> (L.) Siebold et Zucc. var. <i>nucifera</i>	○	○	+	—	自然林、二次林、やや岩がちな所			植栽もされる
263	イチイ	チャボカヤ	2. 2. 06. 03	<i>Torreya nucifera</i> (L.) Siebold et Zucc. var. <i>radicans</i> Nakai	○	+	—	—	自然林、二次林			
	被子植物											
264	ジュンサイ	ジュンサイ	2. 3. 02. 01	<i>Brasenia schreberi</i> J.F.Gmel.	○	○	○	—	池沼地			
265	ジュンサイ	フサジュンサイ	2. 3. 02. 01	<i>Cabomba caroliniana</i> A.Gray	—	—	○	—	小川、池沼地、水路			帰化、別名：ハコドク、生態系被害防止外来種
266	スイレン	オニバス	2. 3. 02. 02	<i>Euryale ferox</i> Salisb.	—	—	+	—	小川、池沼地、水路	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
267	スイレン	コウホネ	2. 3. 02. 02	<i>Nuphar japonica</i> DC.	+	+	+	—	小川、池沼地、湿地			
268	スイレン	サイコケモコホネ	2. 3. 02. 02	<i>Nuphar saikokuensis</i> Shiga et Kadono	+	+	+	—	小川、池沼地、湿地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	2009ではヒメコホネ、環境省レッドリスト2017ではヒメコホネが指定されている
269	スイレン	團芸スイレン	2. 3. 02. 02	<i>Nymphaea</i> cv.	+	+	○	—	池沼地			栽培からの野生化、生態系被害防止外来種
270	スイレン	ヒツジグサ	2. 3. 02. 02	<i>Nymphaea tetragona</i> Georgi	+	○	○	—	池沼地、湿地			
271	マツバサ	シキミ	2. 3. 03. 01	<i>Illicium anisatum</i> L.	○	○	+	—	自然林、二次林、植林			植栽由来のものもある



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
272	マツブサ	ササカスラ	2. 3. 03. 01	<i>Kadsura japonica</i> (L.) Dunal	—	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 河原			
273	マツブサ	マツブサ	2. 3. 03. 01	<i>Schisandra repanda</i> (Siebold et Zucc.) Radlk.	○	○	+	—	自然林, 二次林			
274	センリョウ	キビヒトリシズカ	2. 3. 04. 01	<i>Chloranthus fortunei</i> (A. Gray) Solms	+	+	+	—	自然林, 二次林, 渓谷, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
275	センリョウ	ヒトリシズカ	2. 3. 04. 01	<i>Chloranthus quadrifolius</i> (A. Gray) H. Ohba et S. Akiyama	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地			
276	センリョウ	フタリシズカ	2. 3. 04. 01	<i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地			
277	ドクダミ	ドクダミ	2. 3. 05. 01	<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	○	○	○	—	二次林, 植林, 里草地, 畑			
278	ドクダミ	ハナゲシヨウ	2. 3. 05. 01	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	+	+	○	—	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 水辺			
279	ウマノスズクサ	マルバウマノスズクサ	2. 3. 05. 03	<i>Aristolochia contorta</i> Bunge	—	+	—	—	二次林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
280	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ	2. 3. 05. 03	<i>Aristolochia debilis</i> Siebold et Zucc.	+	+	+	—	里草地, 河原, 土手			
281	ウマノスズクサ	オオバウマノスズクサ	2. 3. 05. 03	<i>Aristolochia kaempferi</i> Willd.	—	+	—	—	二次林, 山草地, 林縁			
282	ウマノスズクサ	ミヤコアオイ	2. 3. 05. 03	<i>Asarum asperum</i> F. Maek.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林			
283	ウマノスズクサ	フタバアオイ	2. 3. 05. 03	<i>Asarum caulescens</i> Maxim.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 植林			
284	ウマノスズクサ	ウスバサイシン	2. 3. 05. 03	<i>Asarum sieboldii</i> Miq.	+	—	—	—	二次林, 渓谷	準絶滅危惧		
285	ウマノスズクサ	ヒメカンアオイ	2. 3. 05. 03	<i>Asarum takaoi</i> F. Maek. var. <i>takaoi</i>	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
286	モクレン	コボシ	2. 3. 06. 02	<i>Magnolia kobus</i> DC.	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			植栽由来のものもある
287	モクレン	ホオノキ	2. 3. 06. 02	<i>Magnolia ovovata</i> Thunb.	○	○	+	—	自然林, 二次林			
288	モクレン	タムシバ	2. 3. 06. 02	<i>Magnolia salicifolia</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.	○	○	+	—	自然林, 二次林			
289	クスノキ	クスノキ	2. 3. 07. 03	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	—	+	○	+	二次林, 海崖, 社寺, 社叢			街路・公園植栽
290	クスノキ	ニッケイ	2. 3. 07. 03	<i>Cinnamomum sieboldii</i> Meisn.	—	+	+	—	二次林	準絶滅危惧		栽培からの逸出・野生化
291	クスノキ	ヤブニッケイ	2. 3. 07. 03	<i>Cinnamomum yabunikkei</i> H. Ohba	+	○	○	—	二次林			
292	クスノキ	テングイウヤク	2. 3. 07. 03	<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm.	—	—	+	—	二次林, 山草地			帰化, 栽培からの逸出・野生化
293	クスノキ	カナカギノキ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino	○	○	+	—	自然林, 二次林			
294	クスノキ	ヤマコウバシ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera glauca</i> (Siebold et Zucc.) Blume	○	○	○	—	自然林, 二次林			
295	クスノキ	タノコウバシ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera obtusiloba</i> Blume	○	○	○	—	自然林, 二次林			
296	クスノキ	アブラチヤク	2. 3. 07. 03	<i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume	○	○	+	—	自然林, 二次林, 渓谷			
297	クスノキ	ウスダクロモジ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera sericea</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>glabrata</i> Blume	○	○	—	—	自然林, 二次林			
298	クスノキ	ケクロモジ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera sericea</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>sericea</i>	○	○	+	—	自然林, 二次林			
299	クスノキ	オオバクロモジ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>membranacea</i> (Maxim.) Momiy. ex H. Hara et M. Mizush.	+	—	—	—	自然林, 二次林, 渓谷	留意		
300	クスノキ	クロモジ	2. 3. 07. 03	<i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>umbellata</i>	○	○	+	—	自然林, 二次林			
301	クスノキ	カゴノキ	2. 3. 07. 03	<i>Litsea coreana</i> H. Lévl.	+	○	+	—	自然林, 二次林			
302	クスノキ	アオモジ	2. 3. 07. 03	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	?	—	—	—	生育環境不明	情報不足		
303	クスノキ	アオバシ	2. 3. 07. 03	<i>Machilus japonica</i> Siebold et Zucc. ex Meisn.	—	○	+	—	自然林, 二次林, 渓谷			別名: ねバタ
304	クスノキ	タブノキ	2. 3. 07. 03	<i>Machilus thunbergii</i> Siebold et Zucc.	—	+	+	—	二次林, 社叢			公園植栽
305	クスノキ	イヌカシ	2. 3. 07. 03	<i>Neolitsea aciculata</i> (Blume) Koidz.	—	+	+	—	自然林, 二次林			
306	クスノキ	シロダモ	2. 3. 07. 03	<i>Neolitsea sericea</i> (Blume) Koidz.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 竹林			
単子葉植物												
307	サトイモ	シヨウブ	2. 3. 08. 01	<i>Acorus calamus</i> L.	+	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 池湖岸, 水路			
308	サトイモ	セキショウ	2. 3. 08. 01	<i>Acorus gramineus</i> Sol. ex Aiton	○	○	○	—	渓谷, 河原, 小川			
309	サトイモ	ホリバテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema angustatum</i> Franch. et Sav.	+	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地			
310	サトイモ	マイダテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema heterophyllum</i> Blume	+	+	+	—	自然林, 二次林, 湖岸草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
311	サトイモ	ウメダテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema maekawae</i> J. Murata et S. Kakish.	+	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地			
312	サトイモ	ナギヒロテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema nagense</i> Tom. Kobay., K. Sasam. et J. Murata	+	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地	*絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	
313	サトイモ	タカハテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema nambae</i> Kitam.	+	+	+	—	自然林, 二次林	*絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
314	サトイモ	ヒロテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema ovale</i> Nakai	+	—	—	—	自然林, 二次林, 渓谷, 山草地	準絶滅危惧		
315	サトイモ	ミヤマムシゴサ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema pseudoangustatum</i> Seriz. var. <i>Pseudoangustatum</i>	+	—	—	—	自然林, 二次林			
316	サトイモ	ムササビ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema ringens</i> (Thunb.) Schott	+	+	+	—	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
317	サトイモ	マムシゴサ (広義)	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema serratum</i> (Thunb.) Schott s.l.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 山草地			カタハムシゴサ <i>Arisaema serratum</i> (Thunb.) Schott, コウライテンナンショウ <i>A. peninsulae</i> Nakai, ムシゴサ (狭義) <i>A. japonicum</i> Blume s. str., を含む
318	サトイモ	ナンゴウウラシマリク	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>thunbergii</i>	—	+	+	—	自然林, 二次林			
319	サトイモ	ウラシマリク	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>urashima</i> (H. Hara) H. Ohashi et J. Murata	+	+	+	+	自然林, 二次林, 海崖			
320	サトイモ	アオテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema tosaense</i> Makino	+	+	—	—	自然林, 二次林, 西部に分布			
321	サトイモ	ムロテンナンショウ	2. 3. 09. 01	<i>Arisaema yamatense</i> (Nakai) Nakai	+	+	—	—	自然林, 二次林	*準絶滅危惧		
322	サトイモ	ヒメギキョウ	2. 3. 09. 01	<i>Landolphia punctata</i> (G. Mey.) D. H. Les et D. J. Crawford	—	+	+	—	小川, 池沼地, 水路			帰化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
323	サトイモ	ナシゴクサ	2. 3. 09. 01	<i>Lemma aequinoctialis</i> Welw.	—	+	○	—	池沼地, 水路			
324	サトイモ	アオキクサ	2. 3. 09. 01	<i>Lemma aukikusa</i> Beppu et Murata	○	○	○	—	小川, 池沼地, 水田			
325	サトイモ	コウキクサ	2. 3. 09. 01	<i>Lemma minor</i> L.	+	+	○	—	小川, 池沼地, 水田, 水路, ハス田		ここでは <i>Lemma japonica</i> を区別していない	
326	サトイモ	カラスビシヤク	2. 3. 09. 01	<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitenb.	○	○	○	—	里草地, 畑		別名: ハンゲ	
327	サトイモ	オオハンゲ	2. 3. 09. 01	<i>Pinellia tripartita</i> (Blume) Schott	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林	準絶滅危惧		
328	サトイモ	ホトウキクサ	2. 3. 09. 01	<i>Pistia stratiotes</i> L.	—	+	○	—	小川, 池沼地, 水路		帰化	
329	サトイモ	ウキクサ	2. 3. 09. 01	<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	○	○	○	—	小川, 池沼地, 水田, 水路			
330	サトイモ	ヒメザンソウ	2. 3. 09. 01	<i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino	+	—	—	—	自然林, 二次林, 湿地			
331	サトイモ	ザンソウ	2. 3. 09. 01	<i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzvelev	+	—	—	—	自然林, 二次林, 湿地			
332	サトイモ	ミジンコウキクサ	2. 3. 09. 01	<i>Wolffia globosa</i> (Roxb.) Hartog et Plas	—	+	+	—	池沼地		帰化	
333	シマゼンキョウ	イソショウブ	2. 3. 09. 02	<i>Triantha japonica</i> (Miq.) Baker	+	—	—	—	湿地	絶滅危惧 I 類		
334	オモダカ	ヘラオモダカ	2. 3. 09. 03	<i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Bouché	○	○	○	—	小川, 池沼地, 湿地, 水田, 池湖岸			
335	オモダカ	マルバオモダカ	2. 3. 09. 03	<i>Caldesia parnassifolia</i> (Bassi. ex L.) Parl.	+	—	(+)	—	池沼地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
336	オモダカ	アギナシ	2. 3. 09. 03	<i>Sagittaria aginashi</i> Makino	+	+	+	—	池沼地, 湿地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
337	オモダカ	ウリカワ	2. 3. 09. 03	<i>Sagittaria pygmaea</i> Miq.	○	○	○	—	水田, 畦, 溝			
338	オモダカ	オモダカ	2. 3. 09. 03	<i>Sagittaria trifolia</i> L.	○	○	○	—	池沼地, 水田, 放棄水田			
339	オモダカ	ナガバオモダカ	2. 3. 09. 03	<i>Sagittaria weatherbiana</i> Fernald	+	—	+	—	池沼地		帰化, 生態系被害防止外来種	
340	トチカガミ	マルミアスナ	2. 3. 09. 05	<i>Blyxa aubertii</i> Rich.	—	(+)	+	—	池沼地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
341	トチカガミ	スナ	2. 3. 09. 05	<i>Blyxa echinosperma</i> (C.B.Clarke) Hook.f.	?	+	+	—	池沼地, 水田, 放棄水田, 溝	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	
342	トチカガミ	ヤナギスナ	2. 3. 09. 05	<i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke	(+)	+	+	—	池沼地, 水田, 溝	絶滅危惧 II 類		
343	トチカガミ	オオカナダモ	2. 3. 09. 05	<i>Egeria densa</i> Planch.	+	○	○	—	小川, 池沼地, 溝, 水路, 河川		帰化, 生態系被害防止外来種	
344	トチカガミ	コカナダモ	2. 3. 09. 05	<i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) St.John	○	○	○	—	小川, 池沼地, 溝, 水路, 河川		帰化, 生態系被害防止外来種	
345	トチカガミ	ヤマトウミヒルモ	2. 3. 09. 05	<i>Halophila nipponica</i> John Kuo	—	—	—	+	干潟			
346	トチカガミ	クモ	2. 3. 09. 05	<i>Hydrilla verticillata</i> (L.f.) Royle	+	○	○	—	小川, 池沼地, 水田			
347	トチカガミ	トチカガミ	2. 3. 09. 05	<i>Hydrocharis dubia</i> (Blume) Backer	—	+	+	—	小川, 池沼地, 溝, 水路	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
348	トチカガミ	クモモドキ	2. 3. 09. 05	<i>Lagarosiphon major</i> (Ridley) Moss	—	+	○	—	河川, 水路		帰化, 2009表記: ラガロシフンマヨール, 栽培からの逸出・野生化, 生態系被害防止外来種	
349	トチカガミ	アマゾントチカガミ	2. 3. 09. 05	<i>Limnobium laevigatum</i> (Humb. et Bonpl. ex Willd.) Heine	—	—	+	+	水路, 砂浜		帰化, 生態系被害防止外来種, 砂浜のものは漂着による	
350	トチカガミ	ムサシモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas ancistrocarpa</i> A.Braun ex Magnus	—	—	(+)	—	池沼地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I B 類	
351	トチカガミ	サガミドリガモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas chinensis</i> N.Z.Wang	—	+	+	—	池沼地, 水田	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
352	トチカガミ	イトトリガモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas gracillima</i> (A.Braun ex Engelm.) Magnus	—	(+)	(+)	—	池沼地, 水田	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
353	トチカガミ	ホスモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas graminea</i> Delile	+	○	○	—	池沼地, 水田, 溝			
354	トチカガミ	イバノモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas marina</i> L.	—	+	+	—	池沼地	絶滅危惧 I 類		
355	トチカガミ	オオトリガモ	2. 3. 09. 05	<i>Najas oguraensis</i> Miki	—	—	○	—	池沼地, 水田			
356	トチカガミ	ミズオオハコ	2. 3. 09. 05	<i>Otelia alismoides</i> (L.) Pers.	—	+	+	—	池沼地, 水田, 溝	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	
357	トチカガミ	コウガイモ	2. 3. 09. 05	<i>Vallisneria denseserrulata</i> (Makino) Makino	—	—	+	—	池沼地, 河川, 水路			
358	トチカガミ	オオセキショウモ	2. 3. 09. 05	<i>Vallisneria gigantea</i> Graebn.	—	—	(+)	—	小川		一時的な帰化, 生態系被害防止外来種	
359	トチカガミ	セキショウモ	2. 3. 09. 05	<i>Vallisneria natans</i> (Lour.) H.Hara	—	+	○	—	小川, 水路, 河川			
360	シバノ	シバノ	2. 3. 09. 08	<i>Triglochin asiatica</i> (Kitag.) A. et D.Löve	—	—	—	+	塩性湿地, 干潟, 河口部	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
361	アマモ	コアマモ	2. 3. 09. 09	<i>Zostera japonica</i> Asch. et Graebn.	—	—	—	+	干潟, 海域	準絶滅危惧		
362	アマモ	アマモ	2. 3. 09. 09	<i>Zostera marina</i> L.	—	—	—	○	干潟, 海域			
363	ヒルムシロ	イトモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton bertholdii</i> Fieber	(+)	+	(+)	—	池沼地	絶滅危惧 I 類	準絶滅危惧	
364	ヒルムシロ	エビモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton crispus</i> L.	○	○	○	—	小川, 池沼地, 水田, 溝, 水路			
365	ヒルムシロ	コバノヒルムシロ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton cristatus</i> Regel et Maack	—	+	+	—	池沼地	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	
366	ヒルムシロ	ヒルムシロ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton distinctus</i> A.Benn.	+	○	○	—	小川, 池沼地, 水田, 溝			
367	ヒルムシロ	フトヒルムシロ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton fryeri</i> A.Benn.	+	○	+	—	池沼地			
368	ヒルムシロ	センニンモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton maackianus</i> A.Benn.	—	+	+	—	小川, 池沼地, 水路			
369	ヒルムシロ	オヒルムシロ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton natans</i> L.	—	+	—	—	池沼地	絶滅危惧 I 類		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
370	ヒルムシロ	ホバミシヒキモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton octandrus</i> Poir. var. <i>octandrus</i>	+	○	○	-	小川、池沼地、水路			
371	ヒルムシロ	ヤナギモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton oxyphyllus</i> Miq.	+	+	○	-	小川、水路			
372	ヒルムシロ	リュウノヒゲモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton pectinatus</i> L.	-	-	+	-	塩性湿地、小川、池沼地、水路、河川	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
373	ヒルムシロ	ツツイトモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton pusillus</i> L.	-	-	+	-	池沼地、水路	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
374	ヒルムシロ	ササハモ	2. 3. 09. 10	<i>Potamogeton wrightii</i> Morong	-	+	○	-	小川、池沼地、水路			
375	ヒルムシロ	イトクズモ	2. 3. 09. 10	<i>Zannichellia palustris</i> L.	-	-	+	-	塩性湿地、小川、池沼地、溝、水路	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
376	カワツルモ	カワツルモ	2. 3. 09. 11	<i>Ruppia maritima</i> L.	-	-	-	+	塩性湿地、池沼地、塩田跡	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
377	キンコウカ	ネバリノギラン	2. 3. 11. 01	<i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau et Franch.	(+)	-	-	-	山草地、半自然草地	情報不足		
378	キンコウカ	ソクシラン	2. 3. 11. 01	<i>Aletris spicata</i> (Thunb.) Franch.	+	○	○	-	山草地、林縁			
379	キンコウカ	ノギラン	2. 3. 11. 01	<i>Metanartheicum luteoviride</i> Maxim.	○	○	○	-	二次林、山草地、里草地、林縁			
380	ヒナシヤクヅヨウ	ヒナシヤクヅヨウ	2. 3. 11. 04	<i>Burmanna championii</i> Thwaites	-	+	-	-	自然林	絶滅危惧Ⅰ類		
381	ヤマノイモ	ニガカシユウ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea bulbifera</i> L.	-	+	○	-	里草地、河原、林縁			
382	ヤマノイモ	クチトコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea gracillima</i> Miq.	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、山草地			
383	ヤマノイモ	ヤマノイモ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea japonica</i> Thunb.	○	○	○	-	自然林、二次林、山草地、里草地、河原、林縁			
384	ヤマノイモ	ウチワトコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea nipponica</i> Makino	+	-	-	-	自然林、二次林、植林、林縁	準絶滅危惧		
385	ヤマノイモ	ナガイモ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	+	+	+	-	二次林、里草地、空き地			栽培からの逸出・野生化
386	ヤマノイモ	カエドコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea quinquelobata</i> Thunb.	+	○	○	-	二次林、山草地、林縁			
387	ヤマノイモ	キクノトコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb.	○	+	-	-	自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、林縁			
388	ヤマノイモ	ヒメトコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea tenuipes</i> Franch. et Sav.	+	○	+	-	二次林、山草地、里草地、林縁			
389	ヤマノイモ	オニトコロ	2. 3. 11. 05	<i>Dioscorea tokoro</i> Makino	○	○	+	-	林縁			
390	ホソゴウソウ	ホソゴウソウ	2. 3. 12. 01	<i>Sciaphila nana</i> Blume	-	-	+	-	二次林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
391	ヒヤクソウ	ヒメハヅリ	2. 3. 12. 02	<i>Croonia japonica</i> Miq.	-	+	+	-	二次林	準絶滅危惧		
392	ジュロウソウ	シラトウソウ	2. 3. 13. 01	<i>Chionographis japonica</i> Maxim.	+	○	+	-	自然林、二次林、植林			
393	ジュロウソウ	ショウジヨウハカマ	2. 3. 13. 01	<i>Heloniopsis orientalis</i> (Thunb.) C.Tanaka	○	○	+	-	自然林、二次林、渓谷、湿地			属の認識はFuse & Tamura (2016)に従う
394	ジュロウソウ	ツクハネソウ	2. 3. 13. 01	<i>Paris tetraphylla</i> A.Gray	○	-	-	-	自然林、二次林			
395	ジュロウソウ	エンレイソウ	2. 3. 13. 01	<i>Trillium apetalon</i> Makino	○	+	-	-	自然林、二次林			
396	ジュロウソウ	ハナケソウ	2. 3. 13. 01	<i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> (Turcz.) Hultén	+	-	-	-	自然林、半自然草地、湿地	-		
397	ジュロウソウ	ホバミシロソウ	2. 3. 13. 01	<i>Veratrum maackii</i> Regel var. <i>maackioides</i> (O.Loes.) H.Hara	+	+	-	-	自然林、二次林、山草地、半自然草地、林縁			
398	イヌサフラン	ホウチヤクソウ	2. 3. 13. 03	<i>Disporum sessile</i> D.Don ex Schult. et Schult.f. var. <i>sessile</i>	○	○	+	-	自然林、二次林			
399	イヌサフラン	チゴユリ	2. 3. 13. 03	<i>Disporum smilacinum</i> A.Gray	○	○	+	-	自然林、二次林			
400	サトリアハナ	サトリアハナ	2. 3. 13. 05	<i>Smilax china</i> L.	○	○	○	-	二次林、山草地、里草地、林縁			
401	サトリアハナ	クチオチ	2. 3. 13. 05	<i>Smilax nipponica</i> Miq.	○	+	+	-	自然林、二次林			
402	サトリアハナ	シオチ	2. 3. 13. 05	<i>Smilax riparia</i> A.DC.	○	○	+	-	自然林、二次林			
403	サトリアハナ	ヤマカシユウ	2. 3. 13. 05	<i>Smilax sieboldii</i> Miq.	+	+	+	-	自然林、二次林			
404	サトリアハナ	マルバサンキライ	2. 3. 13. 05	<i>Smilax stans</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林、石灰岩地	-		
405	サトリアハナ	サトリア	2. 3. 13. 05	<i>Smilax trinervula</i> Miq.	+	?	-	-	二次林、山草地、湿地	-		
406	ユリ	ウバユリ	2. 3. 13. 06	<i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>cordatum</i>	○	○	+	-	自然林、二次林、植林			
407	ユリ	オウバユリ	2. 3. 13. 06	<i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>glehnii</i> (F.Schmidt) H.Hara	+	-	-	-	自然林、二次林	準絶滅危惧		
408	ユリ	カタクリ	2. 3. 13. 06	<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	○	+	-	-	自然林、二次林、山草地、半自然草地			
409	ユリ	ホバミシロ	2. 3. 13. 06	<i>Fritillaria amabilis</i> Koidz.	+	+	-	-	自然林、二次林、渓谷、石灰岩地、林	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
410	ユリ	ミノコバノイモ	2. 3. 13. 06	<i>Fritillaria japonica</i> Miq.	-	+	-	-	二次林、山草地、里草地、林縁	絶滅危惧Ⅱ類		別名：コバノイモ
411	ユリ	キバナノアサナ	2. 3. 13. 06	<i>Gagea nakaiana</i> Kitag.	+	+	-	-	里草地			
412	ユリ	ヒメユリ	2. 3. 13. 06	<i>Lilium concolor</i> Salisb.	+	+	+	-	岩角地、山草地、蛇紋岩地、石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
413	ユリ	クマガユリ	2. 3. 13. 06	<i>Lilium formosanum</i> A.Wallace	+	○	○	-	里草地、路傍、空き地、法面			学名はY-Listに従う。帰化、生態系被害防止外来種
414	ユリ	ササユリ	2. 3. 13. 06	<i>Lilium japonicum</i> Houtt.	○	○	+	-	二次林、山草地			
415	ユリ	オニユリ	2. 3. 13. 06	<i>Lilium lancifolium</i> Thunb.	-	+	+	-	里草地			
416	ユリ	コオユリ	2. 3. 13. 06	<i>Lilium leichlinii</i> Hook.f. f. <i>pseudotigrinum</i> (Carrière) H.Hara et Kitam.	○	○	○	-	山草地、里草地、湿地、林縁			
417	ユリ	ホバミシロ	2. 3. 13. 06	<i>Lloydia triflora</i> (Ledeb.) Baker	-	×	-	-	山草地	絶滅		
418	ユリ	ヤマノホトキス	2. 3. 13. 06	<i>Tricyrtis affinis</i> Makino	○	○	○	-	二次林、山草地、林縁			チュウノホトキスを含む
419	ユリ	クマガユリ	2. 3. 13. 06	<i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林、二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
420	ユリ	ヤマホトキス	2. 3. 13. 06	<i>Tricyrtis macropoda</i> Miq.	+	+	+	-	二次林、山草地			
421	ユリ	ヒメホトキス	2. 3. 13. 06	<i>Tricyrtis setouchiensis</i> Hir.Takah.	-	+	+	-	二次林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
422	ユリ	アマナ	2. 3. 13. 06	<i>Tulipa edulis</i> (Miq.) Baker	+	○	+	-	自然林, 里草地, 林縁, 畦			属を <i>Amana</i> とする見解もある
423	ラン	ヒナラン	2. 3. 14. 01	<i>Amitostigma gracile</i> (Blume) Schltr.	+	+	+	-	渓谷, 岩角地	準絶滅危惧	絶滅危惧 I B 類	
424	ラン	シラン	2. 3. 14. 01	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Rchb.f.	-	+	+	-	湿地, 河原	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
425	ラン	マメグサラン	2. 3. 14. 01	<i>Bulbophyllum drymoglossum</i> Maxim. ex Okubo	-	+	-	-	岩角地	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
426	ラン	ムギラン	2. 3. 14. 01	<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim.	-	+	-	-	自然林, 渓谷	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
427	ラン	エビネ	2. 3. 14. 01	<i>Calanthe discolor</i> Lindl.	+	+	+	-	自然林, 二次林, 竹林, 植林	絶滅危惧 II 類	準絶滅危惧	
428	ラン	キンセイラン	2. 3. 14. 01	<i>Calanthe nipponica</i> Makino	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
429	ラン	ナツエビネ	2. 3. 14. 01	<i>Calanthe puberula</i> Lindl. var. <i>reflexa</i> (Maxim.) Hiroe	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
430	ラン	キエビネ	2. 3. 14. 01	<i>Calanthe striata</i> R.Br.	+	+	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I B 類	
431	ラン	サルノエビネ	2. 3. 14. 01	<i>Calanthe tricarinata</i> Lindl.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 渓谷	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
432	ラン	ギンラン	2. 3. 14. 01	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i>	+	+	+	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 II 類		
433	ラン	ユウシュラン	2. 3. 14. 01	<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudô) Ohwi	+	+	-	-	二次林, 渓谷	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
434	ラン	キンラン	2. 3. 14. 01	<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume	+	+	+	-	二次林, 山草地	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	
435	ラン	ササバギンラン	2. 3. 14. 01	<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	+	(+)	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 II 類		
436	ラン	クゲスマラン	2. 3. 14. 01	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	-	+	+	-	緑地帯樹林下	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 II 類	
437	ラン	ヒメノヤガラ	2. 3. 14. 01	<i>Chamaegastrodia sikokiana</i> Makino et F.Maek.	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
438	ラン	サハイレラン	2. 3. 14. 01	<i>Cremastra appendiculata</i> (D.Don) Makino var. <i>variabilis</i> (Blume) I.D.Lund	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林			
439	ラン	トケラン	2. 3. 14. 01	<i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet	+	-	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
440	ラン	シュラン	2. 3. 14. 01	<i>Cymbidium goeringii</i> (Rchb.f.) Rchb.f.	○	○	○	-	自然林, 二次林			
441	ラン	マヤラン	2. 3. 14. 01	<i>Cymbidium macrorhizon</i> Lindl.	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
442	ラン	クマカシソウ	2. 3. 14. 01	<i>Cyrtopodium japonicum</i> Thunb.	+	+	(+)	-	二次林, 植林, 竹林	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
443	ラン	ツチアケビ	2. 3. 14. 01	<i>Cyrtosia septentrionalis</i> (Rchb.f.) Garay	+	+	+	-	自然林, 二次林, 植林	準絶滅危惧		
444	ラン	イチヨウラン	2. 3. 14. 01	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> L. var. <i>ringens</i> Rchb.f.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林	絶滅危惧 II 類		
445	ラン	キッコク	2. 3. 14. 01	<i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	(+)	+	-	-	岩角地	絶滅危惧 II 類		
446	ラン	エビノスズラン	2. 3. 14. 01	<i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Sav.	(+)	+	-	-	二次林	絶滅危惧 I 類		
447	ラン	カキラン	2. 3. 14. 01	<i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray	○	○	+	-	湿地			
448	ラン	オニヤガラ	2. 3. 14. 01	<i>Gastrodia elata</i> Blume	+	+	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 II 類		ソリンマを含む
449	ラン	ナヨクマ	2. 3. 14. 01	<i>Gastrodia gracilis</i> Blume	(+)	(+)	-	-	自然林	情報不足	絶滅危惧 I B 類	
450	ラン	ヘニシユスラン	2. 3. 14. 01	<i>Goodyera biflora</i> (Lindl.) Hook.f.	-	+	(+)	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類		
451	ラン	アケボノシユスラン	2. 3. 14. 01	<i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke var. <i>laevis</i> Finet	○	+	+	-	自然林, 二次林			
452	ラン	ミヤマウスラ	2. 3. 14. 01	<i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb.f.	+	○	+	-	自然林, 二次林			
453	ラン	ミスズラン	2. 3. 14. 01	<i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f.	+	+	+	-	湿地	準絶滅危惧	絶滅危惧 II 類	
454	ラン	ムカゴソウ	2. 3. 14. 01	<i>Herminium lanceum</i> (Thunb. ex Sw.) J.Vuijk	×	+	+	-	二次林, 湿地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I B 類	
455	ラン	ホケクサラン	2. 3. 14. 01	<i>Lecanorchis hokurikuensis</i> Masam.	(+)	-	(+)	-	自然林	絶滅危惧 I 類		
456	ラン	ムヨウラン	2. 3. 14. 01	<i>Lecanorchis japonica</i> Blume	+	+	+	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類		
457	ラン	クロムヨウラン	2. 3. 14. 01	<i>Lecanorchis nigricans</i> Honda	-	(+)	(+)	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類		
458	ラン	キホウラン	2. 3. 14. 01	<i>Liparis auriculata</i> Blume ex Miq.	(+)	-	-	-	二次林, 湿地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I B 類	
459	ラン	キイロカスミソウ	2. 3. 14. 01	<i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim.	(+)	(+)	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類		
460	ラン	シガハチソウ	2. 3. 14. 01	<i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 渓谷			
461	ラン	クモキリソウ	2. 3. 14. 01	<i>Liparis kumokiri</i> F.Maek.	○	○	+	-	二次林, 植林, 渓谷, 竹林			
462	ラン	コケラン	2. 3. 14. 01	<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.	+	+	○	-	自然林, 二次林, 植林, 竹林			
463	ラン	ニラノラン	2. 3. 14. 01	<i>Microtis unifolia</i> (G.Forst.) Rchb.f.	-	-	+	-	岩角地, 山草地	絶滅危惧 I 類		
464	ラン	アケラン	2. 3. 14. 01	<i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu	-	+	-	-	自然林, 岩角地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
465	ラン	ノビネトドリ	2. 3. 14. 01	<i>Neolindleya camtschatica</i> (Cham.) Nevski	(+)	-	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧 I 類		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
466	ラン	コフハラン	2. 3. 14. 01	<i>Neottia cordata</i> (L.) Rich.	+	-	-	-	自然林, 植林	絶滅危惧Ⅰ類		別名: フハラン
467	ラン	アオカタラン	2. 3. 14. 01	<i>Neottia makinoana</i> (Ohwi) Szlach.	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧Ⅰ類		
468	ラン	コケイラン	2. 3. 14. 01	<i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
469	ラン	サギソウ	2. 3. 14. 01	<i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf.	+	+	+	-	湿地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
470	ラン	イヌマムカゴ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera Inumae</i> (Makino) Makino	+	-	-	-	植林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
471	ラン	ジノハイソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera florentii</i> Franch. et Sav.	+	-	-	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
472	ラン	ミスチドリ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera hologlottis</i> Maxim.	+	(+)	-	-	池沼地, 湿地	準絶滅危惧		
473	ラン	ヤマサギソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz.	+	+	(+)	-	自然林, 二次林, 溪谷, 湿地			
474	ラン	マイサギソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. var. <i>macrocentron</i> (Franch. et Sav.) Ohwi	+	+	x	-	自然林, 二次林, 半自然草地	準絶滅危惧		
475	ラン	ヤマトシホ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera minor</i> (Miq.) Rchb.f.	○	○	○	-	自然林, 二次林			別名: オハノトシホソウ, ヤマトシホソウ
476	ラン	キノチドリ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt	(+)	-	-	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
477	ラン	オヤマサギソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 湿地	準絶滅危惧		
478	ラン	コハノトシホソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera tipuloides</i> (L.f.) Lindl. subsp. <i>nipponica</i> (Makino) Murata	+	+	+	-	湿地			
479	ラン	トシホソウ	2. 3. 14. 01	<i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel et Maack) Maxim.	+	+	(+)	-	二次林, 山草地, 湿地	準絶滅危惧		
480	ラン	トキソウ	2. 3. 14. 01	<i>Pogonia japonica</i> Rchb.f.	+	+	+	-	湿地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
481	ラン	ヤマトキソウ	2. 3. 14. 01	<i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino	+	+	+	-	山草地, 半自然草地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
482	ラン	ウチソウラン	2. 3. 14. 01	<i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f.	-	+	-	-	溪谷, 岩角地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
483	ラン	ネジバナ	2. 3. 14. 01	<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>amoena</i> (M.Bieb.) H.Hara	○	○	○	-	山草地, 里草地			アネジバナを含む
484	ラン	クモソウ	2. 3. 14. 01	<i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume	-	+	+	-	自然林, 樹幹	絶滅危惧Ⅰ類		
485	ラン	カヤラン	2. 3. 14. 01	<i>Thrixspermum japonicum</i> (Miq.) Rchb.f.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 樹幹	準絶滅危惧		
486	ラン	ヒトツボクサ	2. 3. 14. 01	<i>Tipularia japonica</i> Matsum.	+	+	(+)	-	自然林, 二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
487	ラン	ショウキラン	2. 3. 14. 01	<i>Yuania japonica</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
488	キク	コキンバ イザサ	2. 3. 14. 02	<i>Hypoxis aurea</i> Lour.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
489	アヤメ	ヒメオウギス イソ	2. 3. 14. 03	<i>Crocoshmia x crocosmiflora</i> (Lemoine) N.E.Br.	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 路傍, 林縁, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種, 観賞用栽培からの逸出・野生化, 別名: モトアサギ, ヒメオウギス イソ
490	アヤメ	ヒオウギ	2. 3. 14. 03	<i>Iris domestica</i> (L.) Goldblatt et Mabb.	(+)	(+)	-	-	二次林, 山草地, 里草地	絶滅危惧Ⅱ類		栽培もされる
491	アヤメ	ノハシヨウブ	2. 3. 14. 03	<i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto	+	○	+	-	湿地			
492	アヤメ	ヒメシヤガ	2. 3. 14. 03	<i>Iris gracilipes</i> A.Gray	+	+	-	-	二次林	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
493	アヤメ	シヤガ	2. 3. 14. 03	<i>Iris japonica</i> Thunb.	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林			古くに渡来して野生化したものであるとの説がある
494	アヤメ	カキツバタ	2. 3. 14. 03	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	+	+	(+)	-	池沼地, 湿地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	中部・南部のものは栽培品の逸出の可能性が高い
495	アヤメ	キショウブ	2. 3. 14. 03	<i>Iris pseudacorus</i> L.	+	+	○	-	小川, 池沼地, 水路			帰化, 生態系被害防止外来種, 栽培からの野生化
496	アヤメ	エヒメアヤメ	2. 3. 14. 03	<i>Iris rossii</i> Baker	-	-	+	-	二次林, 山草地, 疎林内	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	別名: ヌエソウ, 西部に分布。岡山県指定希少野生動物植物
497	アヤメ	アヤメ	2. 3. 14. 03	<i>Iris sanguinea</i> Homem.	+	+	-	-	二次林, 山草地	準絶滅危惧		中部・南部のものは栽培品の逸出の可能性が高い
498	アヤメ	ルリニワゼキショウ	2. 3. 14. 03	<i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill.	(+)	-	+	-	空き地			帰化, 別名: アイロニワゼキショウ, ヒメニワゼキショウ
499	アヤメ	ニワゼキショウ	2. 3. 14. 03	<i>Sisyrinchium rosulatum</i> E.P.Bicknell	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
500	ススキ	コウサゲ	2. 3. 14. 04	<i>Hemerocallis citrina</i> Baroni var. <i>vespertina</i> (H.Hara) M.Hotta	○	+	+	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 湿地			
501	ススキ	ノカンゾウ	2. 3. 14. 04	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>disticha</i> (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta	+	+	+	-	二次林, 山草地, 湿地, 林縁			
502	ススキ	ヤブカンゾウ	2. 3. 14. 04	<i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>kwanso</i> Regel	○	○	○	-	里草地, 河原, 土手			
503	ヒカゲ	スズコヒル	2. 3. 14. 05	<i>Allium inutile</i> Makino	-	+	-	-	二次林, 里草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
504	ヒカゲ	ヒル	2. 3. 14. 05	<i>Allium macrostemon</i> Bunge	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			
505	ヒカゲ	ヒメニラ	2. 3. 14. 05	<i>Allium monanthum</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林, 山草地			
506	ヒカゲ	アサツキ	2. 3. 14. 05	<i>Allium schoenoprasum</i> L. var. <i>foliosum</i> Regel	+	+	+	-	里草地			栽培から逸出・野生化した系統もある
507	ヒカゲ	ヤマツキソウ	2. 3. 14. 05	<i>Allium thunbergii</i> G.Don	+	+	+	-	山草地, 里草地, 湿地			
508	ヒカゲ	ニラ	2. 3. 14. 05	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.	+	+	○	-	里草地, 土手			栽培からの逸出・野生化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
509	ヒガンバナ	ハマオモト	2. 3. 14. 05	<i>Crinum asiaticum</i> L. var. <i>japonicum</i> Baker	-	-	-	(+)	里草地, 砂浜			砂浜では種子漂着により発生したと思われる天然個体が散見されるが、気温の関係で定着が難しい。里草地のものは栽培・逸出と考えられる。国内分布は本州関東以南～琉球。
510	ヒガンバナ	ハナニラ	2. 3. 14. 05	<i>Ipheion uniflorum</i> (Graham) Raf.	-	+	○	-	里草地, 空き地, 道路法面			学名はY-Listに従う。栽培からの逸出・野生化, 生態系被害防止外来種
511	ヒガンバナ	ヒガンバナ	2. 3. 14. 05	<i>Lycoris radiata</i> (L'Hér.) Herb.	○	○	○	-	里草地, 河原			
512	ヒガンバナ	オオキツネノカミソリ	2. 3. 14. 05	<i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>kiushiana</i> T.Koyama	○	+	-	-	二次林, 山草地, 里草地			
513	ヒガンバナ	キツネノカミソリ	2. 3. 14. 05	<i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>sanguinea</i>	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁, 川岸			
514	ヒガンバナ	スイセン	2. 3. 14. 05	<i>Narcissus tazetta</i> L.	-	+	+	-	里草地, 河原			関東以西・九州の海岸に生えるが、古くに渡来して野生状態になったものと考えられている
515	ヒガンバナ	ハクケニラ	2. 3. 14. 05	<i>Nothoscordum gracile</i> (Dryand.) Stearn	-	-	+	-	里草地, 畑			学名はY-Listに従う。帰化
516	ヒガンバナ	タスマダレ	2. 3. 14. 05	<i>Zephyranthes candida</i> (Lindl.) Herb.	-	+	+	-	里草地, 河原, 空き地			栽培からの逸出・野生化
517	ヒガンバナ	ザランモトキ	2. 3. 14. 05	<i>Zephyranthes carinata</i> Herb.	-	+	+	-	里草地			帰化
518	キンギョ	クサスキカズラ	2. 3. 14. 06	<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	-	-	+	○	海崖, 林縁			
519	キンギョ	キンギョ	2. 3. 14. 06	<i>Asparagus schoberioides</i> Kunth	+	+	+	-	二次林, 山草地, 林縁			
520	キンギョ	ハラシ	2. 3. 14. 06	<i>Aspidistra elatior</i> Blume	-	+	○	-	竹林, 植林, 二次林			逸出・野生化 (国内帰化)
521	キンギョ	ツルホ	2. 3. 14. 06	<i>Barnardia japonica</i> (Thunb.) Schult. et Schult.f.	+	○	○	○	山草地, 里草地, 半自然草地, 海崖, 河原			オニツルホを含む
522	キンギョ	スズラン	2. 3. 14. 06	<i>Convallaria majalis</i> L. var. <i>manshurica</i> Kom.	+	-	-	-	二次林, 山草地			
523	キンギョ	カンザシギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Hosta capitata</i> (Koidz.) Nakai	+	+	-	-	溪谷 (主に石灰岩地)			
524	キンギョ	キヨスミギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Hosta kiyosumiensis</i> F.Maek.	○	○	-	-	岩角地			
525	キンギョ	ミズギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Hosta longissima</i> Honda ex F.Maek.	-	-	(+)	-	湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
526	キンギョ	オオバギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Hosta sieboldiana</i> (Lodd.) Engl.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地			別名: トウギキョウ
527	キンギョ	コバギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Hosta sieboldii</i> (Paxton) J.W.Ingram	○	○	+	-	山草地, 湿地, 林縁			
528	キンギョ	ヒメアブラ	2. 3. 14. 06	<i>Liriope minor</i> (Maxim.) Makino	+	○	○	-	岩角地, 里草地, 湿地			
529	キンギョ	ヤブアブラ	2. 3. 14. 06	<i>Liriope muscari</i> (Decne.) L.H.Bailey	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林			
530	キンギョ	コヤブアブラ	2. 3. 14. 06	<i>Liriope spicata</i> Lour.	-	-	+	-	二次林			
531	キンギョ	マイヅルソウ	2. 3. 14. 06	<i>Maianthemum dilatatum</i> (A.W.Wood) A.Nelson et J.F.Macbr.	+	-	-	-	自然林, 山草地, 半自然草地			
532	キンギョ	ユキギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Maianthemum japonicum</i> (A.Gray) LaFrankie	○	+	-	-	自然林, 二次林			
533	キンギョ	ソラン	2. 3. 14. 06	<i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd.	-	-	+	-	二次林, 植林			
534	キンギョ	カブダシキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>caespitosus</i> Okuyama	+	+	+	-	自然林, 二次林, 植林			
535	キンギョ	シヤノヒゲ	2. 3. 14. 06	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>japonicus</i>	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 里草地			
536	キンギョ	ナガバシキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>umbrosus</i> Maxim.	+	○	○	-	自然林, 二次林, 植林			
537	キンギョ	ナシユク	2. 3. 14. 06	<i>Polygonatum falcatum</i> A.Gray	○	○	+	-	自然林, 二次林			
538	キンギョ	ワニギキョウ	2. 3. 14. 06	<i>Polygonatum involucreatum</i> (Franch. et Sav.) Maxim.	+	-	-	-	二次林, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
539	キンギョ	ミヤマナルコユリ	2. 3. 14. 06	<i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim.	○	○	○	-	自然林, 二次林			
540	キンギョ	オオナルコユリ	2. 3. 14. 06	<i>Polygonatum macranthum</i> (Maxim.) Koidz.	○	-	-	-	自然林, 二次林			
541	キンギョ	アマトコ	2. 3. 14. 06	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>pluriflorum</i> (Miq.) Ohwi	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地			
542	キンギョ	キチンヨウソウ	2. 3. 14. 06	<i>Reineckea carnea</i> (Andrews) Kunth	-	+	+	-	二次林, 竹林			
543	キンギョ	オモト	2. 3. 14. 06	<i>Rohdea japonica</i> (Thunb.) Roth var. <i>japonica</i>	+	○	○	-	自然林, 二次林, (石灰岩地に比較的多い)			
544	キンギョ	アツバキミカヨラン	2. 3. 14. 06	<i>Yucca gloriosa</i> L.	-	+	+	-	里草地, 河原, 空き地			栽培からの逸出・野生化
545	ヤシ	シュロ	2. 3. 15. 01	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H.Wendl.	+	○	○	-	二次林, 竹林			植栽逸出, 国内由来の生態系被害防止外来種
546	ツユクサ	マルバツユクサ	2. 3. 16. 01	<i>Commelina benghalensis</i> L.	-	+	+	+	里草地, 砂浜, 畑			島嶼部にも分布
547	ツユクサ	ツユクサ	2. 3. 16. 01	<i>Commelina communis</i> L.	○	○	○	○	山草地, 里草地, 砂浜, 河原, 畑			
548	ツユクサ	イボクサ	2. 3. 16. 01	<i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.	○	○	○	-	河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田			
549	ツユクサ	ヤブミヨウカ	2. 3. 16. 01	<i>Pollia japonica</i> Thunb.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 林縁			
550	ツユクサ	アオカズラ	2. 3. 16. 01	<i>Streptolirion lineare</i> Fukuoka et Kurosaki	+	+	-	-	二次林, 岩角地, 石灰岩地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
551	ツユクサ	ハカカカラクサ	2. 3. 16. 01	<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.	-	+	+	-	里草地, 林縁, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
552	ツユクサ	ムラサキツユクサ	2. 3. 16. 01	<i>Tradescantia ohiensis</i> Raf.	+	+	+	-	里草地, 空き地			栽培からの逸出
553	ミズアオイ	ホテイアオイ	2. 3. 16. 03	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Laub.	-	+	○	-	小川, 池沼地, 水田, 用水路, 締切淡水湖			帰化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
554	ミズアオイ	アマガコナギ	2. 3. 16. 03	<i>Heteranthera limosa</i> (Sw.) Willd.	—	—	+	—	水田			帰化
555	ミズアオイ	ミズアオイ	2. 3. 16. 03	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	—	—	+	—	河原, 小川, 池沼地	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	岡山県指定希少野生動物
556	ミズアオイ	コナギ	2. 3. 16. 03	<i>Monochoria vaginalis</i> (Burm.f.) C.Presl ex Kunth	○	○	○	—	水田, 畦			
557	クズウコン	ミズカハナ	2. 3. 17. 05	<i>Thalia dealbata</i> Fraser	—	—	+	—	池沼地			栽培からの逸出・野生化
558	ショウガ	ミョウガ	2. 3. 17. 07	<i>Zingiber mioga</i> (Thunb.) Roscoe	○	○	○	—	二次林, 林縁			帰化, 栽培からの逸出・野生化
559	ガマ	ミクリ	2. 3. 18. 01	<i>Sparganium erectum</i> L.	(+)	+	+	—	小川, 池沼地, 水路	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
560	ガマ	オオミクリ	2. 3. 18. 01	<i>Sparganium erectum</i> L. var. <i>macrocarpum</i> (Makino) H.Hara	—	—	(+)	—	池沼地, 池湖岸	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
561	ガマ	ヤマトミクリ	2. 3. 18. 01	<i>Sparganium fallax</i> Graebn.	+	+	—	—	小川, 池沼地, 水路	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
562	ガマ	ナガエミクリ	2. 3. 18. 01	<i>Sparganium japonicum</i> Rothert	+	+	+	—	小川, 池沼地, 水路, 池湖岸	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
563	ガマ	ヒメミクリ	2. 3. 18. 01	<i>Sparganium subglobosum</i> Morong	+	+	(+)	—	池沼地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
564	ガマ	ヒメガマ	2. 3. 18. 01	<i>Typha domingensis</i> Pers.	+	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 放棄水田, 池湖岸			
565	ガマ	ガマ	2. 3. 18. 01	<i>Typha latifolia</i> L.	○	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 放棄水田, 池湖岸			
566	ガマ	コガマ	2. 3. 18. 01	<i>Typha orientalis</i> C.Presl	(+)	+	+	—	小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池湖岸	準絶滅危惧		
567	ホシクサ	ヒロハノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon alpestre</i> Hook.f. et Thomson ex Koern.	○	○	+	—	水田, 放棄水田, 池周辺, 池湖岸			別名: ヒロハノイヌノヒゲ, チホノイヌノヒゲ
568	ホシクサ	オオホシクサ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon buergerianum</i> Koern.	—	+	+	—	池沼地, 湿地, 池周辺	準絶滅危惧		
569	ホシクサ	ホシクサ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon cinereum</i> R.Br.	+	+	+	—	池沼地, 水田, 池周辺	準絶滅危惧		
570	ホシクサ	イトヌノヒゲ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon decemflorum</i> Maxim.	+	○	○	—	湿地, 池湖岸			コイノヒゲを含む
571	ホシクサ	ヤマホシクサ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon japonicum</i> Koern.	+	+	+	—	湖岸, 湿地, 放棄水田, 水田	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
572	ホシクサ	ツクシクサノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon kiusianum</i> Maxim.	+	+	+	—	池沼地, 湿地, 池湖岸	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	別名: サイコロホシクサ, サイコロイヌノヒゲ, ナスノイヌノヒゲ
573	ホシクサ	イヌノヒゲ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon miquelianum</i> Koern.	+	○	○	—	湿地, 池周辺			シロイヌノヒゲを含む
574	ホシクサ	ニッホノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 04	<i>Eriocaulon taquetii</i> Lecomte	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 水田, 池周辺, 池湖岸			
575	イグサ	ハナヒゲキノコ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus alatus</i> Franch. et Sav.	+	○	○	—	池沼地, 湿地			
576	イグサ	アマガミクサノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus brachycarpus</i> Engelm.	—	—	—	+	湿地			帰化
577	イグサ	ヒメコウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus bufonius</i> L.	—	+	+	—	池沼地, 湿地, 水田, 埋立地	準絶滅危惧		鳥嶼部にも分布
578	イグサ	イグサ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai	○	○	○	—	河原, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田			別名: イ, トウシツク
579	イグサ	ヒロハノコウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus diastrophanthus</i> Buchenau	+	+	+	—	池沼地, 湿地			別名: ヒロハノコウガノイヌノヒゲ
580	イグサ	アマガミクサ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus dudleyi</i> Wiegand	—	—	+	—	里草地, 河原, 空港, 空き地			帰化
581	イグサ	トノイ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus gracillimus</i> (Buchenau) V.I.Krecz. et Gontsch.	—	—	—	+	塩性湿地	準絶滅危惧		
582	イグサ	ナガコウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus krameri</i> Franch. et Sav.	+	—	+	—	池沼地, 湿地	準絶滅危惧		
583	イグサ	ニホコウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus marginatus</i> Rostk.	—	—	+	—	道路法面			帰化
584	イグサ	アマガミクサノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus papillosus</i> Franch. et Sav.	+	○	○	—	池沼地, 湿地, 放棄水田			
585	イグサ	コウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus prismatocarpus</i> K.Br. subsp. <i>teschenauianus</i> (J.Gay ex Lamarque) Kiesling	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田			
586	イグサ	ホソイ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus setchuensis</i> Buchenau var. <i>effusoides</i> Buchenau	+	+	○	—	里草地, 河原, 湿地			
587	イグサ	コゴメ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus</i> sp.	—	—	+	—	河原			帰化
588	イグサ	クサ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	○	○	○	—	里草地, 路傍			
589	イグサ	オチノメノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus torreyi</i> Coville	—	—	+	—	小川, 空き地, 空港			帰化
590	イグサ	ハリコウガノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Juncus wallichianus</i> Laharpe	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 放棄水田			コチコウガノイヌノヒゲを含む
591	イグサ	スズメノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq. ex Kom.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 畑, 林縁, 路傍, 畦			
592	イグサ	ヤマスズメノヒゲ	2. 3. 18. 05	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lejeune	○	○	+	—	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
593	イグサ	スサキ	2. 3. 18. 05	<i>Luzula plumosa</i> E.Mey. subsp. <i>plumosa</i>	○	○	+	—	二次林, 山草地			
594	カヤツリグサ	コウキヤガウ	2. 3. 18. 06	<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) Palla	—	—	○	—	池沼地, 放棄水田, 池湖岸, 水路			別名: イノキヤガウ
595	カヤツリグサ	ウキヤガウ	2. 3. 18. 06	<i>Bolboschoenus yagara</i> (Ohwi) Y.C.Yang et M.Zhan	—	○	○	—	池沼地			
596	カヤツリグサ	ハナヤ	2. 3. 18. 06	<i>Bulbostylis barbata</i> (Rottb.) Kunth	—	+	○	—	里草地, 堤防			
597	カヤツリグサ	イトナツキ	2. 3. 18. 06	<i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>capitata</i> (Miq.) Ohwi	+	—	—	—	山草地		準絶滅危惧	
598	カヤツリグサ	イトナツキ	2. 3. 18. 06	<i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>densa</i>	—	+	+	—	岩角地, 池堰堤			
599	カヤツリグサ	ミホノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>albata</i>	+	—	—	—	山草地			
600	カヤツリグサ	ツクシノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>franchetiana</i> (Ohwi) Akiyama	○	○	—	—	山草地			
601	カヤツリグサ	シラネ	2. 3. 18. 06	<i>Carex alopecuroides</i> D.Don ex Tilloch et Taylor	○	○	○	—	山草地, 池沼地			
602	カヤツリグサ	アライモトスギ	2. 3. 18. 06	<i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>arimaensis</i> Ohwi	—	+	—	—	溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
603	カヤツリグサ	クシユウスギ	2. 3. 18. 06	<i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>elongatula</i> Ohwi	+	—	—	—	植林, 林縁			
604	カヤツリグサ	キイトスギ	2. 3. 18. 06	<i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>fulva</i> Ohwi	+	—	—	—	尾根			
605	カヤツリグサ	エナシノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Carex aphanolepis</i> Franch. et Sav.	+	+	+	—	山草地, 河原			
606	カヤツリグサ	クロカスノイヌノヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Carex arenicola</i> F.Schmidt	+	+	+	—	山草地, 里草地, 路傍, 土手			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
607	カヤツリグサ	オナキリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex autumnalis</i> Ohwi	-	+	-	-	山草地			
608	カヤツリグサ	ヒノツチウヒカグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex bichuensis</i> T.Hoshino et H.Ikeda	-	+	-	-	石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類		岡山県スゲ属植物図譜にはヒノツチウヒカグサとして記載
609	カヤツリグサ	マツバノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex biwensis</i> Franch.	-	○	○	-	池沼地, 湿地, 池湖岸			
610	カヤツリグサ	シヨウジ ヨウスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex blepharicarpa</i> Franch.	○	○	○	-	山草地, 河原, 湿地			
611	カヤツリグサ	ヒゲノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex boottiana</i> Hook.et Arn.	-	-	-	+	岩角地, 海崖	準絶滅危惧		
612	カヤツリグサ	ヤマジノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex bostrychosigma</i> Maxim.	○	+	-	-	二次林, 山草地			
613	カヤツリグサ	アヲ木ノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex brownii</i> Tuck.	-	-	+	-	山草地, 路傍	準絶滅危惧		
614	カヤツリグサ	ユコノメナキリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex brunnea</i> Thunb.	-	+	-	-	溪谷			
615	カヤツリグサ	ハリカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex capillacea</i> Boott	○	○	○	-	湿地, 放棄水田, 畦道			
616	カヤツリグサ	ケタガノソウ	2. 3. 18. 06	<i>Carex ciliatomarginata</i> Nakai	○	○	○	-	二次林, 溪谷, 山草地, 畦道			
617	カヤツリグサ	ヒメカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex conica</i> Boott f. <i>conica</i>	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地, 路傍, 堤防, 池堰堤			
618	カヤツリグサ	ヘノカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex conica</i> Boott f. <i>rubens</i> Kuk.	-	-	+	-	二次林, 林縁			
619	カヤツリグサ	ナルコノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex curvicolis</i> Franch. et Sav.	○	○	-	-	溪谷, 河原, 湿地			
620	カヤツリグサ	タノイヘノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex daisenensis</i> Nakai	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧Ⅱ類		
621	カヤツリグサ	オニスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex dickinsii</i> Franch. et Sav.	○	○	○	-	池沼地, 湿地, 放棄水田, 池周辺			
622	カヤツリグサ	アビノナルコ	2. 3. 18. 06	<i>Carex dimorpholepis</i> Steud.	○	○	○	-	河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池周辺, 水路			
623	カヤツリグサ	カサノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex dispalata</i> Boott	○	○	○	-	河原, 湿地, 放棄水田, 湖岸			
624	カヤツリグサ	ミヤマジノユスノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex dissitiflora</i> Franch.	+	+	-	-	溪谷			
625	カヤツリグサ	ケノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex duvaliana</i> Franch. et Sav.	○	○	○	-	二次林, 山草地			
626	カヤツリグサ	イトノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex fernaldiana</i> H.Lév. et Vaniot	○	○	+	-	自然林, 溪谷, 山草地			
627	カヤツリグサ	ハマアノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex fibrillosa</i> Franch. et Sav.	-	-	○	○	砂浜, 河原, 路傍			
628	カヤツリグサ	ヒロハノオオタマツリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex filipes</i> Franch. et Sav. var. <i>arakiana</i> (Ohwi) Ohwi	+	-	-	-	自然林	絶滅危惧Ⅱ類		
629	カヤツリグサ	タマツリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex filipes</i> Franch. et Sav. var. <i>filipes</i>	○	○	○	-	自然林, 山草地, 河原			
630	カヤツリグサ	ヤマナキリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex flabellata</i> H.Lév. et Vaniot	+	-	-	-	湿地			
631	カヤツリグサ	オノノカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt	○	○	-	-	自然林, 二次林			
632	カヤツリグサ	タニカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex forficata</i> Franch. et Sav.	○	○	○	-	溪谷, 河原, 湿地			
633	カヤツリグサ	マスノサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex gibba</i> Wahlenb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 畦道, 路傍			
634	カヤツリグサ	ヒナノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex grillatoria</i> Maxim.	+	-	-	-	溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
635	カヤツリグサ	コハノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex hakonensis</i> Franch. et Sav.	○	+	+	-	湿地			
636	カヤツリグサ	ヤマアビノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex heterolepis</i> Bunge	○	○	○	-	池沼地, 湿地			
637	カヤツリグサ	ホソノヒカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex humilis</i> Leyss. var. <i>nana</i> (H.Lév. et Vaniot) Ohwi	+	-	-	-	二次林, 岩角地, 山草地			
638	カヤツリグサ	ウメノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex idzuroei</i> Franch. et Sav.	+	-	+	-	池沼地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
639	カヤツリグサ	ヒルヒノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex impura</i> Ohwi	+	-	-	-	半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
640	カヤツリグサ	カウラノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex incisa</i> Boott	○	○	○	-	山草地, 里草地, 路傍			
641	カヤツリグサ	アオヒメノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex insanae</i> Koidz. var. <i>subdita</i> (Ohwi) Ohwi	+	+	-	-	二次林, 蛇紋岩地	絶滅危惧Ⅱ類		
642	カヤツリグサ	オキナノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex ischnostachya</i> Steud. var. <i>fastigiata</i> T.Koyama	-	+	+	-	里草地			
643	カヤツリグサ	シノユスノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex ischnostachya</i> Steud. var. <i>ischnostachya</i>	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
644	カヤツリグサ	ヒコノクサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex japonica</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原			
645	カヤツリグサ	チキリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex kiotensis</i> Franch. et Sav.	+	-	-	-	山草地, 湿地			
646	カヤツリグサ	コウホノムギ	2. 3. 18. 06	<i>Carex kobomugi</i> Ohwi	-	-	-	+	砂浜, 塩性湿地			
647	カヤツリグサ	コウホノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex koyaensis</i> J.Oda et Nagam.	+	-	-	-	湿地			
648	カヤツリグサ	ヒメミコノガキ	2. 3. 18. 06	<i>Carex laevisissima</i> Nakai	-	+	-	-	山草地, 路傍	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	
649	カヤツリグサ	ヒカノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex lanceolata</i> Boott	○	○	○	○	二次林, 山草地, 里草地, 海崖, 河原, 林縁, 路傍			
650	カヤツリグサ	オオムギノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex laticeps</i> C.B.Clarke ex Franch.	-	+	+	+	二次林, 林縁, 路傍	-		
651	カヤツリグサ	チキリスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex lenta</i> D.Don var. <i>lenta</i>	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 林縁			
652	カヤツリグサ	センダノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex lenta</i> D.Don var. <i>sendaica</i> (Franch.) T.Koyama	-	-	+	+	二次林	準絶滅危惧		
653	カヤツリグサ	メアノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>aphanandra</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama	+	+	-	-	山草地			
654	カヤツリグサ	ヒメアノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>discoidea</i> (Boott) T.Koyama	-	-	+	-	里草地			
655	カヤツリグサ	イトアノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>gracillima</i> (Akiyama) Katsuy.	○	○	+	-	山草地, 湿地, 畦道			
656	カヤツリグサ	ミセノアノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>horikawae</i> (K.Okamoto) Katsuy.	+	+	+	-	溪谷, 山草地			
657	カヤツリグサ	アノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex leucochlora</i> Bunge var. <i>leucochlora</i>	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畔, 路傍, 空き地			
658	カヤツリグサ	サツマノスグ	2. 3. 18. 06	<i>Carex ligulata</i> Nees ex Wight	○	○	+	-	自然林, 山草地			



