

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、も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、もしくは栽培からの逸出・野生化、別名等の情報も加えた。

種の和名・学名については、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。

種子植物

全体的にはYListによる配列と学名に準拠したが、テンナンショウ属については邑田ほか(2018)に、旧ユリ科(チシマゼキショウ科、キンコウカ科、シュロソウ科、イヌサフラン科、サルトリイバラ科、ユリ科、ススキノキ科、ヒガンバナ科の一部、クサスギカズラ科)は日本の野生植物I(平凡社、2015)に準拠した。

シダ植物

学名は主に海老原(2016、2017)に準拠したが、種によってはYListの学名を使用した。

主要文献

- ・海老原淳. 2016. 日本産シダ植物標準図鑑I. 学研. 東京.
- ・海老原淳. 2017. 日本産シダ植物標準図鑑II. 学研. 東京.
- ・Fuse S and Tamura MN 2016 Biosystematic studies on the genus *Heloniopsis* (Melanthiaceae) I. Phylogeny inferred from plastid DNA sequences and taxonomic implications. Nordic Journal of Botany 34(5): 584-595.
- ・Hori K, Ebihara A and Murakami N 2018. Revised classification of the species within the *Dryopteris varia* complex (Dryopteridaceae) in Japan. Acta Phytotaxonomica et Geobotanica 69(2): 77-108.
- ・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.
- ・Iketani H, Yamamoto T, Katayama H, Uematsu C, Mase N, Sato (2010) Introgression between native and prehistorically naturalized(archaeophytic) wild pear (*Pyrus* spp.) populations in Northern Tohoku, Northeast Japan. Conservation Genetics 11:115-126
- ・池谷 祐幸 (2015) ミチノクナシ(イワテヤマナシ) *Pyrus ussuriensis* Maxim. の正体. 東北植物研究 No. 18:1-13.
- ・大橋広好・門田裕一・邑田 仁・米倉浩司・木原 浩(編). 2015. 日本の野生植物 第1巻. 平凡社, 東京.
- ・大橋広好・門田裕一・邑田 仁・米倉浩司・木原 浩(編). 2016. 日本の野生植物 第2巻. 平凡社, 東京.
- ・大橋広好・門田裕一・邑田 仁・米倉浩司・木原 浩(編). 2016. 日本の野生植物 第3巻. 平凡社, 東京.
- ・大橋広好・門田裕一・邑田 仁・米倉浩司・木原 浩(編). 2017. 日本の野生植物 第4巻. 平凡社, 東京.
- ・大橋広好・門田裕一・邑田 仁・米倉浩司・木原 浩(編). 2017. 日本の野生植物 第5巻. 平凡社, 東京.
- ・邑田仁・大野順一・小林喜樹・東馬哲雄. 2018. 日本産テンナンショウ属図鑑. 北隆館, 東京.
- ・正木智美(編). 2018. 日本産スゲ属植物分布図集. すげの会. 岡山.
- ・鈴木貞雄. 1978. 日本タケ科植物総目録. 学習研究社. 東京.
- ・鈴木貞雄. 1996. 日本タケ科植物図鑑. 聚海書林. 千葉.

- Wang L, Wu ZO, Xiang QP, Heinrichs J, Schneider H and Zhang XC 2010. A molecular phylogeny and a revised classification of tribe *Lepisoreae* (Polypodiaceae) based on an analysis of four plastid DNA regions. Botanical