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
659	カヤツリグサ	オアオスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex lonchophora</i> Ohwi	—	—	+	—	山草地, 里草地, 路傍			
660	カヤツリグサ	ヤカミスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex maackii</i> Maxim.	—	—	+	—	河原	準絶滅危惧		
661	カヤツリグサ	カカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex macrandrolepis</i> H.Lév.	—	—	+	—	林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
662	カヤツリグサ	ウチスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex maculata</i> Boott	○	○	○	—	河原, 池沼地, 湿地, 放棄水田			
663	カヤツリグサ	ホソシコウ	2. 3. 18. 06	<i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>levisaccus</i> Ohwi	○	+	+	—	河原, 池沼地, 湿地			
664	カヤツリグサ	コウ	2. 3. 18. 06	<i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>maximowiczii</i>	○	○	○	—	山草地, 河原, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池周辺, 畦道, 路傍			
665	カヤツリグサ	フサスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex metallica</i> H.Lév.	—	—	—	+	海岸の路傍	絶滅危惧Ⅱ類		
666	カヤツリグサ	ミカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex michauxiana</i> Boeck. subsp. <i>asiatica</i> Hultén	+	—	—	—	湿地	絶滅危惧Ⅰ類		
667	カヤツリグサ	ノゲミカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex mitrata</i> Franch. var. <i>aristata</i> Ohwi	○	○	○	—	山草地, 里草地, 畦道, 池周辺			
668	カヤツリグサ	エカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex mitrata</i> Franch. var. <i>mitrata</i>	+	○	+	—	山草地, 里草地			
669	カヤツリグサ	ヒロードスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex miyabei</i> Franch.	○	○	+	—	山草地, 河原, 池沼地, 放棄水田			
670	カヤツリグサ	ヒメシラスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex mollicula</i> Boott	○	○	○	—	山草地, 河原, 湿地			
671	カヤツリグサ	カンスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex morrowii</i> Boott	○	○	—	—	自然林			
672	カヤツリグサ	ミヤマカンスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex multifolia</i> Ohwi var. <i>multifolia</i>	○	○	○	—	自然林, 二次林			
673	カヤツリグサ	オホミヤマカンスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex multifolia</i> Ohwi var. <i>pallidisquama</i> Ohwi	+	—	—	—	自然林			
674	カヤツリグサ	シバ	2. 3. 18. 06	<i>Carex nervata</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 路傍, 芝地			
675	カヤツリグサ	ミコシガキ	2. 3. 18. 06	<i>Carex neurocarpa</i> Maxim.	—	—	+	—	里草地			
676	カヤツリグサ	ミヤマシラスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex olivacea</i> Boott subsp. <i>confertiflora</i> (Boott) T. Koyama	○	+	—	—	湿地			
677	カヤツリグサ	ヤチカラスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex omiana</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	湿地			
678	カヤツリグサ	オチカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex otaruensis</i> Franch.	○	○	+	—	山草地, 池沼地, 湿地			
679	カヤツリグサ	ヒメスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô	+	—	—	—	岩角地	準絶滅危惧		
680	カヤツリグサ	ササハスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex pachygyne</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	自然林, 二次林			
681	カヤツリグサ	コジユスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex parciflora</i> Boott var. <i>macroGLOSSA</i> (Franch. et Sav.) Ohwi	○	○	○	—	山草地, 湿地, 畦道			
682	カヤツリグサ	クレーンズグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex parciflora</i> Boott var. <i>parciflora</i>	+	—	—	—	山草地	絶滅危惧Ⅱ類		
683	カヤツリグサ	キビノミホノロスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex paxii</i> Kük.	—	—	+	—	山草地, 里草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
684	カヤツリグサ	キンキカスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex persistens</i> Ohwi	○	○	+	—	小川, 池沼地, 湿地			
685	カヤツリグサ	ヒメコウ	2. 3. 18. 06	<i>Carex phacota</i> Spreng.	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 放棄水田			
686	カヤツリグサ	ホザキマスカサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex planata</i> Franch. et Sav. var. <i>angustalata</i> Akiyama	—	—	+	—	河原, 小川	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
687	カヤツリグサ	ウカホマスカサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex planata</i> Franch. et Sav. var. <i>planata</i>	○	○	○	—	山草地, 里草地, 池沼地, 湿地			
688	カヤツリグサ	ヒメモエキスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex pocilliformis</i> Boott	○	○	○	—	二次林, 植林, 山草地, 里草地			別名: コツモエキスグサ
689	カヤツリグサ	マメスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex pudica</i> Honda	+	+	—	—	湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
690	カヤツリグサ	コウホクウシバ	2. 3. 18. 06	<i>Carex pumila</i> Thunb.	—	—	—	○	砂浜, 塩性湿地			
691	カヤツリグサ	コカンスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex reinii</i> Franch. et Sav.	○	○	—	—	自然林, 二次林			
692	カヤツリグサ	シラコスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex rhizopoda</i> Maxim.	○	○	—	—	河原, 湿地			
693	カヤツリグサ	クサスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex rugata</i> Ohwi	○	○	○	—	小川, 池沼地, 湿地, 畦道			
694	カヤツリグサ	シオクサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex scabrifolia</i> Steud.	—	—	—	○	砂浜, 塩性湿地, 河口部			
695	カヤツリグサ	アメリカヤカミスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex scoparia</i> Schkuhr ex Willd.	—	—	+	—	小川			帰化
696	カヤツリグサ	アズマナルコ	2. 3. 18. 06	<i>Carex shimidzensis</i> Franch.	○	○	○	—	池沼地, 湿地			
697	カヤツリグサ	ウカネリウ	2. 3. 18. 06	<i>Carex siderosticta</i> Hance	○	○	○	—	自然林, 二次林, 山草地			
698	カヤツリグサ	ヘニトスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex sikokiana</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	二次林, 植林, 林縁			別名: カサヤイトスグサ, アリイトスグサ, シコイトスグサ
699	カヤツリグサ	ニシノホシモンジスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex stenostachys</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	二次林, 植林, 林縁			
700	カヤツリグサ	フサナキリスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex teinogyna</i> Boott	○	○	—	—	溪谷, 河原			
701	カヤツリグサ	アヒ	2. 3. 18. 06	<i>Carex thunbergii</i> Steud.	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田, 池湖岸, 池周辺, 畔			
702	カヤツリグサ	ヤウラスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex transversa</i> Boott	○	○	○	—	河原, 池沼地, 放棄水田, 畦道			
703	カヤツリグサ	モエキスグサ	2. 3. 18. 06	<i>Carex tristachya</i> Thunb.	—	+	+	—	二次林			
704	カヤツリグサ	ナガバアマリカミコシカキ	2. 3. 18. 06	<i>Carex vulpinoidea</i> Michx.	—	—	+	—	小川			帰化
705	カヤツリグサ	ヒトモトススキ	2. 3. 18. 06	<i>Cladium chinense</i> Nees ex Hook. et Arn.	—	—	+	○	海崖, 砂浜			
706	カヤツリグサ	チヤカヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus amuricus</i> Maxim.	○	○	○	—	里草地, 水田			
707	カヤツリグサ	アヒ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>brevifolius</i>	○	○	○	—	池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 畔			
708	カヤツリグサ	ヒメクサ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>leiolepis</i> (Franch. et Sav.) H.Hara	○	○	○	—	里草地, 河原, 放棄水田, 畔			
709	カヤツリグサ	クサガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus compressus</i> L.	○	○	○	—	池沼地, 畔			
710	カヤツリグサ	イヌクサ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus cyperoides</i> (L.) Kuntze	—	○	○	—	河原, 池沼地, 放棄水田			別名: クサ
711	カヤツリグサ	タマガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus difformis</i> L.	○	○	○	—	河原, 池沼地, 水田, 放棄水田, 畔, 池湖岸			
712	カヤツリグサ	ホソミキンガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus engelmannii</i> Steud.	—	—	○	—	水田			帰化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
713	カヤツリグサ	メリケンガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	○	○	○	—	河原、池沼地、溝			帰化
714	カヤツリグサ	シュロガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus flabelliformis</i> Rottb.	—	—	+	—	空地			栽培からの逸出・野生化
715	カヤツリグサ	ヒナガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus flaccidus</i> R.Br.	○	○	○	—	池沼地、放棄水田、池湖岸			
716	カヤツリグサ	アゼガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus flavidus</i> Retz.	○	○	○	—	里草地、池沼地、湿地、水田、放棄水田、池周辺			
717	カヤツリグサ	ヌマガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus glomeratus</i> L.	—	—	+	—	小川、河原	準絶滅危惧		
718	カヤツリグサ	ツルナシコアゼガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>microhaspan</i> Makino	○	○	○	—	池沼地、湿地、水田、放棄水田			
719	カヤツリグサ	コアゼガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>tuberiferus</i> T.Koyama	○	○	○	—	池沼地、湿地、水田、放棄水田			
720	カヤツリグサ	ココメガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus iria</i> L.	○	○	○	—	里草地、河原、池沼地、水田、畑、放棄水田、畔			
721	カヤツリグサ	シチトウイ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus malaccensis</i> Lam. subsp. <i>monophyllus</i> (Vahl) T. Koyama	—	—	+	—	池沼地			栽培からの逸出・野生化
722	カヤツリグサ	カヤツリグサ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus microiria</i> Steud.	○	○	○	—	里草地、池沼地、畑、放棄水田、畦道、空き地			
723	カヤツリグサ	オオシロガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>nipponicus</i>	—	—	+	—	池沼地、池湖岸			
724	カヤツリグサ	アオガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>spiralis</i> Ohwi	○	○	○	—	河原、池沼地、湿地、放棄水田、池湖			
725	カヤツリグサ	キンガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus odoratus</i> L.	—	—	+	—	里草地			帰化
726	カヤツリグサ	ウシカク	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	池沼地、水田、放棄水田、池湖岸、畔			
727	カヤツリグサ	シロガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus pacificus</i> (Ohwi) Ohwi	—	—	+	—	池沼地			
728	カヤツリグサ	オニガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus pilosus</i> Vahl	—	○	○	—	池沼地、水田、放棄水田、畔、溝			
729	カヤツリグサ	イガガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus polystachyos</i> Rottb.	—	○	○	○	砂浜、河原、空き地			
730	カヤツリグサ	ヒメアオガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus pygmaeus</i> Rottb.	—	+	+	—	池沼地、池湖岸			
731	カヤツリグサ	ヒメミクリガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus retrorsus</i> Chapm.	—	—	+	—	里草地			帰化
732	カヤツリグサ	ハマスゲ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus rotundus</i> L.	—	○	○	○	砂浜、河原、小川、池沼地、水田、放棄水田			
733	カヤツリグサ	カワラスガナ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus sanguinolentus</i> Vahl	○	○	○	—	河原、小川、池沼地、水田、放棄水田、畦道			
734	カヤツリグサ	ヒメガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Cyperus tenuispica</i> Steud.	—	○	○	—	池沼地、湿地、放棄水田、池湖岸			別名：ミナハヒ
735	カヤツリグサ	マツハイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. et Schult. var. <i>longiseta</i> Svenson	○	○	○	—	河原、池沼地、湿地、水田、放棄水田			
736	カヤツリグサ	クロミハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis atropurpurea</i> (Retz.) J. et C.Presl	—	—	+	—	池沼地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	
737	カヤツリグサ	セイイハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis attenuata</i> (Franch. et Sav.) Palla	—	○	○	—	池沼地、湿地			
738	カヤツリグサ	ハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>japonica</i> (Miq.) T.Koyama	○	○	○	—	池沼地、湿地、放棄水田、池湖岸、池周辺			
739	カヤツリグサ	ヤリハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>subvivipara</i> (Boeck.) T.Koyama	—	—	+	—	池沼地			
740	カヤツリグサ	エゾハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>thermalis</i> (Hultén) T.Koyama	+	+	+	—	池沼地、湿地			
741	カヤツリグサ	イヌカワグワイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis dulcis</i> (Burm.f.) Trin. ex Hensch.	—	—	+	—	池沼地			別名：シログワイ
742	カヤツリグサ	クワグワイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis kuroguwai</i> Ohwi	○	○	○	—	河原、池沼地、水田、放棄水田、池湖			
743	カヤツリグサ	ヌマハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. fil. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag.	○	○	○	—	河原、池沼地、湿地、池湖岸			別名：オオヌマハリイ
744	カヤツリグサ	チヤホイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis parvula</i> (Roem. et Schult.) Link ex Bluff, Nees et Schauer	—	—	—	+	塩性湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
745	カヤツリグサ	ミツカドシカクイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis peasata</i> (Makim.) Zinserl.	○	○	—	—	湿地			
746	カヤツリグサ	オオハリイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis pellicuda</i> J.Presl et C.Presl	—	—	○	—	池沼地、湿地			別名：ハリイ
747	カヤツリグサ	マシカクイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis tetraquetra</i> Nees	○	○	○	—	河原、池沼地、湿地、池湖岸			
748	カヤツリグサ	シカクイ	2. 3. 18. 06	<i>Eleocharis wichurae</i> Boeck.	○	○	○	—	河原、池沼地、湿地、池湖岸			
749	カヤツリグサ	ヒメヒラテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis autumnalis</i> (L.) Roem. et Schult.	○	○	○	—	池沼地、湿地、畔			
750	カヤツリグサ	ノテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link	○	○	○	—	池沼地、湿地			
751	カヤツリグサ	テンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl var. <i>tentsuki</i> T.Koyama	○	○	○	—	里草地、河原、池沼地、水田、放棄水田、畦道、路傍			
752	カヤツリグサ	クワテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis diphylla</i> (Retz.) Vahl var. <i>floribunda</i> Miq.	—	—	—	+	里草地			
753	カヤツリグサ	クワテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis diphyloides</i> Makino	—	—	○	○	池沼地、池湖岸			
754	カヤツリグサ	アオテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis dipsacea</i> (Rottb.) C.B.Clarke	—	—	○	—	池沼地、湿地、池湖岸			
755	カヤツリグサ	ヒデリコ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudich.	○	○	○	—	河原、池沼地、水田、畑、放棄水田、畔、池周辺			
756	カヤツリグサ	ナガホテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis longispica</i> Steud.	—	—	—	+	砂浜			
757	カヤツリグサ	ヒロードテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis sericea</i> (Poir.) R.Br.	—	—	—	—	砂浜	絶滅		
758	カヤツリグサ	イノヤマテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis sieboldii</i> Miq. ex Franch. et Sav.	—	—	—	○	砂浜			
759	カヤツリグサ	アゼテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis squarrosa</i> Vahl	○	○	○	—	山草地、池沼地、放棄水田			
760	カヤツリグサ	ヤマイ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis subbispicata</i> Nees et Meyen	○	○	○	—	山草地、河原、池沼地、湿地、池周辺			
761	カヤツリグサ	メアゼテンツキ	2. 3. 18. 06	<i>Fimbristylis velata</i> R.Br.	—	○	○	—	水田、放棄水田			
762	カヤツリグサ	クワマカヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb.	—	+	—	—	池沼地、池湖岸	絶滅危惧Ⅰ類		
763	カヤツリグサ	ミズガヤツリ	2. 3. 18. 06	<i>Juncellus serotinus</i> (Rottb.) C.B.Clarke	○	○	○	—	池沼地、水田、放棄水田			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
764	カタツムリ	ヒンゲ	2. 3. 18. 06	<i>Lipocarpa microcephala</i> (R.Br.) Kunth	○	○	○	—	池沼地, 水田, 放棄水田, 池湖岸			
765	カタツムリ	ネビキ	2. 3. 18. 06	<i>Machaerina nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi et T.Koyama	—	—	+	+	海崖, 砂浜, 池沼地, 湿地, 池湖岸	-		別名: アハライ
766	カタツムリ	ミカゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	—	—	+	—	湿地	絶滅危惧Ⅰ類		
767	カタツムリ	トラハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora brownii</i> Roem. et Schult.	—	—	+	+	山草地, 海崖, 湿地	-		
768	カタツムリ	イトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora faberi</i> C.B.Clarke	○	○	○	—	湿地			
769	カタツムリ	オオイトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora fauriei</i> Franch.	+	+	—	—	湿地			
770	カタツムリ	コイトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora fujiana</i> Makino	○	○	○	—	池沼地, 湿地			
771	カタツムリ	イガ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora rubra</i> (Lour.) Makino	+	+	○	—	湿地			
772	カタツムリ	イトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Rhynchospora rugosa</i> (Vahl) Gale	○	○	○	—	池沼地, 湿地			
773	カタツムリ	ホタルイ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus hotarui</i> (Ohwi) Holub	○	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田, 池湖岸			
774	カタツムリ	イトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus juncooides</i> (Roxb.) Palla	○	○	○	—	水田, 放棄水田			
775	カタツムリ	ヒメホタルイ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus lineolatus</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama	+	+	+	—	池沼地, 池湖岸			
776	カタツムリ	ヒメホタルイ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla	+	—	+	—	小川, 池沼地, 池周辺		絶滅危惧Ⅱ類	
777	カタツムリ	イトヌノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla var. <i>antrorsispinulosus</i> Iokawa, K.Kohno et Daigobo	—	—	+	—	湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
778	カタツムリ	ツクシノハナヒゲ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus multisetus</i> Hayas. et C.Sato	—	—	+	—	湿地			
779	カタツムリ	シズ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Soják	+	+	—	—	池沼地, 湿地, 水田	絶滅危惧Ⅱ類		
780	カタツムリ	フトイ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C.Gmel.) Palla	+	+	○	—	池沼地, 池湖岸			
781	カタツムリ	カシ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus triangulatus</i> (Roxb.) Soják	○	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 放棄水田			
782	カタツムリ	サンカクイ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus triquetrum</i> (L.) Palla	○	○	○	—	河原, 池沼地, 放棄水田			
783	カタツムリ	タノハ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenoplectus wallichii</i> (Nees) T.Koyama	—	+	+	—	水田, 放棄水田			
784	カタツムリ	ノグ	2. 3. 18. 06	<i>Schoenus apogon</i> Roem. et Schult.	+	+	○	—	湿地			
785	カタツムリ	エゾアブラカヤ	2. 3. 18. 06	<i>Scirpus asiaticus</i> Beetle	○	—	—	—	池沼地, 湿地			
786	カタツムリ	コマカサスキ	2. 3. 18. 06	<i>Scirpus fuirenoideus</i> Maxim.	○	○	○	—	池沼地, 湿地, 池湖岸			
787	カタツムリ	マツカサスキ	2. 3. 18. 06	<i>Scirpus mitsukurianus</i> Makino	—	—	+	—	山草地, 池沼地, 湿地	準絶滅危惧		
788	カタツムリ	アブラカヤ	2. 3. 18. 06	<i>Scirpus wichurae</i> Boeck.	○	○	○	—	池沼地, 湿地			
789	カタツムリ	カガシラ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria caricina</i> (R.Br.) Benth.	—	+	+	—	湿地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
790	カタツムリ	シジ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria levis</i> Retz.	—	—	+	—	半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
791	カタツムリ	ミカワシジ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria mikawana</i> Makino	—	—	+	—	湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
792	カタツムリ	コシジ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria parvula</i> Steud.	○	○	○	—	池沼地, 湿地			
793	カタツムリ	マキシジ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria rugosa</i> R.Br. var. <i>onoei</i> (Franch. et Sav.)	—	○	○	—	池沼地, 湿地			
794	カタツムリ	ゲンシジ	2. 3. 18. 06	<i>Scleria rugosa</i> R.Br. var. <i>rugosa</i>	—	○	○	—	池沼地, 湿地			
795	イネ	ヒロノハナヒゲ	2. 3. 18. 09	<i>Achnatherum coreanum</i> (Honda) Ohwi var. <i>kengii</i> Ohwi	+	+	—	—	二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
796	イネ	ハナヒゲ	2. 3. 18. 09	<i>Achnatherum pekinense</i> (Hance) Ohwi	+	+	—	—	自然林, 二次林, 山草地			
797	イネ	ヤギムキ	2. 3. 18. 09	<i>Aegilops cylindrica</i> Host	—	—	+	—	里草地, 港灣, 空き地			一時的な備化
798	イネ	ナノカイヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis avenacea</i> J.F.Gmel.	—	—	+	—	里草地			備化
799	イネ	ヒメヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis canina</i> L.	—	—	+	—	法面			備化
800	イネ	ヤマヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>clavata</i>	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑			
801	イネ	ヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>nukabo</i> Ohwi	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
802	イネ	コヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis gigantea</i> Roth	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 法面, 空き地			備化
803	イネ	クロコヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis nigra</i> With.	—	—	+	—	里草地, 池沼地, 路傍			備化
804	イネ	ハココヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	+	+	+	—	里草地, 河原, 小川, 放棄水田			備化
805	イネ	ヒメコヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis valvata</i> Steud.	+	+	+	—	山草地, 湿地, 林縁	準絶滅危惧		
806	イネ	ハナヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Agrostis x fouilladei</i> P.Fourn.	+	+	+	—	空き地			備化
807	イネ	ヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Aira caryophyllae</i> L. subsp. <i>multicaulis</i> (Dumort.) Bonnier et Layens	—	+	+	—	里草地, 河原, 路傍, 空き地			備化
808	イネ	ハナヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Aira elegantissima</i> Schur	—	+	+	—	里草地, 河原, 路傍, 堤防			備化
809	イネ	ヒメヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Aira elegantissima</i> Schur subsp. <i>ambigua</i> (Arcang.) M.Dogan	—	—	+	—	空き地			備化
810	イネ	ノハスス	2. 3. 18. 09	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>aequalis</i>	—	—	○	—	里草地, 水田, 畑, 畦, 空き地			
811	イネ	スス	2. 3. 18. 09	<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi	○	○	○	—	水田, 畦道			
812	イネ	セトガ	2. 3. 18. 09	<i>Alopecurus japonicus</i> Steud.	+	○	○	—	河原, 水田, 畦道			
813	イネ	ヒゲナガ	2. 3. 18. 09	<i>Alopecurus longearistatus</i> Maxim.	—	—	+	—	池沼地, 側溝			備化
814	イネ	オオスス	2. 3. 18. 09	<i>Alopecurus pratensis</i> L.	+	+	+	—	里草地, 路傍, 牧草地			備化
815	イネ	メリケンカ	2. 3. 18. 09	<i>Andropogon virginicus</i> L.	○	○	○	—	二次林, 岩角地, 山草地, 里草地, 海崖, 砂浜, 河原, 湿地, 畑, 疎林, 路傍, 空き地			備化
816	イネ	ヒロノコヌカホ	2. 3. 18. 09	<i>Aniselytron treutleri</i> (Kunze) Soják var. <i>japonicum</i> (Hack.) N.X.Zhao	+	+	—	—	自然林	準絶滅危惧		
817	イネ	ヒメハルガ	2. 3. 18. 09	<i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss.	—	+	○	—	里草地, 河原, 堰堤			備化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
818	イネ	ケナシハルガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. var. <i>alpinum</i> Max et Uechtr.	—	+	—	—	里草地		帰化	
819	イネ	ハルガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L. var. <i>odoratum</i>	○	○	+	—	山草地, 里草地, 河原, 路傍, 土手, 堤防		帰化	
820	イネ	ホトイヨウスカホ	2. 3. 18. 09	<i>Apera interrupta</i> (L.) P.Beauv.	—	—	+	—	里草地		一時的な帰化	
821	イネ	セイヨウスカホ	2. 3. 18. 09	<i>Apera spica-venti</i> (L.) P.Beauv.	—	—	+	—	里草地		帰化	
822	イネ	オオカニツリ	2. 3. 18. 09	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J. et C.Presl	—	+	+	—	山草地, 林縁, 空き地		帰化	
823	イネ	コブナクサ	2. 3. 18. 09	<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	○	○	○	—	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田, 畔			
824	イネ	トダシバ	2. 3. 18. 09	<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka	○	○	○	—	二次林, 岩角地, 山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 湿地, 畑, 放棄水田, 疎林			
825	イネ	ウスダトダシバ	2. 3. 18. 09	<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka var. <i>ciliata</i> (Thunb.) Koidz.	—	—	+	—	里草地			
826	イネ	ダシチク	2. 3. 18. 09	<i>Arundo donax</i> L.	—	+	+	○	里草地, 海崖, 砂浜			
827	イネ	カラスムギ	2. 3. 18. 09	<i>Avena fatua</i> L. var. <i>fatua</i>	+	+	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 堤防, 帰化			
828	イネ	コカラスムギ	2. 3. 18. 09	<i>Avena fatua</i> L. var. <i>glabrata</i> Peterm.	—	—	+	—	山草地, 港湾, 空き地		帰化, 2003ではカラスムギと区別しなかった	
829	イネ	オートムギ	2. 3. 18. 09	<i>Avena sativa</i> L.	+	+	+	—	里草地, 畑, 港湾, 空き地		別名: マカラスムギ, 栽培からの野生化	
830	イネ	カズノコグサ	2. 3. 18. 09	<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fernald	+	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 水田, 畔, 水路		別名: ミノコメ	
831	イネ	コウヤブサ	2. 3. 18. 09	<i>Brachyelytrum japonicum</i> (Hack.) Hack. ex Honda	+	+	+	—	自然林, 二次林, 山草地			
832	イネ	ヤカモジグサ	2. 3. 18. 09	<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P.Beauv	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 海崖			
833	イネ	コバソウ	2. 3. 18. 09	<i>Briza maxima</i> L.	+	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 路傍, 荒地		帰化	
834	イネ	ヒメコバソウ	2. 3. 18. 09	<i>Briza minor</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 小川, 水田, 路傍, 空き地		帰化	
835	イネ	ヤクナグイヌムギ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus carinatus</i> Hook. et Arn.	—	—	+	—	里草地, 河原, 路傍, 荒地		帰化	
836	イネ	イヌムギ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus catharticus</i> Vahl	+	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 路傍, 港湾, 埋立地, 空き地		帰化	
837	イネ	ムクゲチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus commutatus</i> Schrad.	—	—	+	—	山草地, 港湾, 空き地		帰化	
838	イネ	ヒゲナカスズメチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus diandrus</i> Roth	+	—	○	—	砂浜, 河原, 港湾, 埋立地, 空き地		帰化	
839	イネ	ハマチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus hordeaceus</i> L.	—	—	+	—	山草地, 港湾, 空き地		帰化	
840	イネ	ハトチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>molliformis</i> (Lloyd) Maire et A.Weiller	—	—	+	—	山草地, 港湾, 空き地		帰化	
841	イネ	コスズメチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus inermis</i> Leyss.	—	+	+	—	里草地, 港湾, 空き地		帰化, 牧草として栽培・野生化	
842	イネ	スズメチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus japonicus</i> Thunb.	+	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
843	イネ	キツネガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi	○	○	○	—	二次林, 山草地, 林縁			
844	イネ	チャホチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus rubens</i> L.	—	—	+	—	里草地, 港湾, 空き地		帰化	
845	イネ	カラスノチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus secalinus</i> L.	—	—	+	—	里草地, 港湾, 空き地		帰化	
846	イネ	ウマノチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus tectorum</i> L.	+	+	+	—	里草地, 路傍, 空き地		帰化	
847	イネ	ウマノチヤヒキ	2. 3. 18. 09	<i>Bromus tectorum</i> L. var. <i>glabratus</i> Spenner	—	—	+	—	里草地, 造成地, 空き地		帰化	
848	イネ	ホカエリガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Brylkinia caudata</i> (Munro ex A.Gray) F.Schmidt	○	—	—	—	自然林, 二次林			
849	イネ	ノガリヤス	2. 3. 18. 09	<i>Calamagrostis brachytricha</i> Steud.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
850	イネ	ヤマアヲ	2. 3. 18. 09	<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	+	+	+	—	山草地, 半自然草地, 湿地	-		
851	イネ	ヒメノガリヤス	2. 3. 18. 09	<i>Calamagrostis hakonensis</i> (Franch. et Sav.) Keng	+	—	—	—	半自然草地			
852	イネ	ヒゲノガリヤス	2. 3. 18. 09	<i>Calamagrostis longiseta</i> Hack.	+	—	—	—	半自然草地	準絶滅危惧		
853	イネ	ホツガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Hallier f.) Koeler	—	—	+	—	山草地, 半自然草地, 湿地	準絶滅危惧		
854	イネ	ヒメアヲラスキ	2. 3. 18. 09	<i>Capillipedium parviflorum</i> (R.Br.) Stapf	—	+	+	—	山草地			
855	イネ	カセノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Chloris radiata</i> (L.) Sw.	—	—	+	—	空き地		帰化	
856	イネ	オヒゲシバ	2. 3. 18. 09	<i>Chloris virgata</i> Sw.	—	+	+	—	里草地, 路傍, 堤防		帰化	
857	イネ	チヨウセノガリヤス	2. 3. 18. 09	<i>Cleistogenes hackelii</i> (Honda) Honda	+	+	+	—	岩角地, 山草地, 海崖, 林縁			
858	イネ	ヒナグサ	2. 3. 18. 09	<i>Coelachne japonica</i> Hack.	+	+	+	—	池沼地, 湿地, 池湖岸	準絶滅危惧		
859	イネ	シユスダマ	2. 3. 18. 09	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	+	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 水路		帰化	
860	イネ	オガムカヤ	2. 3. 18. 09	<i>Cymbopogon tortilis</i> (J.Presl) Hitchc. var. <i>goeringii</i> (Steud.) Hand.-Mazz.	+	○	○	—	二次林, 岩角地, 半自然草地, 疎林, 路傍			
861	イネ	キョウキシバ	2. 3. 18. 09	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	○	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
862	イネ	オオキョウキシバ	2. 3. 18. 09	<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. var. <i>nipponicus</i> Ohwi	—	—	+	—	空き地			
863	イネ	ヒゲガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Cynosurus echinatus</i> L.	?	—	—	—	荒地		帰化, 津山市(1957, 難波早苗氏採集)の記録があるのみ	
864	イネ	カモカヤ	2. 3. 18. 09	<i>Dactylis glomerata</i> L.	+	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 林縁, 路傍, 空き地		帰化, 牧草の野生化	
865	イネ	タツツノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) P.Beauv.	—	+	+	—	里草地		帰化	
866	イネ	ニコグサカキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Dichantheium acuminatum</i> (Sw.) Gould et C.A.Clark	+	+	+	—	空き地		帰化	
867	イネ	ホウキムカキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Dichantheium scoparium</i> (Lam.) Gould	—	+	+	—	里草地, 路傍, 法面		帰化, 別名: 材木カキヒ, ヲカキヒ	

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
868	イネ	メシバ	2. 3. 18. 09	<i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
869	イネ	コメシバ	2. 3. 18. 09	<i>Digitaria radicata</i> (J.Presl) Miq.	+	+	○	—	里草地, 空き地, 庭			
870	イネ	アキメシバ	2. 3. 18. 09	<i>Digitaria violascens</i> Link	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
871	イネ	カリマカガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Dimeria ornithopoda</i> Trin.	○	○	○	—	湿地			
872	イネ	アブラスキ	2. 3. 18. 09	<i>Eccoilopus cotulifer</i> (Thunb.) A.Camus	○	○	+	—	山草地, 林縁, 路傍			
873	イネ	ウヒヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa colona</i> (L.) Link	—	—	+	—	港湾, 埋立地, 空き地			小笠原には帰化, 近年九州に到達, 別名: コヒヅエ
874	イネ	ケイヌヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>aristata</i> Gray	○	○	○	—	河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田			
875	イネ	イヌヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>crus-galli</i>	○	○	○	—	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 畦			
876	イネ	ヒメイヌヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>formosensis</i> Ohwi	—	○	○	—	水田			
877	イネ	ヒメイヌヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>pratensis</i> Ohwi	○	○	○	—	里草地, 畑			
878	イネ	タイヌヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Echinochloa oryzicola</i> (Vasing.) Vasing.	○	○	○	—	水田			
879	イネ	オヒシバ	2. 3. 18. 09	<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地, 堤防			
880	イネ	ミスアカモシ	2. 3. 18. 09	<i>Elymus humidus</i> (Ohwi et Sakam.) A.Löve	—	—	+	—	水田, 畦道	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
881	イネ	チチカモシ	2. 3. 18. 09	<i>Elymus racemifer</i> (Steud.) Tzvelev var. <i>japonensis</i> (Honda) Osada	—	○	○	—	山草地, 里草地, 林縁			別名: チチカモシ, ウスチカモシ
882	イネ	アカカモシ	2. 3. 18. 09	<i>Elymus racemifer</i> Tsvet.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
883	イネ	カモシ	2. 3. 18. 09	<i>Elymus tsukusiensis</i> Honda var. <i>transiens</i> Osada	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
884	イネ	シバムキ	2. 3. 18. 09	<i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex Nevski	—	+	+	—	里草地, 河原, 港湾, 空き地			帰化
885	イネ	ヌカヅエ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis aquatica</i> Honda	+	—	—	—	池沼地, ダム湖湖岸	準絶滅危惧		
886	イネ	イトスズメ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis brownii</i> (Kunth) Nees	+	—	+	—	湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
887	イネ	スズメ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Link ex Janchen	—	—	○	—	里草地, 河原, 池沼地, 路傍, 空き地			帰化説あり
888	イネ	シナグサ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis curvula</i> (Schrud.) Nees	○	○	○	—	里草地, 河原, 路傍, 空き地, 法面			帰化
889	イネ	カゲ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) P.Beauv.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
890	イネ	コメカゲ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis japonica</i> (Thunb.) Trin.	—	—	+	—	河原, 水田, 畦	準絶滅危惧		
891	イネ	コスメ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis minor</i> Host	+	○	○	—	里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍, 埋立地, 空き地			帰化
892	イネ	ニホホコリ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis multicaulis</i> Steud.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
893	イネ	オニホコリ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis pilosa</i> (L.) P.Beauv.	+	+	○	—	里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍, 空き地			
894	イネ	シロカゲ	2. 3. 18. 09	<i>Eragrostis siveana</i> Swallen	—	—	+	—	里草地, 港湾, 空き地			帰化
895	イネ	チホホコリ	2. 3. 18. 09	<i>Eremochloa ophiuroides</i> (Munro) Hack.	—	+	+	—	里草地, 飛行場, 空き地			帰化
896	イネ	ムラサキ	2. 3. 18. 09	<i>Eriochloa procerca</i> (Retz.) C.E.Hubb.	—	—	+	—	里草地, 牧場			帰化
897	イネ	ナルコヒ	2. 3. 18. 09	<i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth	+	○	○	—	山草地, 里草地, 林縁, 空き地			
898	イネ	クサキ	2. 3. 18. 09	<i>Eulalia quadrinervis</i> (Hack.) Kuntze	—	—	+	—	二次林, 山草地, 疎林	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
899	イネ	カガ	2. 3. 18. 09	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	+	○	○	—	里草地, 河原, 路傍, 空き地, 法面			帰化
900	イネ	カガ	2. 3. 18. 09	<i>Festuca ovina</i> L.	+	—	—	—	山草地			
901	イネ	アオカガ	2. 3. 18. 09	<i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>coreana</i> (St.Yves) E.B.Alexeev	—	+	○	—	里草地, 牧場			
902	イネ	トホ	2. 3. 18. 09	<i>Festuca parvigluma</i> Steud.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 林縁, 路傍			
903	イネ	コメチオウカガ	2. 3. 18. 09	<i>Festuca rubra</i> L. f. <i>vivipara</i> S.Kawano	+	+	+	—	法面			帰化
904	イネ	ムラサキ	2. 3. 18. 09	<i>Glyceria acutiflora</i> Torr. subsp. <i>japonica</i> (Steud.) T.Koyama et Kawano	○	○	○	—	池沼地, 水田, 放棄水田, 畦, 溝			
905	イネ	ヒメカガ	2. 3. 18. 09	<i>Glyceria depauperata</i> Ohwi	+	—	—	—	小川			
906	イネ	トシヨウナキ	2. 3. 18. 09	<i>Glyceria ischyronura</i> Steud.	○	○	+	—	山草地, 小川, 池沼地, 水田			
907	イネ	ヒロハトシヨウナキ	2. 3. 18. 09	<i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi	○	+	+	—	里草地, 小川, 湿地			
908	イネ	ハリホ	2. 3. 18. 09	<i>Hainardia cylindrica</i> (Willd.) Greuter	—	—	+	—	港湾, 空き地			一時的な帰化
909	イネ	ウシシバ	2. 3. 18. 09	<i>Hemarthria sibirica</i> (Gandog.) Ohwi	+	+	○	—	河原			
910	イネ	コウホ	2. 3. 18. 09	<i>Hierochloa glabra</i> Trin. subsp. <i>sachalinensis</i> (Printz) Tzvelev	+	—	—	—	山草地	絶滅危惧Ⅱ類		
911	イネ	シラ	2. 3. 18. 09	<i>Holcus lanatus</i> L.	+	+	+	—	山草地, 里草地, 路傍, 法面			帰化
912	イネ	ニホシラ	2. 3. 18. 09	<i>Holcus mollis</i> L.	+	—	+	—	里草地, 法面			帰化
913	イネ	ヒメカガ	2. 3. 18. 09	<i>Hordeum hystrix</i> Roth	—	—	+	—	港湾, 空き地			帰化
914	イネ	ホソカガ	2. 3. 18. 09	<i>Hordeum jubatum</i> L.	—	—	+	—	港湾, 空き地			帰化
915	イネ	ムギ	2. 3. 18. 09	<i>Hordeum murinum</i> L.	—	+	+	—	工場, 空き地			帰化
916	イネ	ミナムギ	2. 3. 18. 09	<i>Hordeum pusillum</i> Nutt.	—	—	+	—	工場, 港湾, 空き地			帰化
917	イネ	アサ	2. 3. 18. 09	<i>Hystrix altimae</i> (Stapf) Bor subsp. <i>longearistata</i> (Hack.) Baden. Fred. et Sabau.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地			
918	イネ	チガ	2. 3. 18. 09	<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch. var. <i>koenigii</i> (Retz.) Pilg.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 土手, 堤防, 堰堤			
919	イネ	チゴ	2. 3. 18. 09	<i>Isachne globosa</i> (Thunb.) Kuntze	○	○	○	—	小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田			
920	イネ	ハイチゴ	2. 3. 18. 09	<i>Isachne nipponensis</i> Ohwi	—	+	+	—	自然林, 二次林, 湿地	準絶滅危惧		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
921	イネ	ケカモノハシ	2. 3. 18. 09	<i>Ischaemum antherophoroides</i> (Steud.) Miq.	—	—	—	+	砂浜	絶滅危惧Ⅱ類		
922	イネ	カモノハシ	2. 3. 18. 09	<i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>crassipes</i> (Steud.) Yonek.	+	○	○	—	小川、池沼地、湿地、放棄水田			
923	イネ	ミノホ	2. 3. 18. 09	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult. et Schult.f.	—	+	○	—	草地			
924	イネ	ウサギノオ	2. 3. 18. 09	<i>Lagurus ovatus</i> L.	—	—	+	—	空き地		帰化	
925	イネ	アシカキ	2. 3. 18. 09	<i>Leersia japonica</i> (Honda) Makino ex Honda	+	○	○	—	小川、池沼地、水田、池周辺			
926	イネ	エノノサヤスカガサ	2. 3. 18. 09	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.	+	+	+	—	河原、池沼地、水田			
927	イネ	サヤスカガサ	2. 3. 18. 09	<i>Leersia sayamuka</i> Ohwi	○	○	○	—	河原、池沼地、水田			
928	イネ	ササガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Leptatherum japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i>	○	○	○	—	自然林、二次林、山草地			
929	イネ	ミヤマササガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Leptatherum nudum</i> (Trin.) C.H.Chen, C.S.Kuoh et Veldkamp	○	+	+	—	自然林、二次林、山草地			
930	イネ	アゼノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Leptochloa chinensis</i> (L.) Nees	+	○	○	—	河原、水田、放棄水田、畦			
931	イネ	ハマノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth	—	—	+	—	河口域、港湾、埋立地		帰化	
932	イネ	ニセアゼノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth subsp. <i>uninerva</i> (J.Presl) N.Snow	—	—	+	+	里草地、塩性湿地		帰化	
933	イネ	ネズミムギ	2. 3. 18. 09	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	○	○	○	—	里草地、砂浜、河原、畑、路傍、空き地		帰化	
934	イネ	ホソムギ	2. 3. 18. 09	<i>Lolium perenne</i> L.	+	○	○	—	里草地、砂浜、路傍、空き地		帰化	
935	イネ	アマドクムギ	2. 3. 18. 09	<i>Lolium remotum</i> Schrank	—	—	+	—	空き地		帰化	
936	イネ	ホノムギ	2. 3. 18. 09	<i>Lolium rigidum</i> Gaudin	—	—	+	○	砂浜、路傍、空き地、港湾、埋立地、空き地		帰化	
937	イネ	トクムギ	2. 3. 18. 09	<i>Lolium temulentum</i> L.	+	+	+	—	里草地、港湾、空き地		帰化	
938	イネ	ササガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	+	○	○	—	自然林、二次林、山草地			
939	イネ	トウササガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Lophatherum sinense</i> Rendle	+	+	—	—	自然林、二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
940	イネ	コトコノヤ	2. 3. 18. 09	<i>Melica nutans</i> L.	○	+	+	—	自然林、二次林、山草地			
941	イネ	ミチシバ	2. 3. 18. 09	<i>Melica oneoi</i> Fr. et Sav.	○	○	—	—	二次林、山草地		西部に分布	
942	イネ	アシホノソ	2. 3. 18. 09	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>vimineum</i>	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、池沼地、池周辺			
943	イネ	ヒメアシホノソ	2. 3. 18. 09	<i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>willdenowianum</i> (Nees) Osada	+	○	○	—	山草地、里草地、河原			
944	イネ	イブキスカホ	2. 3. 18. 09	<i>Milium effusum</i> L.	+	—	—	—	半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
945	イネ	ハチノコウスギ	2. 3. 18. 09	<i>Miscanthus condensatus</i> Hack.	—	—	+	+	里草地、海崖、砂浜			
946	イネ	トキウスギ	2. 3. 18. 09	<i>Miscanthus floridulus</i> (Labill.) Warb. ex K.Schum. et Lauterb..	—	—	+	○	海崖、砂浜			
947	イネ	オギ	2. 3. 18. 09	<i>Miscanthus sacchariflorus</i> (Maxim.) Benth.	○	○	○	—	河原、小川、池沼地、水路			
948	イネ	ウスギ	2. 3. 18. 09	<i>Miscanthus sinensis</i> Andersson	○	○	○	—	二次林、山草地、里草地、海崖、砂浜、畑、疎林、土手、堤防、堰堤			
949	イネ	ヌマノガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Moliniopsis japonica</i> (Hack.) Hayata	+	○	+	—	湿地、池湖岸			
950	イネ	コシノネズミガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Muhlenbergia curviflorata</i> (Ohwi) Ohwi	○	—	—	—	自然林、二次林			
951	イネ	クサネズミガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Muhlenbergia hakonensis</i> (Hack.) Makino	+	+	—	—	二次林			
952	イネ	オオネズミガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Muhlenbergia huegelii</i> Trin.	○	+	—	—	自然林、二次林、山草地			
953	イネ	ネズミガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.	○	○	+	—	二次林、山草地			
954	イネ	キダチネズミガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino	+	+	—	—	自然林、二次林			
955	イネ	クツノヒゲ	2. 3. 18. 09	<i>Neomolinia japonica</i> (Franch. et Sav.) Honda	○	○	+	—	自然林、二次林			
956	イネ	コチヂミザサ	2. 3. 18. 09	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>japonicus</i> (Steud.) T.Koyama ex W.T.Lee	○	○	○	—	自然林、二次林、植林、山草地、路傍			
957	イネ	ケチヂミザサ	2. 3. 18. 09	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius</i> f. <i>undulatifolius</i>	○	○	○	—	自然林、二次林、植林、山草地、路傍		別名：チヂミザサ	
958	イネ	ヌカキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Panicum bisulcatum</i> Thunb.	○	○	○	—	里草地、河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田、畦			
959	イネ	ハナカキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Panicum capillare</i> L.	+	+	+	—	路傍、港湾、空き地		帰化	
960	イネ	オオカキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx.	○	○	○	—	里草地、砂浜、河原、港湾、埋立地、空き地		帰化	
961	イネ	ギネアキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Panicum maximum</i> Jacq.	—	—	+	—	里草地、路傍		帰化	
962	イネ	スズメノキナ	2. 3. 18. 09	<i>Parapholis incurva</i> (L.) C.E.Hubb.	—	—	+	—	里草地、路傍		帰化	
963	イネ	シラスノメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	+	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍、空き地		帰化	
964	イネ	キシュウスノメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum distichum</i> L.	—	○	○	—	河原、小川、池沼地、水田、放棄水田、畦道		帰化	
965	イネ	チクノスノメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum distichum</i> L. var. <i>indutum</i> Shinners	—	—	+	—	小川		帰化	
966	イネ	アマリカスノメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum notatum</i> Flugge	+	○	○	—	里草地、河原、水田、畑、畦、土手、空き地		帰化	
967	イネ	スズメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum scrobiculatum</i> L. var. <i>orbiculare</i> (G.Forst.) Hack.	—	+	+	—	里草地、池沼地、水田、畦	絶滅危惧Ⅱ類		
968	イネ	スズメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth ex Steud.	○	○	○	—	里草地、路傍			
969	イネ	クサノメノヒ	2. 3. 18. 09	<i>Paspalum urvillei</i> Steud.	—	+	○	—	河原、路傍、堤防		帰化	
970	イネ	チカサハ	2. 3. 18. 09	<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.	○	○	○	—	里草地、河原、水田、畦道、路傍			
971	イネ	アヒソ	2. 3. 18. 09	<i>Phacelurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi	—	—	+	—	砂浜、塩性湿地、小川	絶滅危惧Ⅱ類		
972	イネ	クサキヒ	2. 3. 18. 09	<i>Phaenosperma globosum</i> Munro ex Benth.	+	+	+	—	二次林、山草地、海崖、砂浜			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
973	イネ	クサヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phalaris arundinacea</i> L.	○	○	○	—	河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田、水路			
974	イネ	カナリークサヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phalaris canariensis</i> L.	—	—	+	—	里草地、河原、路傍、空き地			帰化
975	イネ	ヒメカナリークサヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phalaris minor</i> Retz.	—	—	+	—	里草地、路傍			帰化
976	イネ	ヒメトキヤモトキ	2. 3. 18. 09	<i>Phalaris paradoxa</i> L.	—	—	+	—	里草地、路傍、港湾、空き地			帰化
977	イネ	アワガエリ	2. 3. 18. 09	<i>Phleum paniculatum</i> Huds.	+	+	+	—	河原、林縁	準絶滅危惧		
978	イネ	オオアワガエリ	2. 3. 18. 09	<i>Phleum pratense</i> L.	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、空き地、牧場			帰化
979	イネ	ヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	○	○	○	—	砂浜、河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田、河口域			
980	イネ	ツルヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phragmites japonica</i> Steud.	○	○	○	—	溪谷、河原、小川			
981	イネ	ヒメツルヨシ	2. 3. 18. 09	<i>Phragmites karka</i> (Retz.) Trin. ex Steud.	—	+	+	—	砂浜、河原、締切淡水湖湖畔			
982	イネ	アヒキイネガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Piptatherum miliaceum</i> (L.) Cosson	—	—	+	—	空き地			帰化
983	イネ	ミヅイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa acroleuca</i> Steud.	○	○	○	—	二次林、山草地、里草地、河原、林縁			
984	イネ	タマシイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa acroleuca</i> Steud. f. <i>submoniliformis</i> (Makino) T.Koyama	+	○	○	—	里草地、河原、路傍			
985	イネ	オオイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa alta</i> Hitchc.	—	—	+	—	空き地			
986	イネ	スズメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa annua</i> L.	○	○	○	—	里草地、河原、水田、畑、路傍、空き地			
987	イネ	ツルヌスメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa annua</i> L. var. <i>reptans</i> Hausskn.	—	+	—	—	里草地			帰化
988	イネ	ムカゴイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa bulbosa</i> L. var. <i>vivipara</i> Koeler	—	—	+	—	道路分離帯			帰化
989	イネ	コイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa compressa</i> L.	+	+	—	—	里草地			帰化
990	イネ	ツクシスズメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa crassinervis</i> Honda	+	+	○	—	畑、路傍			
991	イネ	ヤマシイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa hisauchii</i> Honda	+	+	+	—	自然林、二次林			
992	イネ	オオイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa nipponica</i> Koidz.	+	○	○	—	里草地、路傍			
993	イネ	ヌメイネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa palustris</i> L.	—	+	—	—	湿地			帰化
994	イネ	ホリハナカハグサ	2. 3. 18. 09	<i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> (L.) Lejeune var. <i>angustifolia</i> (L.) Sm.	—	+	—	—	里草地			帰化、2003表記：ホリハナカハグサ
995	イネ	ミスズメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> (L.) Lejeune var. <i>hatusimae</i> (Ohwi)	+	—	+	—	里草地、路傍			
996	イネ	ナカハグサ	2. 3. 18. 09	<i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、路傍、空き地			帰化
997	イネ	イネゴツナギ	2. 3. 18. 09	<i>Poa sphondylodes</i> Trin.	+	○	○	—	里草地、河原、路傍			
998	イネ	オオスズメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa trivialis</i> L.	+	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍、空き地			帰化
999	イネ	タマオオスズメノカタビラ	2. 3. 18. 09	<i>Poa trivialis</i> L. subsp. <i>sylvicola</i> (Guss.) H.Lindb.	—	+	○	—	草地			帰化
1000	イネ	ムカゴツツリ	2. 3. 18. 09	<i>Poa tuberifera</i> Faurie ex Hack.	+	+	—	—	自然林	準絶滅危惧		
1001	イネ	ヒエガエリ	2. 3. 18. 09	<i>Polypogon fugax</i> Nees ex Steud.	○	○	○	—	里草地、河原、水田、畑、放棄水田、路傍、空き地			
1002	イネ	ハマヒエガエリ	2. 3. 18. 09	<i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf.	—	+	○	—	砂浜、塩性湿地、畑、放棄水田、路傍、空き地			
1003	イネ	ウキシハ	2. 3. 18. 09	<i>Pseudoraphis sordida</i> (Thwaites) S.M.Phillips et S.L.Chen	+	+	○	—	池沼地			
1004	イネ	ミノホトモトキ	2. 3. 18. 09	<i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev	—	—	+	—	里草地			帰化
1005	イネ	ヌメリグサ	2. 3. 18. 09	<i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>oryzeterum</i> (Makino) Yonek.	+	○	○	—	池沼地、湿地、水田			
1006	イネ	ハイスメリグサ	2. 3. 18. 09	<i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>spicata</i>	+	○	○	—	池沼地、湿地、水田			別名：ハイスメリ
1007	イネ	オニウシノケグサ	2. 3. 18. 09	<i>Schedonorus phoenix</i> (Scop.) Holub	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、畑、路傍、空き地			帰化
1008	イネ	ヒロウシノケグサ	2. 3. 18. 09	<i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv.	—	—	+	—	里草地、空き地			帰化、別名：ヒロウシノケグサ
1009	イネ	ウシノケ	2. 3. 18. 09	<i>Schizachyrium brevifolium</i> (Sw.) Nees ex Büse	+	+	+	—	湿地			
1010	イネ	イヌアワ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria chondrachine</i> (Steud.) Honda	+	+	+	—	二次林			西部に分布
1011	イネ	アキエノコログサ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herm.	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍			
1012	イネ	コツツギノコ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria pallidifusca</i> (Schumacher) Stapf et C.E.Hubb.	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍			
1013	イネ	キノエノコ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult.	○	○	○	—	里草地、河原、畑			
1014	イネ	エノコログサ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv.	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍、空き地			
1015	イネ	ハマエノコ	2. 3. 18. 09	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. var. <i>pachystachys</i> (Franch. et Sav.) Makino et Nemoto	—	+	+	○	海崖、砂浜、路傍			
1016	イネ	セイハノモロコシ	2. 3. 18. 09	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. f. <i>muticum</i> (Hack.) C.E.Hubb.	○	○	○	—	里草地、河原、路傍、土手、堤防、空き地			帰化
1017	イネ	モロコシガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Sorghum nitidum</i> (Vahl) Pers. var. <i>dichroanthum</i> (Steud.) Ohwi	—	—	+	—	半自然草地	絶滅危惧 I 類		
1018	イネ	ミヤマアワラスキ	2. 3. 18. 09	<i>Spodiopogon depauperatus</i> Hack.	+	—	—	—	二次林、山草地、半自然草地			
1019	イネ	オオアワラスキ	2. 3. 18. 09	<i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin.	○	○	+	—	二次林、山草地、半自然草地、林縁			
1020	イネ	ネズミノオ	2. 3. 18. 09	<i>Sporobolus fertilis</i> (Steud.) Clayton var. <i>fertilis</i>	○	○	○	—	里草地、河原、路傍			
1021	イネ	ムラサキネズミノオ	2. 3. 18. 09	<i>Sporobolus fertilis</i> W.Clayton var. <i>purpureo-suffusus</i> Ohwi	—	—	+	—	山草地、里草地、路傍、空き地			
1022	イネ	ヒゲシバ	2. 3. 18. 09	<i>Sporobolus japonicus</i> (Steud.) Maxim. ex Rendle	+	—	—	—	湿地	絶滅危惧 I 類		
1023	イネ	カガルカヤ	2. 3. 18. 09	<i>Themeda triandra</i> Forssk. var. <i>japonica</i> (Willd.) Makino	○	○	○	—	岩角地、里草地、河原、路傍、堰堤			
1024	イネ	カニツリグサ	2. 3. 18. 09	<i>Trisetum bifidum</i> (Thunb.) Ohwi	○	○	○	—	山草地、畑、林縁			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1025	イネ	メリケンコケヒ	2. 3. 18. 09	<i>Urochloa platyphylla</i> (Munro ex C.Wright) R.D.Webster	—	+	—	—	空き地			帰化
1026	イネ	イヌギナガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray	—	+	+	—	里草地, 路傍, 空き地			帰化
1027	イネ	ナギナガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel.	—	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
1028	イネ	オオナギナガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel. var. <i>megalura</i> (Nutt.) Rydb.	—	+	+	—	路傍, 空き地			帰化
1029	イネ	ムラサキナギナガヤ	2. 3. 18. 09	<i>Vulpia octoflora</i> (Walter) Rydb.	—	+	○	—	河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
1030	イネ	マコモ	2. 3. 18. 09	<i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf	+	+	○	—	河原, 小川, 池沼地, 池湖畔, 水路			
1031	イネ	シバ	2. 3. 18. 09	<i>Zoysia japonica</i> Steud.	○	○	○	+	里草地, 路傍, 空き地			
1032	イネ	ナガミノシバ	2. 3. 18. 09	<i>Zoysia sinica</i> Hance var. <i>nipponica</i> Ohwi	—	—	—	+	海崖, 砂浜, 塩性湿地	準絶滅危惧		
1033	イネ	シホウチク	2. 3. 18. 09	<i>Chimonobambusa quadrangularis</i> (Franceschi) Makino	+	+	+	+	二次林, 林縁			
1034	イネ	イソコウチク	2. 3. 18. 09	<i>Hibanobambusa transquillans</i> (Koidz.) Maruy. et H.Okamura	—	+	—	—	植林			
1035	イネ	ホテイチク	2. 3. 18. 09	<i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex A. Riviére et C.Riv.	+	○	○	+	二次林, 植林, 河原, 堤防, 島嶼部			
1036	イネ	モウコウチク	2. 3. 18. 09	<i>Phyllostachys edulis</i> (Carrière) Houz.	○	○	○	○	二次林, 植林, 河原, 堤防, 島嶼部			帰化, 生態系被害防止外来種
1037	イネ	ハチク	2. 3. 18. 09	<i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd. ex Loud.) Munro var. <i>henonis</i> (Bean ex Mitford) Stapf ex Rendle	+	○	○	+	二次林, 植林, 河原, 堤防			帰化, 生態系被害防止外来種
1038	イネ	クロク	2. 3. 18. 09	<i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd. ex Loud.) Munro var. <i>nigra</i>	+	○	○	+	二次林, 植林, 堤防, 島嶼部			
1039	イネ	マダケ	2. 3. 18. 09	<i>Phyllostachys reticulata</i> (Rupr.) K.Koch	○	○	○	○	二次林, 植林, 河原, 堤防, 島嶼部			帰化, 生態系被害防止外来種
1040	イネ	ネギサ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus argenteostriatus</i> (Regel) Nakai f. <i>glaber</i> (Makino) Murata	○	○	○	○	二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部			
1041	イネ	アスマネギサ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus chino</i> (Franch. et Sav.) Makino	+	+	+	—	二次林, 林縁	留意		
1042	イネ	トヨカサ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus humilis</i> (Mitford) Nakai	+	+	○	+	二次林, 植林, 小川, 堤防	準絶滅危惧		別名: アサギサ
1043	イネ	コンゴウチク	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus kongousanensis</i> Makino var. <i>kongosaensis</i>	+	○	○	+	二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部			別名: アサギサ
1044	イネ	ヒロウチク	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus nagashima</i> (Mitford) Nakai var. <i>nagashimana</i>	+	+	+	+	二次林, 山草地, 堤防			
1045	イネ	シブヤサ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus shibuyanensis</i> Makino ex Nakai var. <i>shibuyanensis</i>	+	○	○	+	二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部			
1046	イネ	ケネギサ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus shibuyanensis</i> Makino ex Nakai var. <i>basihirsutus</i> Sad.Suzuki	+	○	○	+	二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部			
1047	イネ	マダケ	2. 3. 18. 09	<i>Pleiolabastus simonii</i> (Carrière) Nakai	+	○	○	+	溪谷, 河原, 小川, 堤防, 島嶼部			
1048	イネ	ヤダケ	2. 3. 18. 09	<i>Pseudosasa japonica</i> (Siebold et Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai	○	○	○	+	二次林, 植林, 林縁, 島嶼部			
1049	イネ	スズク	2. 3. 18. 09	<i>Sasa borealis</i> (Hack.) Makino et Shibata var. <i>borealis</i>	+	+	+	—	二次林, 植林			
1050	イネ	センダングサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa chartacea</i> (Makino) Makino et Shibata var. <i>chartacea</i>	+	+	—	—	二次林	準絶滅危惧		
1051	イネ	ニッコウサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa chartacea</i> (Makino) Makino et Shibata var. <i>nana</i> (Makino) Sad.Suzuki	+	+	—	—	二次林			
1052	イネ	クササギ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa elegantissima</i> Koidz.	+	+	+	—	二次林			
1053	イネ	フゲシサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa fugeshiensis</i> Koidz.	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷, 林縁			
1054	イネ	クササギ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa gracillima</i> Nakai	+	○	—	—	二次林, 林縁			
1055	イネ	クササギ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa heterotricha</i> Koidz. var. <i>heterotricha</i>	+	+	—	—	二次林, 林縁	準絶滅危惧		
1056	イネ	イヌササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa heterotricha</i> Koidz. var. <i>nagatoensis</i> Sad.Suzuki	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷			
1057	イネ	オササギ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa hibaconuca</i> Koidz.	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷			
1058	イネ	カガミササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa kagamiana</i> Makino et Uchida subsp. <i>kagamiana</i>	—	+	+	—	自然林, 植林の林縁			
1059	イネ	コガササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa kogasensis</i> Nakai var. <i>kogasensis</i>	+	+	—	—	自然林, 植林の林縁			
1060	イネ	チシマサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata var. <i>kurilensis</i>	○	+	—	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 小川	留意		別名: マカササ
1061	イネ	オオバサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa megalophylla</i> Makino et Uchida	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷			
1062	イネ	ミヤサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa nipponica</i> (Makino) Makino et Shibata	+	+	—	+	二次林, 植林, 溪谷			
1063	イネ	チマサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa palmata</i> (Lat.-Marl. ex Burb.) E.G.Camus var. <i>palmata</i>	○	+	+	+	自然林, 二次林, 植林, 河原			
1064	イネ	ウツサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa pulcherrima</i> Koidz.	+	+	+	+	二次林, 植林			
1065	イネ	アサギサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa samaniana</i> Nakai var. <i>samaniana</i>	+	+	—	—	二次林, 植林, 溪谷			
1066	イネ	ヒツコサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa samaniana</i> Nakai var. <i>yoshinoi</i> (Koidz.) Sad.Suzuki	+	+	—	—	二次林, 植林	留意		
1067	イネ	クササギ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder var. <i>senanensis</i>	+	+	+	—	二次林, 植林			
1068	イネ	ミナミサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder var. <i>harae</i> (Nakai) Sad.Suzuki	+	—	—	—	二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1069	イネ	ミヤマサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa septentrionalis</i> Makino var. <i>septentrionalis</i>	+	+	—	—	二次林, 植林			
1070	イネ	カササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa shimidzuana</i> Makino subsp. <i>kashidensis</i> (Makino ex Koidz.) Sad.Suzuki	—	+	—	—	二次林	準絶滅危惧		
1071	イネ	クササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa sikokiana</i> Koidz.	+	+	—	—	植林, 岩崖地	絶滅危惧Ⅰ類		
1072	イネ	イブキ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa tsuboiana</i> Makino var. <i>tsuboiana</i>	+	—	—	—	自然林			
1073	イネ	チュウコ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa veitchii</i> (Carrière) Rehder var. <i>tyugokensis</i> (Makino) Sad.Suzuki	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
1074	イネ	クササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa veitchii</i> (Carrière) Rehder var. <i>veitchii</i>	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
1075	イネ	オビサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasa yahikoensis</i> Makino var. <i>oseana</i> (Makino) Sad.Suzuki	+	+	—	—	植林	絶滅危惧Ⅱ類		
1076	イネ	シヨウボ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella bitchuensis</i> (Makino) Makino ex Koidz. var. <i>bitchuensis</i>	+	+	+	—	二次林	絶滅危惧Ⅰ類		
1077	イネ	オニサ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella caudiceps</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>caudiceps</i>	+	+	—	—	二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
1078	イネ	オササ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella hashimotoi</i> (Makino) Makino ex Koidz.	+	+	—	—	林縁, 河原			



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1079	夕垂	ヤマキタケ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella hisauchii</i> (Makino) Makino	—	+	—	—	二次林, 植林			別名: ヒメス'夕
1080	夕垂	アリマシノ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella kogusensis</i> (Nakai) Nakai ex Koidz. var. <i>yosunoi</i> (Koidz.) Koidz.	—	+	—	—	植林			
1081	夕垂	タング'シノチ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella leucorhoda</i> (Koidz.) Koidz.	—	—	—	—	植林			
1082	夕垂	クリオザ'サ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella masamuneana</i> (Makino) Hatus. et Muroi	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷, 堤防			
1083	夕垂	アズ'マザ'サ	2. 3. 18. 09	<i>Sasaella ramosa</i> (Makino) Makino var. <i>ramosa</i>	+	+	+	—	二次林, 植林, 溪谷			
1084	夕垂	ナリヒラ'ケ	2. 3. 18. 09	<i>Semiarundinaria fastuosa</i> (Mitford) Makino ex Nakai var. <i>fastuosa</i>	+	+	+	+	二次林, 植林, 溪谷, 河原, 池沼地, 空き地			
1085	夕垂	クマナリヒラ	2. 3. 18. 09	<i>Semiarundinaria fortis</i> Koidz.	—	+	—	—	植林	準絶滅危惧		
1086	夕垂	ヒ'ギ'ナリヒラ	2. 3. 18. 09	<i>Semiarundinaria okuboi</i> Makino	—	+	+	—	河原, 堤防	絶滅危惧II類		
1087	夕垂	ヤシヤダ'ケ	2. 3. 18. 09	<i>Semiarundinaria yashadake</i> (Makino) Makino	+	+	+	—	二次林, 植林, 河原			
1088	夕垂	シバタケ'サ	2. 3. 18. 09	<i>Shibataea kumasasa</i> (Zoll. ex Steud.) Nakai	+	○	+	+	二次林, 山草地, 空き地			栽培からの逸出
1089	夕垂	トウチク	2. 3. 18. 09	<i>Sinobambusa tootsik</i> (Makino) Makino ex Nakai	+	+	+	+	二次林, 空き地			栽培からの逸出
1090	マツモ	マツモ	2. 3. 19. 01	<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	—	+	○	—	小川, 池沼地, 水路			
1091	マツモ	ヨツバ'リキン'ヨモ	2. 3. 19. 01	<i>Ceratophyllum platyacanthum</i> Cham. subsp. <i>oryzeterum</i> (Kom.) Les	—	—	+	—	小川, 池沼地, 水路			別名: コ'ハリマツモ
真正双子葉植物												
1092	フサ'クラ	フサ'クラ	2. 3. 20. 01	<i>Euptelea polyandra</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 溪谷, 溪流辺			
1093	ケシ	ケシノオウ	2. 3. 20. 02	<i>Chelidonium majus</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> H.Hara	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 林縁			
1094	ケシ	シ'ロホ'ウエンゴ'サカ	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis decumbens</i> (Thunb.) Pers.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
1095	ケシ	キケン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis heterocarpa</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi	—	—	+	+	里草地, 林縁, 海崖	準絶滅危惧		
1096	ケシ	ムラサキケマン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis incisae</i> (Thunb.) Pers.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1097	ケシ	ヤマエンゴ'サカ	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis lineariloba</i> Siebold et Zucc.	○	○	—	—	二次林, 山草地, 河原			
1098	ケシ	ヤマキケマン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis ophiocarpa</i> Hook.f. et Thomson	+	+	—	—	二次林, 山草地, 溪流沿い			
1099	ケシ	フウケマン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>pallida</i>	+	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1100	ケシ	ミヤマケマン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>tenuis</i> Yatabe	○	+	—	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1101	ケシ	キンキエンゴ'サカ	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis papilligera</i> Ohwi	+	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地	準絶滅危惧		
1102	ケシ	ナガ'ミノツルケマン	2. 3. 20. 02	<i>Corydalis raddeana</i> Regel	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原			別名: ナガ'ミノツルケマン, ナガ'エツルケマン
1103	ケシ	ヒ'ロウエンゴ'サカ	2. 3. 20. 02	<i>Fumaria muralis</i> Sond. ex W.D.J.Koch	—	—	+	—	里草地			帰化
1104	ケシ	カラサケマン	2. 3. 20. 02	<i>Fumaria officinalis</i> L.	—	+	+	—	里草地, 路傍			帰化
1105	ケシ	ヤマキ'ケツ	2. 3. 20. 02	<i>Hylomecon japonica</i> (Thunb.) Prantl et Kündig	+	+	—	—	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地	準絶滅危惧		
1106	ケシ	タケ'ケツ	2. 3. 20. 02	<i>Macleaya cordata</i> (Willd.) R.Br.	+	○	+	—	二次林, 植林, 山草地, 河原, 法面			
1107	ケシ	ナガ'ミヒナゲ'シ	2. 3. 20. 02	<i>Papaver dubium</i> L.	○	○	○	—	里草地, 畑, 路傍, 空き地			帰化
1108	ケシ	トゲ'ミゲ'シ	2. 3. 20. 02	<i>Papaver hybridum</i> L.	—	—	+	—	里草地, 港湾, 空き地			帰化
1109	ケシ	ヒナゲ'シ	2. 3. 20. 02	<i>Papaver rhoeas</i> L.	—	+	+	—	里草地			帰化
1110	ケシ	アツシゲ'シ	2. 3. 20. 02	<i>Papaver somniferum</i> L. subsp. <i>setigerum</i> (DC.) Arcang.	—	+	+	—	里草地, 路傍			帰化
1111	アケビ	アケビ	2. 3. 20. 03	<i>Akebia quinata</i> (Houtt.) Decne.	○	○	○	—	二次林, 河原			
1112	アケビ	ムツバ'アケビ	2. 3. 20. 03	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz.	○	○	○	+	二次林, 河原			
1113	アケビ	ムハ'	2. 3. 20. 03	<i>Stauntonia hexaphylla</i> (Thunb.) Decne.	+	○	○	+	自然林, 二次林			
1114	ツツ'ラフジ'	アオツツ'ラフジ'	2. 3. 20. 04	<i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC.	○	○	○	—	二次林, 里草地, 河原			
1115	ツツ'ラフジ'	コウモリカス'ラ	2. 3. 20. 04	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 溪谷, 河原, 竹林			
1116	ツツ'ラフジ'	ツツ'ラフジ'	2. 3. 20. 04	<i>Sinomenium acutum</i> (Thunb.) Rehder et E.H.Wilson	○	○	+	—	二次林, 河原			
1117	ツツ'ラフジ'	ハス'ハカス'ラ	2. 3. 20. 04	<i>Stephania japonica</i> (Thunb.) Miers	—	—	—	+	二次林, 里草地			
1118	キキ	ヒロハ'ヒ'ノホ'ラス'	2. 3. 20. 05	<i>Berberis amurensis</i> Rupr.	+	+	—	—	二次林, 岩角地, 蛇紋岩地	絶滅危惧II類		別名: ヒロハ'ヒ'ノホ'ラス', ナガ'ハ'ヒ'ノホ'ラス'
1119	キキ	キキ	2. 3. 20. 05	<i>Berberis thunbergii</i> DC.	○	+	—	—	二次林			
1120	キキ	オオハ'キキ	2. 3. 20. 05	<i>Berberis tschonoskyana</i> Regel	+	+	—	—	二次林			
1121	キキ	ル'イヨウホ'タン	2. 3. 20. 05	<i>Caulophyllum robustum</i> Maxim.	+	—	—	—	自然林, 二次林	絶滅危惧II類		
1122	キキ	サンカヨウ	2. 3. 20. 05	<i>Diphylleia grayi</i> F.Schmidt	+	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷	絶滅危惧II類		
1123	キキ	ハ'イカカリウク	2. 3. 20. 05	<i>Epimedium diphyllum</i> Lodd. ex Graham	—	—	○	—	二次林			
1124	キキ	トキウイカリウク	2. 3. 20. 05	<i>Epimedium sempervirens</i> Nakai ex F.Maek.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
1125	キキ	オオハ'イカカリウク	2. 3. 20. 05	<i>Epimedium x setosum</i> Koidz.	+	○	+	—	二次林, 石灰岩地, 林縁	留意		ここではス'リウリウクを区別しない
1126	キキ	ナンテン	2. 3. 20. 05	<i>Nandina domestica</i> Thunb.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 竹林, 岩角地			植栽由来のものもある
1127	キンホ'ウケ'	イブ'キリカブ'ト	2. 3. 20. 06	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>ibukiense</i> (Nakai) Kadota	+	—	—	—	自然林			
1128	キンホ'ウケ'	タノトリカブ'ト	2. 3. 20. 06	<i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>napiforme</i> (H.Lév. et Vaniot) Kadota	○	+	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			
1129	キンホ'ウケ'	サンヨウ'シ	2. 3. 20. 06	<i>Aconitum sanyoense</i> Nakai	○	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁			
1130	キンホ'ウケ'	ル'イヨウ'ヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Actaea asiatica</i> H.Hara	+	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
1131	キンホ'ウケ'	ミチ'ノクワジ'ユク	2. 3. 20. 06	<i>Adonis multiflora</i> Nishikawa et Koji Ito	+	+	—	—	二次林, 里草地	絶滅危惧I類	準絶滅危惧	岡山県指定希少野生動物植物

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1132	キンポウゲ	ニリンソウ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 里草地			
1133	キンポウゲ	シュウメイギク	2. 3. 20. 06	<i>Anemone hupehensis</i> (Lemoine) Lemoine var. <i>japonica</i> (Thunb.) Bowles et Stearn	+	+	+	-	二次林, 里草地			帰化, 観賞用栽培からの逸出・野生化
1134	キンポウゲ	ユキクリイチゲ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone keiskeana</i> T.Itô ex Maxim.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地, 小川, 林縁, 竹林			
1135	キンポウゲ	イチリンソウ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone nikoensis</i> Maxim.	○	○	+	-	二次林, 山草地, 林縁, 竹林			
1136	キンポウゲ	キクザキイチゲ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地			
1137	キンポウゲ	アズマイチゲ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone raddeana</i> Regel	+	+	-	-	二次林, 山草地			
1138	キンポウゲ	サンリソウ	2. 3. 20. 06	<i>Anemone stolonifera</i> Maxim.	(+)	-	-	-	溪谷	情報不足		
1139	キンポウゲ	リュウキンカ	2. 3. 20. 06	<i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara	+	(+)	-	-	溪谷, 湿地	準絶滅危惧		
1140	キンポウゲ	イヌシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Cimicifuga biternata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	+	+	+	-	二次林			
1141	キンポウゲ	オオバシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Cimicifuga japonica</i> (Thunb.) Spreng.	○	○	+	-	二次林			
1142	キンポウゲ	ガラナシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz.	○	+	+	-	二次林, 植林			
1143	キンポウゲ	ホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis aptifolia</i> DC.	○	○	○	-	二次林, 里草地, 河原, 林縁			
1144	キンポウゲ	フジセンニンソウ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck var. <i>fujisanensis</i> (Hisauti et H.Hara) W.T.Wang	+	+	-	-	二次林, 林縁, 里草地	準絶滅危惧		
1145	キンポウゲ	ハシシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i>	-	○	-	-	二次林, 林縁, 里草地			
1146	キンポウゲ	ケハシシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis japonica</i> Thunb. var. <i>villosula</i> (Ohwi) Tamura ex Yonek.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 林縁, 里草地	*-		
1147	キンポウゲ	オカハシシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis lasiantha</i> Maxim.	-	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
1148	キンポウゲ	カザケルマ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis patens</i> C.Morren et Decne.	(+)	+	+	-	二次林, 溪谷, 里草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
1149	キンポウゲ	ツクシホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc. var. <i>austroripponensis</i> (Ohwi) Ohwi	(+)	(+)	-	-	山草地, 石灰岩地	準絶滅危惧		
1150	キンポウゲ	クサホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc. var. <i>stans</i>	○	+	-	-	二次林, 溪谷, 岩角地, 山草地, 林縁			
1151	キンポウゲ	センニンソウ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis terniflora</i> DC.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原			
1152	キンポウゲ	トリガハシシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Clematis tosaensis</i> Makino	+	+	+	-	二次林			
1153	キンポウゲ	セリバオウレン	2. 3. 20. 06	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>major</i> (Miq.) Satake	○	○	+	-	二次林, 植林			
1154	キンポウゲ	バヤオウレン	2. 3. 20. 06	<i>Coptis quinquefolia</i> Miq.	+	-	-	-	二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1155	キンポウゲ	サンインシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Dichocarpum nipponicum</i> (Franch.) W.T.Wang et P.K.Hsiao var. <i>sarmentosum</i> (Ohwi) Tamura et K.Kosuge	+	-	-	-	溪谷, 林縁			
1156	キンポウゲ	キハナシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Dichocarpum pterigonocaudatum</i> (Koidz.) Tamura et Lauener	+	-	-	-	二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1157	キンポウゲ	トウクサハシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Dichocarpum trachyspermum</i> (Maxim.) W.T.Wang et P.K.Hsiao	+	+	-	-	溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1158	キンポウゲ	セツブソウ	2. 3. 20. 06	<i>Eranthis pinnatifida</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林, 里草地, 林縁	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
1159	キンポウゲ	ミスソウ	2. 3. 20. 06	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai f. <i>japonica</i> (Nakai) Yonek.	+	+	-	-	二次林, 石灰岩地		準絶滅危惧	
1160	キンポウゲ	ケヌハシヨウマ	2. 3. 20. 06	<i>Hepatica nobilis</i> Schreb. var. <i>japonica</i> Nakai f. <i>pubescens</i> (M.Hiroe) Kadota	○	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 石灰岩地			
1161	キンポウゲ	オキナゲサ	2. 3. 20. 06	<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Berchtold et J.Presl	+	×	-	-	山草地, 里草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1162	キンポウゲ	イトキツネノホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus arvensis</i> L.	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1163	キンポウゲ	ケキツネノホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus cantoniensis</i> DC.	○	○	○	-	里草地, 小川, 水田, 放棄水田			
1164	キンポウゲ	ウマノアシガタ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑, 放棄水田			
1165	キンポウゲ	トゲミキツネノホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus muricatus</i> L.	+	+	+	-	二次林, 里草地, 工場, 空き地			帰化
1166	キンポウゲ	バヤオウ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara	+	+	-	-	河川, 小川			ヒレシバノオウレンを含む
1167	キンポウゲ	ウガラシ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田, 水路			
1168	キンポウゲ	キツネノホトツグ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus silerifolius</i> H.Lév. var. <i>glaber</i> (H.Boissieu) Tamura	○	○	○	-	河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田			
1169	キンポウゲ	オトコセリ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus tachiroei</i> Franch. et Sav.	+	+	-	-	池沼地, 湿地, 池湖岸	準絶滅危惧		
1170	キンポウゲ	ヒキカサ	2. 3. 20. 06	<i>Ranunculus ternatus</i> Thunb.	-	+	+	-	里草地, 畦道	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1171	キンポウゲ	ヒメウス	2. 3. 20. 06	<i>Semiaquilegia adoxoides</i> (DC.) Makino	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地, 河原, 畑, 畦道, 石垣			
1172	キンポウゲ	シギンカラマツ	2. 3. 20. 06	<i>Thalictrum actaeifolium</i> Siebold et Zucc.	+	+	×	-	二次林, 岩角地, 石灰岩地			
1173	キンポウゲ	カラマツソウ	2. 3. 20. 06	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L. var. <i>intermedium</i> Nakai	+	(+)	-	-	溪谷, 山草地, 半自然草地	準絶滅危惧		
1174	キンポウゲ	アキカラマツ	2. 3. 20. 06	<i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	○	○	+	-	二次林, 里草地, 河原			
1175	キンポウゲ	シカラマツ	2. 3. 20. 06	<i>Thalictrum simplex</i> L. var. <i>brevipes</i> H.Hara	-	?	-	-	二次林, 里草地	*情報不足	絶滅危惧Ⅱ類	

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1176	キンポウゲ	モシバ カタマツ	2. 3. 20. 06	<i>Trautvetteria carolinensis</i> (Walter) Vail var. <i>japonica</i> (Siebold et Zucc.) T. Shimizu	(+)	-	-	-	溪谷	*準絶滅危惧		
1177	アワブキ	アワブキ	2. 3. 21. 01	<i>Meliosma myriantha</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	-	自然林, 二次林			
1178	アワブキ	ミヤマハハシ	2. 3. 21. 01	<i>Meliosma tenuis</i> Maxim.	○	+	-	-	自然林, 二次林			
1179	ハス	ハス	2. 3. 22. 01	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	-	+	○	-	小川, 池沼地		栽培からの野生化	
1180	ヤマブキ	ヤマブキ	2. 3. 23. 01	<i>Trochodendron aralioides</i> Siebold et Zucc.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 岩角地			
1181	ツゲ	チヨウセンヒメツゲ	2. 3. 24. 01	<i>Buxus microphylla</i> Siebold et Zucc. var. <i>insularis</i> Nakai	+	+	-	-	岩角地, 石灰岩地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
1182	ツゲ	ツゲ	2. 3. 24. 01	<i>Buxus microphylla</i> Siebold et Zucc. var. <i>japonica</i> (Müll.Arg. ex Miq.) Rehder et E.H.Wilson	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 岩角地		北西部と東部に離れて分布する	
1183	ツゲ	フッキソウ	2. 3. 24. 01	<i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷		県西部に分布	
1184	ホトタニ	ヤマシヤクヤク	2. 3. 27. 01	<i>Paeonia japonica</i> (Makino) Miyabe et Takeda	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧 別名: ノシヤクヤク	
1185	ホトタニ	ヘニバ ナヤマシヤクヤク	2. 3. 27. 01	<i>Paeonia obovata</i> Maxim.	+	-	+	-	自然林, 二次林, 植林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1186	マンサウ	コウカミズキ	2. 3. 27. 03	<i>Corylopsis gotoana</i> Makino	+	+	-	-	二次林, 溪谷, 岩角地	絶滅危惧Ⅱ類		
1187	マンサウ	ヒュウカミズキ	2. 3. 27. 03	<i>Corylopsis pauciflora</i> Siebold et Zucc.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 岩角地	準絶滅危惧		
1188	マンサウ	マルハノキ	2. 3. 27. 03	<i>Disanthus cercidifolius</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林, 岩角地	絶滅危惧Ⅰ類	岡山県指定希少野生動物	
1189	マンサウ	マンサウ	2. 3. 27. 03	<i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc.	○	+	(+)	-	自然林, 二次林, 岩角地			
1190	マンサウ	アテツマンサウ	2. 3. 27. 03	<i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>bitchuensis</i> (Makino) Ohwi	○	○	+	-	自然林, 二次林, 岩角地		準絶滅危惧	
1191	マンサウ	マルハノキ	2. 3. 27. 03	<i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc. var. <i>discolor</i> (Nakai) Sugim. f. <i>obtusata</i> (Makino) H. Ohba	○	-	-	-	自然林, 二次林, 岩角地			
1192	カヅラ	カヅラ	2. 3. 27. 04	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1193	ユズリハ	ユズリハ	2. 3. 27. 05	<i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq.	+	○	+	-	自然林, 二次林			
1194	ユズリハ	エゾユズリハ	2. 3. 27. 05	<i>Daphniphyllum macropodum</i> Miq. subsp. <i>humile</i> (Maxim. ex Franch. et Sav.) Hurus.	○	-	-	-	自然林, 二次林			
1195	ユズリハ	ヒメユズリハ	2. 3. 27. 05	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i> Zoll. ex Kurz	-	-	+	+	自然林, 二次林, 海岸付近の山	準絶滅危惧		
1196	スクンリ	ヤシヤビシヤク	2. 3. 27. 07	<i>Ribes ambiguum</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 樹冠, 入木下	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
1197	スクンリ	ヤブササザシ	2. 3. 27. 07	<i>Ribes fasciculatum</i> Siebold et Zucc.	+	○	+	-	二次林			
1198	ユキノシタ	チヂメクサ	2. 3. 27. 08	<i>Astilbe microphylla</i> Knoll	○	○	+	-	山草地, 池沼地, 湿地, 林縁			
1199	ユキノシタ	トリアソウマ	2. 3. 27. 08	<i>Astilbe odontophylla</i> Miq.	+	+	-	-	自然林, 山草地, 林縁			
1200	ユキノシタ	アサソウマ	2. 3. 27. 08	<i>Astilbe thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) Miq. var. <i>thunbergii</i>	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1201	ユキノシタ	シロバナネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium album</i> Maxim. var. <i>album</i>	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 半陰地		2003表記: シロバナネコノメ	
1202	ユキノシタ	イブネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁半陰地	*準絶滅危惧Ⅱ類	別名: トゲネコノメ, ホルミズネコノメ	
1203	ユキノシタ	ツルネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt	+	-	-	-	溪谷, 石灰岩地, 半陰地	*準絶滅危惧	別名: ヒメネコノメ	
1204	ユキノシタ	ネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim.	○	○	+	-	二次林, 溪谷, 山草地, 湿地		別名: ミズネコノメ	
1205	ユキノシタ	ヤマネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium japonicum</i> (Maxim.) Makino	○	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 半陰地			
1206	ユキノシタ	チシマネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium kamschaticum</i> Fisch. ex Ser.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1207	ユキノシタ	ホトタニネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium kiotoense</i> Ohwi	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地			
1208	ユキノシタ	ニッコウネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium macrostemon</i> Maxim. var. <i>shiobarense</i> (Franch.) H.Hara	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 小川, 湿地		別名: ニッコウネコノメ	
1209	ユキノシタ	ヒゲホトタニ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium nagasei</i> Wakab. et H. Ohba var. <i>nagasei</i>	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁半陰地			
1210	ユキノシタ	コガネネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium pilosum</i> Maxim. var. <i>sphaerospermum</i> (Maxim.) H.Hara	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 半陰地	*準絶滅危惧	別名: コガネネコノメ, オオコガネネコノメ	
1211	ユキノシタ	マルハネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium ramosum</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 半陰地	*準絶滅危惧	別名: マルハネコノメ, ケミスネコノメ, オオマルハネコノメ	
1212	ユキノシタ	チヂメネコノメ	2. 3. 27. 08	<i>Chrysosplenium tosaense</i> (Makino) Makino ex Sutô	○	○	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁半陰地		別名: トサネコノメ	
1213	ユキノシタ	ギンハハク	2. 3. 27. 08	<i>Deinanthus bifida</i> Maxim.	+	+	-	-	自然林, 溪谷			
1214	ユキノシタ	コチヤルメソウ	2. 3. 27. 08	<i>Mitella pauciflora</i> Rosend.	○	○	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 半陰地			
1215	ユキノシタ	シラビソウ	2. 3. 27. 08	<i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>foliosa</i>	+	+	-	-	里草地, 半自然草地, 湿地			
1216	ユキノシタ	オオシラビソウ	2. 3. 27. 08	<i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi	+	-	-	-	溪谷	絶滅危惧Ⅰ類		
1217	ユキノシタ	ヤブソウ	2. 3. 27. 08	<i>Rodgersia podophylla</i> A.Gray	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁			
1218	ユキノシタ	ジノシラソウ	2. 3. 27. 08	<i>Saxifraga cortusifolia</i> Siebold et Zucc.	○	-	-	-	溪谷			
1219	ユキノシタ	タケイモソウ	2. 3. 27. 08	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>alpina</i> (Matsum. et Nakai) Nakai	+	-	-	-	溪谷	準絶滅危惧	別名: ミヤマタケイモソウ, トウモロコシイモソウ, タケイモソウ	
1220	ユキノシタ	ナメタケイモソウ	2. 3. 27. 08	<i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>suwoensis</i> Nakai	+	+	-	-	溪谷			
1221	ユキノシタ	ユキノシタ	2. 3. 27. 08	<i>Saxifraga stolonifera</i> Curtis	○	○	○	-	溪谷, 里草地, 石垣		別名: イブキ, キンソウ, イハス	
1222	ベンケイソウ	ベンケイソウ	2. 3. 27. 09	<i>Hylotelephium erythrostictum</i> (Miq.) H. Ohba	+	+	-	-	溪谷			
1223	ベンケイソウ	ミツバベンケイソウ	2. 3. 27. 09	<i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H. Ohba	○	○	-	-	二次林, 溪谷, 岩角地			
1224	ベンケイソウ	ツメレンゲ	2. 3. 27. 09	<i>Orostachys japonica</i> (Maxim.) A. Berger	+	+	○	-	岩角地, 瓦屋根, 石垣, 海に近い岩角地にも生える	準絶滅危惧		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1225	ベンケイソウ	ホリハ <sup>レ</sup> ノキノソウ	2. 3. 27. 09	<i>Phedimus aizoon</i> (L.) Hart	(+)	-	-	-	岩角地	絶滅危惧Ⅰ類		
1226	ベンケイソウ	オウシュウマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum acre</i> L.	-	+	+	-	里草地			帰化
1227	ベンケイソウ	コモチマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum bulbiferum</i> Makino	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍			
1228	ベンケイソウ	メノマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>japonicum</i>	(+)	+	+	-	岩角地, 石垣			
1229	ベンケイソウ	タイトゴ <sup>メ</sup>	2. 3. 27. 09	<i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>oryzifolium</i> (Makino) H.Ohba	-	-	-	+	海崖, 固い砂地	絶滅危惧Ⅰ類		
1230	ベンケイソウ	オノマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum lineare</i> Thunb.	(+)	+	○	-	二次林, 岩角地, 林縁			
1231	ベンケイソウ	マルハ <sup>レ</sup> マンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum makinoi</i> Maxim.	○	○	+	-	二次林, 溪谷, 岩角地, 里草地, 石垣			
1232	ベンケイソウ	メキシコマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum mexicanum</i> Britton	-	+	+	-	里草地, 石垣			帰化
1233	ベンケイソウ	ウンゼ <sup>ン</sup> マンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum polytrichoides</i> Hemsl.	+	○	○	-	二次林, 溪谷, 岩角地			絶滅危惧Ⅱ類
1234	ベンケイソウ	ツルマンネン <sup>ク</sup> サ	2. 3. 27. 09	<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge	+	+	+	-	里草地, 河原			栽培からの野生化
1235	ベンケイソウ	ヒメレン <sup>ゲ</sup>	2. 3. 27. 09	<i>Sedum subtile</i> Miq.	○	+	+	-	溪谷			
1236	ベンケイソウ	アズ <sup>マ</sup> マツメ <sup>サ</sup>	2. 3. 27. 09	<i>Tillaea aquatica</i> L.	-	-	+	-	ハナショウブ園	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
1237	タコノアシ	タコノアシ	2. 3. 27. 10	<i>Penthorum chinense</i> Pursh	+	+	+	-	河原, 小川, 池沼地, 水辺	準絶滅危惧	準絶滅危惧	別名: サワソ
1238	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	2. 3. 27. 11	<i>Haloragis micrantha</i> (Thunb.) R.Br.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 湿地			
1239	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	オオノサモ	2. 3. 27. 11	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Veldc.	-	+	○	-	小川, 池沼地, 水田, 畦			帰化, 特定外来生物, 生態系被害防止外来種
1240	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	オケ <sup>ラ</sup> ノサモ	2. 3. 27. 11	<i>Myriophyllum oguraense</i> Miki	-	-	+	-	小川, 池沼地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1241	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	ホザ <sup>キ</sup> ノサモ	2. 3. 27. 11	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.	-	○	○	-	小川, 池沼地			
1242	アリノトウ <sup>ゲ</sup> サ	タチモ	2. 3. 27. 11	<i>Myriophyllum ussuriense</i> (Regel) Maxim.	+	+	+	-	池沼地, 湿地			準絶滅危惧
1243	ブドウ	ウド <sup>カ</sup> ラ	2. 3. 28. 01	<i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. et Arn.) Planch. var. <i>teocotes</i> (Maxim.) T.Y.Li	-	×	-	-	生育環境不明	絶滅		過去の分布地は総社市
1244	ブドウ	ノブ <sup>ド</sup> ウ	2. 3. 28. 01	<i>Ampelopsis glandulosa</i> (Wall.) Momiy. var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Momiy.	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1245	ブドウ	ヤブ <sup>カ</sup> ラン	2. 3. 28. 01	<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 土手			別名: ヤブ <sup>カ</sup> ラン
1246	ブドウ	ツタ	2. 3. 28. 01	<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Siebold et Zucc.) Planch.	○	○	○	-	二次林, 岩角地, 里草地, 林縁			栽培もされる
1247	ブドウ	シラガ <sup>ブ</sup> ドウ	2. 3. 28. 01	<i>Vitis amurensis</i> Rupr.	+	○	+	-	二次林, 里草地, 河原, 林縁	*留意	絶滅危惧ⅠB類	
1248	ブドウ	ヤマブ <sup>ド</sup> ウ	2. 3. 28. 01	<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch.	○	-	-	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
1249	ブドウ	エビ <sup>ヅ</sup> ル	2. 3. 28. 01	<i>Vitis ficifolia</i> Bunge	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1250	ブドウ	サシカケ <sup>ヅ</sup> ル	2. 3. 28. 01	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb. var. <i>flexuosa</i>	○	○	-	-	二次林, 林縁			カサ <sup>ケ</sup> ツカケ <sup>ヅ</sup> ルを含む
1251	ブドウ	ケサシカケ <sup>ヅ</sup> ル	2. 3. 28. 01	<i>Vitis flexuosa</i> Thunb. var. <i>rufotomentosa</i> Makino	-	+	+	-	二次林			
1252	ブドウ	アマ <sup>ヅ</sup> ル	2. 3. 28. 01	<i>Vitis saccharifera</i> Makino	○	○	○	-	二次林, 林縁			
1253	ハマビシ	ハマビシ	2. 3. 29. 01	<i>Tribulus terrestris</i> L.	-	-	+	+	里草地, 砂浜	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
1254	マメ	クサネム	2. 3. 30. 01	<i>Aeschynomene indica</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田			
1255	マメ	ネム <sup>ノ</sup> キ	2. 3. 30. 01	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1256	マメ	イタチハ <sup>キ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Amorpha fruticosa</i> L.	+	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 道路法面			帰化, 生態系被害防止外来種
1257	マメ	ヤブ <sup>マ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Amphicarpaea bracteata</i> (L.) Fernald subsp. <i>edgeworthii</i> (Benth.) H.Ohashi var. <i>japonica</i> (Oliv.) H.Ohashi	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1258	マメ	ホド <sup>イ</sup> モ	2. 3. 30. 01	<i>Apios fortunei</i> Maxim.	○	○	+	-	二次林, 山草地			
1259	マメ	モミ <sup>ヅ</sup> ル	2. 3. 30. 01	<i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq.	-	+	-	-	二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
1260	マメ	ゲ <sup>ン</sup> ゲ	2. 3. 30. 01	<i>Astragalus sinicus</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 水田			帰化
1261	マメ	ジ <sup>ヤ</sup> ケツイ <sup>ハ</sup> ラ	2. 3. 30. 01	<i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston	+	○	○	○	二次林, 溪谷, 海崖, 河原			
1262	マメ	ハマチ <sup>マ</sup> メ	2. 3. 30. 01	<i>Canavalia lineata</i> (Thunb.) DC.	-	-	-	+	砂浜	絶滅危惧Ⅱ類		
1263	マメ	ムシ <sup>ス</sup> メ	2. 3. 30. 01	<i>Caragana sinica</i> (Buc'hoz) Rehder	-	-	+	-	里草地			帰化, 栽培からの逸出
1264	マメ	カワラ <sup>ケ</sup> ツイ	2. 3. 30. 01	<i>Chamaecrista nomame</i> (Makino) H.Ohashi	○	○	○	-	里草地, 河原			
1265	マメ	フジ <sup>キ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Cladrastis platycarpa</i> (Maxim.) Makino	+	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1266	マメ	ユク <sup>ノ</sup> キ	2. 3. 30. 01	<i>Cladrastis sikokiana</i> (Makino) Makino	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1267	マメ	タヌキ <sup>マ</sup> メ	2. 3. 30. 01	<i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	+	+	○	-	山草地, 里草地, 河原, ため池の堰堤			
1268	マメ	エニ <sup>シ</sup> ダ	2. 3. 30. 01	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	+	○	○	-	二次林, 里草地, 埋立地			生態系被害防止外来種
1269	マメ	アヒ <sup>チ</sup> ヌヒ <sup>ト</sup> ハ <sup>キ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Desmodium paniculatum</i> (L.) DC.	+	○	○	-	二次林, 里草地, 河原, 路傍, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
1270	マメ	ノサ <sup>ゲ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Dumasia truncata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	-	自然林, 二次林			
1271	マメ	ノア <sup>ズ</sup> キ	2. 3. 30. 01	<i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原			
1272	マメ	サイ <sup>カ</sup> チ	2. 3. 30. 01	<i>Gleditsia japonica</i> Miq.	+	+	+	-	溪谷, 河原, 川岸, 水辺			
1273	マメ	ツル <sup>マ</sup>	2. 3. 30. 01	<i>Glycine max</i> (L.) Merr. subsp. <i>soja</i> (Siebold et Zucc.) H.Ohashi	+	○	○	-	里草地, 河原			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1274	マメ	フジカンゾウ	2. 3. 30. 01	<i>Hylodesmum oldhamii</i> (Oliv.) H. Ohashi & R.R. Mill	○	○	+	—	二次林, 植林, 山草地			
1275	マメ	ケヤブハギ	2. 3. 30. 01	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H. Ohashi & R.R. Mill subsp. <i>fallax</i> (Schindl.) H. Ohashi & R.R. Mill	+	○	+	—	二次林			
1276	マメ	ヌズビトハギ	2. 3. 30. 01	<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	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地			
1277	マメ	ヤブハギ	2. 3. 30. 01	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H. Ohashi & R.R. Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H. Ohashi & R.R. Mill var. <i>mandshuricum</i> (Maxim.) H. Ohashi & R.R. Mill	○	+	+	—	二次林, 山草地			
1278	マメ	マルバヌズビトハギ	2. 3. 30. 01	<i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H. Ohashi & R.R. Mill subsp. <i>Podocarpum</i>	+	○	+	—	二次林, 山草地			
1279	マメ	コマツナギ	2. 3. 30. 01	<i>Indigofera pseudotinctoria</i> Matsum.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
1280	マメ	マルバヤハズソウ	2. 3. 30. 01	<i>Kummerowia stipulacea</i> (Maxim.) Makino	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍			
1281	マメ	ヤハズソウ	2. 3. 30. 01	<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍			
1282	マメ	タコウレンソウ	2. 3. 30. 01	<i>Lathyrus aphaca</i> L.	—	—	+	—	里草地		帰化	
1283	マメ	イタチササゲ	2. 3. 30. 01	<i>Lathyrus davidii</i> Hance	+	+	—	—	二次林, 山草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
1284	マメ	ハマエンドウ	2. 3. 30. 01	<i>Lathyrus japonicus</i> Willd.	?	—	—	○	砂浜			
1285	マメ	ヒロノレンソウ	2. 3. 30. 01	<i>Lathyrus latifolius</i> L.	—	—	+	—	道路法面, 里草地		帰化	
1286	マメ	ヤマハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			
1287	マメ	キハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza buergeri</i> Miq.	(+)	○	+	—	二次林, 岩角地, 山草地, 林縁			
1288	マメ	メドハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum.Cours.) G. Don	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 空き地			
1289	マメ	ハイメドハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza cuneata</i> (Dum.Cours.) G. Don var. <i>serpens</i> (Nakai) Ohwi ex Shimabuku	+	+	○	—	里草地, 河原, 路傍			
1290	マメ	マルバハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
1291	マメ	オケシモハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza davidii</i> Franch.	+	—	—	—	二次林, 山草地, 河原, 路傍		種子吹付からの逸出・野生化	
1292	マメ	ツクシハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza homoloba</i> Nakai	○	○	○	○	二次林, 山草地, 里草地, 海崖, 河原, 林縁			
1293	マメ	カラメドハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza inschanica</i> (Maxim.) Schindl.	—	+	+	—	河原	絶滅危惧Ⅰ類		
1294	マメ	ネコハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza pilosa</i> (Thunb.) Siebold et Zucc.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
1295	マメ	ヒメツチムクハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>thunbergii</i> f. <i>thunbergii</i> (Nakai) Ohwi	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 路傍			
1296	マメ	ミヤギハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>thunbergii</i> f. <i>thunbergii</i>	+	○	+	—	里草地, 路傍			
1297	マメ	イヌハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim.	(+)	+	+	—	里草地, 河原	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1298	マメ	マキエハギ	2. 3. 30. 01	<i>Lespedeza virgata</i> (Thunb.) DC.	+	○	○	—	山草地, 里草地, 林縁			
1299	マメ	セイヨクミヤコグサ	2. 3. 30. 01	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>corniculatus</i>	+	+	+	—	里草地, 河原		帰化	
1300	マメ	ミヤコグサ	2. 3. 30. 01	<i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原			
1301	マメ	ネビキミヤコグサ	2. 3. 30. 01	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	—	—	+	—	里草地, 河原, 法面		帰化	
1302	マメ	ワタリミヤコグサ	2. 3. 30. 01	<i>Lotus tenuis</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	—	—	(+)	—	里草地, 河原		帰化	
1303	マメ	イヌエンジュ	2. 3. 30. 01	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim.	○	○	+	—	二次林		別名: カライエンジュ, ハネミイエンジュ, ハネミイエンジュ, カネミイエンジュ	
1304	マメ	モンシロウマゴヤシ	2. 3. 30. 01	<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.	—	+	+	—	里草地, 路傍		帰化	
1305	マメ	コマツグウマゴヤシ	2. 3. 30. 01	<i>Medicago lupulina</i> L.	—	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍		帰化	
1306	マメ	コマツグウマゴヤシ	2. 3. 30. 01	<i>Medicago minima</i> (L.) Bartal.	—	—	—	+	里草地		帰化	
1307	マメ	ウマゴヤシ	2. 3. 30. 01	<i>Medicago polymorpha</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑		帰化	
1308	マメ	ムラサキウマゴヤシ	2. 3. 30. 01	<i>Medicago sativa</i> L.	+	+	+	—	里草地, 畑		帰化	
1309	マメ	コシナガワハギ	2. 3. 30. 01	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.	—	—	+	—	里草地, 河原		帰化	
1310	マメ	シロハシナガワハギ	2. 3. 30. 01	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>albus</i> (Medik.) H. Ohashi et Tateishi	—	+	+	—	里草地, 河原, 埋立地, 空き地		帰化	
1311	マメ	シナガワハギ	2. 3. 30. 01	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>suaveolens</i> (Ledeb.) H. Ohashi	—	(+)	+	—	里草地, 河原		帰化	
1312	マメ	ミソナオシ	2. 3. 30. 01	<i>Ohwia caudata</i> (Thunb.) H. Ohashi	—	+	○	—	二次林, 山草地, 林縁			
1313	マメ	クズ	2. 3. 30. 01	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	○	○	○	—	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1314	マメ	トキリマメ	2. 3. 30. 01	<i>Rhynchosia acuminatifolia</i> Makino	○	○	○	—	二次林, 山草地, 林縁			
1315	マメ	クシキリマメ	2. 3. 30. 01	<i>Rhynchosia volubilis</i> Lour.	(+)	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 河原			
1316	マメ	ハリエンジュ	2. 3. 30. 01	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	—	○	○	—	二次林, 里草地, 河原		帰化, 生態系被害防止外来種	
1317	マメ	クマサキキクサフシ	2. 3. 30. 01	<i>Securigera varia</i> (L.) P. Lassen	(+)	+	+	—	里草地, 道路法面		帰化	
1318	マメ	エビスグサ	2. 3. 30. 01	<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S. Irwin et Barneby	—	+	○	—	里草地, 畑		帰化	
1319	マメ	アマリカノクサネム	2. 3. 30. 01	<i>Sexbania exaltata</i> (Raf.) Rydb. ex A.W. Hill	—	—	+	—	里草地		帰化	
1320	マメ	クララ	2. 3. 30. 01	<i>Sophora flavescens</i> Aiton	○	○	○	—	里草地, 河原			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1321	マメ	シヤクマハギ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium arvense</i> L.	—	+	+	—	道路法面		帰化	
1322	マメ	クスダマツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	—	+	+	—	里草地		帰化	
1323	マメ	ウナダマツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium cernuum</i> Brot.	—	—	—	+	里草地		帰化	
1324	マメ	コムツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍		帰化	
1325	マメ	ダマツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium glomeratum</i> L.	—	—	(+)	—	里草地, 芝地		一時的な帰化	
1326	マメ	クチオランダゲンク	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium hybridum</i> L.	+	+	(+)	—	里草地, 道路法面		帰化	
1327	マメ	ハニナツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	—	+	+	—	里草地, 水田		帰化	
1328	マメ	ムラサキツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium pratense</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 牧場付近		帰化	
1329	マメ	シロツメクサ	2. 3. 30. 01	<i>Trifolium repens</i> L.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍		帰化	
1330	マメ	ツルワジバカマ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser.	+	○	+	—	里草地, 河原, 河川堤防			
1331	マメ	スズメエンドウ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
1332	マメ	ヨツバハギ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia nipponica</i> Matsum.	+	○	+	—	二次林, 山草地, 林縁			
1333	マメ	オオバクサフジ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia pseudo-orobus</i> Fisch. et C.A.Mey.	+	○	(+)	—	二次林, 里草地			
1334	マメ	ヤハスエンドウ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh.	○	○	○	—	里草地, 河原			
1335	マメ	ホリバヤハスエンドウ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh. var. <i>minor</i> (Bertol.) Gaudin	—	+	○	—	里草地		帰化, 2003表記: ホリバヤハスエンドウ	
1336	マメ	オオヤハスエンドウ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>Sativa</i>	—	—	(+)	—	里草地		帰化	
1337	マメ	カスマクサ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
1338	マメ	ナンテンハギ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia unijuga</i> A.Braun	○	○	+	—	山草地, 里草地, 河原, ため池堰堤			
1339	マメ	ヒメヨツバハギ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia venosa</i> (Willd. ex Link) Maxim. subsp. <i>cuspidata</i> (Maxim.) Y.Endo et H.Ohashi var. <i>subcuspidata</i> Nakai	+	+	(+)	—	二次林, 里草地, 半自然草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
1340	マメ	ナヨクサフジ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia villosa</i> Roth subsp. <i>varia</i> (Host) Corb.	—	+	○	—	里草地, 河原, 空き地, 路傍		帰化, 生態系被害防止外来種	
1341	マメ	ヒロードクサフジ	2. 3. 30. 01	<i>Vicia villosa</i> Roth subsp. <i>villosa</i>	+	—	(+)	—	里草地, 河原		帰化, 生態系被害防止外来種	
1342	マメ	ヤブツルアズキ	2. 3. 30. 01	<i>Vigna angularis</i> (Willd.) Ohwi et H.Ohashi var. <i>nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi et H.Ohashi	○	○	+	—	里草地, 河原, 路傍, 空き地			
1343	マメ	ヤマフジ	2. 3. 30. 01	<i>Wisteria brachybotrys</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 河原, 林縁			
1344	マメ	フジ	2. 3. 30. 01	<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 河原, 林縁			
1345	マメ	ナツフジ	2. 3. 30. 01	<i>Wisteria japonica</i> Siebold et Zucc.	+	○	○	—	二次林, 山草地, 林縁			
1346	ヒメハギ	ヒメハギ	2. 3. 30. 02	<i>Polygala japonica</i> Houtt.	○	○	○	—	岩角地, 山草地, 里草地			
1347	ヒメハギ	カキハバクサ	2. 3. 30. 02	<i>Polygala reinii</i> Franch. et Sav.	×	—	—	—	自然林, 林縁		1934年8月10日に新見市で採集された標本あり	
1348	ヒメハギ	ヒナキンチャク	2. 3. 30. 02	<i>Polygala tatarinowii</i> Regel	+	+	—	—	里草地, 石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
1349	ヒメハギ	ヒナカザシ	2. 3. 30. 02	<i>Salomonina ciliata</i> (L.) DC.	+	+	+	—	湿地			
1350	ハナ	ヒメキンズヒキ	2. 3. 31. 01	<i>Agrimonia nipponica</i> Koidz.	○	+	+	—	二次林, 山草地, 里草地			
1351	ハナ	キンズヒキ	2. 3. 31. 01	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 路傍			
1352	ハナ	ザイフリホク	2. 3. 31. 01	<i>Amelanchier asiatica</i> (Siebold et Zucc.) Endl. ex Walp.	+	○	○	—	二次林			
1353	ハナ	アズキナ	2. 3. 31. 01	<i>Aria alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) Decne.	○	+	○	—	自然林, 二次林			
1354	ハナ	ウラジロキ	2. 3. 31. 01	<i>Aria japonica</i> Decne.	○	○	+	—	二次林			
1355	ハナ	ヤマフ キンヨウマ	2. 3. 31. 01	<i>Aruncus dioicus</i> (Walter) Fernald var. <i>kamtschaticus</i> (Maxim.) H.Hara	○	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁			
1356	ハナ	チョウジク	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus apetala</i> (Siebold et Zucc.) Ohle ex H.Ohba var. <i>tetsuyae</i> H.Ohba	+	○	—	—	自然林, 二次林, 石灰岩地	準絶滅危惧		
1357	ハナ	キンキマク	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus incisa</i> (Thunb.) Loisel. var. <i>kinkiensis</i> (Koidz.) H.Ohba	+	+	—	—	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
1358	ハナ	ヤマフク	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus jamasakura</i> (Siebold ex Koidz.) H.Ohba	○	○	○	—	自然林, 二次林			
1359	ハナ	カズマク	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus leveilleana</i> (Koehne) H.Ohba	○	○	○	—	自然林, 二次林			
1360	ハナ	オオヤマク	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H.Ohba	○	+	—	—	自然林, 二次林			
1361	ハナ	エトヒガン	2. 3. 31. 01	<i>Cerasus spachiana</i> Lavalée ex H.Otto f. <i>ascendens</i> (Makino) H.Ohba	+	+	+	—	自然林, 二次林			
1362	ハナ	クサホク	2. 3. 31. 01	<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach	(+)	(+)	+	—	二次林, 山草地, 半自然草地	*絶滅危惧Ⅰ類		
1363	ハナ	ヒク	2. 3. 31. 01	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	+	○	○	+	二次林, 海崖, 石灰岩地			
1364	ハナ	オシモツク	2. 3. 31. 01	<i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim.	+	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷, 小川, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
1365	ハナ	シモツク	2. 3. 31. 01	<i>Filipendula multijuga</i> Maxim.	+	—	—	—	山草地, 里草地, 半自然草地, 湿地	準絶滅危惧		
1366	ハナ	クイソク	2. 3. 31. 01	<i>Geum japonicum</i> Thunb.	○	○	+	—	山草地, 里草地, 半自然草地, 小川, 路傍			
1367	ハナ	ヤマフキ	2. 3. 31. 01	<i>Kerria japonica</i> (L.) DC.	○	○	+	—	溪谷, 岩角地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1368	バラ	リボク	2. 3. 31. 01	<i>Laurocerasus spinulosa</i> (Siebold et Zucc.) C.K.Schneid.	+	○	+	-	自然林, 二次林			
1369	バラ	バクチキ	2. 3. 31. 01	<i>Laurocerasus zippeliana</i> (Miq.) Browicz	-	-	-	+	海崖, 島嶼部	絶滅危惧Ⅰ類		
1370	バラ	ズミ	2. 3. 31. 01	<i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriese	+	-	-	-	二次林, 山草地, 湿地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
1371	バラ	オウレンノロキ	2. 3. 31. 01	<i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid.	+	+	-	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
1372	バラ	ユゴメツギ	2. 3. 31. 01	<i>Neillia incisa</i> (Thunb.) S.H.Oh	○	○	+	-	二次林, 林縁			
1373	バラ	イサナク	2. 3. 31. 01	<i>Padus buergeriana</i> (Miq.) T.T.Yü et T.C.Ku	+	○	+	-	自然林, 二次林			
1374	バラ	ウミスザクラ	2. 3. 31. 01	<i>Padus grayana</i> (Maxim.) C.K.Schneid.	○	○	+	-	自然林, 二次林			
1375	バラ	カナメチ	2. 3. 31. 01	<i>Photinia glabra</i> (Thunb.) Maxim.	-	+	○	-	自然林, 二次林			
1376	バラ	オカナメチ	2. 3. 31. 01	<i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman	-	-	×	-	生育環境不明	野生絶滅	絶滅危惧ⅠA類	南部の一部に植栽由来の逸出個体あり
1377	バラ	オヘビイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla anemonifolia</i> Lehm.	○	○	○	-	里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍			
1378	バラ	ハナヅミシロ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla anglica</i> Laichard.	-	-	+	-	路傍		帰化	
1379	バラ	ヒメヘビイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla centigrana</i> Maxim.	-	+	-	-	山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
1380	バラ	カワサキ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	-	+	+	-	里草地, 河原, 土手	準絶滅危惧		
1381	バラ	ミツモトク	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 林縁	準絶滅危惧		
1382	バラ	イワキンバイ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla dickinsii</i> Franch. et Sav.	+	-	-	-	岩角地	準絶滅危惧		
1383	バラ	ツチガリ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla discolor</i> Bunge	-	×	-	-	里草地, 畑, 畦道	野生絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	過去に一箇所で採集された記録があるが, その後採集記録なし
1384	バラ	ミツバツチガリ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla freyniana</i> Bornm.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
1385	バラ	ヘビイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla hebiichigo</i> Yonek. et H.Obashi	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 畦, 路傍			
1386	バラ	ヤブヘビイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla indica</i> (Andrews) Th.Wolf	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 林縁			
1387	バラ	エノミツモトク	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla norvegica</i> L.	-	-	(+)	-	法面		一時的な帰化	
1388	バラ	オオヘビイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla recta</i> L.	-	-	+	-	里草地, 法面		帰化	
1389	バラ	テリハキンバイ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla riparia</i> Murata	○	○	+	-	二次林, 溪谷, 山草地, 里草地, 小川			
1390	バラ	コテリハキンバイ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla riparia</i> Murata var. <i>miyajimensis</i> Naruh.	-	-	+	-	里草地			
1391	バラ	キンシロ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla sprengeliana</i> Lehm.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
1392	バラ	オキシロ	2. 3. 31. 01	<i>Potentilla supina</i> L.	-	+	+	-	里草地, 空き地		帰化	
1393	バラ	カマツカ	2. 3. 31. 01	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>villosa</i>	○	○	○	-	自然林, 二次林			
1394	バラ	ヤマナシ	2. 3. 31. 01	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai var. <i>pyrifolia</i>	○	○	+	-	二次林			
1395	バラ	ミチノクナシ	2. 3. 31. 01	<i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i>	+	+	(+)	-	二次林, 林縁	情報不足	絶滅危惧ⅠB類	野生化
1396	バラ	シヤリンバイ	2. 3. 31. 01	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Obashi	-	+	○	○	二次林, 海崖			
1397	バラ	シロヤマブキ	2. 3. 31. 01	<i>Rhodotypos scandens</i> (Thunb.) Makino	+	+	-	-	二次林, 岩角地, 山草地, 石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
1398	バラ	テリハイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa luciae</i> Roehbr. et Franch. ex Crép.	+	○	○	○	里草地, 海崖, 砂浜, 河原, 空き地			
1399	バラ	ノイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa multiflora</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 放棄水田, 林縁			
1400	バラ	モリイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa onoei</i> Makino var. <i>hakonensis</i> (Franch. et Sav.) H.Obha	+	+	-	-	二次林, 山草地	絶滅危惧Ⅱ類		
1401	バラ	ヤマノイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa onoei</i> Makino var. <i>onoei</i>	-	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地	準絶滅危惧		
1402	バラ	ミヤマイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa paniculigera</i> (Koidz.) Makino ex Momiy.	○	○	○	-	二次林, 里草地, 池沼地, 湿地, 林縁			
1403	バラ	ヤマイバラ	2. 3. 31. 01	<i>Rosa sambucina</i> Koidz.	+	○	+	-	自然林, 二次林			
1404	バラ	ヒヨクサヅクイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus armeniacus</i> Focke	-	+	○	-	里草地, 河原, 空き地		帰化, 野生化	
1405	バラ	フユイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus buergeri</i> Miq.	○	○	○	-	二次林, 山草地			
1406	バラ	ヒノトイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus corchorifolius</i> L.f.	+	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1407	バラ	クマイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge	○	○	+	-	二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1408	バラ	ミヤマフユイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus hakonensis</i> Franch. et Sav.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地			
1409	バラ	クサイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus hirsutus</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍, 林縁			
1410	バラ	ハライチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus illecebrosus</i> Focke	+	-	-	-	林縁			
1411	バラ	クロイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus mesogaeus</i> Focke	+	-	-	-	二次林, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
1412	バラ	ニガイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus microphyllus</i> L.f.	+	○	+	-	山草地, 林縁			
1413	バラ	ナガハモシイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus palmatus</i> Thunb. var. <i>palmatus</i>	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 林縁			
1414	バラ	ナツハイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus parvifolius</i> L.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍, 林縁			
1415	バラ	コハノフユイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus pectinellus</i> Maxim.	○	-	-	-	自然林, 二次林, 植林			
1416	バラ	ハスハイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus pelatus</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
1417	バラ	エビガイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim.	+	+	+	-	二次林, 山草地, 林縁			
1418	バラ	ミヤマコイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus subcrataegifolius</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Lév.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 里草地, 半自然草地, 林縁			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1419	バラ	コジキイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.	+	○	+	-	二次林, 里草地, 林縁			
1420	バラ	カジイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus trifidus</i> Thunb.	-	-	+	+	二次林, 里草地, 林縁			
1421	バラ	キビナウロイチゴ	2. 3. 31. 01	<i>Rubus yoshinoi</i> Koidz.	+	+	-	-	二次林, 岩角地, 里草地, 蛇紋岩地, 石灰岩地, 林縁	留意		
1422	バラ	ウレモコウ	2. 3. 31. 01	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 湿地			
1423	バラ	コバナノウレモコウ	2. 3. 31. 01	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>parviflora</i> Maxim.	-	-	?	-	湿地			
1424	バラ	ナナカマド	2. 3. 31. 01	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	○	+	+	-	自然林, 二次林			
1425	バラ	ナンキンナナカマド	2. 3. 31. 01	<i>Sorbus gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch	+	+	-	-	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地			
1426	バラ	イブキシモツケ	2. 3. 31. 01	<i>Spiraea dasyantha</i> Bunge	○	+	+	+	二次林, 渓谷, 岩角地, 海崖, 蛇紋岩地, 石灰岩地			
1427	バラ	シモツケ	2. 3. 31. 01	<i>Spiraea japonica</i> L.f.	○	-	(+)	-	里草地, 半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
1428	バラ	ユキヤナギ	2. 3. 31. 01	<i>Spiraea thunbergii</i> Siebold ex Blume	+	+	-	-	渓谷, 岩角地, 里草地, 河原, 岩礫地, 林縁	準絶滅危惧		
1429	グミ	ツルグミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus glabra</i> Thunb.	+	+	+	-	自然林, 二次林			
1430	グミ	オオバグミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus macrophylla</i> Thunb.	-	-	-	+	二次林, 海崖			別名: マルバグミ
1431	グミ	マダグミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus montana</i> Makino	+	-	-	-	自然林, 二次林, 半自然草地	*準絶滅危惧		
1432	グミ	トウグミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb. var. <i>hortensis</i> (Maxim.) Servett.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			庭木として植えられ野生化している
1433	グミ	ナウシログミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus pungens</i> Thunb.	+	○	○	-	自然林, 二次林, 河原			
1434	グミ	アキグミ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	○	○	○	-	海崖, 砂浜, 河原, 林縁			
1435	グミ	ナツアサドリ	2. 3. 31. 02	<i>Elaeagnus yoshinoi</i> Makino	+	○	+	-	二次林, 岩角地, 山草地, 林縁	*留意		
1436	クロウメモドキ	ホナガクマヤナギ	2. 3. 31. 03	<i>Berchemia longiracemosa</i> Okuyama	+	-	-	-	二次林, 林縁	準絶滅危惧		
1437	クロウメモドキ	オオクマヤナギ	2. 3. 31. 03	<i>Berchemia magna</i> (Makino) Koidz.	-	+	-	-	二次林, 林縁			
1438	クロウメモドキ	クマヤナギ	2. 3. 31. 03	<i>Berchemia racemosa</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
1439	クロウメモドキ	ヨコグライノキ	2. 3. 31. 03	<i>Berchemiella berchemiifolia</i> (Makino) Nakai	+	+	-	-	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地, 主に北西部の石灰岩地帯に分布			
1440	クロウメモドキ	イソノキ	2. 3. 31. 03	<i>Fragula crenata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	○	○	+	-	二次林, 湿地, 林縁			
1441	クロウメモドキ	クボナシ	2. 3. 31. 03	<i>Hovenia dulcis</i> Thunb.	+	○	-	-	二次林, 渓谷			
1442	クロウメモドキ	クケンボナシ	2. 3. 31. 03	<i>Hovenia trichocarpa</i> Chun et Tsiang	+	○	-	-	自然林, 二次林, 渓谷			
1443	クロウメモドキ	ハマナツメ	2. 3. 31. 03	<i>Paliurus ramosissimus</i> (Lour.) Poir.	-	-	-	+	海崖, 砂浜	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1444	クロウメモドキ	ネコチヂ	2. 3. 31. 03	<i>Rhamnella franguloides</i> (Maxim.) Weberb.	+	○	+	-	二次林, 渓谷			
1445	クロウメモドキ	タインヤククロウメモドキ	2. 3. 31. 03	<i>Rhamnus chugokuensis</i> Hatus.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 石灰岩地			広島県東部から岡山県西部にかけて希産する
1446	クロウメモドキ	クロウメモドキ	2. 3. 31. 03	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim. var. <i>decipiens</i> Maxim.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 渓谷, 林縁, 岩礫地			コバノクロウメモドキを含む
1447	クロウメモドキ	エノノクロウメモドキ	2. 3. 31. 03	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim. var. <i>japonica</i>	+	+	-	-	自然林, 二次林, 里草地, 石灰岩地			別名: エノクロウメモドキ
1448	クロウメモドキ	キビノクロウメモドキ	2. 3. 31. 03	<i>Rhamnus yoshinoi</i> Makino	+	+	-	-	二次林, 岩角地, 石灰岩地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1449	ニレ	ハルニレ	2. 3. 31. 04	<i>Ulmus davidiana</i> Planch. var. <i>japonica</i> (Rehder) Nakai	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林			植栽由来のものもある
1450	ニレ	オヒコウ	2. 3. 31. 04	<i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr	+	+	-	-	自然林, 二次林			
1451	ニレ	アキニレ	2. 3. 31. 04	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	+	○	○	○	二次林, 海崖, 河原			植栽由来のものもある
1452	ニレ	ケヤキ	2. 3. 31. 04	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino	○	○	+	-	自然林, 二次林, 渓谷			植栽由来のものもある
1453	アザ	ムクノキ	2. 3. 31. 05	<i>Aphananthe aspera</i> (Thunb.) Planch.	-	+	○	-	二次林, 河原			沖積層の水辺
1454	アザ	コバノチヨウセンエノキ	2. 3. 31. 05	<i>Celtis biondii</i> Pamp.	+	+	-	-	二次林, 石灰岩地			
1455	アザ	エノエノキ	2. 3. 31. 05	<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	○	+	-	-	二次林, 渓谷			
1456	アザ	エノキ	2. 3. 31. 05	<i>Celtis sinensis</i> Pers. var. <i>japonica</i> (Planch.) Nakai	○	○	○	-	二次林, 竹林, 河原			沖積層の水辺
1457	アザ	カラハナソウ	2. 3. 31. 05	<i>Humulus lupulus</i> L. var. <i>cordifolius</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.	+	-	-	-	二次林, 山草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
1458	アザ	カナムグサ	2. 3. 31. 05	<i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 土手			
1459	クワ	ヒメコウゾ	2. 3. 31. 06	<i>Broussonetia monoica</i> Hance	○	○	+	-	二次林, 里草地, 河原, 林縁			
1460	クワ	カゾノキ	2. 3. 31. 06	<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér. ex Vent.	(+)	+	+	-	二次林			栽培からの逸出・野生化
1461	クワ	クワカサ	2. 3. 31. 06	<i>Fatoua villosa</i> (Thunb.) Nakai	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑			
1462	クワ	イヌビロウ	2. 3. 31. 06	<i>Ficus erecta</i> Thunb.	-	+	○	○	自然林, 二次林, 海崖			
1463	クワ	オオイトビ	2. 3. 31. 06	<i>Ficus pumila</i> L.	-	(+)	+	-	二次林, 林縁			
1464	クワ	イトビカズラ	2. 3. 31. 06	<i>Ficus sarmentosa</i> Buch.-Ham. ex Sm. subsp. <i>nipponica</i> (Franch. et Sav.) H.Ohashi	+	○	○	○	二次林, 渓谷, 岩角地, 海崖			
1465	クワ	ヒメイトビ	2. 3. 31. 06	<i>Ficus thunbergii</i> Maxim.	(+)	-	+	-	二次林, 岩角地, 林縁			逸出のような印象が強い



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1466	クワ	マダマ	2. 3. 31. 06	<i>Morus alba</i> L.	(+)	+	○	-	里草地, 河原			栽培からの逸出・野生化
1467	クワ	ヤマダマ	2. 3. 31. 06	<i>Morus australis</i> Poir.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 河原, 林縁			
1468	クワ	ケダマ	2. 3. 31. 06	<i>Morus cathayana</i> Hensl.	○	○	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地, 林縁, 石灰岩地			石灰岩地に多いが, それ以外の所でも見られる
1469	イラクサ	クサアザケ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria gracilis</i> C.H.Wright	+	+	-	-	二次林, 山草地, 林縁			
1470	イラクサ	ヤブマ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria japonica</i> (L.f.) Miq. var. <i>longispica</i> (Steud.) Yahara	+	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 小川			
1471	イラクサ	カラムシ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich. var. <i>concolor</i> Makino f. <i>nipponivea</i> (Koidz.) Kitam. ex H.Ohba	○	○	○	-	植林, 里草地, 河原, 小川, 土手, ため池環境			
1472	イラクサ	ナンバシカラムシ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich. var. <i>nivea</i>	+	+	+	-	里草地			繊維原料として栽培されてきた
1473	イラクサ	メダマ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria platanifolia</i> (Maxim.) Franch. et Sav. ex C.H.Wright	○	○	+	-	二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1474	イラクサ	ナガバヤブマ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria sieboldiana</i> Blume	+	+	+	-	里草地, 河原			
1475	イラクサ	アザケ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria silvestrii</i> (Pamp.) W.T.Wang	○	○	(+)	-	二次林, 植林, 溪谷, 里草地, 河原, 小川			
1476	イラクサ	コアザケ	2. 3. 31. 07	<i>Boehmeria spicata</i> (Thunb.) Thunb.	○	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地, 河原, 小川, 林縁			
1477	イラクサ	ヤナギイチョウ	2. 3. 31. 07	<i>Debregeasia orientalis</i> C.J.Chen	-	-	-	+	二次林, 島嶼部	絶滅危惧Ⅰ類		
1478	イラクサ	ウハミソウ	2. 3. 31. 07	<i>Elatostema involucreatum</i> Franch. et Sav.	○	+	(+)	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1479	イラクサ	ヒメウハミソウ	2. 3. 31. 07	<i>Elatostema japonicum</i> Wedd. var. <i>japonicum</i>	+	+	-	-	自然林, 二次林			
1480	イラクサ	ヤマトキホコリ	2. 3. 31. 07	<i>Elatostema laetevirens</i> Makino	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1481	イラクサ	ムカゴイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.	○	+	(+)	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地			
1482	イラクサ	ミヤマイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Laportea cuspidata</i> (Wedd.) Friis	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1483	イラクサ	カテソウ	2. 3. 31. 07	<i>Nanocnide japonica</i> Blume	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 里草地, 河原			
1484	イラクサ	クサチヒカゲミス	2. 3. 31. 07	<i>Parietaria micrantha</i> Ledeb. var. <i>coreana</i> (Nakai) H.Hara	-	+	-	-	二次林, 石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1485	イラクサ	サシヨウソウ	2. 3. 31. 07	<i>Pellionia minima</i> Makino	-	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
1486	イラクサ	オオサシヨウソウ	2. 3. 31. 07	<i>Pellionia radicans</i> (Siebold et Zucc.) Wedd.	+	+	+	-	自然林, 二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
1487	イラクサ	ミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea hamaoi</i> Makino	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 林縁			
1488	イラクサ	ヤマミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea japonica</i> (Maxim.) Hand.-Mazz.	+	+	(+)	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 里草地			
1489	イラクサ	ミヤコミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea kiotensis</i> Ohwi	-	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 里草地	準絶滅危惧		
1490	イラクサ	コゴメミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea microphylla</i> (L.) Liebm.	-	-	+	-	里草地			帰化, 生態系被害防止外来種
1491	イラクサ	コヤマミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea notata</i> C.H.Wright	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地			
1492	イラクサ	コケミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea peploides</i> (Gaudich.) Hook. et Arn. var. <i>peploides</i>	-	-	+	-	岩角地			
1493	イラクサ	アオミス	2. 3. 31. 07	<i>Pilea pumila</i> (L.) A.Gray	○	○	○	-	二次林, 植林, 溪谷, 里草地			
1494	イラクサ	ホソバイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Urtica angustifolia</i> Fisch. ex Hornem. var. <i>angustifolia</i>	(+)	+	+	-	里草地, 小川	絶滅危惧Ⅱ類		カババイラクサ var. <i>sikokiana</i> を区別していない
1495	イラクサ	セイヨウイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Urtica dioica</i> L.	-	-	+	-	河原			帰化
1496	イラクサ	エダイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Urtica platyphylla</i> Wedd.	+	+	-	-	山草地, 里草地, 河原, 林縁	*準絶滅危惧		
1497	イラクサ	イラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Urtica thunbergiana</i> Siebold et Zucc.	+	+	-	-	二次林, 植林, 山草地, 林縁			
1498	イラクサ	ヒメイラクサ	2. 3. 31. 07	<i>Urtica urens</i> L.	-	-	+	-	里草地, 牧草地			帰化
1499	ブナ	クリ	2. 3. 32. 02	<i>Castanea crenata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	-	自然林, 二次林, 植林			植栽由来のものもある
1500	ブナ	ツブライ	2. 3. 32. 02	<i>Castanopsis cuspidata</i> (Thunb.) Schottky	-	+	○	-	自然林, 二次林, 社叢			
1501	ブナ	スダジイ	2. 3. 32. 02	<i>Castanopsis sieboldii</i> (Makino) Hatus. ex T.Yamaz. et Mashiba	-	○	+	-	自然林, 二次林, 社叢			
1502	ブナ	ブナ	2. 3. 32. 02	<i>Fagus crenata</i> Blume	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林			植栽由来のものもある
1503	ブナ	イヌブナ	2. 3. 32. 02	<i>Fagus japonica</i> Maxim.	○	+	+	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1504	ブナ	シリブカガシ	2. 3. 32. 02	<i>Lithocarpus glaber</i> (Thunb.) Nakai	-	○	○	-	自然林, 二次林, やや岩がちな所, 新炭林			
1505	ブナ	アカガシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus acuta</i> Thunb.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 社叢			
1506	ブナ	クヌギ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus acutissima</i> Carruth.	○	○	○	-	二次林			植林や植栽起源のものが多く見られる
1507	ブナ	ナラガシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus aliena</i> Blume	+	○	○	-	自然林, 二次林, やや岩がちな所・産地			
1508	ブナ	ミスナラ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus crispula</i> Blume	○	+	-	-	自然林, 二次林			
1509	ブナ	カシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus dentata</i> Thunb.	○	+	-	-	二次林, 岩角地, 山焼き地, 尾根づたいの風衝地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1510	ブナ	イチイガシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus gilva</i> Blume	-	+	-	-	自然林	絶滅危惧Ⅱ類	中部の社叢にしかなく、植栽の可能性が示唆されている	
1511	ブナ	アラカシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus glauca</i> Thunb.	+	○	○	-	自然林、二次林、植林、竹林		植栽由来のものもある	
1512	ブナ	シラカシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus myrsinifolia</i> Blume	○	○	+	-	自然林、二次林、植林		植栽由来のものもある	
1513	ブナ	ウバメガシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus phillyraeoides</i> A.Gray	-	+	○	○	自然林、二次林、岩角地、海崖		植栽由来のものもある	
1514	ブナ	ウラシノロカシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus salicina</i> Blume	○	○	+	-	自然林、渓谷、岩角地			
1515	ブナ	コナラ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus serrata</i> Murray	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、竹林			
1516	ブナ	ツクハネカシ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus sessilifolia</i> Blume	-	○	+	-	自然林、社叢			
1517	ブナ	アベマキ	2. 3. 32. 02	<i>Quercus variabilis</i> Blume	○	○	○	-	二次林、植林、竹林、薪炭林			
1518	ヤマモモ	ヤマモモ	2. 3. 32. 03	<i>Myrica rubra</i> Siebold et Zucc.	-	+	○	○	自然林、二次林、海崖		植栽由来のものもある	
1519	クルミ	オニグルミ	2. 3. 32. 04	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Makino	○	○	○	-	二次林、渓谷、河原		川沿いに多い	
1520	クルミ	ノグスチ	2. 3. 32. 04	<i>Platycarya strobilacea</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	-	二次林、渓谷		日当たりの悪い北斜面に生えることが多い	
1521	クルミ	サウダジ	2. 3. 32. 04	<i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold et Zucc.	○	+	-	-	自然林、二次林、渓谷			
1522	カバノキ	ヤシロギ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus firma</i> Siebold et Zucc.	-	-	+	-	二次林		野生化	
1523	カバノキ	クヤマノキ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr. var. <i>hirsuta</i>	○	○	○	-	二次林		野生化	
1524	カバノキ	ヤマノキ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr. var. <i>sibirica</i> (Spach) C.K.Schneid.	○	+	+	-	二次林		野生化	
1525	カバノキ	ハンノキ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus japonica</i> (Thunb.) Steud.	○	○	○	-	山草地、河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田		カバノキ(f. koreana (Callier) H. Ohba)は二次林・湿地に生育し、若枝・若葉に赤褐色の毛が密生するが、基本種に混生し区別しにくい。岡山県RDB(2009)では絶滅危惧Ⅱ類。生育状況は北部で+である。	
1526	カバノキ	ヒメヤシロギ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus pendula</i> Matsum.	○	○	○	-	二次林、河原		野生化	
1527	カバノキ	カラハンノキ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus serrulataoides</i> Callier	(+)	+	(+)	-	渓谷、河原、小川、川岸			
1528	カバノキ	オオバヤシロギ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus sieboldiana</i> Matsum.	○	○	○	-	二次林、河原		野生化	
1529	カバノキ	サクラバノキ	2. 3. 32. 06	<i>Alnus trabeculosa</i> Hand.-Mazz.	+	+	+	-	自然林、二次林、渓谷、小川、湿地	準絶滅危惧		
1530	カバノキ	ミズメ	2. 3. 32. 06	<i>Betula grossa</i> Siebold et Zucc.	○	+	-	-	自然林、二次林			
1531	カバノキ	サワハハ	2. 3. 32. 06	<i>Carpinus cordata</i> Blume	○	+	-	-	自然林、二次林、渓谷			
1532	カバノキ	クマシテ	2. 3. 32. 06	<i>Carpinus japonica</i> Blume	○	+	-	-	自然林、二次林			
1533	カバノキ	アカシテ	2. 3. 32. 06	<i>Carpinus laxiflora</i> (Siebold et Zucc.) Blume	○	○	+	-	自然林、二次林			
1534	カバノキ	イヌシテ	2. 3. 32. 06	<i>Carpinus ischonoskii</i> Maxim.	○	○	+	-	自然林、二次林			
1535	カバノキ	イワシテ	2. 3. 32. 06	<i>Carpinus turczaninowii</i> Hance	+	+	-	-	渓谷、岩角地			
1536	カバノキ	ハシノミ	2. 3. 32. 06	<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. ex Besser var. <i>thunbergii</i> Blume	+	-	-	-	二次林、山草地、湿地、林縁	準絶滅危惧	西部に分布	
1537	カバノキ	ツバハシノミ	2. 3. 32. 06	<i>Corylus sieboldiana</i> Blume var. <i>sieboldiana</i>	○	+	-	-	自然林、二次林			
1538	カバノキ	アサギ	2. 3. 32. 06	<i>Ostrya japonica</i> Sarg.	+	+	-	-	自然林、二次林、渓谷、岩角地			
1539	ウリ	コキヅル	2. 3. 33. 02	<i>Actinostemma tenerum</i> Griff.	-	(+)	(+)	-	里草地、河原、小川			
1540	ウリ	ザッソウメロン	2. 3. 33. 02	<i>Cucumis melo</i> L. var. <i>agrestis</i> Naud.	-	-	+	-	里草地、畑			
1541	ウリ	アマチャヅル	2. 3. 33. 02	<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino	○	○	○	-	自然林、二次林、植林			
1542	ウリ	アメリカスズメウリ	2. 3. 33. 02	<i>Melothria pendula</i> L.	-	-	+	-	里草地		帰化	
1543	ウリ	アヒナウリ	2. 3. 33. 02	<i>Sicyos angulatus</i> L.	-	+	○	-	里草地、河原、畑、牧場		帰化、特定外来生物、生態系被害防止外来種	
1544	ウリ	カラスウリ	2. 3. 33. 02	<i>Trichosanthes cucumeroides</i> (Ser.) Maxim. ex Franch. et Sav.	+	○	○	-	二次林、山草地、里草地、河原、小川、林縁			
1545	ウリ	キカラスウリ	2. 3. 33. 02	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. var. <i>japonica</i> (Miq.) Kitam.	(+)	+	(+)	-	二次林、山草地、林縁			
1546	ウリ	モミジカラスウリ	2. 3. 33. 02	<i>Trichosanthes multiloba</i> Miq.	(+)	(+)	-	-	自然林、二次林、渓谷、山草地、林縁			
1547	ウリ	スズメウリ	2. 3. 33. 02	<i>Zehneria japonica</i> (Thunb.) H.Y.Liu	+	○	○	-	二次林、里草地、河原			
1548	ニシキギ	イワメヅル	2. 3. 34. 01	<i>Celastrus flagellaris</i> Rupr.	+	○	+	-	二次林、渓谷			
1549	ニシキギ	ツルカメトキ	2. 3. 34. 01	<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>orbiculatus</i>	+	○	○	-	二次林、里草地、林縁			
1550	ニシキギ	オオツルカメトキ	2. 3. 34. 01	<i>Celastrus stephanotifolius</i> (Makino) Makino	+	+	+	-	二次林			
1551	ニシキギ	ニシキギ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>alatus</i>	+	○	○	-	二次林			
1552	ニシキギ	コマミ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold var. <i>alatus</i> f. <i>striatus</i> (Thunb.) Makino	○	○	○	-	自然林、二次林、山草地、林縁			
1553	ニシキギ	ツルマサキ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz.	+	+	+	-	二次林、渓谷、岩角地			
1554	ニシキギ	ケツルマサキ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. var. <i>villosus</i> (Nakai) H.Hara	+	○	+	-	二次林、渓谷、岩角地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1555	ニシキギ	マサキ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus japonicus</i> Thunb.	—	+	○	—	二次林, 里草地, 海崖			栽培もされる
1556	ニシキギ	ムラサキユミ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus lanceolatus</i> Yatabe	○	+	—	—	自然林, 二次林			
1557	ニシキギ	サワウツ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus melananthus</i> Franch. et Sav.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 溪谷			
1558	ニシキギ	ツリハナ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>oxyphyllus</i>	○	○	+	—	自然林, 二次林			
1559	ニシキギ	マユミ	2. 3. 34. 01	<i>Euonymus sieboldianus</i> Blume	○	○	+	—	自然林, 二次林, 湿地, 林縁			
1560	ニシキギ	ウバチソウ	2. 3. 34. 01	<i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i>	○	+	—	—	山草地, 湿地			別名: エゾウバチソウ
1561	ニシキギ	クログル	2. 3. 34. 01	<i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda	+	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁	-		
1562	カタバミ	ヒヨウノセンカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis acetosella</i> L. var. <i>longicapsula</i> Terao	+	—	—	—	自然林, 二次林, 植林	絶滅危惧Ⅱ類		
1563	カタバミ	イモカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis articulata</i> Savigny	+	○	○	—	里草地, 路傍			帰化
1564	カタバミ	ハナカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis bowiei</i> Herb.	—	+	○	—	里草地, 路傍			帰化
1565	カタバミ	カタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis corniculata</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			
1566	カタバミ	ムラサキカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis debilis</i> Kunth subsp. <i>corymbosa</i> (DC.) Lourteig	+	○	○	—	里草地, 畑, 石垣			帰化
1567	カタバミ	オウチカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.	+	+	○	—	里草地, 河原, 畑			帰化
1568	カタバミ	ミヤマカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis griffithii</i> Edgew. et Hook.f.	○	○	—	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1569	カタバミ	エゾカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis stricta</i> L.	+	—	○	—	里草地			
1570	カタバミ	モンカタバミ	2. 3. 35. 02	<i>Oxalis tetraphylla</i> Cav.	—	—	(+)	—	空き地, 島嶼部			帰化
1571	トウダイクサ	エノキダシ	2. 3. 36. 04	<i>Acalypha australis</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			
1572	トウダイクサ	シマシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp.	—	+	+	—	里草地, 路傍			帰化
1573	トウダイクサ	シキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce humifusa</i> (Willd. ex Schltdl.) Prokh.	+	○	○	—	里草地, 畑, 路傍, 空き地			
1574	トウダイクサ	セウカオオシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small	—	—	+	—	路傍, 空き地			帰化
1575	トウダイクサ	コシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small	○	○	○	—	里草地, 畑, 路傍			帰化
1576	トウダイクサ	コバノシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce makinoi</i> (Hayata) H.Hara	—	—	+	—	港湾, 空き地			帰化
1577	トウダイクサ	オオシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
1578	トウダイクサ	ハイシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	+	+	○	—	里草地, 路傍			帰化
1579	トウダイクサ	アルシキソウ	2. 3. 36. 04	<i>Chamaesyce</i> sp. aff. <i>prostrata</i> (Aiton) Small	+	+	○	—	水田, 路傍, 空き地			帰化
1580	トウダイクサ	ノウルシ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia adenochlora</i> C.Morren et Decne.	+	+	—	+	里草地, 砂浜, 放棄水田, 畦	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
1581	トウダイクサ	シヨウジヨウソウ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia cyathophora</i> Murray	—	+	+	—	里草地, 路傍			栽培からの野生化
1582	トウダイクサ	マツハトウダイ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	—	+	+	—	路傍			帰化
1583	トウダイクサ	トウダイクサ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	+	○	○	○	里草地, 海崖, 畑, 路傍			
1584	トウダイクサ	イワタゲキ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia jokinii</i> Boiss.	—	—	—	+	海崖	準絶滅危惧		
1585	トウダイクサ	カカウダシ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia lasiocaula</i> Boiss.	—	×	+	—	二次林, 山草地	準絶滅危惧		
1586	トウダイクサ	ホルトソウ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	(+)	+	+	—	里草地, 路傍, 空き地			帰化
1587	トウダイクサ	ナツトウダイ	2. 3. 36. 04	<i>Euphorbia sieboldiana</i> C.Morren et Decne.	○	○	(+)	—	二次林, 植林, 里草地			
1588	トウダイクサ	アカマダシ	2. 3. 36. 04	<i>Mallotus japonicus</i> (L.f.) Müll.Arg.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 河原, 林縁			
1589	トウダイクサ	ヤマアイ	2. 3. 36. 04	<i>Mercurialis leiocarpa</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1590	トウダイクサ	シラキ	2. 3. 36. 04	<i>Neoshirakia japonica</i> (Siebold et Zucc.) Esser	○	○	+	—	自然林, 二次林			
1591	トウダイクサ	トウゴマ	2. 3. 36. 04	<i>Ricinus communis</i> L.	—	+	+	—	里草地, 河原, 路傍			帰化
1592	トウダイクサ	ナンキンハゼ	2. 3. 36. 04	<i>Triadica sebifera</i> (L.) Small	—	(+)	○	—	里草地, 河原			帰化, 生態系被害防止外来種
1593	ミカンソウ	ヒトツバハキ	2. 3. 36. 05	<i>Flueggea suffruticosa</i> (Pall.) Baill.	○	○	○	—	二次林, 里草地, 河原, 林縁			
1594	ミカンソウ	カンコノキ	2. 3. 36. 05	<i>Glochidion obovatum</i> Siebold et Zucc.	—	—	—	○	二次林, 海崖	-		
1595	ミカンソウ	コバノキ	2. 3. 36. 05	<i>Phyllanthus flexuosus</i> (Siebold et Zucc.) Müll.Arg.	○	○	+	—	二次林, 溪谷			
1596	ミカンソウ	コシキソウ	2. 3. 36. 05	<i>Phyllanthus lepidocarpus</i> Siebold et Zucc.	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			
1597	ミカンソウ	ナガエコシキソウ	2. 3. 36. 05	<i>Phyllanthus tenellus</i> Roxb.	—	—	+	—	路傍			帰化
1598	ミカンソウ	ヒメミカンソウ	2. 3. 36. 05	<i>Phyllanthus ussuriensis</i> Rupr. et Maxim.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			
1599	ミゾハコケ	ミゾハコケ	2. 3. 36. 06	<i>Elatine triandra</i> Schkuhr var. <i>pedicellata</i> Krylov	○	○	○	—	池沼地, 水田, 放棄水田			
1600	ヤナギ	イタリ	2. 3. 36. 10	<i>Idesia polycarpa</i> Maxim.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 溪谷			
1601	ヤナギ	クロヤマナラシ	2. 3. 36. 10	<i>Populus nigra</i> L.	+	+	+	—	公園			別名: 3-ローハ ヤマナラシ
1602	ヤナギ	ヤマナラシ	2. 3. 36. 10	<i>Populus tremula</i> L. var. <i>sieboldii</i> (Miq.) Kudô	○	○	○	—	二次林, 山草地, 河原			
1603	ヤナギ	ウツクサヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix matsudana</i> Koidz. 'Tortuosa'	+	+	+	+	河原, 湖沼地			
1604	ヤナギ	シダレヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix babylonica</i> L.	+	○	○	—	河原, 公園			
1605	ヤナギ	セイヨウヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix babylonica</i> L. f. <i>seiko</i> Kimura	+	+	+	—	河原			
1606	ヤナギ	ハッコヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix caprea</i> L.	+	+	—	—	二次林, 植林地, 林縁	絶滅危惧Ⅰ類		別名: ヤマハコヤナギ, マルバハッコヤナギ, エゾハッコヤナギ, セイヨウヤマハコヤナギ

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1607	ヤナギ	マルバヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix chaenomeloides</i> Kimura	+	○	○	+	河原、小川岸、湖沼地、湿地			
1608	ヤナギ	シロヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i>dolichostyla</i>	+	+	+	-	河原			
1609	ヤナギ	コゴメヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i>serissifolia</i> (Kimura) H. Ohashi et H. Nakai	+	+	+	+	溪谷、河原、湖沼地	準絶滅危惧		
1610	ヤナギ	ジヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix eriocarpa</i> Franch. et Sav.	+	+	+	-	湖沼地、河原、川岸			
1611	ヤナギ	ネコヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix gracilistyla</i> Miq. var. <i>gracilistyla</i>	○	○	○	-	溪谷、河原、小川岸、湖沼地			
1612	ヤナギ	イヌコリヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix integra</i> Thunb.	+	+	+	+	河原、小川岸、湖沼地			
1613	ヤナギ	コリヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix koriyanagi</i> Kimura ex Goerz	+	○	○	-	河原、小川岸、湖沼地			栽培からの逸出・野生化
1614	ヤナギ	カワヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix miyabeana</i> Seemen subsp. <i>gymnolepis</i> (H.Lév. et Vaniot) H. Ohashi et Yonek.	+	+	+	-	河原、小川岸			
1615	ヤナギ	オオチヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix pierotii</i> Miq.	+	○	○	-	河原、湖沼地			
1616	ヤナギ	キヌヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix schwerini</i> E.L. Woolf 'Kinuyanagi'	+	+	+	-	河原、小川岸、湖沼地			
1617	ヤナギ	ヤマヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix sieboldiana</i> Blume var. <i>sieboldiana</i>	○	○	+	-	二次林、植林地、山草地、林縁			
1618	ヤナギ	タチヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix triandra</i> L.	○	○	○	-	河原			
1619	ヤナギ	オノエヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix udensis</i> Trautv. et C.A. Mey.	○	○	+	-	二次林、植林地、溪谷、河原、小川岸、湖沼地			
1620	ヤナギ	サイコキリヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix vulpina</i> Andersson subsp. <i>atopochroa</i> (Kimura) H. Ohashi et Yonek.	○	○	+	-	二次林、山草地、小川岸			
1621	ヤナギ	ウケノカワヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix x microstemon</i> Kimura	○	+	+	-	河原	留意		岡山がタイプ産地
1622	ヤナギ	ヨシノヤナギ	2. 3. 36. 10	<i>Salix yoshinoi</i> Koidz.	○	○	○	-	河原、小川岸、湖沼地			
1623	ヤナギ	キヌトイゲ	2. 3. 36. 10	<i>Xylosma congesta</i> (Lour.) Merr.	-	-	+	○	自然林、二次林、海崖			
1624	スミレ	エゾノチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola acuminata</i> Ledeb.	+	-	-	-	二次林、山草地	準絶滅危惧		
1625	スミレ	アリアケスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola betonicifolia</i> Sm. var. <i>albescens</i> (Nakai) F. Maek. et T. Hashim.	+	○	○	-	里草地、路傍			
1626	スミレ	タノイセンクスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola brevistipulata</i> (Franch. et Sav.) W. Becker subsp. <i>minor</i> (Nakai) F. Maek. et T. Hashim.	+	-	-	-	山草地、半自然草地			
1627	スミレ	ヒコスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola chaerophylloides</i> (Regel) W. Becker var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Makino	+	+	-	-	二次林、山草地、里草地、半自然草地			
1628	スミレ	エゾノオイスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola collina</i> Besser	+	-	-	-	二次林、山草地	準絶滅危惧		
1629	スミレ	エゾノスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola eizanensis</i> (Makino) Makino	+	-	-	-	自然林、二次林、溪谷	準絶滅危惧		
1630	スミレ	コチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>exilis</i> (Miq.) Nakai	○	○	+	-	自然林、二次林、里草地、半自然草地			
1631	スミレ	チヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>grypoceras</i>	○	○	○	-	二次林、山草地、里草地、林縁			
1632	スミレ	ツルチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>rhizomata</i> (Nakai) Ohwi	+	-	-	-	自然林、二次林、半自然草地	準絶滅危惧		
1633	スミレ	ケリユウチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola grypoceras</i> A. Gray var. <i>ripensis</i> N. Yamada et M. Okamoto	+	+	-	-	岩角地、川岸、溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1634	スミレ	サクラスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola hirtipes</i> S. Moore	+	(+)	-	-	自然林、二次林、山草地、半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
1635	スミレ	アオイスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola hondoensis</i> W. Becker et H. Boissieu	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、溪谷、山草地、林縁			
1636	スミレ	ヒメスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola inconspicua</i> Blume subsp. <i>nagasakiensis</i> (W. Becker) J.C. Wang et T.C. Huang	+	○	○	-	里草地、河原、路傍			
1637	スミレ	コスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola japonica</i> Langsd. ex Ging.	+	○	○	-	山草地、里草地、河原、畑、路傍			
1638	スミレ	マルバスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola keiskei</i> Miq.	+	+	-	-	自然林、二次林、山草地			別名：ケマルバスミレ
1639	スミレ	オオチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola kusanoana</i> Makino	○	○	+	-	自然林、二次林、山草地、里草地、林縁			
1640	スミレ	スミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola mandshurica</i> W. Becker	○	○	○	-	里草地、河原、畑、路傍	-		ホバスミレ var. <i>ikedana</i> を区別していない
1641	スミレ	コマヤマスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola maximowicziana</i> Makino	-	+	-	-	二次林、林縁	準絶滅危惧		
1642	スミレ	イブキスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola mirabilis</i> L. var. <i>subglabra</i> Ledeb.	+	○	-	-	自然林、二次林、石灰岩地			西部に分布
1643	スミレ	ニオイチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola obtusa</i> Makino	+	○	+	-	二次林、山草地、里草地、路傍			
1644	スミレ	ニオイスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola odorata</i> L.	+	+	+	-	里草地、街中の路傍			帰化、栽培からの逸出・野生化
1645	スミレ	ナガバチヂツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola ovato-oblonga</i> (Miq.) Makino	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、山草地、里草地			
1646	スミレ	ホソバシロスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola patrinii</i> DC. var. <i>angustifolia</i> Regel	+	-	-	-	山草地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1647	スミレ	アカネスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim.	○	(+)	-	-	自然林、二次林、山草地、林縁、路傍			
1648	スミレ	アケボノスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola rossii</i> Hemsl.	+	+	-	-	自然林、二次林、山草地、蛇紋岩地			
1649	スミレ	ナガバハスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola rostrata</i> Pursh	+	-	-	-	植林、林縁、谷筋	準絶滅危惧		
1650	スミレ	フモトスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola sieboldii</i> Maxim.	○	(+)	-	-	自然林、二次林、山草地、林縁			
1651	スミレ	ヒナスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola tokubuchiana</i> Makino var. <i>takedana</i> (Makino) F. Maek.	+	+	+	-	二次林、里草地、林縁			
1652	スミレ	スミレサイシン	2. 3. 36. 11	<i>Viola vaginata</i> Maxim.	○	+	-	-	自然林、二次林、山草地、半自然草地			
1653	スミレ	ツボスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola verecunda</i> A. Gray	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、溪谷、里草地、河原、小川、湿地、水田、放棄水田、畦			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1654	スミレ	アギスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>semilunaris</i> Maxim.	-	+	+	-	湿地, 里草地	-		
1655	スミレ	ヒメアギスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>subaequiloba</i> (Franch. et Sav.) F. Maek.	+	+	+	-	二次林, 溪谷, 山草地, 河原, 湿地	-		
1656	スミレ	シロスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola violacea</i> Makino var. <i>violacea</i>	○	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地			
1657	スミレ	ナジスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola yezoensis</i> Makino	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑			
1658	スミレ	ヒカゲスミレ	2. 3. 36. 11	<i>Viola yezoensis</i> Maxim.	-	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地	-		アツヒカゲスミレ var. <i>asoana</i> を区別していない
1659	アマ	キハナマツバニンジン	2. 3. 36. 13	<i>Linum medium</i> (Planch.) Britton	○	+	+	-	里草地, 半自然草地			帰化
1660	アマ	マツバニンジン	2. 3. 36. 13	<i>Linum stelleroides</i> Planch.	+	-	-	-	山草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	
1661	オトギソウ	ダシオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum asahinae</i> Makino	○	-	-	-	山草地, 半自然草地			
1662	オトギソウ	トモエソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum ascyron</i> L.	○	+	(+)	-	溪谷, 山草地			
1663	オトギソウ	オトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 林縁			
1664	オトギソウ	ヒメオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum japonicum</i> Thunb.	+	○	○	-	里草地, 池沼地, 湿地, 放棄水田			
1665	オトギソウ	ミヤコオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum kinashianum</i> Koidz.	+	+	-	-	二次林, 植林, 小川, 湿地			
1666	オトギソウ	コオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum laxum</i> (Blume) Koidz.	○	○	○	-	里草地, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田			
1667	オトギソウ	アヒオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum oliganthum</i> Franch. et Sav.	+	+	+	-	里草地, 湿地, 水田, 放棄水田, 畦	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
1668	オトギソウ	コゴメアヒオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>chinense</i> N.Robson	+	+	+	-	里草地, 路傍			帰化
1669	オトギソウ	セヨウオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i>	-	(+)	+	-	里草地, 路傍			帰化
1670	オトギソウ	サウオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum pseudopetiolatum</i> R.Keller	○	○	+	-	二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地, 小川, 湿地, 水辺			
1671	オトギソウ	トサオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Hypericum tosaense</i> Makino	-	-	(+)	-	二次林, 里草地, 島嶼部	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	
1672	オトギソウ	ミズオトギソウ	2. 3. 36. 17	<i>Triadenum japonicum</i> (Blume) Makino	○	○	+	-	小川, 池沼地, 湿地			
1673	フクロソウ	ツノミオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.	-	-	(+)	-	空き地			帰化
1674	フクロソウ	オウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	-	+	+	-	里草地, 芝生			帰化
1675	フクロソウ	ジヤコウオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér.	-	-	+	-	里草地, 芝生			帰化
1676	フクロソウ	アメリカオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium carolinianum</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田			帰化
1677	フクロソウ	オトオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium dissectum</i> L.	-	+	+	-	里草地, 畑			帰化
1678	フクロソウ	ヤウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium molle</i> L.	-	+	+	-	里草地, 空き地			帰化
1679	フクロソウ	チゴウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium pusillum</i> L.	-	-	+	-	里草地, 空き地			帰化
1680	フクロソウ	ヒメオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f.	-	-	+	-	里草地			帰化
1681	フクロソウ	ヒメオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium robertianum</i> L.	+	+	+	-	路傍, 空き地			栽培からの逸出・野生化, 国内移入種
1682	フクロソウ	マルマルオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium rotundifolium</i> L.	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化
1683	フクロソウ	イヨウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium shikokianum</i> Matsum.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
1684	フクロソウ	ゲンシヨウゴ	2. 3. 37. 01	<i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 路傍			
1685	フクロソウ	コウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium tripartitum</i> R.Knuth	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1686	フクロソウ	ミツバオウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium wilfordii</i> Maxim.	(+)	-	-	-	山草地, 半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
1687	フクロソウ	ヒメツチウゴン	2. 3. 37. 01	<i>Geranium yoshinoi</i> Makino ex Nakai	+	+	-	-	山草地, 湿地	準絶滅危惧		
1688	ミソハギ	ホリバヒメミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Ammannia coccinea</i> Rottb.	+	○	○	-	水田, 放棄水田			帰化
1689	ミソハギ	ヒメミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Ammannia multiflora</i> Roxb.	-	+	○	-	湿地, 水田, 放棄水田			
1690	ミソハギ	ミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Lythrum anceps</i> (Koehne) Makino	○	○	○	-	里草地, 小川, 湿地, 水田			
1691	ミソハギ	アメリカミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Lythrum californicum</i> Torr. et A.Gray	+	-	+	-	水田			帰化
1692	ミソハギ	コメバミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.	-	-	(+)	-	里草地, 路傍, 港湾, 空き地			一時的な帰化
1693	ミソハギ	エゾミソハギ	2. 3. 38. 02	<i>Lythrum salicaria</i> L.	+	+	+	-	池沼地, 湿地, 放棄水田			
1694	ミソハギ	キカシクサ	2. 3. 38. 02	<i>Rotala indica</i> (Willd.) Koehne	-	○	○	-	水田			
1695	ミソハギ	ミズマツバ	2. 3. 38. 02	<i>Rotala mexicana</i> Cham. et Schltdl.	+	+	+	-	水田		絶滅危惧Ⅱ類	
1696	ミソハギ	ミズキカシクサ	2. 3. 38. 02	<i>Rotala rosea</i> (Poir.) C.D.K.Cook	-	×	×	-	水田	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	
1697	ミソハギ	ヒメビシ	2. 3. 38. 02	<i>Trapa incisa</i> Siebold et Zucc.	-	(+)	+	-	池沼地, 河川	-	絶滅危惧Ⅱ類	
1698	ミソハギ	ヒシ	2. 3. 38. 02	<i>Trapa japonica</i> Flerow	○	○	○	-	小川, 池沼地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1699	アハバナ	ミヤマタニタテ	2. 3. 38. 03	<i>Circaea alpina</i> L. subsp. <i>Alpina</i>	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷	留意		
1700	アハバナ	ウツタキウ	2. 3. 38. 03	<i>Circaea cordata</i> Royle	+	+	-	-	自然林, 二次林			
1701	アハバナ	タニタテ	2. 3. 38. 03	<i>Circaea erubescens</i> Franch. et Sav.	○	+	-	-	二次林, 植林, 溪谷			
1702	アハバナ	ミス タマソウ	2. 3. 38. 03	<i>Circaea mollis</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地			
1703	アハバナ	イワアハバナ	2. 3. 38. 03	<i>Epilobium amurense</i> Hausskn. subsp. <i>cephalostigma</i> (Hausskn.) C.J.Chen, Hoch et Raven	?	-	-	-	山草地, 湿地	情報不足		
1704	アハバナ	アハバナ	2. 3. 38. 03	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav.	○	○	○	-	小川, 湿地, 放棄水田			
1705	アハバナ	ムツアハバナ	2. 3. 38. 03	<i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav. var. <i>curvatopilosum</i> H.Hara	(+)	-	-	-	湿地			
1706	アハバナ	イヌヤマモミソウ	2. 3. 38. 03	<i>Gaura parviflora</i> Dougl. ex Hook.	-	-	+	-	里草地, 路傍		帰化	
1707	アハバナ	ヒシタゴホウ	2. 3. 38. 03	<i>Ludwigia decurrens</i> Walter	-	○	○	-	河原, 池沼地, 水田, 放棄水田		帰化	
1708	アハバナ	チョウジ タテ	2. 3. 38. 03	<i>Ludwigia epilobioides</i> Maxim. subsp. <i>Epilobioides</i>	○	○	○	-	池沼地, 水田, 放棄水田			
1709	アハバナ	ミス ユキノソウ	2. 3. 38. 03	<i>Ludwigia ovalis</i> Miq.	+	○	○	-	小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田			
1710	アハバナ	メマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera biennis</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 路傍, 土手		帰化	
1711	アハバナ	オオマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli	+	○	○	-	里草地, 河原		帰化	
1712	アハバナ	オオバ ナコマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera grandis</i> (Britton) Smyth	-	+	+	+	里草地, 砂浜, 河原		帰化	
1713	アハバナ	オニマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera jamesii</i> Torr. et A.Gray	-	+	+	-	河原, 路傍		帰化	
1714	アハバナ	コマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera laciniata</i> Hill	-	○	○	○	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地		帰化, 生態系被害防止外来種	
1715	アハバナ	ヒナマツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera perennis</i> L.	+	-	+	+	路傍		帰化	
1716	アハバナ	ユウゲ ショウ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton	+	+	○	-	里草地, 河原, 路傍, 空き地		帰化	
1717	アハバナ	ヒルギ キツキミソウ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera speciosa</i> Nutt.	-	+	+	-	里草地, 路傍		帰化	
1718	アハバナ	マツヨイグサ	2. 3. 38. 03	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link	-	+	○	-	里草地, 河原			
1719	ミツバ ウツギ	コンズイ	2. 3. 39. 01	<i>Euscaphis japonica</i> (Thunb.) Kanitz	+	○	○	-	二次林			
1720	ミツバ ウツギ	ミツバ ウツギ	2. 3. 39. 01	<i>Staphylea bumalda</i> DC.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 河原			
1721	キブシ	キブシ	2. 3. 39. 02	<i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 河原, 林縁			
1722	ウルシ	ヌルナ	2. 3. 40. 02	<i>Rhus javanica</i> L. var. <i>chinensis</i> (Mill.) T.Yamaz.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
1723	ウルシ	ツタウルシ	2. 3. 40. 02	<i>Toxicodendron orientale</i> Greene	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林			
1724	ウルシ	ハゼノキ	2. 3. 40. 02	<i>Toxicodendron succedanea</i> (L.) Kuntze	-	+	○	-	二次林, 植栽			
1725	ウルシ	ヤマハゼ	2. 3. 40. 02	<i>Toxicodendron sylvestris</i> (Siebold et Zucc.) Kuntze	+	○	○	-	二次林, 山草地, 林縁			
1726	ウルシ	ヤマウルシ	2. 3. 40. 02	<i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze	○	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
1727	ウルシ	ウルシ	2. 3. 40. 02	<i>Toxicodendron vernicifluum</i> (Stokes) F.A.Barkley	+	+	+	-	二次林, 植栽			
1728	ムクロジ	オオモミジ	2. 3. 40. 03	<i>Acer amoenum</i> Carrière	○	+	-	-	自然林, 二次林		植栽由来のものもある	
1729	ムクロジ	アサハカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer argutum</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林			
1730	ムクロジ	チドリノキ	2. 3. 40. 03	<i>Acer carpinifolium</i> Siebold et Zucc.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1731	ムクロジ	ミツバ カエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 溪流沿い			
1732	ムクロジ	ウリカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer crataegifolium</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	-	自然林, 二次林			
1733	ムクロジ	カシ カエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer diabolicum</i> Blume ex K.Koch	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1734	ムクロジ	カラコギ カエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer ginnala</i> Maxim. var. <i>aidzuense</i> (Franch.) K.Ogata	+	-	-	-	二次林, 湿地	絶滅危惧 I 類		
1735	ムクロジ	ハナチリカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer japonicum</i> Thunb.	○	-	-	-	自然林, 二次林			
1736	ムクロジ	メグ スリノキ	2. 3. 40. 03	<i>Acer maximowiczianum</i> Miq.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 石灰岩地			
1737	ムクロジ	コミネカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer micranthum</i> Siebold et Zucc.	○	-	-	-	自然林, 二次林			
1738	ムクロジ	テツカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer nipponicum</i> H.Hara subsp. <i>nipponicum</i> var. <i>nipponicum</i>	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1739	ムクロジ	イロハモミジ	2. 3. 40. 03	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	○	○	○	-	自然林, 二次林, 溪谷		植栽由来のものもある	
1740	ムクロジ	アカイタヤ	2. 3. 40. 03	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>mayrii</i> (Schwer.) H.Obashi	○	-	-	-	自然林, 二次林, 植林			
1741	ムクロジ	オニイタヤ	2. 3. 40. 03	<i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>pictum</i> f. <i>ambiguum</i> (Pax) H.Obashi	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林			
1742	ムクロジ	ウリハダ カエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer rufinerve</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	-	自然林, 二次林			
1743	ムクロジ	オオイタヤメイゲツ	2. 3. 40. 03	<i>Acer shirasawanum</i> Koidz.	○	-	-	-	自然林, 二次林			
1744	ムクロジ	コハナチリカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer sieboldianum</i> Miq.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林			
1745	ムクロジ	ヒナチリカエデ	2. 3. 40. 03	<i>Acer tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1746	ムクロジ	トチノキ	2. 3. 40. 03	<i>Aesculus turbinata</i> Blume	○	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
1747	ムクロジ	フクセンカスラ	2. 3. 40. 03	<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.	-	-	+	-	里草地, 河原, 路傍, 帰化			
1748	ムクロジ	ムクロジ	2. 3. 40. 03	<i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn.	+	+	+	-	自然林, 二次林		自生か植栽逸出か不明	
1749	ミカン	マツカゼソウ	2. 3. 40. 04	<i>Boenninghausenia albiflora</i> (Hook.) Rehb. ex Meisn. var. <i>japonica</i> (Nakai) Suzuki	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 林縁			
1750	ミカン	コクサギ	2. 3. 40. 04	<i>Orixa japonica</i> Thunb.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1751	ミカン	キハダ	2. 3. 40. 04	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	○	+	+	-	自然林, 二次林			
1752	ミカン	ツルシキミ	2. 3. 40. 04	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) Ohwi	○	○	+	-	自然林, 二次林			
1753	ミカン	ミヤマシキミ	2. 3. 40. 04	<i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i>	+	+	+	-	自然林, 二次林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1754	ミカン	カラスガシショウ	2. 3. 40. 04	<i>Zanthoxylum ailanthoides</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	—	二次林			
1755	ミカン	ユギガシショウ	2. 3. 40. 04	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC. var. <i>subtrifoliatum</i> (Franch.) Kitam.	+	○	○	—	自然林, 二次林			
1756	ミカン	コカラスガシショウ	2. 3. 40. 04	<i>Zanthoxylum fauriei</i> (Nakai) Ohwi	+	+	+	—	二次林, 林縁			
1757	ミカン	サンショウ	2. 3. 40. 04	<i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC.	○	○	○	—	二次林, 林縁			
1758	ミカン	イヌガシショウ	2. 3. 40. 04	<i>Zanthoxylum schinifolium</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 河原, 林縁			
1759	ニガキ	ニワウルシ	2. 3. 40. 05	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	+	○	○	—	二次林, 河原			栽培からの野生化
1760	ニガキ	ニガキ	2. 3. 40. 05	<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn.	○	○	○	—	自然林, 二次林			
1761	センダングサ	センダングサ	2. 3. 40. 06	<i>Melia azedarach</i> L.	—	+	○	—	二次林, 里草地, 河原, 空き地			
1762	アオイ	イチビ	2. 3. 42. 02	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	+	+	○	—	里草地, 河原, 畑			帰化
1763	アオイ	カラスノコマ	2. 3. 42. 02	<i>Corchoropsis crenata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	岩角地, 山草地, 里草地, 河原			
1764	アオイ	タイワウツナリ	2. 3. 42. 02	<i>Corchorus olitorius</i> L.	—	—	+	—	里草地			帰化, モロヘイヤの名で野菜として栽培し, 野生化している
1765	アオイ	アオイノリ	2. 3. 42. 02	<i>Firmiana simplex</i> (L.) W.F. Wight	—	+	○	—	里草地, 河原, 空き地			帰化, 栽培からの野生化
1766	アオイ	ハナハコ	2. 3. 42. 02	<i>Hibiscus hamabo</i> Siebold et Zucc.	—	—	—	+	砂浜, 島嶼部	絶滅危惧 I 類		
1767	アオイ	キンセンカ	2. 3. 42. 02	<i>Hibiscus trionum</i> L.	—	—	+	—	里草地, 畑, 路傍			帰化
1768	アオイ	セニソウ	2. 3. 42. 02	<i>Malva mauritiana</i> L.	—	○	○	—	里草地, 路傍			帰化
1769	アオイ	セニソウ	2. 3. 42. 02	<i>Malva neglecta</i> Wallr.	—	+	○	—	里草地, 路傍			帰化
1770	アオイ	オウゴン	2. 3. 42. 02	<i>Malva parviflora</i> L.	—	+	○	—	里草地, 路傍			帰化
1771	アオイ	ナガエアオイ	2. 3. 42. 02	<i>Malva pusilla</i> Sm.	—	+	○	—	里草地, 路傍			帰化
1772	アオイ	エノキアオイ	2. 3. 42. 02	<i>Malvastrum coromandelianum</i> (L.) Garcke	—	—	+	—	里草地, 路傍			帰化
1773	アオイ	メロウアオイ	2. 3. 42. 02	<i>Melochia corchorifolia</i> L.	—	—	+	—	里草地, 帰化			
1774	アオイ	キクノハアオイ	2. 3. 42. 02	<i>Modiola caroliniana</i> (L.) G. Don	—	+	+	—	里草地			帰化
1775	アオイ	キンコノシカ	2. 3. 42. 02	<i>Sida rhombifolia</i> L.	—	—	+	—	路傍			帰化
1776	アオイ	アムリカキンコノシカ	2. 3. 42. 02	<i>Sida spinosa</i> L.	+	+	○	—	里草地, 路傍, 空き地			帰化
1777	アオイ	シロキ	2. 3. 42. 02	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 林縁			
1778	アオイ	ヘラキ	2. 3. 42. 02	<i>Tilia kiusiana</i> Makino et Shiras.	—	—	+	—	二次林	絶滅危惧 I 類		
1779	アオイ	マンシュウホクダシユ	2. 3. 42. 02	<i>Tilia mandshurica</i> Rupr. et Maxim. var. <i>mandshurica</i>	+	—	—	—	二次林, 河原	絶滅危惧 II 類	絶滅危惧 I A 類	
1780	アオイ	トセソウ	2. 3. 42. 02	<i>Triumfetta japonica</i> Makino	+	—	+	—	里草地, 畑, 路傍	絶滅危惧 I 類		
1781	ジンチョウゲ	コシヨウキ	2. 3. 42. 03	<i>Daphne kiusiana</i> Miq.	+	+	+	—	自然林, 二次林			別名: シシヨウキ
1782	ジンチョウゲ	カラスノキ	2. 3. 42. 03	<i>Daphne miyabeana</i> Makino	+	—	—	—	自然林, 二次林	絶滅危惧 II 類		
1783	ジンチョウゲ	コガシ	2. 3. 42. 03	<i>Diplomorpha ganpi</i> (Siebold et Zucc.) Nakai	+	○	○	—	山草地, 里草地			別名: イカシ
1784	ジンチョウゲ	カシ	2. 3. 42. 03	<i>Diplomorpha sikokiana</i> (Franch. et Sav.) Honda	+	○	○	—	二次林, 山草地, 林縁			別名: カシ
1785	ジンチョウゲ	ミツマタ	2. 3. 42. 03	<i>Edgeworthia chrysantha</i> Lindl.	○	+	—	—	二次林, 植林, 山草地			室町時代に渡来, 紙幣の原料として栽培されたものからの野生化
1786	アヲナ	アヲナ	2. 3. 43. 07	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.	—	—	(+)	—	里草地, 芝生			帰化
1787	アヲナ	ハクサンハクサオ	2. 3. 43. 07	<i>Arabidopsis halleri</i> (L.) O'Kane et Al-Shehbaz subsp. <i>gemmifera</i> (Matsum.) O'Kane et Al-Shehbaz var. <i>senanensis</i> (Matsum.) Yonek.	(+)	○	+	—	二次林, 溪谷, 山草地, 里草地, 河原			
1788	アヲナ	シロイヌナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.	+	+	+	—	里草地, 河原, 畑, 工字, 空き地, 路傍			
1789	アヲナ	スズシロウ	2. 3. 43. 07	<i>Arabis flagellosa</i> Miq.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地, 里草地			
1790	アヲナ	ヤマハクサオ	2. 3. 43. 07	<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop.	○	○	—	—	二次林, 溪谷, 山草地, 里草地, 林縁			
1791	アヲナ	シロハクサオ	2. 3. 43. 07	<i>Arabis serrata</i> Franch. et Sav. var. <i>shikokiana</i> (Nakai) Ohwi	(+)	+	—	—	岩角地, 林縁	準絶滅危惧		
1792	アヲナ	ハルサキ	2. 3. 43. 07	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	○	○	+	—	里草地, 半自然草地, 河原, 小川, 水田, 畑			帰化, 生態系被害防止外来種
1793	アヲナ	ハナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Berteroella maximowiczii</i> (Palib.) O.E. Schulz	—	—	×	—	溪谷, 河原	絶滅	絶滅危惧 I A 類	
1794	アヲナ	カラシ	2. 3. 43. 07	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	+	○	○	—	里草地, 河原			帰化, 別名: セイヨウカラシ
1795	アヲナ	セイヨウカラシ	2. 3. 43. 07	<i>Brassica napus</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑			帰化
1796	アヲナ	クハシ	2. 3. 43. 07	<i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J. Koch	—	—	(+)	—	里草地			帰化
1797	アヲナ	ハリゲナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Brassica tornefortii</i> Gouan	—	—	+	—	路傍, 空き地			帰化
1798	アヲナ	ヒメアマズナ	2. 3. 43. 07	<i>Camelina microcarpa</i> Ardrz. ex DC.	—	×	(+)	—	里草地, 港湾, 空き地			一時的な帰化
1799	アヲナ	ナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	○	○	○	—	里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍, 路傍			
1800	アヲナ	ルベナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Capsella rubella</i> Reuter	—	+	+	—	里草地			帰化
1801	アヲナ	ヒロハコ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine appendiculata</i> Franch. et Sav.	+	+	—	—	溪谷, 里草地, 小川, 水辺	絶滅危惧 II 類		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1802	アヅナ	オオマルハコロンソウ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine arakiana</i> Koidz.	(+)	+	+	-	二次林, 植林, 溪谷, 竹林	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
1803	アヅナ	ニシノオオタネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine dentipetala</i> Matsum. var. <i>longifructa</i> (Ohwi) Hiyama	(+)	+	+	-	二次林, 溪谷			
1804	アヅナ	オホタネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine fallax</i> (O.E.Schulz) Nakai	+	+	+	-	二次林, 里草地			
1805	アヅナ	ミチタネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine hirsuta</i> L.	+	○	○	-	里草地, 水田, 畦, 畑, 河原, 路傍, 空き地			帰化
1806	アヅナ	ジヤニンジン	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine impatiens</i> L.	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 河原			
1807	アヅナ	コンロンソウ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O.E.Schulz	○	○	+	-	二次林, 植林, 里草地, 河原, 小川, 水辺			
1808	アヅナ	ミスガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine lyrata</i> Bunge	+	+	+	-	河原, 小川, 水田, 放棄水田, 水辺			
1809	アヅナ	コタネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine parviflora</i> L.	-	-	+	-	河原			帰化
1810	アヅナ	オオハタネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine regeliana</i> Miq.	○	○	○	-	溪谷, 河原, 小川, 池沼地, 水辺			
1811	アヅナ	タネツケハナ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine scutata</i> Thunb.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑, 放棄水田, 畦, 路傍			
1812	アヅナ	マルハコロンソウ	2. 3. 43. 07	<i>Cardamine tanakae</i> Franch. et Sav. ex Maxim.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地			
1813	アヅナ	ツミナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Chorispora tenella</i> (Pall.) DC.	(+)	-	+	-	里草地, 畑, 路傍			帰化
1814	アヅナ	キバナスシロモトキ	2. 3. 43. 07	<i>Coincya monensis</i> (L.) Greuter et Burdet subsp. <i>cheiranthos</i> (Vill.) Aedo, Leadlay et Muroz Garm.	-	-	(+)	-	路傍			帰化
1815	アヅナ	ヒメクジラウキ	2. 3. 43. 07	<i>Descurainia pinnata</i> (Walter) Britton	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1816	アヅナ	クジラウキ	2. 3. 43. 07	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	-	-	+	-	里草地, 港湾, 空き地			帰化
1817	アヅナ	イヌズナ	2. 3. 43. 07	<i>Draba nemorosa</i> L.	+	○	+	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			
1818	アヅナ	エゾスシロ	2. 3. 43. 07	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	+	-	+	-	生育環境不明			帰化
1819	アヅナ	エゾスシロモトキ	2. 3. 43. 07	<i>Erysimum repandum</i> L.	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1820	アヅナ	ウサビ	2. 3. 43. 07	<i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz.	+	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 小川			野生種を栽培利用している
1821	アヅナ	ユリウサビ	2. 3. 43. 07	<i>Eutrema tenue</i> (Miq.) Makino	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 小川			
1822	アヅナ	ヒレチガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss.	-	-	+	-	里草地			帰化
1823	アヅナ	イロマカリハナ	2. 3. 43. 07	<i>Iberis umbellata</i> L.	-	-	(+)	-	里草地, 港湾, 空き地			帰化
1824	アヅナ	キレハマクシハナイヌナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium bonariense</i> L.	-	-	+	-	里草地, 路傍, 港			帰化
1825	アヅナ	ウコナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br.	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1826	アヅナ	ヒメクシハナイヌナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium densiflorum</i> Schrad.	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化
1827	アヅナ	カウカウナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium didymum</i> L.	-	-	○	-	里草地, 畑, 路傍			帰化
1828	アヅナ	アコウクシハナイ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium draba</i> L.	-	+	+	-	里草地			帰化
1829	アヅナ	コシミノナズナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium perfoliatum</i> L.	-	-	(+)	-	里草地, 路傍, 港湾, 空き地			帰化
1830	アヅナ	コショウソウ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium sativum</i> L.	-	-	(+)	-	生育環境不明			帰化
1831	アヅナ	マメクシハナイヌナ	2. 3. 43. 07	<i>Lepidium virginicum</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑			帰化
1832	アヅナ	コウダソウ	2. 3. 43. 07	<i>Lunaria annua</i> L.	-	(+)	+	-	里草地, 路傍			帰化
1833	アヅナ	オランダカクラン	2. 3. 43. 07	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	○	○	○	-	河原, 小川, 水路, 水辺			帰化, 生態系被害防止外来種
1834	アヅナ	シヨクヅクイ	2. 3. 43. 07	<i>Orychophragmus violaceus</i> (L.) O.E.Schulz	+	+	○	-	里草地			帰化, 別名: ハクイコ, 材アザケ
1835	アヅナ	キイロウダクイコ	2. 3. 43. 07	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.	-	-	+	-	里草地, 路傍, 港湾, 空き地			帰化
1836	アヅナ	ハマクシイコ	2. 3. 43. 07	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>hortensis</i> Backer f. <i>raphanistroides</i> Makino	-	-	-	○	砂浜			
1837	アヅナ	ミチガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All.	-	-	+	-	里草地, 河原, 路傍			帰化
1838	アヅナ	コイヌガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Rorippa cantoniensis</i> (Lour.) Ohwi	-	+	○	-	里草地, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 畦, 水辺			準絶滅危惧
1839	アヅナ	ミチガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Rorippa dubia</i> (Pers.) H.Hara	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍			
1840	アヅナ	イヌガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern	○	○	○	-	里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍			
1841	アヅナ	スカタコホウ	2. 3. 43. 07	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser	+	○	○	-	里草地, 河原, 水田, 放棄水田			
1842	アヅナ	キレハクシガクラン	2. 3. 43. 07	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser	-	-	+	-	里草地			帰化



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1843	アブ'ラナ	シロカ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sinapis alba</i> L.	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1844	アブ'ラナ	ノハラカ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sinapis arvensis</i> L.	-	-	(+)	-	里草地			帰化
1845	アブ'ラナ	ハダダ'オガ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sisymbrium altissimum</i> L.	(+)	+	+	-	里草地			帰化
1846	アブ'ラナ	ホリエガ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sisymbrium irio</i> L.	-	-	○	-	里草地, 路傍			帰化
1847	アブ'ラナ	カキナガ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	-	-	○	-	里草地, 路傍, 中央分離帯			帰化
1848	アブ'ラナ	ハマカキナガ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop. var. <i>leiocarpum</i> DC.	-	-	-	(+)	砂浜			帰化
1849	アブ'ラナ	イモカキナガ'ラン	2. 3. 43. 07	<i>Sisymbrium orientale</i> L.	-	-	○	-	里草地, 路傍			帰化
1850	アブ'ラナ	ク'ンバ'イナズ'ナ	2. 3. 43. 07	<i>Thlaspi arvense</i> L.	-	+	+	-	里草地, 路傍, 港湾, 空き地			帰化
1851	アブ'ラナ	ハダダ'オ	2. 3. 43. 07	<i>Turritis glabra</i> L.	+	○	○	+	二次林, 里草地, 砂浜, 河原			
1852	ビ'ヤクダ'ン	ツクバ'ネ	2. 3. 44. 05	<i>Buckleya lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	+	+	-	-	二次林, 植林, 岩角地			ヒ'キなどの根に半寄生する
1853	ビ'ヤクダ'ン	ヒ'キハ'ヤド'リキ'	2. 3. 44. 05	<i>Korthalsella japonica</i> (Thunb.) Engl.	-	+	+	-	二次林, 岩角地			疎林の見通しの良い所で, ヲ'ヨ'コ', ヒ'キなどの枝に半寄生
1854	ビ'ヤクダ'ン	カナビ'キノコ	2. 3. 44. 05	<i>Thesium chinense</i> Turcz.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 土手, 小川			
1855	ビ'ヤクダ'ン	ヤド'リキ'	2. 3. 44. 05	<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom.	○	+	-	-	自然林, 二次林			落葉ナラ類だけでなく, ホ'ブ'ラ等にも寄生
1856	オ'オバ'ヤド'リキ'	マツク'ミ	2. 3. 44. 06	<i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser	+	+	+	-	二次林			県内は専らア'カ'ツの樹上に寄生
1857	イ'ノマツ	ハママツ'	2. 3. 45. 02	<i>Limonium tetragonum</i> (Thunb.) A.A.Bullock	-	-	-	+	塩性湿地, 干潟, 泥浜	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
1858	ク'デ'	イ'ブ'キトラ'オ	2. 3. 45. 03	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>japonica</i> (H.Hara) Yonek.	+	-	-	-	半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類		
1859	ク'デ'	ハルトラ'オ	2. 3. 45. 03	<i>Bistorta tenuicaulis</i> (Bisset et S.Moore) Nakai	+	+	-	-	溪谷, 自然林, 二次林, 半自然草地			オ'ハ'ルトラ'オ var. <i>chionophila</i> を区別していない
1860	ク'デ'	シ'ヤクテ'リソ'バ	2. 3. 45. 03	<i>Fagopyrum dibotrys</i> (D.Don) H.Hara	(+)	+	+	-	里草地, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種, 薬用栽培からの野生化
1861	ク'デ'	ソ'バ'カズ'ラ	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A.Löve	(+)	-	+	-	里草地, 畑, 路傍			
1862	ク'デ'	オ'オツル'イ'タ'リ	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia dentatoalata</i> (F.Schmidt) Holub	(+)	+	-	-	二次林, 里草地			帰化
1863	ク'デ'	ツル'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub	(+)	+	(+)	-	里草地, 路傍			
1864	ク'デ'	イ'タ'リ	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. var. <i>japonica</i>	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 土手, ため池 堰堤			
1865	ク'デ'	ツル'ト'ク'ダ'ミ	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson	(+)	+	+	-	二次林, 里草地			帰化
1866	ク'デ'	オ'オ'イ'タ'リ	2. 3. 45. 03	<i>Fallopia sachalinensis</i> (F.Schmidt) Ronse Decr.	+	+	+	-	二次林, 植林, 岩角地, 山草地, 里草地, 路傍			移入種 (岡山県には自生しない)
1867	ク'デ'	ナ'ガ'ハ'ノ'ヤ'ネ'ク'サ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria breviochreate</i> (Makino) Ohki	○	○	+	-	二次林, 植林, 湿地, 水田, 放棄水田			
1868	ク'デ'	ヒメツル'ソ'バ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria capitata</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross	-	+	+	-	里草地, 路傍, 石垣			帰化, 生態系被害防止外来種, 栽培からの野生化
1869	ク'デ'	ミ'ヤ'マ'タ'ニ'ソ'バ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria debilis</i> (Meisn.) H.Gross ex W.T.Lee	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
1870	ク'デ'	ヒメ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai	-	-	+	-	里草地, 湿地, 水田, 放棄水田	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1871	ク'デ'	ホ'ソ'バ'イ'ヌ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria erectominor</i> (Makino) Nakai var. <i>trigonocarpa</i> (Makino) H.Hara	-	-	+	-	河原	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
1872	ク'デ'	ミ'ズ'ヒ'キ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria filiformis</i> (Thunb.) Nakai ex W.T.Lee	○	○	○	-	二次林, 植林, 山草地, 里草地			
1873	ク'デ'	サ'イ'コ'ク'サ'カ'キ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>nikaii</i> (Makino) H.Hara	-	+	+	-	里草地, 池沼地, 湿地, 放棄水田	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1874	ク'デ'	ヤ'ナ'キ'ス'カ'キ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria foliosa</i> (H.Lindb.) Kitag. var. <i>paludicola</i> (Makino) H.Hara	-	+	+	-	里草地, 池沼地, 湿地, 放棄水田	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1875	ク'デ'	ナ'ガ'ハ'ノ'ナ'キ'ツ'カ'ミ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria hastatosagittata</i> (Makino) Nakai	+	+	○	-	河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田			準絶滅危惧
1876	ク'デ'	ヤ'ナ'キ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田			
1877	ク'デ'	シ'ロ'ハ'ナ'サ'カ'ラ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria japonica</i> (Meisn.) Nakai ex Ohki	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田			
1878	ク'デ'	サ'ナ'エ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>incana</i> (Roth) H.Hara	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑, 放棄水田			
1879	ク'デ'	オ'オ'イ'ヌ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Delarbre var. <i>lapathifolia</i>	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 空き地, 路傍			
1880	ク'デ'	イ'ヌ'ク'デ'	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria longiseta</i> (Brujin) Kitag.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 空き地, 路傍			
1881	ク'デ'	サ'テ'ク'サ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria maackiana</i> (Regel) Nakai	-	+	○	-	河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1882	ﾀﾞﾝ	ハルﾀﾞﾝ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria maculosa</i> Gray subsp. <i>hirticaulis</i> (Danser) S.Ekman et Knutsson	+	○	○	—	里草地、河原、小川、湿地、水田、畑、放棄水田			
1883	ﾀﾞﾝ	ヤノネグサ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria muricata</i> (Meisn.) Nemoto	○	○	○	—	里草地、河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田			
1884	ﾀﾞﾝ	シンスビキ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria neofiliformis</i> (Nakai) Ohki	○	○	○	—	二次林、植林、溪谷			
1885	ﾀﾞﾝ	クニハ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H.Gross	○	○	—	—	自然林、二次林、溪谷、里草地、小川			
1886	ﾀﾞﾝ	サクラﾀﾞﾝ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria odorata</i> (Lour.) Soják subsp. <i>conspicua</i> (Nakai) Yonek.	+	+	+	—	里草地、河原、池沼地、湿地、放棄水田	準絶滅危惧		
1887	ﾀﾞﾝ	オオカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria orientalis</i> (L.) Spach	+	+	○	—	里草地、河原、路傍			帰化、栽培からの野生化
1888	ﾀﾞﾝ	イミカワ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H.Gross	○	○	○	—	里草地、河原、小川、池沼地			
1889	ﾀﾞﾝ	ハナカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria posumbu</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross	○	○	+	—	自然林、二次林、植林、山草地、林縁			
1890	ﾀﾞﾝ	ホノノウキツカミ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria praetermissa</i> (Hook.f.) H.Hara	+	○	○	—	小川、池沼地、水田、放棄水田			
1891	ﾀﾞﾝ	ホノトクﾀﾞﾝ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria pubescens</i> (Blume) H.Hara	+	○	○	—	二次林、里草地、河原、小川、池沼地、水田、放棄水田			
1892	ﾀﾞﾝ	ウナギツカミ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H.Gross var. <i>sibirica</i> (Meisn.) Miyabe	○	○	○	—	河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田	準絶滅危惧		別名：アキウナギツカミ
1893	ﾀﾞﾝ	マモノシリヌグイ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria senticosa</i> (Meisn.) H.Gross	+	○	○	○	里草地、砂浜、河原、小川、池沼地			
1894	ﾀﾞﾝ	ヌカカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria taquetii</i> (H.Lév.) Koidz.	+	+	+	—	池沼地、湿地、放棄水田	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1895	ﾀﾞﾝ	ミヅノハ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Gross	○	○	○	—	河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田			
1896	ﾀﾞﾝ	オオハノリカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>robusta</i> (Makino) Hiyama	+	+	—	—	二次林、里草地			
1897	ﾀﾞﾝ	ホノリカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>viscofera</i>	○	+	—	—	二次林、山草地、里草地、林道			
1898	ﾀﾞﾝ	ニオイカタ	2. 3. 45. 03	<i>Persicaria viscosa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H. Gross ex T.Mori	—	(+)	+	—	里草地、河原、小川、水田、放棄水田			
1899	ﾀﾞﾝ	ミチナギ	2. 3. 45. 03	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>aviculare</i>	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍			
1900	ﾀﾞﾝ	ハシチナギ	2. 3. 45. 03	<i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>depressum</i> (Meisn.) Arcang.	—	—	+	—	里草地、路傍			帰化
1901	ﾀﾞﾝ	アキミチナギ	2. 3. 45. 03	<i>Polygonum polyneuron</i> Franch. et Sav.	—	+	+	○	砂浜、塩性湿地、干潟			
1902	ﾀﾞﾝ	スイバ	2. 3. 45. 03	<i>Rumex acetosa</i> L.	○	○	○	—	里草地、河原、畑、土手、ため池堰堤			
1903	ﾀﾞﾝ	ヒメスイバ	2. 3. 45. 03	<i>Rumex acetosella</i> L. subsp. <i>pyrenaicus</i> (Pourret et Lapeyr.) Akeroyd	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍			帰化、生態系被害防止外来種
1904	ﾀﾞﾝ	アレキギンギン	2. 3. 45. 03	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	+	+	○	—	里草地、砂浜、河原、畑、埋立地、空き地			帰化
1905	ﾀﾞﾝ	ナガバキギンギン	2. 3. 45. 03	<i>Rumex crispus</i> L.	(+)	○	○	—	里草地、砂浜、河原、畑、埋立地、空き地			帰化、生態系被害防止外来種
1906	ﾀﾞﾝ	コギンギン	2. 3. 45. 03	<i>Rumex dentatus</i> L. subsp. <i>klotzschianus</i> (Meisn.) Rech.f.	—	—	○	—	里草地、池沼地、水田、畑、放棄水田、親水公園			絶滅危惧Ⅱ類
1907	ﾀﾞﾝ	ギンギン	2. 3. 45. 03	<i>Rumex japonicus</i> Houtt.	○	○	○	—	里草地、河原、水田、畑			国内由来の生態系被害防止外来種
1908	ﾀﾞﾝ	ノダイオウ	2. 3. 45. 03	<i>Rumex longifolius</i> DC.	+	+	—	—	小川、池沼地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1909	ﾀﾞﾝ	マダイオウ	2. 3. 45. 03	<i>Rumex madaio</i> Makino	(+)	(+)	—	—	河原、小川	絶滅危惧Ⅰ類		
1910	ﾀﾞﾝ	キョウネイオウ	2. 3. 45. 03	<i>Rumex nepalensis</i> Spreng. subsp. <i>andreaeanus</i> (Makino) Yonek.	—	+	—	—	溪谷、河原	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
1911	ﾀﾞﾝ	エノノギンギン	2. 3. 45. 03	<i>Rumex obtusifolius</i> L.	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、畑、放棄水田、牧場付近、空き地			帰化、生態系被害防止外来種
1912	モウセンゴケ	ナガエウセンゴケ	2. 3. 45. 04	<i>Drosera intermedia</i> Hayne	+	—	○	—	湿地、湧水湿地			帰化、生態系被害防止外来種、特定外来生物、移入からの野生化、別名：ナガエウセンゴケ
1913	モウセンゴケ	イシモチソウ	2. 3. 45. 04	<i>Drosera peltata</i> Thunb. var. <i>nipponica</i> (Masam.) Ohwi	+	+	○	—	山草地、岩角地、湿地、湧水湿地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
1914	モウセンゴケ	モウセンゴケ	2. 3. 45. 04	<i>Drosera rotundifolia</i> L.	○	○	○	—	湿地、湧水湿地			
1915	モウセンゴケ	トウカイモウセンゴケ	2. 3. 45. 04	<i>Drosera tokaimensis</i> (Komiyama et C.Shibata) T.Nakam. et K.Ueda	—	—	+	—	湿地、湧水湿地	準絶滅危惧		
1916	ナデシコ	オオヤマフスマ	2. 3. 45. 06	<i>Arenaria lateriflora</i> L.	+	—	(+)	—	二次林、山草地	準絶滅危惧		
1917	ナデシコ	ノミノツツリ	2. 3. 45. 06	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	○	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍			
1918	ナデシコ	クサハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Arenaria trinervia</i> L.	(+)	—	—	—	二次林	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
1919	ナデシコ	ミミナグサ	2. 3. 45. 06	<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter et Burdet var. <i>angustifolium</i> (Franch.) H.Hara	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、畑、路傍			
1920	ナデシコ	オランダミミナグサ	2. 3. 45. 06	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	○	○	○	—	里草地、河原、水田、畑、路傍			帰化、別名：アオミミナグサ
1921	ナデシコ	ノハラナデシコ	2. 3. 45. 06	<i>Dianthus armeria</i> L.	+	+	+	—	里草地、河原、土手、芝地			帰化
1922	ナデシコ	ハマナデシコ	2. 3. 45. 06	<i>Dianthus japonicus</i> Thunb.	—	—	—	○	海崖、砂浜			別名：アヲナデシコ
1923	ナデシコ	カワナデシコ	2. 3. 45. 06	<i>Dianthus superbus</i> L. var. <i>longicalycinus</i> (Maxim.) F.N.Williams	○	○	○	—	山草地、里草地、半自然草地、河原			
1924	ナデシコ	ヌカイトナデシコ	2. 3. 45. 06	<i>Gypsophila muralis</i> L.	+	—	+	—	路傍、空き地、芝生			帰化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1925	ナデシコ	イヌモチヂコ	2. 3. 45. 06	<i>Petrorhagia nanteuilii</i> (Burnat) P.W.Ball et Heywood	—	+	○	—	里草地, 路傍, 港湾, 埋立地			帰化
1926	ナデシコ	コモチヂコ	2. 3. 45. 06	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball et Heywood	—	—	○	—	里草地, 路傍			帰化
1927	ナデシコ	ヨツバハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.	—	—	+	—	里草地			帰化
1928	ナデシコ	ウチカ イナ	2. 3. 45. 06	<i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax	+	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
1929	ナデシコ	ウチカ ヲウ	2. 3. 45. 06	<i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax	+	—	—	—	半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類		別名: ヒメウチカ
1930	ナデシコ	イトツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Sagina apetala</i> Ard.	—	+	+	—	路傍, 空き地, 墓地			帰化
1931	ナデシコ	キヌイトツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Sagina decumbens</i> (Ell.) Torr. et A.Gray	—	+	+	—	里草地, 畑, 空き地, 路傍			帰化
1932	ナデシコ	ツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi	○	○	○	—	里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍, 空き			
1933	ナデシコ	ハマツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Sagina maxima</i> A.Gray	—	—	○	○	砂浜, 畑			
1934	ナデシコ	アライトツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Sagina procumbens</i> L.	+	—	+	—	庭, 路傍, 水田, 側溝等の湿った場所			帰化, 別名: アライトツメクサ, トハラツメクサ
1935	ナデシコ	サホシソウ	2. 3. 45. 06	<i>Saponaria officinalis</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 路傍			帰化, 栽培からの逸出・野生化
1936	ナデシコ	シバ ツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Scleranthus annuus</i> L.	—	—	+	—	里草地, 路傍			帰化
1937	ナデシコ	ムシトリマンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene antirrhina</i> L.	—	+	+	—	空き地			帰化
1938	ナデシコ	ヒメウチカ	2. 3. 45. 06	<i>Silene aprica</i> Turcz. ex Fisch. et C.A.Mey.	—	—	+	+	山草地, 砂浜	準絶滅危惧		
1939	ナデシコ	ムシトリナデシコ	2. 3. 45. 06	<i>Silene armeria</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種
1940	ナデシコ	ナンバハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Silene baccifera</i> (L.) Roth var. <i>japonica</i> (Miq.) H. Ohashi et H. Nakai	○	+	+	—	山草地, 里草地			別名: ユルセンノウ
1941	ナデシコ	オシラタマソウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene conoidea</i> L.	—	—	(+)	—	里草地			帰化
1942	ナデシコ	スイセンノウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv.	—	+	+	—	里草地, 路傍			帰化, 栽培からの野生化
1943	ナデシコ	マンテマモトキ	2. 3. 45. 06	<i>Silene dichotoma</i> Ehrh.	+	—	+	—	里草地			帰化, 別名: フタマツマンテマ, 赤キマンテマ
1944	ナデシコ	フシグロ	2. 3. 45. 06	<i>Silene firma</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	—	二次林, 里草地, 海崖, 河原			フシグロを含む
1945	ナデシコ	シロバナマンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene gallica</i> L. var. <i>gallica</i>	—	—	○	+	里草地, 砂浜, 畑			帰化
1946	ナデシコ	イタリマンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene gallica</i> L. var. <i>giraldii</i> (Gussone) S.M. Walters	—	+	—	—	路傍			帰化
1947	ナデシコ	マンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene gallica</i> L. var. <i>quinquevulnera</i> (L.) W.D.J. Koch	(+)	+	○	+	里草地, 砂浜, 河原, 畑			帰化, 生態系被害防止外来種
1948	ナデシコ	オゲラセンノウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene kiusiana</i> (Makino) H. Ohashi et H. Nakai	+	(+)	—	—	湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
1949	ナデシコ	マツヨイセンノウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter et Burdet	—	+	+	—	里草地, 路傍			帰化, 別名: ヒロノマンテマ
1950	ナデシコ	フシグロセンノウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene miqueliana</i> (Rohrb.) H. Ohashi et H. Nakai	○	+	—	—	二次林, 山草地, 林縁			
1951	ナデシコ	ツキミセンノウ	2. 3. 45. 06	<i>Silene noctiflora</i> L.	—	+	(+)	—	里草地, 中央分離帯			帰化, 別名: ハセンノウ
1952	ナデシコ	ツキミマンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene nocturna</i> L.	—	—	+	—	路傍			帰化
1953	ナデシコ	サクラマンテマ	2. 3. 45. 06	<i>Silene pendula</i> L.	—	+	+	—	里草地			帰化, 別名: オオマンテマ, フクナデシコ
1954	ナデシコ	シラタマクサ	2. 3. 45. 06	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	—	+	—	—	里草地			帰化
1955	ナデシコ	ノハラツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Spergularia arvensis</i> L. var. <i>arvensis</i>	(+)	+	(+)	—	里草地, 畑, 放棄水田			帰化
1956	ナデシコ	オオツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Spergularia arvensis</i> L. var. <i>sativa</i> (Boenn.) Mert. et W.D.J. Koch	—	+	+	—	里草地, 牧草地			帰化
1957	ナデシコ	ウシオハツツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Spergularia bocconii</i> (Scheele) Foucaud ex Merino	—	—	+	○	里草地, 塩性湿地, 埋立地			帰化, 別名: オオツツメクサ
1958	ナデシコ	ウシオツツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb.	—	—	—	+	塩性湿地, 干潟			帰化, 別名: オオツツメクサ, シオツツメクサ
1959	ナデシコ	ウシオハツツメクサ	2. 3. 45. 06	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J. et C. Presl	+	—	+	+	里草地, 塩性湿地, 埋立地			帰化
1960	ナデシコ	ウシハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 畑, 放棄水田, 路傍			
1961	ナデシコ	サウハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria diversiflora</i> Maxim.	○	○	+	—	二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 里草地			別名: ユルハコバ
1962	ナデシコ	コハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	○	○	○	—	里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍			帰化, 別名: ハコバ
1963	ナデシコ	オオヤマハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria monosperma</i> Buch.-Ham. ex D. Don var. <i>japonica</i> Maxim.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
1964	ナデシコ	ミドリハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria neglecta</i> Weibe	○	○	○	—	里草地, 河原, 小川, 畑, 路傍			別名: ハコバ
1965	ナデシコ	イヌハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Crep.	—	(+)	+	—	里草地, 路傍			帰化
1966	ナデシコ	ミヤマハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria sessiliflora</i> Y. Yabe	○	○	—	—	二次林, 植林, 溪谷, 山草地, 半自然草地			
1967	ナデシコ	ヤマハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria uchiyamana</i> Makino	○	○	○	—	二次林, 植林, 山草地, 里草地, 半自然草地			
1968	ナデシコ	アオハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria uchiyamana</i> Makino var. <i>apetala</i> (Kitam.) Ohwi	—	+	—	—	二次林, 林縁			
1969	ナデシコ	ノミノコノスマ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>uliginosa</i>	+	+	+	—	里草地			帰化
1970	ナデシコ	ノミノコノスマ	2. 3. 45. 06	<i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>undulata</i> (Thunb.) Fenzl	○	○	○	—	里草地, 水田, 放棄水田			
1971	ナデシコ	ドクハコバ	2. 3. 45. 06	<i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rausch.	—	(+)	+	—	里草地, 港湾, 空き地			帰化, 栽培からの逸出・野生化
1972	ヒユ	ヒナゲイコガサ	2. 3. 45. 07	<i>Achyranthes bidentata</i> Bl. var. <i>tomentosa</i> Hara	○	○	○	+	里草地, 河原, 畑, 放棄水田, 路傍			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
1973	ヒユ	イノコヅチ	2. 3. 45. 07	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq.	○	○	○	—	二次林, 植林, 山草地			2009表記: ヒカゲイノコヅチ, 別名: イノコヅチ
1974	ヒユ	ホリハツ ヲルノゲ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Alternanthera denticulata</i> R.Br.	—	+	○	+	河川敷			帰化
1975	ヒユ	ツルノゲ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) R.Br. ex DC.	—	+	+	—	河原, 河川, 里草地, 水田, 畑			帰化
1976	ヒユ	ヒメロビユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus albus</i> L.	—	—	+	—	里草地, 空き地			帰化
1977	ヒユ	ヒメアオガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus arenicola</i> I.M.Johnst.	—	—	+	—	畑			帰化
1978	ヒユ	イヌビユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus blitum</i> L.	+	○	○	—	道路脇, 里草地, 河原, 畑			帰化
1979	ヒユ	ヒモガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus caudatus</i> L.	—	—	+	—	空き地			帰化
1980	ヒユ	ハビユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus deflexus</i> L.	+	+	+	—	道路脇, 里草地, 空き地			帰化
1981	ヒユ	ホノアオガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus hybridus</i> L.	○	○	○	+	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 空き地			帰化
1982	ヒユ	オホナカアオガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus palmeri</i> S.Watson	—	+	+	—	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 空き地			帰化
1983	ヒユ	ホナカアオガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus powellii</i> S.Watson	—	—	+	—	空き地			帰化, 別名: イカヒユ
1984	ヒユ	アオガ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	—	+	+	—	里草地			帰化
1985	ヒユ	ハリビユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus spinosus</i> L.	—	+	+	—	里草地, 河原, 路傍, 荒地			帰化
1986	ヒユ	ハゲ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus tricolor</i> L. subsp. <i>tricolor</i>	—	—	+	—	空き地			帰化
1987	ヒユ	ヒユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus tricolor</i> L. var. <i>mangostanus</i> (L.) Aellen	—	—	+	—	空き地			帰化
1988	ヒユ	ホナカ イヌビユ	2. 3. 45. 07	<i>Amaranthus viridis</i> L.	○	○	○	+	里草地, 河原, 畑, 放棄水田, 空き地			帰化, 別名: 7枚ユ
1989	ヒユ	ホリハツ ハマアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Atriplex patens</i> (Litv.) Iljin	—	—	—	+	砂浜, 塩性湿地, 干潟			
1990	ヒユ	ホコガ アガサ	2. 3. 45. 07	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC.	—	—	+	○	砂浜, 塩性湿地, 干潟, 護岸上, 河川敷			帰化
1991	ヒユ	イノホウキ	2. 3. 45. 07	<i>Bassia scoparia</i> (L.) A.J.Scott	—	—	—	+	砂浜, 塩性湿地, 干潟, 河口部, 磯浜	準絶滅危惧		別名: イノホウキ
1992	ヒユ	ノゲ イトウ	2. 3. 45. 07	<i>Celosia argentea</i> L.	—	+	+	—	河原			帰化
1993	ヒユ	ケイトウ	2. 3. 45. 07	<i>Celosia cristata</i> L.	—	—	+	—	河川敷			
1994	ヒユ	マルハ アガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>acuminatum</i>	—	—	—	+	砂浜	準絶滅危惧		
1995	ヒユ	カウアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>vachelii</i> (Hook. et Arn.) Moq.	—	—	+	—	砂浜, 河原, 土手			
1996	ヒユ	シロギ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium album</i> L. var. <i>album</i>	○	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 港湾, 埋立地, 空き地			
1997	ヒユ	アガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium album</i> L. var. <i>centrorubrum</i> Makino	—	+	+	—	里草地, 路傍, 空き地			帰化
1998	ヒユ	コアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium ficifolium</i> Sm.	—	—	+	—	里草地, 砂浜, 畑			帰化
1999	ヒユ	ケラシ アガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium glaucum</i> L.	—	—	+	+	里草地, 塩性湿地, 干潟, 港湾, 埋立地			帰化
2000	ヒユ	イワアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium gracilispicum</i> H.W.Kung	+	+	—	—	溪谷, 岩角地, 石灰岩地	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 I A 類	
2001	ヒユ	ミナトアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium murale</i> L.	—	—	+	—	里草地, 路傍, 牧場跡			一時的な帰化
2002	ヒユ	ホリハツアガサ (仮称)	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium rubrum</i> L.	—	+	—	—	牧場, 帰化			帰化
2003	ヒユ	ホリハツアガサ	2. 3. 45. 07	<i>Chenopodium stenophyllum</i> (Makino) Koidz.	—	+	+	—	海岸, 河原			
2004	ヒユ	アリタリウ	2. 3. 45. 07	<i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin et Clemants	+	○	○	—	里草地, 砂浜, 塩性湿地, 河原, 畑, 港湾, 埋立地, 空き地			帰化, 別名: ケリタリウ
2005	ヒユ	コウシュウアリタリウ	2. 3. 45. 07	<i>Dysphania pumilio</i> (R.Br.) Mosyakin et Clemants	—	—	○	—	里草地, 畑, 空き地, 鉄道沿			帰化
2006	ヒユ	センチウ	2. 3. 45. 07	<i>Gomphrena globosa</i> L.	—	—	+	—	空き地			帰化
2007	ヒユ	アツタリウ	2. 3. 45. 07	<i>Salicornia perennans</i> Willd.	—	—	+	+	塩性湿地, 干潟	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
2008	ヒユ	オカヒジキ	2. 3. 45. 07	<i>Salsola komarovii</i> Iljin	—	—	—	+	砂浜, 塩性湿地			
2009	ヒユ	ハリヒジキ	2. 3. 45. 07	<i>Salsola tragus</i> L.	—	—	+	—	海岸			帰化, 別名: ハリヒジキ
2010	ヒユ	マツナ	2. 3. 45. 07	<i>Suaeda glauca</i> (Bunge) Bunge	—	—	—	+	砂浜, 塩性湿地, 干潟, 河口部	絶滅危惧 II 類		
2011	ヒユ	ハママツナ	2. 3. 45. 07	<i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort.	—	—	—	○	砂浜, 塩性湿地, 干潟, 河口部	準絶滅危惧		
2012	ハマミズナ	ツルナ	2. 3. 45. 08	<i>Tetragonia tetragonoides</i> (Pall.) Kuntze	—	—	—	○	砂浜, 塩性湿地			
2013	ヤマゴホウ	ヤマゴホウ	2. 3. 45. 09	<i>Phytolacca acinosa</i> Roxb.	—	(+)	(+)	—	二次林, 海崖			帰化
2014	ヤマゴホウ	ヨウシュヤマゴホウ	2. 3. 45. 09	<i>Phytolacca americana</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 小川, 畑, 放棄水田			
2015	ヤマゴホウ	マルミヤマゴホウ	2. 3. 45. 09	<i>Phytolacca japonica</i> Makino	+	(+)	—	—	二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
2016	オシロイバナ	オシロイバナ	2. 3. 45. 10	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	—	+	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍			帰化
2017	ザクロソウ	ザクロソウ	2. 3. 45. 11	<i>Mollugo stricta</i> L.	+	○	○	—	里草地, 畑			
2018	ザクロソウ	クルマバザクロソウ	2. 3. 45. 11	<i>Mollugo verticillata</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
2019	ツルムラサキ	アガサカスラ	2. 3. 45. 13	<i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis	—	—	(+)	—	里草地, 空き地			帰化
2020	ハゼラン	ハゼラン	2. 3. 45. 14	<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn.	—	+	○	—	里草地, 空き地, 路傍			帰化
2021	スベリヒユ	スベリヒユ	2. 3. 45. 15	<i>Portulaca oleracea</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
2022	スベリヒユ	ヒメツバサカタン	2. 3. 45. 15	<i>Portulaca pilosa</i> L.	—	+	○	—	里草地, 空き地, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種
2023	サホテ	ウチワサホテ	2. 3. 45. 16	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	—	—	+	+	海崖, 河原, 空き地			栽培からの逸出・野生化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2024	ミズキ	ウリノキ	2. 3. 46. 01	<i>Alangium platanifolium</i> (Siebold et Zucc.) Harms var. <i>trilobatum</i> (Miq.) Ohwi	○	○	+	—	自然林, 二次林			
2025	ミズキ	ミズキ	2. 3. 46. 01	<i>Cornus controversa</i> Hemsl. ex Prain	○	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷			
2026	ミズキ	ヤマノウコ	2. 3. 46. 01	<i>Cornus kousa</i> Buerger ex Hance subsp. <i>kousa</i>	○	○	+	—	自然林, 二次林		植栽由来のものもある	
2027	ミズキ	クマノミズキ	2. 3. 46. 01	<i>Cornus macrophylla</i> Wall.	○	○	○	—	自然林, 二次林			
2028	アジサイ	クサアジサイ	2. 3. 46. 02	<i>Cardiandra alternifolia</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 溪谷		別名: イナノキアジサイ	
2029	アジサイ	マルバノコウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Deutzia bungoensis</i> Hatus.	+	+	—	—	岩角地, 蛇紋岩地, 石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類		
2030	アジサイ	ウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Deutzia crenata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 河原		別名: ウノキ	
2031	アジサイ	ヒメウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Deutzia gracilis</i> Siebold et Zucc.	○	○	—	—	溪谷, 岩角地		別名: ショウセンウツギ, ヤマウツギ, ヒロノウツギ, ハナヒメウツギ, オオヒメウツギ	
2032	アジサイ	ウツギノコウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Deutzia maximowicziana</i> Makino	+	+	—	—	自然林, 溪谷, 岩角地, 崖地	準絶滅危惧		
2033	アジサイ	マルバノコウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Deutzia scabra</i> Thunb.	—	—	—	+	二次林, 岩角地			
2034	アジサイ	コアジサイ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea hirta</i> (Thunb.) Siebold et Zucc.	○	+	+	—	自然林, 二次林, 林縁			
2035	アジサイ	コガクウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea luteovenosa</i> Koidz.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 林縁			
2036	アジサイ	ノリウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea paniculata</i> Siebold	+	+	+	—	自然林, 二次林, 山草地, 林縁		別名: サヒタ	
2037	アジサイ	ツルアジサイ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 植林		別名: ゴトウツギ, ツルアジサイ	
2038	アジサイ	ヤマアジサイ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>serrata</i>	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
2039	アジサイ	エゾアジサイ	2. 3. 46. 02	<i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>yessoensis</i> (Koidz.) H. Ohba	+	—	—	—	自然林, 林縁	留意	別名: ムツアジサイ	
2040	アジサイ	ハノイウツギ	2. 3. 46. 02	<i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton	○	○	—	—	二次林		別名: ササウツギ	
2041	アジサイ	イナノキ	2. 3. 46. 02	<i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc.	○	○	+	—	溪谷, 岩角地		別名: ユキカスラ	
2042	ツリフネソウ	キツリフネ	2. 3. 47. 01	<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	○	+	+	—	二次林, 溪谷, 山草地		別名: 赤ガイソウ	
2043	ツリフネソウ	ツリフネソウ	2. 3. 47. 01	<i>Impatiens textorii</i> Miq.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地, 里草地			
2044	モッコク	サカキ	2. 3. 47. 04	<i>Cleyera japonica</i> Thunb.	+	○	○	—	自然林, 二次林, 植林		植栽由来のものもある	
2045	モッコク	ハマヒサカキ	2. 3. 47. 04	<i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino	—	—	—	+	海崖	絶滅危惧Ⅰ類		
2046	モッコク	ヒサカキ	2. 3. 47. 04	<i>Eurya japonica</i> Thunb.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 竹林		植栽由来のものもある	
2047	モッコク	モッコク	2. 3. 47. 04	<i>Ternstroemia gymnanthera</i> (Wight et Arn.) Bedd.	—	+	○	—	自然林, 二次林, 植林		植栽由来のものもある	
2048	カキノキ	リュウキウマメカキノキ	2. 3. 47. 06	<i>Diospyros japonica</i> Siebold et Zucc.	—	+	+	—	自然林, 二次林			
2049	カキノキ	カキノキ	2. 3. 47. 06	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	○	○	○	—	二次林		植栽由来のものもある	
2050	カキノキ	マメカキノキ	2. 3. 47. 06	<i>Diospyros lotus</i> L.	+	+	+	—	二次林, 溪谷		栽培逸出	
2051	サクラソウ	アマガサ	2. 3. 47. 07	<i>Anagallis arvensis</i> L. f. <i>arvensis</i>	—	—	+	—	里草地		帰化	
2052	サクラソウ	リュウキウマメカキノキ	2. 3. 47. 07	<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.	+	—	×	—	二次林, 里草地, 林縁	絶滅危惧Ⅰ類		
2053	サクラソウ	マンリョウ	2. 3. 47. 07	<i>Ardisia crenata</i> Sims	+	○	○	—	自然林, 二次林, 植林		植栽もされる	
2054	サクラソウ	カササキ	2. 3. 47. 07	<i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A. DC.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
2055	サクラソウ	ヤブコウソウ	2. 3. 47. 07	<i>Ardisia japonica</i> (Thunb.) Blume	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林			
2056	サクラソウ	オオツルコウソウ	2. 3. 47. 07	<i>Ardisia walkeri</i> Y. P. Yang	—	(+)	(+)	—	二次林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
2057	サクラソウ	ギンレイカ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachiaacroadenia</i> Maxim.	+	○	(+)	—	二次林, 山草地		別名: ミヤマギンレイカ	
2058	サクラソウ	オカトラノオ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia clethroides</i> Duby	○	○	○	—	山草地, 里草地			
2059	サクラソウ	ヌメトラノオ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia fortunei</i> Maxim.	○	○	○	—	湿地, 放棄水田			
2060	サクラソウ	コナシビ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
2061	サクラソウ	ハマホトトギス	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia mauritiana</i> Lam.	—	—	—	○	海崖, 砂浜			
2062	サクラソウ	コナシビ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia nummularia</i> L.	—	—	+	—	里草地, 路傍, 空き地		帰化, 別名: ヨシコナシビ, コナシビ	
2063	サクラソウ	クサレダマ	2. 3. 47. 07	<i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> (Ledeb.) R. Knuth	○	+	—	—	山草地, 池沼地, 湿地			
2064	サクラソウ	イヌセンリョウ	2. 3. 47. 07	<i>Maesa japonica</i> (Thunb.) Moritz ex Zoll.	(+)	+	+	—	自然林, 二次林, 植林			
2065	サクラソウ	タシロウ	2. 3. 47. 07	<i>Myrsine seguinii</i> H. Lévl.	—	—	+	—	自然林, 二次林, 近海の山地, 島嶼部	準絶滅危惧		
2066	サクラソウ	クワソウ	2. 3. 47. 07	<i>Primula japonica</i> A. Gray	+	—	—	—	溪谷	絶滅危惧Ⅰ類		
2067	サクラソウ	サクラソウ	2. 3. 47. 07	<i>Primula sieboldii</i> E. Morren	+	+	—	—	里草地, 小川, 湿地	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
2068	ツバキ	ヤブツバキ	2. 3. 47. 08	<i>Camellia japonica</i> L.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林, 竹林		岡山県指定希少野生動物植物	
2069	ツバキ	ツバキ	2. 3. 47. 08	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林		植栽由来のものもある	
2070	ツバキ	ナツツバキ	2. 3. 47. 08	<i>Stewartia pseudocamellia</i> Maxim.	○	+	+	—	自然林, 二次林, 植林		植栽由来のものもある	
2071	ハイノキ	クナサツツギ	2. 3. 47. 09	<i>Symplocos coreana</i> (H. Lévl.) Ohwi	○	○	(+)	—	自然林, 二次林			
2072	ハイノキ	クナサツツギ	2. 3. 47. 09	<i>Symplocos kuroki</i> Nagam.	—	—	+	—	二次林	準絶滅危惧		
2073	ハイノキ	ハイノキ	2. 3. 47. 09	<i>Symplocos myrtaea</i> Siebold et Zucc.	—	+	—	—	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
2074	ハイノキ	クナサツツギ	2. 3. 47. 09	<i>Symplocos prunifolia</i> Siebold et Zucc.	—	+	+	—	自然林, 二次林			
2075	ハイノキ	サツツギ	2. 3. 47. 09	<i>Symplocos sawafutagi</i> Nagam.	○	○	○	—	二次林, 山草地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2076	イワブ	オオイワカミ	2. 3. 47. 10	<i>Schizocodon soldanelloides</i> Siebold et Zucc. var. <i>magnus</i> (Makino) H.Hara	○	—	—	—	自然林, 二次林, 岩角地, 半自然草地			
2077	イワブ	イワカミ	2. 3. 47. 10	<i>Schizocodon soldanelloides</i> Siebold et Zucc. var. <i>soldanelloides</i>	○	—	—	—	自然林, 岩角地, 半自然草地			
2078	イワブ	イワチヂ	2. 3. 47. 10	<i>Shortia uniflora</i> (Maxim.) Maxim.	+	—	—	—	自然林, 渓谷, 岩角地			
2079	エゴノキ	アサガラ	2. 3. 47. 11	<i>Pterostyrax corymbosa</i> Siebold et Zucc.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 渓谷	準絶滅危惧		
2080	エゴノキ	オオバアサガラ	2. 3. 47. 11	<i>Pterostyrax hispida</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 渓谷			
2081	エゴノキ	エゴノキ	2. 3. 47. 11	<i>Styrax japonica</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	二次林, 渓谷			
2082	エゴノキ	ハクウンボク	2. 3. 47. 11	<i>Styrax obassia</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林, 二次林			
2083	エゴノキ	コハクウンボク	2. 3. 47. 11	<i>Styrax shiraiana</i> Makino	○	—	—	—	自然林, 二次林			
2084	マタビ	サルナシ	2. 3. 47. 13	<i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq.	○	+	?	—	自然林, 二次林, 林縁			
2085	マタビ	ウラジマ	2. 3. 47. 13	<i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) Kitam.	+	+	+	—	二次林, 渓谷, 林縁			
2086	マタビ	オニマタビ	2. 3. 47. 13	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	+	+	+	—	二次林, 植林, 路傍, 林縁		栽培からの逸出・野生化	
2087	マタビ	マタビ	2. 3. 47. 13	<i>Actinidia polygama</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Maxim.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 林縁			
2088	リョウブ	リョウブ	2. 3. 47. 14	<i>Clethra barbinervis</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	○	二次林, 海崖		県下一円の森林に広く分布	
2089	ツツジ	ウメノツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Chimaphila japonica</i> Miq.	+	○	+	—	二次林			
2090	ツツジ	ミヤマツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Elliottia bracteata</i> (Maxim.) Hook.f.	×	—	—	—	半自然草地	絶滅		
2091	ツツジ	ホツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Elliottia paniculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f.	○	+	—	—	自然林, 二次林			
2092	ツツジ	ササヅク	2. 3. 47. 16	<i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G.Nicholson	○	—	—	—	自然林			
2093	ツツジ	ヘニド	2. 3. 47. 16	<i>Enkianthus cernuus</i> (Siebold et Zucc.) Makino f. <i>rubens</i> (Maxim.) Ohwi	○	+	—	—	自然林, 二次林, 岩角地			
2094	ツツジ	イワナシ	2. 3. 47. 16	<i>Epigaea asiatica</i> Maxim.	○	—	—	—	自然林, 二次林, 半自然草地			
2095	ツツジ	ウラジマ	2. 3. 47. 16	<i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) H.Hara	+	—	—	—	二次林, 山草地			
2096	ツツジ	アカモ	2. 3. 47. 16	<i>Gaultheria adenothrix</i> (Miq.) Maxim.	○	—	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地			
2097	ツツジ	シラタマノキ	2. 3. 47. 16	<i>Gaultheria pyrolloides</i> Hook.f. et Thomson ex Miq.	+	—	—	—	自然林, 二次林, 岩角地, 山草地, 半自然草地	絶滅危惧 I 類		
2098	ツツジ	ネジキ	2. 3. 47. 16	<i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude var. <i>elliptica</i> (Siebold et Zucc.) Hand.-Mazz.	○	○	○	—	自然林, 二次林			
2099	ツツジ	シヤクジ	2. 3. 47. 16	<i>Monotropa hypopithys</i> L.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林		別名: シヤクジ ヨウバナ	
2100	ツツジ	キノリヨウケ	2. 3. 47. 16	<i>Monotropa uniflora</i> L.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 植林		別名: アキノリヨウケ, ヲウバナ, ヲウバナノキ, ヲウバナノキ	
2101	ツツジ	キノリヨウケ	2. 3. 47. 16	<i>Monotropastrum humile</i> (D.Don) H.Hara	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林		別名: マルノリヨウケ, キノリヨウケ	
2102	ツツジ	アヒ	2. 3. 47. 16	<i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D.Don ex G.Don	○	○	○	—	自然林, 二次林			
2103	ツツジ	イチヤクソウ	2. 3. 47. 16	<i>Pyrola japonica</i> Klenze ex Alefeld	○	○	○	—	二次林			
2104	ツツジ	マルハノイチヤクソウ	2. 3. 47. 16	<i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres	+	(+)	—	—	二次林			
2105	ツツジ	ツリガ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron benhallii</i> Craven	○	+	—	—	自然林, 二次林		別名: ヲウバナ	
2106	ツツジ	ホンシヤクジ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron japonoheptamerum</i> Kitam. var. <i>hondoense</i> (Nakai) Kitam.	+	—	—	—	自然林, 渓谷, 岩角地	準絶滅危惧		
2107	ツツジ	ヤマツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron kaempferi</i> Planch.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地, 山草地, 半自然草地			
2108	ツツジ	タノイセンミツバ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>lagopus</i>	○	+	—	—	自然林, 二次林			
2109	ツツジ	ユキガ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>niphophilum</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz.	○	—	—	—	自然林, 二次林			
2110	ツツジ	モチツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron macrosepalum</i> Maxim.	+	○	○	—	二次林, 東部に分布		県東部に分布	
2111	ツツジ	レンゲ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron molle</i> (Blume) G.Don subsp. <i>japonicum</i> (A.Gray) K.Kron	○	○	—	—	自然林, 二次林, 山草地			
2112	ツツジ	ゲンカイツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz. var. <i>ciliatum</i> Nakai	+	+	+	—	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地	*留意	準絶滅危惧	
2113	ツツジ	コバノミツバ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron reticulatum</i> D.Don ex G.Don	○	○	○	—	二次林, 渓谷, 岩角地			
2114	ツツジ	キシツツジ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron ripense</i> Makino	+	+	—	—	二次林, 岩角地, 川岸, 川辺	絶滅危惧 II 類		
2115	ツツジ	バノイ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron semibarbatum</i> Maxim.	+	+	—	—	二次林, 渓谷			
2116	ツツジ	シロバ	2. 3. 47. 16	<i>Rhododendron serpyllifolium</i> (A.Gray) Miq. var. <i>albiflorum</i> Makino	+	○	+	—	自然林, 二次林, 渓谷		別名: シロバ	
2117	ツツジ	シヤクソウ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb.	+	○	○	—	二次林			
2118	ツツジ	アサギ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium ciliatum</i> Thunb.	+	—	—	—	半自然草地, 登山道沿い	準絶滅危惧		
2119	ツツジ	ウスノキ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz.	+	○	○	—	二次林, 林縁			
2120	ツツジ	ケアサギ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>ciliare</i> Matsum. ex Komatsu	+	+	+	—	二次林			
2121	ツツジ	アサギ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>japonicum</i>	○	○	—	—	二次林, 林縁			
2122	ツツジ	ナツハゼ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium oldhamii</i> Miq.	○	○	○	—	二次林			
2123	ツツジ	カンサシノキ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium smallii</i> A. Gray var. <i>versicolor</i> (Koidz.) T.Yamaz.	○	○	+	—	二次林			
2124	ツツジ	コケモ	2. 3. 47. 16	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	×	—	—	—	自然林, 半自然草地	絶滅		
2125	クワキカス	クワキカス	2. 3. 48. 01	<i>Hosiea japonica</i> Makino	○	+	—	—	自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 林縁			
2126	アオキ	ヒメアオキ	2. 3. 49. 02	<i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>borealis</i> Miyabe et Kudô	○	—	—	—	自然林, 二次林			
2127	アオキ	アオキ	2. 3. 49. 02	<i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i>	○	○	○	—	自然林, 二次林, 竹林			
2128	アオキ	ナンゴクアオキ	2. 3. 49. 02	<i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>ovoidea</i> Koidz.	—	○	—	—	自然林, 二次林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2129	アカネ	ナガバシユズネキ	2. 3. 50. 01	<i>Damnacanthus giganteus</i> (Makino) Nakai	—	+	—	—	自然林	準絶滅危惧		
2130	アカネ	アリドオシ	2. 3. 50. 01	<i>Damnacanthus indicus</i> C.F.Gaertn. var. <i>indicus</i>	—	+	+	—	自然林, 二次林			
2131	アカネ	オオアリドオシ	2. 3. 50. 01	<i>Damnacanthus indicus</i> C.F.Gaertn. var. <i>major</i> (Siebold et Zucc.) Makino	—	+	○	—	自然林, 二次林		別名: ニセシユズネキ	
2132	アカネ	オオアハムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Diodia teres</i> Walter	+	+	○	—	里草地, 河原		帰化, 生態系被害防止外来種	
2133	アカネ	メリケンムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Diodia virginiana</i> L.	+	+	○	—	里草地, 河原, 小川, 水田, 放棄水田		帰化	
2134	アカネ	シラホムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium aparine</i> L.	—	—	+	—	里草地, 路傍		帰化	
2135	アカネ	ヒメヨツバムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium gracilens</i> (A.Gray) Makino	+	○	○	—	二次林, 里草地			
2136	アカネ	クルマムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium japonicum</i> Makino	○	+	—	—	自然林, 二次林			
2137	アカネ	オオハノヨツバムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium kamschatcicum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara	+	—	—	—	半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
2138	アカネ	キカムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium kikumugura</i> Ohwi	○	○	○	—	二次林, 里草地, 河原, 林縁			
2139	アカネ	キヌリウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium kinuta</i> Nakai et H.Hara	+	(+)	—	—	二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			
2140	アカネ	クルマハソウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	+	—	—	—	自然林, 二次林			
2141	アカネ	ミヤマムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium paradoxum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönbr.-Tem.	(+)	—	—	—	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
2142	アカネ	ヤマムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium pogananthum</i> Franch. et Sav.	○	○	○	—	二次林			
2143	アカネ	オオヤマムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium pogananthum</i> Franch. et Sav. var. <i>trichopetalum</i> (Nakai) H.Hara	+	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地		別名: オヤマムグウ	
2144	アカネ	オオハノヤエムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium pseudoasprellum</i> Makino	○	+	(+)	—	二次林, 山草地			
2145	アカネ	ヤエムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Wallr.) Desp.	○	○	○	—	里草地, 河原, 畑			
2146	アカネ	ヨツバムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium trachyspermum</i> A.Gray	○	○	○	—	里草地, 畔, 路傍			
2147	アカネ	ホリハノヨツバムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>columbianum</i> (Rydb.) Hultén	○	+	○	—	河原, 池沼地, 湿地			
2148	アカネ	オクカルムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Galium trifloriforme</i> Kom.	○	+	—	—	自然林, 二次林			
2149	アカネ	カワラマツハ	2. 3. 50. 01	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> (Nakai) T.Yamaz. f. <i>lacteum</i> (Maxim.) Nakai	○	○	○	—	里草地, 河原, 路傍, 土手			
2150	アカネ	キハナカワラマツハ	2. 3. 50. 01	<i>Galium verum</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> (Nakai) T.Yamaz. var. <i>asiaticum</i> Nakai f. <i>luteolum</i> Makino	+	+	+	—	山草地, 里草地, 河原			
2151	アカネ	クチナシ	2. 3. 50. 01	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	+	+	○	—	自然林, 二次林, 湿地			
2152	アカネ	ヒナソウ	2. 3. 50. 01	<i>Houstonia caerulea</i> L.	—	(+)	(+)	—	里草地		帰化, トキワスナの名で広く栽培されたものが野生化	
2153	アカネ	ツルアリドオシ	2. 3. 50. 01	<i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 植林			
2154	アカネ	オオハシカグサ	2. 3. 50. 01	<i>Neanotis hirsuta</i> (L.f.) W.H.Lewis var. <i>glabra</i> (Honda) H.Hara	—	+	—	—	里草地	-		
2155	アカネ	ハシカグサ	2. 3. 50. 01	<i>Neanotis hirsuta</i> (L.f.) W.H.Lewis var. <i>hirsuta</i>	○	○	○	—	二次林, 植林, 山草地, 里草地			
2156	アカネ	フクハムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Oldenlandia brachypoda</i> DC.	+	+	○	—	里草地, 池沼地, 畑, 放棄水田, 畔			
2157	アカネ	ヘクソカズラ	2. 3. 50. 01	<i>Paederia foetida</i> L.	○	○	○	○	二次林, 山草地, 里草地, 砂浜, 河原			
2158	アカネ	ツツナガヤイトハナ	2. 3. 50. 01	<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr. var. <i>longituba</i> (Nakai) H.Hara	—	+	—	—	二次林, 林縁			
2159	アカネ	ハマサオトメカズラ	2. 3. 50. 01	<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr. var. <i>maritima</i> (Koidz.) H.Hara	—	—	—	+	海崖, 砂浜			
2160	アカネ	イネリウ	2. 3. 50. 01	<i>Pseudopyxis depressa</i> Miq.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 植林			
2161	アカネ	ハシカグサモトキ	2. 3. 50. 01	<i>Richardia scabra</i> L.	—	—	+	—	里草地		帰化	
2162	アカネ	アカネ	2. 3. 50. 01	<i>Rubia argyi</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Hara ex Lauener et D.K.Ferguson	○	○	+	—	二次林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁			
2163	アカネ	オオキヌリウ	2. 3. 50. 01	<i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack f. <i>mitis</i> (Miq.) Kitag.	+	+	—	—	自然林, 二次林			
2164	アカネ	ハナヤエムグウ	2. 3. 50. 01	<i>Sherardia arvensis</i> L.	—	+	+	—	里草地, 芝地		帰化	
2165	アカネ	ヤマトグサ	2. 3. 50. 01	<i>Theligonum japonicum</i> Okubo et Makino	+	—	—	—	自然林, 渓谷	絶滅危惧Ⅰ類		
2166	リンドウ	ベニバナナセンブリ	2. 3. 50. 02	<i>Centaurium erythraea</i> Raf.	—	+	+	+	塩性湿地, 路傍, 港湾, 埋立地		帰化	
2167	リンドウ	ハナハマセンブリ	2. 3. 50. 02	<i>Centaurium tenuiflorum</i> (Hoffmanns. et Link) Fritsch	—	+	+	—	里草地, 空き地		帰化	
2168	リンドウ	リンドウ	2. 3. 50. 02	<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav.	○	○	○	—	山草地, 湿地		別名: ユクシンドウ, ササリンドウ	
2169	リンドウ	コケリンドウ	2. 3. 50. 02	<i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb.	(+)	—	(+)	—	里草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2170	リンドウ	フデリンドウ	2. 3. 50. 02	<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.	○	○	+	—	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁			
2171	リンドウ	アケボノソウ	2. 3. 50. 02	<i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. et Thomson ex C.B.Clarke	○	○	+	—	渓谷, 湿地			
2172	リンドウ	センブリ	2. 3. 50. 02	<i>Swertia japonica</i> (Schult.) Makino	○	○	+	—	二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			
2173	リンドウ	ムラサキセンブリ	2. 3. 50. 02	<i>Swertia pseudochinensis</i> H.Hara	+	+	+	—	山草地, 里草地	*絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
2174	リンドウ	イヌセンブリ	2. 3. 50. 02	<i>Swertia tosaensis</i> Makino	+	+	+	—	山草地, 里草地, 湿地, ため池堰堤	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2175	リンドウ	ツルリンドウ	2. 3. 50. 02	<i>Tripterospermum japonicum</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 山草地		別名: ヤクシツルリンドウ	
2176	マチ	ホトケカズラ	2. 3. 50. 03	<i>Gardneria multiflora</i> Makino	+	○	+	—	自然林, 二次林, 渓谷, 岩角地, 近海の岩場にも生える		絶滅危惧Ⅱ類	
2177	マチ	アイヒ	2. 3. 50. 03	<i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br.	(+)	+	+	—	山草地, 塩性湿地, 干潟			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2178	キョウチクトウ	チョウジソウ	2. 3. 50. 05	<i>Amsonia elliptica</i> (Thunb.) Roem. et Schult.	+	+	+	-	山草地, 池沼地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2179	キョウチクトウ	ササキカスラ	2. 3. 50. 05	<i>Anodendron affine</i> (Hook. et Arn.) Druce	-	-	-	+	二次林, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		別名: マサキカスラ
2180	キョウチクトウ	イケマ	2. 3. 50. 05	<i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 林縁			
2181	キョウチクトウ	コイマ	2. 3. 50. 05	<i>Cynanchum wilfordii</i> (Maxim.) Hook.f.	+	+	+	-	里草地			
2182	キョウチクトウ	キジヨラン	2. 3. 50. 05	<i>Marsdenia tomentosa</i> C.Morren et Decne.	+	+	+	-	自然林, 溪谷			
2183	キョウチクトウ	ガガイモ	2. 3. 50. 05	<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino	+	+	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2184	キョウチクトウ	テイカカスラ	2. 3. 50. 05	<i>Trachelospermum asiaticum</i> (Siebold et Zucc.) Nakai	+	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地			別名: チョウセンテイカスラ, ケンテイカスラ, ナガバテイカスラ
2185	キョウチクトウ	ケテイカカスラ	2. 3. 50. 05	<i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lemaire var. <i>pubescens</i> Makino	-	+	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地			
2186	キョウチクトウ	オオカモメヅル	2. 3. 50. 05	<i>Tylophora aristolochioides</i> Miq.	○	○	+	-	自然林, 二次林			
2187	キョウチクトウ	コカモメヅル	2. 3. 50. 05	<i>Tylophora floribunda</i> Miq.	+	+	+	-	山草地, 里草地, ため池堰堤			別名: トサカモメヅル, トサカモヅル
2188	キョウチクトウ	ツルニチニシソウ	2. 3. 50. 05	<i>Vinca major</i> L.	+	+	○	-	里草地, 河原			帰化
2189	キョウチクトウ	フナバラソウ	2. 3. 50. 05	<i>Vincetoxicum atratum</i> (Bunge) C.Morren et Decne.	+	+	-	-	山草地, 里草地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2190	キョウチクトウ	ウチカモメヅル	2. 3. 50. 05	<i>Vincetoxicum glabrum</i> (Nakai) Kitag.	+	+	+	-	里草地, 湿地			ウチカモメヅル <i>V. rotundifolium</i> (Honda) Sugim. ex Yonek. を含
2191	キョウチクトウ	ツクシガシラ	2. 3. 50. 05	<i>Vincetoxicum macrophyllum</i> Siebold et Zucc.	+	-	-	-	自然林, 二次林	絶滅危惧Ⅱ類		別名: オオツクシガシラ
2192	キョウチクトウ	ツクシガシラ	2. 3. 50. 05	<i>Vincetoxicum macrophyllum</i> Siebold et Zucc. var. <i>nikoense</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 二次林			別名: オオツクシガシラ
2193	キョウチクトウ	スズサユ	2. 3. 50. 05	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i> Kitag.	○	○	+	-	岩角地, 山草地, 里草地, 畦畔の土手	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2194	ムラサキ	ツルビヒラコ	2. 3. 51. 01	<i>Amsinckia lycopsoides</i> (Lehm.) Lehm.	-	-	+	-	里草地, 港湾, 空き地			一時的な帰化, 別名: キバムラサキ・アヲムラサキ
2195	ムラサキ	サワリソウ	2. 3. 51. 01	<i>Ancistrocarya japonica</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
2196	ムラサキ	ハナイハナ	2. 3. 51. 01	<i>Bothriospermum zeylanicum</i> (J.Jacq.) Druce	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
2197	ムラサキ	オニルリソウ	2. 3. 51. 01	<i>Cynoglossum asperrimum</i> Nakai	○	+	-	-	自然林, 二次林			
2198	ムラサキ	オオルリソウ	2. 3. 51. 01	<i>Cynoglossum furcatum</i> Wall. var. <i>villosulum</i> (Nakai) Riedl	-	(+)	-	-	山草地			
2199	ムラサキ	チシノキ	2. 3. 51. 01	<i>Ehretia acuminata</i> R.Br. var. <i>obovata</i> (Lindl.) I.M.Johnst.	-	+	+	-	二次林, 河原			
2200	ムラサキ	マルバチシノキ	2. 3. 51. 01	<i>Ehretia dicksonii</i> Hance	-	+	+	-	二次林, 河原			栽培からの逸出・野生化
2201	ムラサキ	ムラサキ	2. 3. 51. 01	<i>Lappula squarrosa</i> (Retz.) Dumort.	-	+	+	-	里草地, 港湾, 空き地			一時的な帰化
2202	ムラサキ	イヌムラサキ	2. 3. 51. 01	<i>Lithospermum arvense</i> L.	-	+	+	-	里草地, 港湾, 空き地, 路傍			帰化
2203	ムラサキ	ムラサキ	2. 3. 51. 01	<i>Lithospermum erythrorhizon</i> Siebold et Zucc.	+	+	-	-	二次林, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
2204	ムラサキ	ホタルカスラ	2. 3. 51. 01	<i>Lithospermum zollingeri</i> A.DC.	+	○	○	-	二次林, 岩角地, 山草地			
2205	ムラサキ	ハワラズレナグサ	2. 3. 51. 01	<i>Myosotis alpestris</i> F.W.Schmidt	+	+	+	-	里草地, 畦, 路傍, 道路法面, 港湾, 空き地			帰化, 別名: ワズレナグサ
2206	ムラサキ	ハワラズレナグサ	2. 3. 51. 01	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill	+	(+)	+	-	里草地, 河原			帰化
2207	ムラサキ	ハワラズレナグサ	2. 3. 51. 01	<i>Myosotis discolor</i> Peters.	+	-	-	-	畑, 路傍			帰化
2208	ムラサキ	ヤマルリソウ	2. 3. 51. 01	<i>Omphalodes japonica</i> (Thunb.) Maxim.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 林縁			
2209	ムラサキ	コノフシ	2. 3. 51. 01	<i>Symphytum × uplandicum</i> Nyman	+	+	+	-	里草地, 河原, 空き地			帰化, 2009表記: ヒレリソウ
2210	ムラサキ	ミズタビヒラコ	2. 3. 51. 01	<i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. ex Hemsf.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 溪谷, 小川			
2211	ムラサキ	コシツタビヒラコ	2. 3. 51. 01	<i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>coronata</i> (Ohwi) Ohwi	+	-	-	-	自然林, 溪谷	-		
2212	ムラサキ	ウチカモメヅル	2. 3. 51. 01	<i>Trigonotis guilielmi</i> (A.Gray) A.Gray ex Gürke	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 小川	準絶滅危惧		
2213	ムラサキ	キョウリクサ	2. 3. 51. 01	<i>Trigonotis peduncularis</i> (Trevir.) Benth. ex Hemsf.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 空き地			
2214	ヒルガオ	コヒルガオ	2. 3. 52. 01	<i>Calystegia hederacea</i> Wall.	(+)	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			
2215	ヒルガオ	ヒルガオ	2. 3. 52. 01	<i>Calystegia pubescens</i> Lindl.	+	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2216	ヒルガオ	ハマヒルガオ	2. 3. 52. 01	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R.Br.	-	-	○	○	里草地, 砂浜			
2217	ヒルガオ	セイヨウヒルガオ	2. 3. 52. 01	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	-	(+)	+	-	里草地, 路傍, 鉄道沿線			帰化
2218	ヒルガオ	マダオン	2. 3. 52. 01	<i>Cuscuta australis</i> R.Br.	?	+	(+)	-	畑	情報不足	絶滅危惧ⅠA類	
2219	ヒルガオ	アメリカネンジカスラ	2. 3. 52. 01	<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker	+	○	○	○	里草地, 砂浜, 河原			帰化
2220	ヒルガオ	ハマネンジカスラ	2. 3. 52. 01	<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	-	-	-	×	砂浜	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	野生絶滅と考えられる
2221	ヒルガオ	ネンジカスラ	2. 3. 52. 01	<i>Cuscuta japonica</i> Choisy	+	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原			
2222	ヒルガオ	アオイコケ	2. 3. 52. 01	<i>Dichondra micrantha</i> Urb.	-	-	+	-	里草地, 路傍			
2223	ヒルガオ	マルバムラサキ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea coccinea</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 空き地, 土手, 堤防			帰化
2224	ヒルガオ	アメリカアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea hederacea</i> Jacq.	+	+	+	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2225	ヒルガオ	マルバアメリカアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea hederacea</i> Jacq. var. <i>integriuscula</i> A.Gray	-	+	+	-	里草地, 河原, 路傍, 空き地, 堤防			帰化



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2226	ヒルガオ	マアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea lacunosa</i> L.	+	+	○	—	里草地、河原、路傍、空き地、堤防			帰化
2227	ヒルガオ	イモアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea pandulata</i> (L.) G.F.W.Mey.	—	—	+	—	里草地、空き地			帰化
2228	ヒルガオ	マルバアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth	—	+	+	—	里草地、畑、路傍、空き地			帰化
2229	ヒルガオ	イモノホアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea trichocarpa</i> Ell.	—	—	+	—	里草地、埋立地、路傍、空き地、堰堤			帰化
2230	ヒルガオ	ホシアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea triloba</i> L.	—	+	+	—	里草地、河原、路傍、空き地、堤防			帰化、生態系被害防止外来種
2231	ヒルガオ	ハリアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Ipomoea turbinata</i> Lag.	—	(+)	+	—	里草地			帰化
2232	ヒルガオ	オキアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Jacquemontia tamnifolia</i> (L.) Griseb.	—	(+)	+	—	畑、空き地			一時的な帰化
2233	ヒルガオ	フクリンユキアサガオ	2. 3. 52. 01	<i>Porana racemosa</i> Roxb.	—	+	—	—	路傍、道路法面			帰化
2234	ナス	ヨウシュチヨウセンアサガオ	2. 3. 52. 02	<i>Datura stramonium</i> L.	—	+	○	+	里草地、畑、路傍、荒地、砂浜			帰化、生態系被害防止外来種、別名：シロバナチヨウセンアサガオ、シロバナチヨウセンアサガオ
2235	ナス	ケチヨウセンアサガオ	2. 3. 52. 02	<i>Datura wrightii</i> Regel	—	+	+	—	里草地、路傍、空き地			帰化、生態系被害防止外来種、別名：アメリカチヨウセンアサガオ
2236	ナス	クコ	2. 3. 52. 02	<i>Lycium chinense</i> Mill.	+	○	○	○	里草地、砂浜、河原、路傍、空き地			帰化
2237	ナス	オオセンナリ	2. 3. 52. 02	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	+	+	+	—	里草地、牧草地			帰化
2238	ナス	ヤマホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalisstrum chamaesarachoides</i> (Makino) Makino	+	+	—	—	二次林、山草地、林縁	準絶滅危惧	絶滅危惧ⅠB類	
2239	ナス	イガホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalisstrum echinatum</i> (Yatabe) Makino	+	+	—	—	二次林、山草地			
2240	ナス	アホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalisstrum japonicum</i> (Franch. et Sav.) Honda	+	—	—	—	自然林、二次林、湿った林下、林縁		絶滅危惧Ⅱ類	別名：フジホオズキ
2241	ナス	ナガエセンナリホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis acutifolia</i> (Miers) Sandw.	+	+	+	—	畑、			帰化、別名：ナガエセンナリホオズキ、フクリンホオズキ
2242	ナス	ヒロハワケリホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis angulata</i> L. var. <i>angulata</i>	—	+	+	—	畑、路傍、牧場			帰化、別名：センナリホオズキ
2243	ナス	ホソバフクリンホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis angulata</i> L. var. <i>lanceifolia</i> (Nees) Waterf.	—	—	+	—	里草地、牧場			帰化
2244	ナス	アイウケリホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis angulata</i> L. var. <i>pendula</i> (Rydb.) Waterf.	—	—	+	—	里草地、牧場、帰化			帰化
2245	ナス	ショウヨウホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis grisea</i> (Waterf.) M.Martinez	+	—	+	—	里草地			帰化、栽培されることもある
2246	ナス	ヒメセンナリホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Physalis pubescens</i> L.	+	○	○	—	里草地、畑、放棄水田、路傍、牧草地			帰化、別名：センナリホオズキ
2247	ナス	ハコバホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Salpichroa origanifolia</i> (Lam.) Baill.	—	—	+	—	里草地、路傍、荒地			帰化
2248	ナス	ハシリドコロ	2. 3. 52. 02	<i>Scopolia japonica</i> Maxim.	○	+	—	—	自然林、二次林、溪谷			
2249	ナス	ヒラナス	2. 3. 52. 02	<i>Solanum aethiopicum</i> L.	—	—	(+)	—	里草地			帰化、別名：カザリナス 栽培からの逸出
2250	ナス	テリミノイヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum americanum</i> Mill.	+	+	+	—	二次林、山草地、里草地、河原、畑			帰化、別名：カンザシイヌホオズキ、ニセイヌホオズキ、ナツグイホオズキ
2251	ナス	ウルナズビ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum carolinense</i> L.	+	+	+	—	山草地、里草地、河原、畑、牧場、路傍			帰化、別名：オニナズビ、ハナナズビ
2252	ナス	ランナス	2. 3. 52. 02	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	—	—	+	—	里草地、畑、帰化			帰化、別名：グミナス
2253	ナス	ブルーナズビ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum glaucophyllum</i> Desf.	—	+	+	—	路傍、空き地			帰化、別名：スズカナズビ、リュウキナズビ、チヨウジカ
2254	ナス	ヤマホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum japonense</i> Nakai	+	+	—	—	自然林、二次林、山草地、林縁			別名：ホバノホシ
2255	ナス	ヒヨドリシヨウコ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum lyratum</i> Thunb.	○	○	○	—	二次林、山草地、里草地、路傍			別名：ホシ
2256	ナス	マルバノホシ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum maximowiczii</i> Koidz.	+	+	—	—	二次林、山草地			別名：マルバノホシ、ヤマホオズキ
2257	ナス	オオイヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum nigrescens</i> M.Martens et Galeotti.	—	+	○	—	里草地、放棄水田、路傍、空き地			帰化
2258	ナス	イヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum nigrum</i> L.	+	○	○	○	山草地、里草地、砂浜、河原、畑、路傍、空き地			帰化
2259	ナス	ヒメイヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum physalifolium</i> Rusby var. <i>nitidibaccatum</i> (Bitter) Edmonds	—	—	+	—	畑			帰化
2260	ナス	タマシヨウ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum pseudocapsicum</i> L.	—	+	○	+	里草地、路傍、空き地			帰化、栽培からの逸出、別名：フクサンゴ、リュウキナス
2261	ナス	アメリカイヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum tyчанanthum</i> Dunal	+	○	○	○	里草地、砂浜、河原、畑、路傍、空き地			帰化
2262	ナス	トマトダマシ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum rostratum</i> Dunal	—	—	(+)	—	里草地、路傍、空き地			一時的な帰化
2263	ナス	ケイイヌホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum sarrachoides</i> Sendtn.	—	—	+	—	里草地、港湾、空き地			一時的な帰化
2264	ナス	ハリナズビ	2. 3. 52. 02	<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.	—	—	+	—	里草地			一時的な帰化
2265	ナス	ハダカホオズキ	2. 3. 52. 02	<i>Tubocapsicum anomalum</i> (Franch. et Sav.) Makino	○	○	+	—	二次林、溪谷、山草地			
2266	モクセイ	ヤマトレンギヨウ	2. 3. 53. 01	<i>Forsythia japonica</i> Makino	+	+	—	—	自然林、二次林、岩角地、蛇紋岩地、石灰岩地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	県西部に分布
2267	モクセイ	カアオダモ	2. 3. 53. 01	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz.	○	○	—	—	自然林、二次林			アオダモを含む、別名：アオダモ
2268	モクセイ	ヤマアオダモ	2. 3. 53. 01	<i>Fraxinus longicuspis</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林、二次林、溪谷			
2269	モクセイ	ヤチダモ	2. 3. 53. 01	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr.	+	—	—	—	二次林	*情報不足		
2270	モクセイ	シオン	2. 3. 53. 01	<i>Fraxinus platypoda</i> Oliv.	+	—	—	—	自然林、二次林、溪谷	*準絶滅危惧		
2271	モクセイ	マルバアオダモ	2. 3. 53. 01	<i>Fraxinus sieboldiana</i> Blume	+	○	○	—	二次林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2272	モウゼイ	サコウクイボク	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum ibota</i> Siebold	+	+	-	-	二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		県西部に分布
2273	モウゼイ	ネズミミチ	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum japonicum</i> Thunb.	+	○	○	-	自然林, 二次林			
2274	モウゼイ	トウネズミミチ	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum lucidum</i> Aiton	+	+	+	-	里草地, 港湾, 空き地			帰化, 栽培からの野生化, 生態系被害防止外来種
2275	モウゼイ	イボク	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum obtusifolium</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	-	二次林			
2276	モウゼイ	ヤナギイボク	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum salicinum</i> Nakai	+	+	-	-	二次林, 岩角地, 石灰岩地, 林縁	準絶滅危惧		
2277	モウゼイ	ミヤマイボク	2. 3. 53. 01	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.	○	+	-	-	自然林, 二次林			
2278	モウゼイ	ヒイラギ	2. 3. 53. 01	<i>Osmanthus heterophyllus</i> (G.Don) P.S.Green	+	○	○	-	自然林, 二次林			
2279	イワタバコ	イワタバコ	2. 3. 53. 03	<i>Conandron ramondioides</i> Siebold et Zucc.	+	+	-	-	溪谷			
2280	オオハコ	ウキアゼナ	2. 3. 53. 04	<i>Bacopa rotundifolia</i> (Michx.) Wettst.	-	+	○	-	水田			帰化
2281	オオハコ	アワコケ	2. 3. 53. 04	<i>Callitriche japonica</i> Engelm. ex Hegelm.	+	+	+	-	里草地, 畑, 空き地, 庭			
2282	オオハコ	ミスハコ	2. 3. 53. 04	<i>Callitriche palustris</i> L.	(+)	○	○	-	小川, 池沼地, 水田, 放棄水田, 溝, 畔, 水路			別名: ナガハアワコケ, ミキワハコ, ナガハアワコケ
2283	オオハコ	ツバウツラン	2. 3. 53. 04	<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., B.Mey. et Scherb.	-	+	+	-	里草地, 路傍, 空き地, 石垣			帰化
2284	オオハコ	マルバノサトウガラシ	2. 3. 53. 04	<i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T.Yamaz.	+	-	+	-	池沼地, 湿地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2285	オオハコ	サトウガラシ	2. 3. 53. 04	<i>Deinostema violaceum</i> (Maxim.) T.Yamaz.	(+)	+	+	-	池沼地, 湿地, 池湖岸			
2286	オオハコ	アブノメ	2. 3. 53. 04	<i>Dopatrium junceum</i> (Roxb.) Buch.-Ham. ex Benth.	+	+	○	-	水田			
2287	オオハコ	キクノラサ	2. 3. 53. 04	<i>Ellisiophyllum pinnatum</i> (Wall.) Makino var. <i>reptans</i> (Maxim.) T.Yamaz.	+	+	-	-	二次林, 溪谷, 山草地, 石灰岩地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2288	オオハコ	オオアブノメ	2. 3. 53. 04	<i>Gratiola japonica</i> Miq.	-	+	+	-	池沼地, 水田, イクサ田, ハス田, 川	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2289	オオハコ	シソクサ	2. 3. 53. 04	<i>Linnophila chinensis</i> (Osbeck) Merr. subsp. <i>aromatica</i> (Lam.) T.Yamaz.	?	-	?	-	放棄水田	情報不足		
2290	オオハコ	キクモ	2. 3. 53. 04	<i>Linnophila sessiliflora</i> (Vahl) Blume	+	○	○	-	池沼地, 水田			
2291	オオハコ	コキクモ	2. 3. 53. 04	<i>Linnophila trichophylla</i> (Kom.) Kom.	-	-	○	-	池沼地, 水田	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2292	オオハコ	キハナウンラン	2. 3. 53. 04	<i>Linaria genistifolia</i> (L.) Mill. subsp. <i>dalmatica</i> (L.) Maire et Petitm.	+	+	+	-	里草地, 法面			帰化
2293	オオハコ	ヒメキンギョソウ	2. 3. 53. 04	<i>Linaria purpurea</i> (L.) Mill.	-	+	+	-	里草地, 空き地			帰化
2294	オオハコ	ホリハウンラン	2. 3. 53. 04	<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	(+)	+	+	-	里草地, 法面, 路傍			帰化
2295	オオハコ	ミスハコ	2. 3. 53. 04	<i>Microcarpa minima</i> (J.König ex Retz.) Merr.	-	+	+	-	水田	絶滅危惧Ⅰ類		
2296	オオハコ	アサギキンギョソウ	2. 3. 53. 04	<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.	-	(+)	+	-	里草地, 港湾, 空き地			帰化
2297	オオハコ	マツバウンラン	2. 3. 53. 04	<i>Nuttallanthus canadensis</i> (L.) D.A.Sutton	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2298	オオハコ	オオマツバウンラン	2. 3. 53. 04	<i>Nuttallanthus texanus</i> (Scheele) D.A.Sutton	-	+	+	-	里草地, 路傍, 空き地			帰化
2299	オオハコ	オオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago asiatica</i> L.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			
2300	オオハコ	ニチンオオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago heterophylla</i> Nutt.	-	-	+	-	里草地			帰化
2301	オオハコ	トウオオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago japonica</i> Franch. et Sav.	-	(+)	+	+	里草地, 砂浜	準絶滅危惧		
2302	オオハコ	ハシオオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago lanceolata</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 堤防			帰化
2303	オオハコ	セイヨウオオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago major</i> L.	-	+	(+)	-	里草地, 畑, 港湾, 空き地			一時的な帰化
2304	オオハコ	ツバミオオハコ	2. 3. 53. 04	<i>Plantago virginica</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化, 別名: ナガハコ
2305	オオハコ	ヒメトキ	2. 3. 53. 04	<i>Trapella sinensis</i> Oliv.	-	-	+	-	小川, 池沼地, 水路	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠB類	
2306	オオハコ	オオカワヂシャ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	+	+	+	-	河原, 小川			帰化, 特定外来生物, 生態系被害防止外来種
2307	オオハコ	オオカワヂシャ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica arvensis</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2308	オオハコ	オオカワヂシャ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica cymbalaria</i> Bodard	-	+	+	-	里草地			帰化
2309	オオハコ	フタバソウ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica hederifolia</i> L.	+	+	+	-	里草地, 河原, 畑, 空き地, 石垣			帰化
2310	オオハコ	ヒヨクソウ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica laxa</i> Benth.	×	-	-	-	山草地	情報不足		
2311	オオハコ	サンショウカ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica muratae</i> T.Yamaz.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 岩角地, 山草地			別名: シンヤマカ
2312	オオハコ	ムシクサ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica peregrina</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 池沼地, 水田, 畑, 路傍, 空き地			
2313	オオハコ	オオカワヂシャ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica persica</i> Poir.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2314	オオハコ	イヌノフグ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica polita</i> Fr.	+	+	+	-	山草地, 里草地, 畑, 路傍, 石垣	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2315	オオハコ	コトシク	2. 3. 53. 04	<i>Veronica serpyllifolia</i> L. subsp. <i>Serpyllifolia</i>	+	-	+	-	山草地, 里草地, 牧場, 路傍			帰化
2316	オオハコ	ワヂシャ	2. 3. 53. 04	<i>Veronica undulata</i> Wall.	-	-	+	-	河原, 小川, 水田, 畦, 溝, 水路	-	準絶滅危惧	
2317	オオハコ	トラノオス	2. 3. 53. 04	<i>Veronicastrum axillare</i> (Siebold et Zucc.) T.Yamaz.	-	×	-	-	生育環境不明	絶滅		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2318	ゴマノハウサ	フサジウグキ	2. 3. 53. 05	<i>Buddleja davidii</i> Franch.	+	+	+	-	里草地, 河原, 路傍, 鉄道沿線			帰化, 生態系被害防止外来種, 栽培からの逸出, 別名: 仔, フフシウグキ, ニキフシウグキ
2319	ゴマノハウサ	ゴマノハウサ	2. 3. 53. 05	<i>Scrophularia buergeriana</i> Miq.	+	-	-	-	山草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2320	ゴマノハウサ	ヒナノウスツボ	2. 3. 53. 05	<i>Scrophularia duplicatoserrata</i> (Miq.) Makino	○	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地			
2321	ゴマノハウサ	オオヒナノウスツボ	2. 3. 53. 05	<i>Scrophularia kakudensis</i> Franch.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 半自然草地			
2322	ゴマノハウサ	モクスイ	2. 3. 53. 05	<i>Verbascum blattaria</i> L.	-	+	+	-	里草地, 路傍			帰化
2323	ゴマノハウサ	ヒロードモクスイ	2. 3. 53. 05	<i>Verbascum thapsus</i> L.	+	+	+	-	里草地, 河原, 港湾, 空き地, 荒地, 土手			帰化
2324	ゴマノハウサ	アサモクスイ	2. 3. 53. 05	<i>Verbascum virgatum</i> Stokes	-	+	+	-	里草地, 畑, 路傍			帰化
2325	アゼナ	ヒメアマリカアゼナ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia anagallidea</i> (Michx.) Pennell	-	+	○	-	池沼地, 水田, 畦道, 池湖岸			帰化
2326	アゼナ	スズメノトウガラシ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia antipoda</i> (L.) Alston	(+)	+	○	-	水田, 畦道, 池湖岸			
2327	アゼナ	ウリカサ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia crustacea</i> (L.) F.Muell.	+	○	○	-	里草地, 水田, 畑, 畦道, 路傍, 空き地			
2328	アゼナ	ウケアゼナ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell subsp. <i>dubia</i>	-	○	○	-	河原, 小川, 池沼地, 水田, 畦道			帰化
2329	アゼナ	アマリカアゼナ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell subsp. <i>major</i> (Pursh) Pennell	+	○	○	-	池沼地, 水田, 畦, 池湖岸			帰化
2330	アゼナ	アゼトウガラシ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia micrantha</i> D.Don	+	○	○	-	水田, 畦, 池周辺			
2331	アゼナ	アゼナ	2. 3. 53. 06	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Borbás	○	○	○	-	池沼地, 水田, 畦, 池周辺			
2332	アゼナ	ハナウリカサ	2. 3. 53. 06	<i>Torenia fournieri</i> Linden ex E.Fourn.	-	+	+	-	里草地, 池沼地, 路傍			栽培からの逸出・野生化
2333	シソ	カマドノリ	2. 3. 53. 08	<i>Agastache rugosa</i> (Fisch. et C.A.Mey.) Kuntze	+	+	-	-	二次林, 山草地	-		
2334	シソ	キラソウ	2. 3. 53. 08	<i>Ajuga decumbens</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 林縁, 路傍			
2335	シソ	オウギカスラ	2. 3. 53. 08	<i>Ajuga japonica</i> Miq.	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷			
2336	シソ	シユウヒト	2. 3. 53. 08	<i>Ajuga nipponensis</i> Makino	+	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地			
2337	シソ	ニシキゴロモ	2. 3. 53. 08	<i>Ajuga yesoensis</i> Maxim. ex Franch. et Sav.	+	(+)	-	-	自然林, 二次林			
2338	シソ	ウケハノキ	2. 3. 53. 08	<i>Ajuga yesoensis</i> Maxim. ex Franch. et Sav. var. <i>tsukubana</i> Nakai	-	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
2339	シソ	コムササキ	2. 3. 53. 08	<i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K.Koch	+	+	+	-	二次林, 里草地, 河原, 湿地			鑑賞植栽される
2340	シソ	ムサササキ	2. 3. 53. 08	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb.	○	○	○	-	二次林			
2341	シソ	ヤブムササキ	2. 3. 53. 08	<i>Callicarpa mollis</i> Siebold et Zucc.	+	○	○	-	二次林			
2342	シソ	シノコウソク	2. 3. 53. 08	<i>Chelonopsis moschata</i> Miq.	+	+	-	-	二次林, 溪谷			
2343	シソ	ホトクサ	2. 3. 53. 08	<i>Clerodendrum bungei</i> Steud.	+	+	+	-	二次林, 里草地			帰化, 鑑賞栽培からの逸出・野生化
2344	シソ	クサ	2. 3. 53. 08	<i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb.	○	○	○	-	二次林, 里草地, 河原, 林縁			
2345	シソ	クレスマ	2. 3. 53. 08	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) H.Hara	○	○	○	-	山草地, 里草地, 路傍			
2346	シソ	ヤマクレスマ	2. 3. 53. 08	<i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze var. <i>shibetsense</i> (H.Lév.) Koidz.	○	○	+	-	山草地, 里草地, 林縁			
2347	シソ	トウ	2. 3. 53. 08	<i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) Kuntze	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			
2348	シソ	イヌトウ	2. 3. 53. 08	<i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>micranthum</i>	○	○	+	-	山草地, 河原, 林縁, 路傍			
2349	シソ	ヤマトウ	2. 3. 53. 08	<i>Clinopodium multicaule</i> (Maxim.) Kuntze	○	○	+	-	二次林, 溪谷, 山草地			
2350	シソ	ナギナタコウソク	2. 3. 53. 08	<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hyl.	○	+	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁, 路傍			
2351	シソ	フトホナギナタコウソク	2. 3. 53. 08	<i>Elsholtzia nipponica</i> Ohwi	+	+	-	-	山草地, 路傍			
2352	シソ	チシマオドリコソク	2. 3. 53. 08	<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	(+)	-	+	-	里草地, 法面			別名: イチヂソ
2353	シソ	カキトウ	2. 3. 53. 08	<i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A.Gray) H.Hara	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 畦道, 路傍, 土手			
2354	シソ	ヤマハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Isodon inflexus</i> (Thunb.) Kudō	○	○	○	-	山草地, 里草地, 林縁			
2355	シソ	ヒキオコソ	2. 3. 53. 08	<i>Isodon japonicus</i> (Burm.f.) H.Hara	+	+	(+)	-	自然林, 二次林, 山草地, 里草地			
2356	シソ	アキチヨウジ	2. 3. 53. 08	<i>Isodon longitubus</i> (Miq.) Kudō	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地			
2357	シソ	サンインヒキオコソ	2. 3. 53. 08	<i>Isodon shikokianus</i> (Makino) H.Hara var. <i>occidentalis</i> Murata	○	+	-	-	自然林, 二次林, 山草地			
2358	シソ	クレスマナギオコソ	2. 3. 53. 08	<i>Isodon trichocarpus</i> (Maxim.) Kudō	○	+	-	-	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁, 路傍			
2359	シソ	オドリコソク	2. 3. 53. 08	<i>Lamium album</i> L. var. <i>barbatum</i> (Siebold et Zucc.) Franch. et Sav.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 路傍, 堤防, 空き地			
2360	シソ	ホトケノザ	2. 3. 53. 08	<i>Lamium amplexicaule</i> L.	○	○	○	+	里草地, 畑, 路傍, 空き地			
2361	シソ	モミジハヒメオドリコソク	2. 3. 53. 08	<i>Lamium dissectum</i> With.	+	+	+	-	里草地, 畑			帰化, 別名: キハヒメオドリコソク
2362	シソ	ヒメオドリコソク	2. 3. 53. 08	<i>Lamium purpureum</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 畑, 路傍			帰化
2363	シソ	メバシキ	2. 3. 53. 08	<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	+	○	○	-	里草地, 河原			
2364	シソ	キセウ	2. 3. 53. 08	<i>Leonurus macranthus</i> Maxim.	+	+	-	-	山草地, 林縁	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2365	シソ	テンニンソク	2. 3. 53. 08	<i>Leucosceptrium japonicum</i> (Miq.) Kitam. et Murata	○	(+)	-	-	自然林, 二次林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2366	シソ	ミカエリソウ	2. 3. 53. 08	<i>Leucosceprium stellipilum</i> (Miq.) Kitam. et Murata	+	+	+	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
2367	シソ	マキゲサ	2. 3. 53. 08	<i>Loxocalyx ambiguus</i> (Makino) Makino	+	+	-	-	二次林, 溪谷, 林縁	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2368	シソ	コンロネ	2. 3. 53. 08	<i>Lycopus cavaleriei</i> H.Lév.	+	+	+	-	湿地			ヒメタダヒコを含む(2009版は別種表記)
2369	シソ	シロネ	2. 3. 53. 08	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz. ex Benth.	+	+	○	-	河原, 小川, 池沼地, 湿地			
2370	シソ	ヒメシロネ	2. 3. 53. 08	<i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino	+	○	+	-	池沼地, 湿地			
2371	シソ	エゾシロネ	2. 3. 53. 08	<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	+	-	-	-	湿地	準絶滅危惧		
2372	シソ	ラショウモンカズラ	2. 3. 53. 08	<i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) Makino	○	○	-	-	自然林, 二次林, 山草地			
2373	シソ	ヨウシュハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha arvensis</i> L.	-	+	+	-	里草地, 河原		帰化	
2374	シソ	ハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha canadensis</i> L.	+	+	+	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 畑			
2375	シソ	ナガバハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.	-	-	(+)	-	里草地		帰化	
2376	シソ	メダハハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha pulegium</i> L.	-	-	+	-	里草地, 空き地		帰化	
2377	シソ	オランダハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha spicata</i> L. 'Crispa'	+	+	+	-	里草地, 河原, 小川		帰化	
2378	シソ	マルバハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.	+	+	+	-	里草地		帰化	
2379	シソ	ホリバヤマシソ	2. 3. 53. 08	<i>Mosla chinensis</i> Maxim.	-	(+)	(+)	-	岩角地, 山草地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2380	シソ	ヒメシソ	2. 3. 53. 08	<i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 路傍, 林縁			
2381	シソ	シラネヒメシソ	2. 3. 53. 08	<i>Mosla hirta</i> (H.Hara) H.Hara	+	+	+	-	二次林, 山草地, 湿地		別名: ヒメシソ	
2382	シソ	ヤマシソ	2. 3. 53. 08	<i>Mosla japonica</i> (Benth. ex Oliv.) Maxim.	(+)	-	+	-	岩角地, 山草地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2383	シソ	イヌコウゾ	2. 3. 53. 08	<i>Mosla scabra</i> (Thunb.) C.Y.Wu et H.W.Li	○	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2384	シソ	イヌハッカ	2. 3. 53. 08	<i>Nepeta cataria</i> L.	-	-	+	-	里草地, 路傍, 鉄道沿線, 島嶼部, 空き地		帰化, 別名: ナマハッカ	
2385	シソ	レモンエゴマ	2. 3. 53. 08	<i>Perilla citriodora</i> (Makino) Nakai	+	+	+	-	山草地, 里草地, 河原, 林縁			
2386	シソ	エゴマ	2. 3. 53. 08	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton var. <i>frutescens</i>	+	+	+	-	河原, 路傍		帰化	
2387	シソ	トラノオシソ	2. 3. 53. 08	<i>Perilla hirtella</i> Nakai	(+)	+	(+)	-	二次林, 山草地			
2388	シソ	ヒトエゴマ	2. 3. 53. 08	<i>Perilla setoyensis</i> G.Honda	-	+	-	-	二次林, 山草地			
2389	シソ	ミスズナ	2. 3. 53. 08	<i>Pogostemon stellatus</i> (Lour.) Kuntze	-	-	-	-	水田	絶滅	準絶滅危惧	
2390	シソ	ミスズナ	2. 3. 53. 08	<i>Pogostemon yatabeanus</i> (Makino) Press	-	-	-	-	湿地	野生絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	
2391	シソ	ハマカサキ	2. 3. 53. 08	<i>Premna microphylla</i> Turcz.	-	-	+	-	自然林	-		
2392	シソ	ウツクサ	2. 3. 53. 08	<i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) H.Hara	○	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2393	シソ	アキノムラサキ	2. 3. 53. 08	<i>Salvia japonica</i> Thunb.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2394	シソ	キハナアキ	2. 3. 53. 08	<i>Salvia nipponica</i> Miq.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地		別名: コジツク	
2395	シソ	ミツクコトシソ	2. 3. 53. 08	<i>Salvia nipponica</i> Miq. var. <i>trisecta</i> (Matsum. ex Kudô) Honda	(+)	-	-	-	二次林, 植林		葉の切れ込みの深いもの, 別名: ミツクコトシソ	
2396	シソ	ミヅコウゾ	2. 3. 53. 08	<i>Salvia plebeia</i> R.Br.	+	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地	準絶滅危惧		
2397	シソ	ミナトムラサキ	2. 3. 53. 08	<i>Salvia verbenaca</i> L.	-	-	+	-	里草地, 校庭, 親水公園		帰化	
2398	シソ	オカクサミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria brachyspica</i> Nakai et H.Hara	+	+	+	-	二次林, 山草地			
2399	シソ	ヒメナミキ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria dependens</i> Maxim.	+	+	(+)	-	里草地, 湿地	準絶滅危惧		
2400	シソ	コナミキ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria guillemii</i> A.Gray	-	-	-	+	砂浜	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2401	シソ	タツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria indica</i> L.	+	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地			
2402	シソ	コバノタツナミ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria indica</i> L. var. <i>parvifolia</i> (Makino) Makino	+	+	○	-	二次林, 里草地, 海崖			
2403	シソ	ホクリクタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria indica</i> L. var. <i>satokoae</i> Wakasugi et Naruh.	+	+	-	-	二次林, 溪谷	準絶滅危惧		
2404	シソ	ハナタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria iyoensis</i> Nakai	+	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地			
2405	シソ	ツクシタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria kiusiana</i> H.Hara	-	+	-	-	二次林	準絶滅危惧		
2406	シソ	シロバナタツナミ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz.	+	○	○	-	自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地			
2407	シソ	イガタツナミ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>kurokawae</i> (H.Hara) H.Hara	-	-	+	-	二次林, 山草地, 林縁			
2408	シソ	ホナカタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>maekawae</i> (H.Hara) H.Hara	(+)	(+)	(+)	-	二次林, 山草地			
2409	シソ	デウノタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria muramatsui</i> H.Hara	+	+	-	-	自然林, 二次林, 溪谷, 山草地			
2410	シソ	ヤマタツナミソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>transita</i> (Makino) H.Hara	+	○	+	-	二次林, 山草地			
2411	シソ	ミヤマナミキ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria shikokiana</i> Makino	(+)	-	-	-	自然林, 二次林	準絶滅危惧		
2412	シソ	ナミキソウ	2. 3. 53. 08	<i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsf.	-	-	-	+	砂浜	準絶滅危惧		
2413	シソ	ヤブチヨロギ	2. 3. 53. 08	<i>Stachys arvensis</i> (L.) L.	-	-	+	-	里草地, 畑		帰化	

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2414	シソ	イソマ	2. 3. 53. 08	<i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>hispidula</i> (Regel) Vorosch.	+	+	+	-	河原、小川、土手	準絶滅危惧		
2415	シソ	ニガクサ	2. 3. 53. 08	<i>Teucrium japonicum</i> Houtt.	○	○	○	-	自然林、二次林、植林、里草地、河原			
2416	シソ	ツルニガクサ	2. 3. 53. 08	<i>Teucrium viscidum</i> Blume var. <i>miquelianum</i> (Maxim.) H.Hara	○	○	(+)	-	自然林、二次林、植林、山草地、里草地、河原			
2417	シソ	カリガネウ	2. 3. 53. 08	<i>Tripora divaricata</i> (Maxim.) P.D.Cantino	+	+	×	-	自然林、二次林、溪谷、林縁	準絶滅危惧		
2418	シソ	ハマコウ	2. 3. 53. 08	<i>Vitex rotundifolia</i> L.f.	-	+	+	+	砂浜、河原	準絶滅危惧		
2419	サキコケ	サキコケ	2. 3. 53. 09	<i>Mazus miquelii</i> Makino	○	○	○	-	里草地、河原、池沼地、水田、畑、畦道、池周辺			
2420	サキコケ	トキワセ	2. 3. 53. 09	<i>Mazus pumilus</i> (Burm.f.) Steenis	○	○	○	-	里草地、河原、水田、畑、畦、池周辺			
2421	ハエドクソウ	ニキミゾ 萩スギ	2. 3. 53. 10	<i>Mimulus luteus</i> L.	+	-	-	-	溪谷、湿地			観賞栽培からの逸出、帰化
2422	ハエドクソウ	ミゾ 萩スギ	2. 3. 53. 10	<i>Mimulus nepalensis</i> Benth.	○	+	-	-	溪谷、山草地、小川			
2423	ハエドクソウ	オオミゾ 萩スギ	2. 3. 53. 10	<i>Mimulus sessilifolius</i> Maxim.	×	-	-	-	生育環境不明	絶滅		
2424	ハエドクソウ	ハエドクソウ	2. 3. 53. 10	<i>Phryma leptostachya</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (H.Hara) Kitam.	○	○	○	-	二次林、植林、山草地			
2425	キリ	キリ	2. 3. 53. 11	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud.	+	○	○	-	二次林、山草地、里草地、河原、空き地			
2426	ハマウツボ	ナンバノギセル	2. 3. 53. 13	<i>Aeginetia indica</i> L.	+	+	+	-	山草地、里草地、半自然草地、河原			
2427	ハマウツボ	オオナンバノギセル	2. 3. 53. 13	<i>Aeginetia sinensis</i> G.Beck	+	-	-	-	山草地、半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
2428	ハマウツボ	セイウヒキヨモギ	2. 3. 53. 13	<i>Bellardia viscosa</i> (L.) Fisch. et C.A.Mey.	-	-	+	-	里草地			帰化
2429	ハマウツボ	コマクサ	2. 3. 53. 13	<i>Centranthera cochinchinensis</i> (Lour.) Merr. var. <i>lutea</i> (H.Hara) H.Hara	-	-	(+)	-	湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2430	ハマウツボ	キューシュウコメクサ	2. 3. 53. 13	<i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>iinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>kusiana</i> (Y.Kimura) T.Yamaz.	○	-	-	-	山草地、半自然草地			
2431	ハマウツボ	ヤマウツボ	2. 3. 53. 13	<i>Lathraea japonica</i> Miq.	-	+	-	-	二次林、山草地	絶滅危惧Ⅱ類		
2432	ハマウツボ	シロクママコ	2. 3. 53. 13	<i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>laxum</i>	○	○	+	-	山草地、里草地、半自然草地			
2433	ハマウツボ	ママコ	2. 3. 53. 13	<i>Melampyrum roseum</i> Maxim. var. <i>japonicum</i> Franch. et Sav.	○	○	-	-	自然林、二次林、山草地、里草地、半自然草地、林縁			
2434	ハマウツボ	ツツマママコ	2. 3. 53. 13	<i>Melampyrum roseum</i> Maxim. var. <i>roseum</i>	○	○	+	-	二次林、山草地、里草地、半自然草地、路傍			
2435	ハマウツボ	クチシロクサ	2. 3. 53. 13	<i>Monochasma sheareri</i> (S.Moore) Maxim.	+	○	+	-	山草地、里草地、林縁、路傍			
2436	ハマウツボ	ハマウツボ	2. 3. 53. 13	<i>Orobancha coerulea</i> Stephan ex Willd.	-	+	+	-	里草地、河原、河口部	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2437	ハマウツボ	ヤセウツボ	2. 3. 53. 13	<i>Orobancha minor</i> Sm.	+	+	-	-	里草地、河原、堤防			帰化
2438	ハマウツボ	シオガマキク	2. 3. 53. 13	<i>Pedicularis resupinata</i> L. subsp. <i>oppositifolia</i> (Miq.) T.Yamaz.	○	+	-	-	二次林、山草地、半自然草地、林縁			
2439	ハマウツボ	キヨミウツボ	2. 3. 53. 13	<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc.	+	(+)	-	-	二次林	絶滅危惧Ⅱ類		
2440	ハマウツボ	コシオガマ	2. 3. 53. 13	<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz	+	○	+	-	二次林、岩角地、山草地、半自然草地、疎林			
2441	ハマウツボ	ヒキヨモギ	2. 3. 53. 13	<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. ex Hook. et Arn.	+	+	+	-	山草地、里草地、半自然草地、山火事跡	準絶滅危惧		
2442	ハマウツボ	オオヒキヨモギ	2. 3. 53. 13	<i>Siphonostegia laeta</i> S.Moore	+	+	+	-	二次林、山草地、林縁、路傍	絶滅危惧Ⅱ類		
2443	タヌキモ	ムシトリヨダク	2. 3. 53. 14	<i>Pinguicula primuliflora</i> C.E. Wood & R.K. Godfrey	-	-	+	-	湿地			帰化、人為的植栽による野生化
2444	タヌキモ	ノタヌキモ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia aurea</i> Lour.	(+)	+	+	-	池沼地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2445	タヌキモ	イヌタヌキモ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia australis</i> R.Br.	+	○	○	-	池沼地		準絶滅危惧	
2446	タヌキモ	ミミカキクサ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia bifida</i> L.	+	+	○	-	池沼地、湿地、池湖岸			
2447	タヌキモ	アフリカヒナミカキクサ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia bisquamata</i> Schrank	-	-	+	-	湿地			帰化、人為的植栽による野生化
2448	タヌキモ	赤ザキミカキクサ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia caerulea</i> L.	+	+	○	-	池沼地、湿地			
2449	タヌキモ	フサタヌキモ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia dimorphantha</i> Makino	-	-	×	-	池沼地	絶滅	絶滅危惧ⅠB類	
2450	タヌキモ	ヒメタヌキモ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia minor</i> L.	(+)	+	+	-	池沼地、湿地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2451	タヌキモ	ヤチコタヌキモ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia ochroleuca</i> R.Hartm.	+	-	-	-	池沼地、湿地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	2009表記：コタヌキ
2452	タヌキモ	ムラサキミカキクサ	2. 3. 53. 14	<i>Utricularia uliginosa</i> Vahl	+	+	+	-	湿地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2453	キツネノマコ	オギノマコ	2. 3. 53. 15	<i>Hygrophila ringens</i> (L.) R.Br. ex Spreng.	-	+	+	-	里草地、小川、湿地、水田、畦			
2454	キツネノマコ	キツネノマコ	2. 3. 53. 15	<i>Justicia procumbens</i> L. var. <i>procumbens</i>	○	○	○	-	山草地、里草地、河原、畑、路傍、空き地			
2455	キツネノマコ	ハグロソウ	2. 3. 53. 15	<i>Peristrophe japonica</i> (Thunb.) Bremek. var. <i>subrotunda</i> (Matsuda) Murata et Terao	○	○	+	-	自然林、二次林、植林、山草地			
2456	キツネノマコ	スズムシハナ	2. 3. 53. 15	<i>Strobilanthes oligantha</i> Miq.	+	○	+	-	自然林、二次林、山草地			
2457	ノウゼンカズラ	アフリカノウゼンカズラ	2. 3. 53. 16	<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem.	-	+	+	-	里草地、河原、林縁、鉄道沿線			栽培からの逸出・野生化
2458	ノウゼンカズラ	キツナゲ	2. 3. 53. 16	<i>Catalpa ovata</i> G.Don	+	○	+	-	溪谷、河原、林縁			栽培からの野生化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2459	クマツヅラ	シチベンガ	2. 3. 53. 17	<i>Lantana camara</i> L.	—	—	+	—	里草地, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種, ランタナの名で鑑賞栽培され, 島嶼部で野生化している
2460	クマツヅラ	クキハ アレチハナガサ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena xicompta</i> P.W.Michael	—	+	+	—	里草地, 路傍, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
2461	クマツヅラ	ヤナキ ハナガサ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena bonariensis</i> L.	+	○	○	—	里草地, 河原, 放棄水田, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
2462	クマツヅラ	アレチハナガサ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena brasiliensis</i> Vell.	—	+	○	—	里草地, 河原, 放棄水田, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種
2463	クマツヅラ	ハマクマツヅラ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena litoralis</i> Kunth	—	+	+	—	里草地, 河原			帰化, 生態系被害防止外来種, 別名: ヒメクマツヅラ
2464	クマツヅラ	クマツヅラ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena officinalis</i> L.	+	+	○	—	里草地, 河原, 空き地			
2465	クマツヅラ	シュツコンバ ーベナ	2. 3. 53. 17	<i>Verbena rigida</i> Spreng.	—	—	+	—	空き地			帰化
2466	ハナイカダ	ハナイカダ	2. 3. 54. 03	<i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F.Dietr.	○	○	+	—	自然林, 二次林, 溪谷			
2467	モクシ	ナメシ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex chinensis</i> Sims	+	○	○	—	自然林, 二次林			
2468	モクシ	イヌツゲ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex crenata</i> Thunb.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 山草地, 湿地			
2469	モクシ	フウリンノモトキ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex geniculata</i> Maxim.	○	—	—	—	自然林, 二次林, 溪谷			
2470	モクシ	モクシ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex integra</i> Thunb.	—	+	+	—	自然林, 二次林, 社叢			植栽もされる
2471	モクシ	ウラユク	2. 3. 54. 04	<i>Ilex latifolia</i> Thunb.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 神社, 社叢			
2472	モクシ	ヒメシ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex leucoclada</i> (Maxim.) Makino	○	—	—	—	自然林, 二次林			
2473	モクシ	アハダ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex macropoda</i> Miq.	○	○	+	—	自然林, 二次林			
2474	モクシ	アミスギ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex micrococca</i> Maxim.	+	+	+	—	自然林, 二次林, 溪谷			
2475	モクシ	ミヤマノモトキ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex nipponica</i> Makino	+	—	—	—	湿地	絶滅危惧Ⅱ類		
2476	モクシ	ソコ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex pedunculosa</i> Miq.	○	○	○	—	二次林			
2477	モクシ	ウロハノモクシ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex rotunda</i> Thunb.	—	+	○	—	自然林, 二次林			植栽もされる
2478	モクシ	ウメトキ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex serrata</i> Thunb.	+	○	○	—	二次林, 湿地			イヌノモトキを含む
2479	モクシ	アサノイヌツゲ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) S.Y.Hu	+	—	—	—	半自然草地	絶滅危惧Ⅱ類		
2480	モクシ	ウロヨコ	2. 3. 54. 04	<i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>sugerokii</i>	○	+	—	—	自然林, 二次林, 湿地, 北部では山地の尾根筋			中部の分布は県東部
2481	キキョウ	フクシマシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Adenophora divaricata</i> Franch. et Sav.	+	+	—	—	二次林, 山草地, 小川, 林縁	準絶滅危惧		別名: ネバノフクシマシヤジン, ヒロノシヤジン, ヒロノシヤジン
2482	キキョウ	ヤチシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Adenophora palustris</i> Kom.	—	(+)	—	—	湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧ⅠA類	別名: マシヤジン
2483	キキョウ	ソバナ	2. 3. 55. 01	<i>Adenophora remotiflora</i> (Siebold et Zucc.) Miq.	○	+	—	—	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
2484	キキョウ	ツリガネシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>japonica</i> (Regel) H.Hara	○	○	○	+	山草地, 里草地, 海崖, 河原, 小川			
2485	キキョウ	サイヨウシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>triphylla</i>	—	+	+	—	里草地, 河原			別名: ナガシヤジン
2486	キキョウ	シデシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq.	+	—	—	—	二次林, 山草地, 里草地, 林縁	準絶滅危惧		
2487	キキョウ	ホタルノクワ	2. 3. 55. 01	<i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>punctata</i>	○	○	+	—	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2488	キキョウ	ツルニシヤジン	2. 3. 55. 01	<i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv.	○	○	○	—	二次林, 山草地			別名: シイゴ
2489	キキョウ	ハノアツバ	2. 3. 55. 01	<i>Codonopsis ussuriensis</i> (Rupr. et Maxim.) Hemsl.	+	+	—	—	山草地, 里草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2490	キキョウ	ミヅカクシ	2. 3. 55. 01	<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	○	○	○	—	小川, 池沼地, 水田, 畦, 畦道, 池湖			別名: アサノシロ
2491	キキョウ	サウキキョウ	2. 3. 55. 01	<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	+	○	+	—	池沼地, 湿地			
2492	キキョウ	タニキキョウ	2. 3. 55. 01	<i>Peracarpa carnososa</i> (Wall.) Hook.f. et Thomson	○	○	+	—	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 竹林			別名: ヒメタニキキョウ
2493	キキョウ	キキョウ	2. 3. 55. 01	<i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC.	○	○	○	+	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 海崖, 疎林, 林縁		絶滅危惧Ⅱ類	
2494	キキョウ	ヒメキキョウソウ	2. 3. 55. 01	<i>Triodanis biflora</i> (Ruiz et Pav.) Greene	—	+	+	—	里草地, 河原, 畑			帰化, 別名: ヒメシヤジンキョウ
2495	キキョウ	キキョウソウ	2. 3. 55. 01	<i>Triodanis perfoliata</i> (L.) Nieuwl.	—	+	○	—	里草地, 河原, 畑			帰化, 別名: シヤジンキョウ
2496	キキョウ	ヒメキキョウ	2. 3. 55. 01	<i>Wahlenbergia marginata</i> (Thunb.) A.DC.	—	+	○	—	山草地, 里草地, 河原, 路傍, 空き地			
2497	ミツガシク	ミツガシク	2. 3. 55. 02	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	+	—	—	—	池沼地, 湿地	絶滅危惧Ⅰ類		
2498	ミツガシク	ヒメシロアツバ	2. 3. 55. 02	<i>Nymphoides coreana</i> (H.Lév.) H.Hara	—	(+)	+	—	小川, 池沼地, 水田, 放棄水田	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2499	ミツガシク	ガガアツバ	2. 3. 55. 02	<i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze	—	+	+	—	小川, 池沼地	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2500	ミツガシク	アツバ	2. 3. 55. 02	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze	—	+	+	—	小川, 池沼地, 河川	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2501	キク	アメリカトゲミキク	2. 3. 55. 04	<i>Acanthospermum hispidum</i> DC.	—	—	(+)	—	港湾, 空き地			帰化
2502	キク	ノコギリソウ	2. 3. 55. 04	<i>Achillea alpina</i> L. var. <i>longiligulata</i> H.Hara	+	—	—	—	山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2503	キク	セイヨウノコギリソウ	2. 3. 55. 04	<i>Achillea millefolium</i> L.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 法面			帰化
2504	キク	ノブキ	2. 3. 55. 04	<i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew.	○	○	+	—	二次林, 植林, 溪谷, 山草地			
2505	キク	オカガシク	2. 3. 55. 04	<i>Adenostemma latifolium</i> D.Don	—	—	(+)	—	里草地, 池沼地	*準絶滅危惧		

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2506	ｷｯ	ヌマﾀﾞｲｺﾝ	2. 3. 55. 04	<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze	-	+	(+)	-	里草地, 池沼地	準絶滅危惧		
2507	ｷｯ	ｶｯｺｸﾞｱﾀﾞﾐ	2. 3. 55. 04	<i>Ageratum conyzoides</i> L.	-	+	+	-	里草地, 路傍, 果樹園			帰化, 生態系被害防止外来種
2508	ｷｯ	ﾓｼｼﾞﾊｸﾞﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>acerifolia</i>	○	+	-	-	自然林, 二次林			
2509	ｷｯ	ﾀﾞｸﾓｼｼﾞﾊｸﾞﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>subapoda</i> Nakai	+	-	-	-	自然林			
2510	ｷｯ	ｷｯｺｸﾞﾊｸﾞﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Ainsliaea apiculata</i> Sch.Bip.	○	○	○	-	自然林, 二次林			
2511	ｷｯ	ｸﾞｷﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Ainsliaea uniflora</i> Sch.Bip.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2512	ｷｯ	ﾌﾞﾀｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	+	○	○	-	里草地, 河原, 路傍, 空き地			帰化
2513	ｷｯ	ﾌﾞﾀｸﾞｷ	2. 3. 55. 04	<i>Ambrosia psilostachya</i> DC.	-	+	+	-	里草地, 河原, 路傍			帰化
2514	ｷｯ	ﾀﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Ambrosia trifida</i> L.	(+)	+	○	-	里草地, 河原			帰化, 別名: ｸﾞｷﾞ, 生態系被害防止外来種
2515	ｷｯ	ﾔﾏﾊﾊｺ	2. 3. 55. 04	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. subsp. <i>margaritacea</i>	(+)	-	-	-	半自然草地			
2516	ｷｯ	ｶｸﾞﾗﾊﾊｺ	2. 3. 55. 04	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. subsp. <i>yedoensis</i> (Franch. et Sav.) Kitam.	+	+	+	-	里草地, 河原			
2517	ｷｯ	ﾎﾘﾊﾞ/ﾔﾏﾊﾊｺ	2. 3. 55. 04	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>angustifolia</i> (Franch. et Sav.) Havata	○	+	-	-	山草地, 半自然草地			
2518	ｷｯ	ｷﾞｼﾞ/ﾏｶﾐｼﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Anthemis arvensis</i> L.	+	-	(+)	-	里草地, 法面, 空き地			帰化
2519	ｷｯ	ｶﾐｼﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Anthemis cotula</i> L.	+	+	(+)	-	里草地, 畑, 路傍, 港湾, 空き地			帰化
2520	ｷｯ	ｸﾞｸﾞ/ﾊﾅｸﾞﾙﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Arctotheca calendula</i> (L.) Levyns	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種
2521	ｷｯ	ｸﾞｸﾞ/ｸﾞﾙﾊﾅｸﾞﾙﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Arctotheca prostrata</i> (Salisb.) Britten	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化, 生態系被害防止外来種
2522	ｷｯ	ﾁｻｸﾞ/ｷﾞｸ	2. 3. 55. 04	<i>Arnica montana</i> Makino	+	-	-	-	渓谷	絶滅危惧Ⅰ類		
2523	ｷｯ	ｸﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia annua</i> L.	-	+	+	-	里草地, 河原, 空き地			帰化
2524	ｷｯ	ｶｸﾞﾗﾓｷ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	+	+	○	-	里草地, 海崖, 砂浜, 河原, 路傍, 空き地			
2525	ｷｯ	ｶｸﾞﾗﾓｷ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia carvifolia</i> Buch.-Ham.	(+)	+	○	-	河原			
2526	ｷｯ	ﾌｸﾄ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia fukudo</i> Makino	-	-	-	+	塩性湿地, 干潟, 泥浜, 河口部	絶滅危惧Ⅱ類	準絶滅危惧	
2527	ｷｯ	ｲｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia gmelinii</i> Weber ex Stechm.	+	+	+	-	里草地, 法面		絶滅危惧Ⅱ類	移入
2528	ｷｯ	ﾓｷ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) H.Hara	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 海崖, 砂浜, 河原, 畑, 路傍			
2529	ｷｯ	ﾀﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	○	○	+	-	岩角地, 山草地, 里草地, 林縁			
2530	ｷｯ	ｲｽﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	○	○	○	-	二次林, 岩角地, 山草地, 里草地, 路傍			
2531	ｷｯ	ﾋﾓ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia lancea</i> Vaniot	+	+	○	-	里草地, 河原, 堤防, 空き地			
2532	ｷｯ	ﾋﾄﾊﾞ/ﾓｷ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia monophylla</i> Kitam.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地			
2533	ｷｯ	ﾀﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp.	+	-	(+)	-	山草地, 半自然草地, 法面			南部は移入
2534	ｷｯ	ﾊｲｲ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia sieversiana</i> Willd.	-	(+)	(+)	-	里草地, 河原			帰化
2535	ｷｯ	ﾋﾓ/ﾀﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Artemisia stolonifera</i> (Maxim.) Kom.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	西部に分布
2536	ｷｯ	ｼﾓ	2. 3. 55. 04	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>ageratoides</i>	+	+	-	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
2537	ｷｯ	ｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>intermedius</i> (Soejima) Mot.Ito et Soejima	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁			
2538	ｷｯ	ｺﾞ/ﾏ	2. 3. 55. 04	<i>Aster glehnii</i> F.Schmidt var. <i>hondoensis</i> Kitam.	○	-	-	-	二次林, 山草地, 林縁			
2539	ｷｯ	ﾔﾏ/ｷ	2. 3. 55. 04	<i>Aster hispidus</i> Thunb.	○	+	+	-	山草地, 里草地, 半自然草地			
2540	ｷｯ	ﾎﾘﾊﾞ/ｺﾝ	2. 3. 55. 04	<i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>angustifolius</i> (Kitam.) Nor.Tanaka	+	○	+	-	山草地, 里草地, 河原, 小川			
2541	ｷｯ	ﾉｺﾝ	2. 3. 55. 04	<i>Aster microcephalus</i> (Miq.) Franch. et Sav. var. <i>ovatus</i> (Franch. et Sav.) Soejima et Mot.Ito	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原			
2542	ｷｯ	ﾀﾞｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Aster robustus</i> (Makino) Yonek.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 水田, 畦道			
2543	ｷｯ	ﾐﾔ	2. 3. 55. 04	<i>Aster savatieri</i> Makino	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
2544	ｷｯ	ｼﾗ	2. 3. 55. 04	<i>Aster scaber</i> Thunb.	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2545	ｷｯ	ﾔﾏ/ｺﾝ	2. 3. 55. 04	<i>Aster semiamplexicaulis</i> (Makino) Makino ex Koidz.	+	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2546	ｷｯ	ｼﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Aster verticillatus</i> (Reinw.) Brouillet, Sempé et Y.L.Chen	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
2547	ｷｯ	ﾓ	2. 3. 55. 04	<i>Aster yomena</i> (Kitam.) Honda	-	+	+	-	里草地, 水田			
2548	ｷｯ	ﾀｸﾞ	2. 3. 55. 04	<i>Attractylodes ovata</i> (Thunb.) DC.	○	○	○	-	二次林, 岩角地, 山草地, 半自然草地			
2549	ｷｯ	ｷﾝﾊﾞ/ｲ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff	-	-	+	-	里草地, 河原, 小川			帰化
2550	ｷｯ	ｺﾊﾞ/ﾍﾝ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens bipinnata</i> L.	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2551	キク	センダングサ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens biternata</i> (Lour.) Merr. et Sherff	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍			
2552	キク	アメリカセンダングサ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens frondosa</i> L.	○	○	○	—	里草地, 砂浜, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地		帰化, 別名: セイカクキク, 生態系被害防止外来種	
2553	キク	コシロセンダングサ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens pilosa</i> L. var. <i>minor</i> (Blume) Sherff	—	+	○	—	里草地, 河原		帰化, 別名: シロセンダングサ, シロバナセンダングサ	
2554	キク	コセンダングサ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens pilosa</i> L. var. <i>pilosa</i>	+	○	○	—	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地		帰化	
2555	キク	クワコギ	2. 3. 55. 04	<i>Bidens tripartita</i> L.	○	○	+	—	小川, 水田, 放棄水田, 畦			
2556	キク	ヒキナンセンカ	2. 3. 55. 04	<i>Calendula arvensis</i> L.	+	○	○	—	里草地, 畑, 路傍, 空き地		帰化	
2557	キク	イガギク	2. 3. 55. 04	<i>Calotis cuneifolia</i> R.Br.	—	—	(+)	—	里草地		帰化	
2558	キク	ヒレアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Carduus crispus</i> L. subsp. <i>agrestis</i> (Kerner) Vollm.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 河原, 堤防		帰化	
2559	キク	ヤブタバコ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	○	○	+	—	二次林, 山草地, 路傍			
2560	キク	コヤブタバコ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium cernuum</i> L.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 路傍			
2561	キク	ホリバガシクビソウ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium divaricatum</i> Siebold et Zucc. var. <i>abrotanoides</i> (Matsum. et Koidz.) H. Kovama	○	○	+	—	二次林, 山草地			
2562	キク	ガシクビソウ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium divaricatum</i> Siebold et Zucc. var. <i>divaricatum</i>	○	○	+	—	二次林, 山草地			
2563	キク	コバナガシクビソウ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium faberi</i> C.Winkl.	(+)	×	—	—	二次林	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2564	キク	サジガシクビソウ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium glossophyllum</i> Maxim.	○	○	○	—	二次林, 山草地, 里草地, 路傍			
2565	キク	ヒメガシクビソウ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium rosulatum</i> Miq.	+	+	—	—	自然林, 二次林, 山草地			
2566	キク	ミヤマヤブタバコ	2. 3. 55. 04	<i>Carpesium triste</i> Maxim.	+	—	—	—	自然林, 二次林			
2567	キク	イガヤクノマキク	2. 3. 55. 04	<i>Centaurea solstitialis</i> L.	—	—	(+)	—	里草地, 港湾, 空き地		帰化	
2568	キク	トキノソウ	2. 3. 55. 04	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Braun et Asch.	○	○	○	—	水田, 畑, 畦道			
2569	キク	シマカンギク	2. 3. 55. 04	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	○	○	○	—	二次林, 岩角地, 山草地, 里草地, 海岸			
2570	キク	ノジギク	2. 3. 55. 04	<i>Chrysanthemum japonense</i> (Makino) Nakai	—	—	—	(+)	里草地, 海崖	絶滅危惧Ⅰ類		
2571	キク	リュウノギク	2. 3. 55. 04	<i>Chrysanthemum makinoi</i> Matsum. et Nakai	○	○	○	—	二次林, 岩角地, 山草地, 里草地			
2572	キク	キクニギク	2. 3. 55. 04	<i>Chrysanthemum seticuspe</i> (Maxim.) Hand.-Mazz. f. <i>boreale</i> (Makino) H. Ohashi et Yonek.	+	(+)	(+)	—	山草地, ため池の堤防, 法面	準絶滅危惧	移入の可能性あり, 別名: アコガネギク	
2573	キク	キクニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Cichorium intybus</i> L.	—	+	+	—	里草地, 路傍, 港湾, 空き地		帰化	
2574	キク	セイヨウトゲアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	(+)	—	—	—	山草地, 法面		帰化	
2575	キク	ヒツチュウアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium bitchuense</i> Nakai	○	+	—	—	二次林, 山草地, 林縁	—		
2576	キク	ヒメアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium buergeri</i> Miq.	+	○	+	—	二次林, 山草地, 里草地			
2577	キク	ヒツツキアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium congestissimum</i> Kitam.	+	—	—	—	二次林, 山草地			
2578	キク	モリアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum.	○	(+)	—	—	二次林, 山草地			
2579	キク	ノアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium japonicum</i> Fisch. ex DC.	○	○	○	—	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 路傍, 空き地, 堤防, 土手			
2580	キク	テリハアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium lucens</i> Kitam.	+	—	—	—	渓谷, 山草地, 河原	準絶滅危惧	タイシキアザミと仮称されているもの	
2581	キク	ヨシノアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium nipponicum</i> (Maxim.) Makino var. <i>yoshinoi</i> (Nakai) Kitam.	○	○	○	—	自然林, 二次林, 山草地			
2582	キク	キセルアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium sieboldii</i> Miq.	○	○	○	—	池沼地, 湿地		別名: マアザミ	
2583	キク	ウスアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium tenue</i> Kitam.	—	+	—	—	二次林	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
2584	キク	サシバサワアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium tenuisquamatum</i> Kitam.	(+)	—	—	—	里草地, 小川	絶滅危惧Ⅱ類		
2585	キク	アメリカオニアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	—	(+)	+	—	山草地, 里草地, 牧場		帰化, 生態系被害防止外来種	
2586	キク	キンケイギク	2. 3. 55. 04	<i>Coreopsis basalis</i> (A. Dietr.) S. F. Blake	—	—	(+)	—	里草地, 大学構内		帰化	
2587	キク	オオキンケイギク	2. 3. 55. 04	<i>Coreopsis lanceolata</i> L.	○	○	○	—	里草地, 河原, 路傍, 堤防		帰化, 特定外来生物, 生態系被害防止外来種	
2588	キク	ハルシヤギク	2. 3. 55. 04	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.	+	+	○	—	里草地, 河原, 空き地		帰化, 生態系被害防止外来種	
2589	キク	マカミツレ	2. 3. 55. 04	<i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook. f.	—	+	○	—	里草地, 路傍		帰化	
2590	キク	ベニバナナホロギク	2. 3. 55. 04	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S. Moore	○	○	○	—	山草地, 里草地, 海崖, 河原, 水田, 畑		帰化	
2591	キク	ヤクソウ	2. 3. 55. 04	<i>Crepidiastrum denticulatum</i> (Houtt.) J. H. Pak et Kawano	○	○	○	—	山草地, 里草地, 林縁			
2592	キク	アゼトウナ	2. 3. 55. 04	<i>Crepidiastrum keiskeanum</i> (Maxim.) Nakai	—	—	—	+	海崖, 島嶼部	絶滅危惧Ⅰ類		
2593	キク	ナガバヤクソウ	2. 3. 55. 04	<i>Crepidiastrum yoshinoi</i> (Makino) J. H. Pak et Kawano	○	○	—	—	岩角地, 山草地, 石灰岩地	準絶滅危惧	別名: イワヤクソウ	



番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2594	キク	ヤナギハシラウ	2. 3. 55. 04	<i>Crepis tectorum</i> L.	(+)	(+)	(+)	-	里草地, 空き地			帰化
2595	キク	ヒゴタイ	2. 3. 55. 04	<i>Echinops setifer</i> Iljin	x	-	-	-	山草地	絶滅	絶滅危惧Ⅱ類	
2596	キク	アメリカカキク	2. 3. 55. 04	<i>Eclipta alba</i> (L.) Hassk.	○	○	○	-	里草地, 砂浜, 河原, 小川, 水田, 畑, 畦, 池周辺			帰化
2597	キク	カキク	2. 3. 55. 04	<i>Eclipta thermalis</i> Bunge	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 水田, 畑, 放棄水田, 畦, 池周辺			
2598	キク	クノドホロキ	2. 3. 55. 04	<i>Erechtites hieracifolius</i> (L.) Raf. ex DC.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
2599	キク	ヒメジヨオン	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
2600	キク	アチノキ	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron bonariensis</i> L.	-	+	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2601	キク	ヒムカシヨキ	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron canadensis</i> L.	○	○	○	-	里草地, 砂浜, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地			帰化
2602	キク	ヘラヘラヨメ	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.	-	+	○	-	里草地, 路傍, 石垣			帰化, 生態系被害防止外来種
2603	キク	ハルジヨオン	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron philadelphicus</i> L.	+	+	+	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
2604	キク	ヤナギハシメジヨオン	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron pseudoannuus</i> Makino	(+)	+	+	-	里草地, 河原, 路傍, 堰堤			帰化
2605	キク	クナシメムカシヨキ	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron pusillus</i> Nutt.	-	+	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 砂浜			帰化, 生態系被害防止外来種
2606	キク	ヘラハシメジヨオン	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron strigosus</i> Muhl. ex Willd.	-	+	○	-	里草地, 河原, 路傍			帰化
2607	キク	オオアチノキ	2. 3. 55. 04	<i>Erigeron sumatrensis</i> Retz.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 海崖, 砂浜, 河原, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地			帰化
2608	キク	チチコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Euchiton japonicus</i> (Thunb.) Anderb.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍			
2609	キク	ヨツバヒヨドリ	2. 3. 55. 04	<i>Eupatorium glehnii</i> F.Schmidt ex Trautv.	○	-	-	-	山草地, 半自然草地, 林縁, 路傍			
2610	キク	フジハカマ	2. 3. 55. 04	<i>Eupatorium japonicum</i> Thunb.	(+)	+	+	-	山草地, 里草地, 河原	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2611	キク	サケハヒヨドリ	2. 3. 55. 04	<i>Eupatorium laciniatum</i> Kitam.	(+)	+	+	-	山草地, 里草地, 路傍, 林縁			
2612	キク	サヲヒヨドリ	2. 3. 55. 04	<i>Eupatorium lindleyanum</i> DC.	○	○	○	-	里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地			
2613	キク	オオヒヨドリ	2. 3. 55. 04	<i>Eupatorium makinoi</i> T.Kawahara et Yahara var. <i>oppositifolium</i> (Koidz.) T.Kawahara et Yahara	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 林縁			
2614	キク	ツワブキ	2. 3. 55. 04	<i>Farfugium japonicum</i> (L.) Kitam.	-	-	+	○	二次林, 海崖			觀賞栽培もされ, その逸出もある
2615	キク	テンニンギク	2. 3. 55. 04	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.	-	+	+	-	法面			帰化, 栽培からの逸出・野生化
2616	キク	ココメギク	2. 3. 55. 04	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.	-	-	+	-	里草地			帰化
2617	キク	ハキギメギク	2. 3. 55. 04	<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz et Pav.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
2618	キク	ホリハチチコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Gamochaeta calviceps</i> (Fernald) Cabrera	+	+	○	-	里草地, 河原, 畑, 空き地			帰化, 別名: ちぢぢコグサ
2619	キク	ウラハチチコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Gamochaeta coerctata</i> (Willd.) Kerguelen	-	+	○	-	里草地, 畑, 路傍			帰化
2620	キク	チチコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Gamochaeta pensylvanica</i> (Willd.) Cabrera	+	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2621	キク	ウスハチチコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Gamochaeta purpurea</i> (L.) Cabrera	+	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			帰化
2622	キク	サンチソウ	2. 3. 55. 04	<i>Gynura japonica</i> (Thunb.) Juel	-	+	-	-	山草地			帰化
2623	キク	シロクハチマワリ	2. 3. 55. 04	<i>Helianthus argophyllus</i> Torr. et A.Gray	-	+	+	-	里草地			帰化, 栽培からの逸出
2624	キク	ヒメマワリ	2. 3. 55. 04	<i>Helianthus debilis</i> Nutt. subsp. <i>cucumerifolius</i> (Torr. et A.Gray) Heiser	-	+	+	-	里草地			帰化, 栽培からの逸出
2625	キク	イヌクイモ	2. 3. 55. 04	<i>Helianthus strumosus</i> L.	+	+	+	-	里草地, 河原, 空き地			帰化
2626	キク	クイモ	2. 3. 55. 04	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	+	+	○	-	里草地, 河原			帰化
2627	キク	クイモトキ	2. 3. 55. 04	<i>Heliopsis helianthoides</i> (L.) Sweet	-	+	+	-	里草地, 路傍, 墓地			帰化
2628	キク	キツネアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Hemisteptia lyrata</i> (Bunge) Fisch. et C.A.Mey.	○	○	○	-	里草地, 河原, 水田, 畑, 堤防, 空き地			
2629	キク	ヤナギタンホホ	2. 3. 55. 04	<i>Hieracium umbellatum</i> L.	+	(+)	-	-	半自然草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
2630	キク	スイラン	2. 3. 55. 04	<i>Hololeion krameri</i> (Franch. et Sav.) Kitam.	+	○	○	-	池沼地, 湿地			
2631	キク	ヒメグサ	2. 3. 55. 04	<i>Hypochaeris glabra</i> L.	-	+	+	-	里草地, 芝生, 路傍			帰化
2632	キク	グサ	2. 3. 55. 04	<i>Hypochaeris radicata</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地, 法面, 牧場, 帰化			帰化
2633	キク	オケルマ	2. 3. 55. 04	<i>Inula britannica</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Kitam.	+	+	+	-	里草地, 河原, 湿地, 水田, 放棄水田, 畦, 空き地			
2634	キク	カセソウ	2. 3. 55. 04	<i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam.	(+)	+	+	-	山草地, 里草地	準絶滅危惧		
2635	キク	ホリハニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeridium beauverdianum</i> (H.Lév.) Springate	(+)	(+)	+	-	二次林, 池沼地, 湿地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
2636	キク	ニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>dentatum</i>	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 湿地, 路傍, 空き地			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2637	キ	シロバナニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) J.H.Pak et Kawano var. <i>albiflorum</i> (Makino) Tzvelev	+	+	-	-	二次林, 山草地			
2638	キ	ハナニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeridium dentatum</i> (Thunb.) Tzvelev subsp. <i>nipponicum</i> (Nakai) J.H.Pak et Kawano var. <i>albiflorum</i> (Makino) Tzvelev f. <i>amplifolium</i> (Kitam.) H.Nakai et H.Ohashi	○	○	○	-	山草地, 里草地, 路傍		別名: オオバナニガナ	
2639	キ	オカサコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai subsp. <i>strigosa</i> (H.Lév. et Vaniot) Kitam.	+	+	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2640	キ	オオソバノリ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeris japonica</i> (Burm.f.) Nakai	○	○	○	-	里草地, 砂浜, 水田, 畑, 畦, 畦道, 路傍, 路傍			
2641	キ	ニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeris polycephala</i> Cass.	-	○	○	-	里草地, 水田, 畦道, 路傍			
2642	キ	ハマニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeris repens</i> (L.) A.Gray	-	-	-	+	砂浜	絶滅危惧Ⅱ類		
2643	キ	イワニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Ixeris stolonifera</i> A.Gray	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 路傍, 林縁			
2644	キ	アキノゲシ	2. 3. 55. 04	<i>Lactuca indica</i> L.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍			
2645	キ	トゲチシャ	2. 3. 55. 04	<i>Lactuca serriola</i> L.	(+)	+	○	-	里草地, 港湾, 埋立地, 空き地		帰化	
2646	キ	コケセンボソウ	2. 3. 55. 04	<i>Lagenophora lanata</i> A.Cunn.	-	-	-	×	砂浜	絶滅	絶滅危惧ⅠA類	
2647	キ	コオニタビラコ	2. 3. 55. 04	<i>Lapsanastrum apogonoides</i> (Maxim.) J.H.Pak et K.Bremer	○	○	○	-	水田			
2648	キ	ヤブタビラコ	2. 3. 55. 04	<i>Lapsanastrum humile</i> (Thunb.) J.H.Pak et K.Bremer	○	○	○	-	二次林, 山草地, 里草地, 河原, 畦道			
2649	キ	センボソウ	2. 3. 55. 04	<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz.	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 路傍			
2650	キ	カワリミタンボソウ	2. 3. 55. 04	<i>Leontodon taraxacoides</i> (Vill.) Mérat	-	-	(+)	-	里草地		帰化	
2651	キ	ミコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Leucanthemella linearis</i> (Matsum.) Tzvelev	+	+	-	-	湿地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2652	キ	シヤスターターソウ	2. 3. 55. 04	<i>Leucanthemum maximum</i> (Ramond) DC.	+	-	+	-	里草地		帰化	
2653	キ	フランスソウ	2. 3. 55. 04	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	+	+	+	-	里草地, 河原		帰化, 生態系被害防止外来種	
2654	キ	マルバダケソウ	2. 3. 55. 04	<i>Ligularia dentata</i> (A.Gray) H.Hara	+	-	-	-	半自然草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
2655	キ	オウカラソウ	2. 3. 55. 04	<i>Ligularia fischeri</i> (Ledeb.) Turcz.	○	+	-	-	溪谷, 小川, 湿地			
2656	キ	ハルカイソウ	2. 3. 55. 04	<i>Ligularia japonica</i> Less.	○	+	+	-	溪谷, 山草地, 里草地, 小川, 池沼地, 湿地, 林縁			
2657	キ	メカラソウ	2. 3. 55. 04	<i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 山草地, 湿地			
2658	キ	カミヤレ	2. 3. 55. 04	<i>Matricaria chamomilla</i> L.	-	+	+	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地		帰化, 栽培からの逸出	
2659	キ	コシカギ	2. 3. 55. 04	<i>Matricaria matricarioides</i> (Less.) Ced.Porter ex Britton	-	-	+	-	里草地, 港湾, 空き地		帰化	
2660	キ	ネコノソウ	2. 3. 55. 04	<i>Melanthera prostrata</i> (Hemsl.) W.L.Wagner et H.Rob.	-	-	-	+	砂浜	絶滅危惧Ⅰ類	別名: ハマダマ	
2661	キ	オオモミソウ	2. 3. 55. 04	<i>Miricacalia makineana</i> (Yatabe) Kitam.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 溪谷	絶滅危惧Ⅰ類		
2662	キ	フクオウソウ	2. 3. 55. 04	<i>Nabalis acerifolius</i> Maxim.	+	-	-	-	自然林, 山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2663	キ	サワギ	2. 3. 55. 04	<i>Nemesencio nikoensis</i> (Miq.) B.Nord.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷			
2664	キ	ムラサキニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Paraprenanthes sororia</i> (Miq.) Chang ex C.Shih	○	○	○	-	二次林, 溪谷, 山草地, 路傍, 林縁			
2665	キ	モミソウ	2. 3. 55. 04	<i>Parasenecio delphinifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama	○	○	-	-	自然林, 二次林			
2666	キ	ウスダケソウ	2. 3. 55. 04	<i>Parasenecio farfarifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama	○	○	-	-	自然林, 二次林			
2667	キ	オオニコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Parasenecio nikomontanus</i> (Matsum.) H.Koyama	○	+	-	-	自然林, 二次林			
2668	キ	タイミンソウ	2. 3. 55. 04	<i>Parasenecio peltifolius</i> (Makino) H.Koyama	+	+	-	-	自然林, 二次林, 植林	準絶滅危惧		
2669	キ	ニシヤマタイミンソウ	2. 3. 55. 04	<i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. et Koidz.) H.Koyama var. <i>occidentalis</i> (F. Maek. ex Kitam.) H.Koyama	+	-	-	-	自然林, 溪谷	絶滅危惧Ⅰ類		
2670	キ	ナガバノコウキソウ	2. 3. 55. 04	<i>Pertya glabrescens</i> Sch.Bip. ex Nakai	○	○	+	-	自然林, 二次林, 岩角地			
2671	キ	カシバノハクマ	2. 3. 55. 04	<i>Pertya robusta</i> (Maxim.) Makino	○	○	-	-	自然林, 二次林			
2672	キ	コウキソウ	2. 3. 55. 04	<i>Pertya scandens</i> (Thunb.) Sch.Bip.	○	○	○	-	自然林, 二次林, 岩角地			
2673	キ	フキ	2. 3. 55. 04	<i>Petasites japonicus</i> (Siebold et Zucc.) Maxim.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 半自然草地, 河原, 路傍			
2674	キ	ハリダコウリソウ	2. 3. 55. 04	<i>Picris echinoides</i> L.	-	-	(+)	-	里草地, 港湾, 空き地		帰化	
2675	キ	コウリソウ	2. 3. 55. 04	<i>Picris hieracioides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov	○	○	○	-	山草地, 里草地, 路傍, 土手, 空き地			
2676	キ	コウリタンボソウ	2. 3. 55. 04	<i>Pilosella aurantiaca</i> (L.) F.Schultz et Sch.Bip.	+	-	-	-	里草地		帰化, 生態系被害防止外来種	
2677	キ	ハコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Pseudognaphalium affine</i> (D.Don) Anderb.	○	○	○	-	里草地, 砂浜, 河原, 水田, 畑, 畦道			
2678	キ	アキノハコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Pseudognaphalium hypoleucum</i> (DC.) Hilliard et B.L.Burt	(+)	(+)	(+)	-	里草地	絶滅危惧Ⅱ類	絶滅危惧ⅠB類	
2679	キ	セイカハコグサ	2. 3. 55. 04	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> (L.) Hilliard et B.L.Burt	-	-	+	-	里草地, 空き地		帰化	
2680	キ	ヤマニガナ	2. 3. 55. 04	<i>Pterocypsela elata</i> (Hemsl.) C.Shih	○	○	+	-	二次林, 山草地, 路傍, 林縁			
2681	キ	アラダコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farw.	+	+	+	-	山草地, 里草地, 法面		帰化, 別名: キコソウ, 生態系被害防止外来種	

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2682	キク	オオハコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.	+	+	+	-	里草地, 河原			帰化, 特定外来生物, 生態系被害防止外来種
2683	キク	ホクアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea gracilis</i> Maxim.	○	-	-	-	自然林, 二次林, 半自然草地			
2684	キク	ミヤコアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea maximowiczii</i> Herder	○	+	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 湿地			
2685	キク	ネコヤマトコタイ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea modesta</i> Kitam.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2686	キク	オオクイナヒレ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea nipponica</i> Miq.	+	-	-	-	自然林, 二次林, 半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2687	キク	ヒメコタイ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea pulchella</i> (Fisch. ex Hornem.) Fisch.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2688	キク	セイウカトヒレ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea tanakae</i> Franch. et Sav. ex Maxim.	+	-	-	-	山草地	絶滅危惧Ⅰ類		
2689	キク	キクアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Saussurea ussuriensis</i> Maxim.	(+)	(+)	-	-	山草地, 半自然草地, 林道脇	絶滅危惧Ⅱ類		
2690	キク	イトバキク	2. 3. 55. 04	<i>Schkuhria pinnata</i> (Lam.) Kuntze	-	+	(+)	-	里草地			帰化
2691	キク	キハナハラモンジ	2. 3. 55. 04	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	-	-	(+)	-	里草地			帰化, 栽培からの逸出, 別名: 切コボウ
2692	キク	ハコソウ	2. 3. 55. 04	<i>Senecio cannabifolius</i> Less.	+	-	-	-	二次林, 山草地, 林縁	準絶滅危惧		
2693	キク	ナルサワキク	2. 3. 55. 04	<i>Senecio madagascariensis</i> Poir.	-	-	+	-	里草地, 路傍			帰化, 特定外来生物, 生態系被害防止外来種
2694	キク	キク	2. 3. 55. 04	<i>Senecio nemorensis</i> L.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地, 林縁	絶滅危惧Ⅱ類		
2695	キク	ノボロキク	2. 3. 55. 04	<i>Senecio vulgaris</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 畦道, 路傍, 空き地			帰化
2696	キク	タムシク	2. 3. 55. 04	<i>Serratula coronata</i> L. subsp. <i>insularis</i> (Iljin) Kitam.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 湿地, 林縁			
2697	キク	コナモミ	2. 3. 55. 04	<i>Sigesbeckia glabrescens</i> (Makino) Makino	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2698	キク	ナナモミ	2. 3. 55. 04	<i>Sigesbeckia pubescens</i> (Makino) Makino	○	○	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁			
2699	キク	オオアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	-	-	(+)	-	里草地, 河原, 堤防			帰化
2700	キク	セイウカアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Solidago altissima</i> L.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 放棄水田, 法面, 路傍, 空き地			帰化, 生態系被害防止外来種
2701	キク	オオアザミ	2. 3. 55. 04	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>serotina</i> (Kuntze) McNeill	+	+	+	-	山草地, 里草地, 河原, 堤防			帰化, 生態系被害防止外来種
2702	キク	アキノキノコ	2. 3. 55. 04	<i>Solidago virgaurea</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai ex H.Hara) Kitam. ex H.Hara	○	○	○	-	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地			
2703	キク	アザミバナ	2. 3. 55. 04	<i>Solidago yokusaiana</i> Makino	-	+	-	-	溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
2704	キク	イガトキノコ	2. 3. 55. 04	<i>Soliva anthemifolia</i> (Juss.) R.Br.	-	-	+	-	畑, 駐車場, 空き地, 社寺境内			帰化, 別名シマトキノコ, カサトキノコ
2705	キク	アリケトキノコ	2. 3. 55. 04	<i>Soliva sessilis</i> Ruiz et Pav.	-	+	+	-	芝生, 広場			帰化
2706	キク	オニゲシ	2. 3. 55. 04	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2707	キク	ノゲシ	2. 3. 55. 04	<i>Sonchus oleraceus</i> L.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍			
2708	キク	タイワンハチソウ	2. 3. 55. 04	<i>Sonchus wightianus</i> DC.	+	-	-	-	山草地, 里草地, 法面			帰化
2709	キク	ヒメハチソウ	2. 3. 55. 04	<i>Symphytotrichum subulatum</i> (Michx.) G.L.Nesom var. <i>squamatum</i> (Spreng.) S.D.Sundberg	-	○	○	-	里草地, 砂浜, 塩性湿地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 空き地			帰化
2710	キク	ホウキク	2. 3. 55. 04	<i>Symphytotrichum subulatum</i> (Michx.) G.L.Nesom var. <i>subulatum</i>	+	+	○	-	里草地, 砂浜, 塩性湿地, 河原, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地			帰化
2711	キク	ヤブレガサ	2. 3. 55. 04	<i>Syneilesis palmata</i> (Thunb.) Maxim.	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地			
2712	キク	ハバヤマボク	2. 3. 55. 04	<i>Synurus excelsus</i> (Makino) Kitam.	+	-	-	-	二次林, 山草地, 半自然草地	準絶滅危惧		
2713	キク	ヤマボク	2. 3. 55. 04	<i>Synurus palmatopinnatifidus</i> (Makino) Kitam. var. <i>indivisus</i> Kitam.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 林縁	準絶滅危惧		
2714	キク	キクハヤマボク	2. 3. 55. 04	<i>Synurus palmatopinnatifidus</i> (Makino) Kitam. var. <i>palmatopinnatifidus</i>	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁			
2715	キク	シオウキク	2. 3. 55. 04	<i>Tagetes minuta</i> L.	-	-	+	-	里草地, 畑, 路傍			帰化
2716	キク	ヨモギ	2. 3. 55. 04	<i>Tanacetum vulgare</i> L.	+	+	+	-	里草地, 路傍, 法面, 空き地			帰化, 観賞栽培からの逸出・野生化
2717	キク	シロバナタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum albidum</i> Dahlst.	+	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2718	キク	ヤマボク	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum arakii</i> Kitam.	+	+	-	-	里草地	準絶滅危惧		
2719	キク	キハシロタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum hideoi</i> Nakai ex H.Koidz.	○	○	+	-	山草地, 里草地, 河原, 畦道			
2720	キク	カンザイタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum japonicum</i> Koidz.	○	○	○	-	里草地, 河原, 畦道, 土手			
2721	キク	アカシタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum laevigatum</i> (Willd.) DC.	+	○	○	-	里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2722	キク	モウコタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazz.	-	+	-	-	里草地, 芝生			
2723	キク	セイヨウタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.	○	○	○	-	山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地			帰化
2724	キク	クシバナタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum pectinatum</i> Kitam.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地			
2725	キク	トウカイタンポポ	2. 3. 55. 04	<i>Taraxacum platycarpum</i> Dahlst. var. <i>longeappendiculatum</i> (Nakai) Morita	-	+	+	-	里草地, 芝生			国内移入
2726	キク	コウリンカ	2. 3. 55. 04	<i>Tephrosia jamaicensis</i> (Turcz. ex DC.) Tomin. subsp. <i>guayanaensis</i> (Cavend.) D.N.S.	+	-	-	-	山草地, 半自然草地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2727	キク	オカサグサ	2. 3. 55. 04	<i>Tephrosia integrifolia</i> (L.) Holub subsp. <i>kirilowii</i> (Turcz. ex DC.) B.Nord.	○	○	+	-	山草地, 里草地, 河原, 水田, 畑, 土手, 池堰堤			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2728	キク	サウナグマ	2. 3. 55. 04	<i>Tephrosia pierotii</i> (Miq.) Holub	+	+	○	—	小川、池沼地、湿地			
2729	キク	ハノラモジ	2. 3. 55. 04	<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	—	+	+	—	里草地		帰化	
2730	キク	イシカミシ	2. 3. 55. 04	<i>Tripleurospermum maritimum</i> (L.) Sch.Bip. subsp. <i>inodorum</i> (L.) Applequist	+	+	+	—	里草地、河原、畑、路傍、港灣、空き地		帰化	
2731	キク	ウラキク	2. 3. 55. 04	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Schur	—	—	—	+	塩性湿地、干潟、泥浜	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2732	キク	ヒシシオン	2. 3. 55. 04	<i>Turczaninovia fastigiata</i> (Fisch.) DC.	+	×	×	—	湿地、水田、畦	絶滅危惧Ⅰ類		
2733	キク	ハネミキク	2. 3. 55. 04	<i>Verbesina alternifolia</i> (L.) Britton ex Kearney	—	—	(+)	—	里草地		帰化	
2734	キク	イガオオモミ	2. 3. 55. 04	<i>Xanthium orientale</i> L. subsp. <i>italicum</i> (Moretti) Greuter	—	+	+	—	里草地、砂浜、河原、荒地		帰化	
2735	キク	オオオモミ	2. 3. 55. 04	<i>Xanthium orientale</i> L. subsp. <i>orientale</i>	○	○	○	—	里草地、砂浜、河原、池沼地、畑、池湖岸、空き地		帰化、生態系被害防止外来種	
2736	キク	オオモミ	2. 3. 55. 04	<i>Xanthium strumarium</i> L. subsp. <i>sibiricum</i> (Patrin ex Widder) Greuter	×	(+)	(+)	—	里草地、池沼地、池湖岸	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2737	キク	アオニシビラコ	2. 3. 55. 04	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC. subsp. <i>elstonii</i> (Hochr.) Babcock et Stebb.	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、畑、畦道、林縁、空き地			
2738	キク	アオニシビラコ	2. 3. 55. 04	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC. subsp. <i>japonica</i>	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、畑、畦道、林縁、空き地			
2739	キク	ヒヤクニシソウ	2. 3. 55. 04	<i>Zinnia elegans</i> Jacq.	—	+	+	—	里草地、路傍、空き地		栽培からの逸出・野生化	
2740	レンブ	レンブクサ	2. 3. 56. 01	<i>Adoxa moschatellina</i> L.	+	+	—	—	二次林、溪谷、里草地、竹林、林縁	準絶滅危惧		
2741	レンブ	ソウキ	2. 3. 56. 01	<i>Sambucus chinensis</i> Lindl.	+	○	+	—	二次林、山草地、里草地、河原、小川			
2742	レンブ	オオニワトコ	2. 3. 56. 01	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) H.Hara var. <i>major</i> (Nakai) Murata	+	—	—	—	二次林			
2743	レンブ	ニワトコ	2. 3. 56. 01	<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) H.Hara var. <i>sieboldiana</i>	○	○	+	—	二次林、植林、山草地、河原			
2744	レンブ	チヨウジガマズミ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum carlesii</i> Hemsl. var. <i>bitchiuense</i> (Makino) Nakai	+	+	—	—	二次林、岩角地、石灰岩地	準絶滅危惧	準絶滅危惧	
2745	レンブ	ガマズミ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum dilatatum</i> Thunb.	○	○	○	—	二次林、林縁			
2746	レンブ	ヨバノガマズミ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum erosum</i> Thunb.	○	○	○	—	自然林、二次林			
2747	レンブ	オオカメキ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim.	○	+	—	—	自然林、二次林			
2748	レンブ	カシノキ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> (Koehne) Takeda	○	+	—	—	二次林、里草地			
2749	レンブ	オトヨウジ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum phlebotrichum</i> Siebold et Zucc.	○	+	—	—	自然林、二次林			
2750	レンブ	ヤブデマリ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb. var. <i>tomentosum</i> Miq.	○	○	+	—	自然林、二次林、溪谷			
2751	レンブ	ゴマキ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum sieboldii</i> Miq.	○	+	—	—	自然林、二次林、溪谷		別名：ゴマキ	
2752	レンブ	ヤマゲレ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum urceolatum</i> Siebold et Zucc.	+	+	—	—	自然林、二次林			
2753	レンブ	ミヤマガマズミ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	○	○	○	—	自然林、二次林			
2754	レンブ	オオヤマガマズミ	2. 3. 56. 01	<i>Viburnum wrightii</i> Miq. var. <i>stipellatum</i> Nakai	○	—	—	—	自然林、二次林			
2755	スイカズラ	コツクハネツツギ	2. 3. 56. 02	<i>Abelia serrata</i> Siebold et Zucc.	○	○	○	—	二次林			
2756	スイカズラ	ツクハネツツギ	2. 3. 56. 02	<i>Abelia spathulata</i> Siebold et Zucc. var. <i>spathulata</i>	○	○	○	—	二次林			
2757	スイカズラ	オオツクハネツツギ	2. 3. 56. 02	<i>Abelia tetrapala</i> (Koidz.) H.Hara et S.Kuros.	○	○	—	—	二次林			
2758	スイカズラ	ナベナ	2. 3. 56. 02	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	+	+	—	—	二次林、溪谷、山草地、里草地、河原、空き地	-		
2759	スイカズラ	ウズバヒヨウタンボク	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera cerasina</i> Maxim.	—	+	—	—	二次林、岩角地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2760	スイカズラ	ウグイスカゲ	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>glabra</i> Miq.	○	+	+	—	二次林			
2761	スイカズラ	ミヤマウグイスカゲ	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>glandulosa</i> Maxim.	+	○	+	—	二次林			
2762	スイカズラ	ヤマウグイスカゲ	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>gracilipes</i>	○	○	+	—	二次林			
2763	スイカズラ	スイカズラ	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	○	○	○	○	二次林、山草地、里草地、海崖、河原、林縁			
2764	スイカズラ	ヤマヒヨウタンボク	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera mochidzukiana</i> Makino var. <i>nomurana</i> (Makino) Nakai	+	+	+	—	自然林、二次林	留意	県東部に分布	
2765	スイカズラ	コウグイスカゲ	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera ramosissima</i> Franch. et Sav. ex Maxim. var. <i>ramosissima</i>	×	—	—	—	自然林	絶滅		
2766	スイカズラ	クハヒヨウタンボク	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera strophiphora</i> Franch. var. <i>glabra</i> Nakai	+	—	—	—	自然林、二次林、岩角地	絶滅危惧Ⅱ類		
2767	スイカズラ	オヒヨウタンボク	2. 3. 56. 02	<i>Lonicera vidalii</i> Franch. et Sav.	—	(+)	—	—	二次林、石灰岩地	絶滅危惧Ⅰ類	絶滅危惧Ⅱ類	
2768	スイカズラ	オミナシ	2. 3. 56. 02	<i>Patrinia scabiosifolia</i> Fisch. ex Trevir.	○	○	○	—	山草地、里草地、河原、堰堤			
2769	スイカズラ	オトコエシ	2. 3. 56. 02	<i>Patrinia villosa</i> (Thunb.) Juss.	○	○	+	—	山草地、里草地、河原、路傍、空き地			
2770	スイカズラ	マツムシウ	2. 3. 56. 02	<i>Scabiosa japonica</i> Miq.	+	—	—	—	山草地、半自然草地、放牧地	準絶滅危惧		
2771	スイカズラ	カノソウ	2. 3. 56. 02	<i>Valeriana fauriei</i> Briq.	○	+	×	—	山草地、里草地、河原、林縁			
2772	スイカズラ	ツルカノソウ	2. 3. 56. 02	<i>Valeriana flaccidissima</i> Maxim.	○	○	(+)	—	山草地、里草地、林縁			
2773	スイカズラ	バヂンヤ	2. 3. 56. 02	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	+	○	○	—	里草地、河原、畑、路傍、空き地		帰化、別名：バヂンヤ	
2774	スイカズラ	ニシキウツギ	2. 3. 56. 02	<i>Weigela decora</i> (Nakai) Nakai	+	+	—	—	自然林、二次林、溪谷	準絶滅危惧		
2775	スイカズラ	ヤブウツギ	2. 3. 56. 02	<i>Weigela floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch	+	+	—	—	自然林、二次林			
2776	スイカズラ	クニウツギ	2. 3. 56. 02	<i>Weigela hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch	○	+	—	—	自然林、二次林、山草地、林縁			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2777	スイカズラ	イトツクハネツクギ	2. 3. 56. 02	<i>Zabelia integrifolia</i> (Koidz.) Makino ex Ikuse et S.Kuros.	+	+	-	-	二次林、溪谷、岩角地、蛇紋岩地、石灰岩地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	
2778	トベラ	コヤノキ	2. 3. 57. 01	<i>Pittosporum illicoides</i> Makino	-	+	-	-	自然林、二次林	絶滅危惧Ⅰ類	準絶滅危惧	
2779	トベラ	トベラ	2. 3. 57. 01	<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T.Aiton	-	-	+	○	二次林、海崖			
2780	ウコギ	ウコ	2. 3. 57. 02	<i>Aralia cordata</i> Thunb.	○	○	+	-	山草地			野生種を栽培している
2781	ウコギ	ウラノキ	2. 3. 57. 02	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>elata</i>	○	○	○	-	二次林、山草地、林縁			野生種を栽培している
2782	ウコギ	メダラ	2. 3. 57. 02	<i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>subinermis</i> (Ohwi) Jotani	+	+	+	-	二次林			
2783	ウコギ	コシアブラ	2. 3. 57. 02	<i>Chengiopanax sciadophylloides</i> (Franch. et Sav.) C.B.Shang et J.Y.Huang	○	○	○	-	自然林、二次林			
2784	ウコギ	カクレミノ	2. 3. 57. 02	<i>Dendropanax trifidus</i> (Thunb.) Makino ex H.Hara	+	○	○	-	自然林、二次林、竹林			
2785	ウコギ	ウヤマウコギ	2. 3. 57. 02	<i>Eleutherococcus divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) S.Y.Hu	+	-	-	-	自然林、二次林、山草地			
2786	ウコギ	オカウコギ	2. 3. 57. 02	<i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>japonicus</i> (Franch. et Sav.) H.Ohba	+	+	+	-	二次林			
2787	ウコギ	ウラノウコギ	2. 3. 57. 02	<i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>nikaianus</i> (Koidz. ex Nakai) H.Ohba	?	-	-	-	二次林	情報不足		
2788	ウコギ	ヤマウコギ	2. 3. 57. 02	<i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>spinosus</i>	○	○	○	-	二次林、植林			
2789	ウコギ	ヤブチ	2. 3. 57. 02	<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. et Planch.	-	○	○	-	二次林、社叢			野生か栽培・逸出か区別しにくい
2790	ウコギ	ウカノメ	2. 3. 57. 02	<i>Gamblea innovans</i> (Siebold et Zucc.) C.B.Shang, Lowry et Frodin	○	○	+	-	二次林			
2791	ウコギ	キヅク	2. 3. 57. 02	<i>Hedera rhombea</i> (Miq.) Bean	○	○	○	○	自然林、二次林、山草地、里草地			
2792	ウコギ	オオバチドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle javanica</i> Thunb.	+	+	+	-	自然林、二次林、竹林			
2793	ウコギ	オオチドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle javanica</i> Thunb.	○	○	○	-	山草地、里草地、畦			
2794	ウコギ	ノチドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle maritima</i> Honda	○	○	○	-	里草地、水田、畦、路傍			
2795	ウコギ	フラジノチドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i> L.f.	-	-	+	-	小川、用水路			帰化、特定外来生物、生態系被害防止外来種
2796	ウコギ	チドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> Lam.	○	○	○	-	里草地、畑、路傍			
2797	ウコギ	ウチワゼニクサ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> auct. non L.	-	-	+	-	小川、用水路			帰化
2798	ウコギ	ヒメチドメ	2. 3. 57. 02	<i>Hydrocotyle yabei</i> Makino var. <i>yabei</i>	+	+	+	-	二次林、山草地、路傍			
2799	ウコギ	ハナキリ	2. 3. 57. 02	<i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz.	○	○	+	-	自然林、二次林			
2800	ウコギ	トチノニンジン	2. 3. 57. 02	<i>Panax japonicus</i> C.A.Mey.	○	+	-	-	自然林、二次林、溪谷、山草地			
2801	ウコギ	カミヤブチ	2. 3. 57. 02	<i>Tetrapanax papyrifer</i> (Hook.) K.Koch	-	-	+	-	里草地、空き地			栽培からの野生化
2802	セリ	トクゼリモチキ	2. 3. 57. 03	<i>Ammi majus</i> L.	-	-	(+)	-	里草地、空き地			一時的な帰化、別名：トクゼリモチキ
2803	セリ	ミヤマトク	2. 3. 57. 03	<i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag. subsp. <i>iwatensis</i> (Kitag.) Kitag.	+	+	-	-	溪谷	絶滅危惧Ⅱ類		
2804	セリ	ヒメダケ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica cartilaginomarginata</i> (Makino ex Y.Yabe) Nakai var. <i>cartilaginomarginata</i>	+	○	+	-	山草地、里草地			
2805	セリ	ヨロイグサ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. et Hook.f. ex Franch. et Sav.	+	+	-	-	二次林、山草地			
2806	セリ	ノダケ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica decursiva</i> (Miq.) Franch. et Sav.	○	○	+	-	山草地、里草地、半自然草地			
2807	セリ	ハナゼリ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica inaequalis</i> Maxim.	○	+	-	-	自然林、溪谷			
2808	セリ	ハナトク	2. 3. 57. 03	<i>Angelica japonica</i> A.Gray	-	-	-	○	砂浜、塩性湿地、港湾、埋立地			
2809	セリ	ツクゼリ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica longiradiata</i> (Maxim.) Kitag.	+	-	-	-	山草地、半自然草地	準絶滅危惧		
2810	セリ	シラネセンキュウ	2. 3. 57. 03	<i>Angelica polymorpha</i> Maxim.	○	-	-	-	溪谷、山草地、半自然草地			
2811	セリ	シシウド	2. 3. 57. 03	<i>Angelica pubescens</i> Maxim.	○	+	-	-	山草地、里草地			
2812	セリ	ノハラジヤク	2. 3. 57. 03	<i>Anthriscus scandicina</i> (F.Weber) Mansf.	-	(+)	+	-	河原、牧場跡			帰化
2813	セリ	シヤク	2. 3. 57. 03	<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>Sylvestris</i>	○	○	+	-	二次林、山草地、里草地			
2814	セリ	ミシマサイコ	2. 3. 57. 03	<i>Bupleurum stenophyllum</i> (Nakai) Kitag.	+	+	(+)	-	岩角地、山草地、里草地	準絶滅危惧	絶滅危惧Ⅱ類	栽培もされる
2815	セリ	ツボクサ	2. 3. 57. 03	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	+	○	○	-	里草地、河原、路傍			
2816	セリ	セントウソク	2. 3. 57. 03	<i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino	○	○	+	-	二次林、山草地、林縁			
2817	セリ	トクゼリ	2. 3. 57. 03	<i>Cicuta virosa</i> L.	(+)	+	+	-	小川、池沼地、湿地			
2818	セリ	ハマゼリ	2. 3. 57. 03	<i>Cnidium japonicum</i> Miq.	-	-	-	○	砂浜、塩性湿地、泥浜			
2819	セリ	トクニンジン	2. 3. 57. 03	<i>Conium maculatum</i> L.	-	+	-	-	里草地			生態系被害防止外来種
2820	セリ	ミツバ	2. 3. 57. 03	<i>Cryptotaenia canadensis</i> DC. subsp. <i>japonica</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.	○	○	○	-	自然林、二次林、山草地、林縁			
2821	セリ	マツハゼリ	2. 3. 57. 03	<i>Cyclospermum leptophyllum</i> (Pers.) Sprague ex Britton et P.Wilson	-	+	+	-	里草地、路傍			帰化
2822	セリ	ノニンジン	2. 3. 57. 03	<i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>Carota</i>	+	+	○	-	里草地、港湾、空き地			帰化
2823	セリ	ハマボウウツク	2. 3. 57. 03	<i>Glehnia littoralis</i> F.Schmidt ex Miq.	-	-	-	○	砂浜	準絶滅危惧		
2824	セリ	ハナウド	2. 3. 57. 03	<i>Heracleum sphondylium</i> L. var. <i>nipponicum</i> (Kitag.) H.Ohba	+	○	+	-	里草地、河原			
2825	セリ	イブキボウウツク	2. 3. 57. 03	<i>Libanotis ugoensis</i> (Koidz.) Kitag. var. <i>japonica</i> (H.Boissieu) T.Yamaz.	+	+	+	-	山草地			
2826	セリ	セリ	2. 3. 57. 03	<i>Oenanthe javanica</i> (Blume) DC.	○	○	○	-	小川、池沼地、水田			栽培もされる
2827	セリ	ヤブニンジン	2. 3. 57. 03	<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb.	○	○	○	-	山草地、林縁、竹林			

番号	科名	和名	科番号ver20190301 (該当漏れには緑の網掛け)	学名	生育状況				生育環境区分等	岡山県版 2020	環境省 レッドリスト2017	備考
					北	中	南	海				
2828	セリ	ヤマセリ	2. 3. 57. 03	<i>Ostericum sieboldii</i> (Miq.) Nakai	○	+	+	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁, 竹林			
2829	セリ	ホトタンホウウク	2. 3. 57. 03	<i>Peucedanum japonicum</i> Thunb. var. <i>japonicum</i>	-	-	-	+	海崖, 砂浜			
2830	セリ	カラホウウク	2. 3. 57. 03	<i>Peucedanum terebinthaceum</i> (Fisch. ex Trevir.) Fisch. ex Turcz.	+	+	(+)	-	二次林, 山草地, 里草地			
2831	セリ	ウマノミツハ	2. 3. 57. 03	<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	○	○	+	-	自然林, 二次林, 山草地, 林縁			
2832	セリ	フキヤミツハ	2. 3. 57. 03	<i>Sanicula tuberculata</i> Maxim.	+	+	-	-	二次林, 山草地, 里草地, 林縁	絶滅危惧 I 類	絶滅危惧 II 類	
2833	セリ	ムカゴニシシ	2. 3. 57. 03	<i>Sium ninsi</i> L.	+	+	+	-	池沼地, 湿地			
2834	セリ	カノツメソウ	2. 3. 57. 03	<i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag.	+	+	×	-	自然林, 二次林, 山草地			
2835	セリ	ヒカゲミツハ	2. 3. 57. 03	<i>Spuriopimpinella koreana</i> (Y.Yabe) Kitag.	○	+	-	-	自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地			
2836	セリ	ヤブシラミ	2. 3. 57. 03	<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	○	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			
2837	セリ	オヤブシラミ	2. 3. 57. 03	<i>Torilis scabra</i> (Thunb.) DC.	○	○	○	-	里草地, 河原, 路傍			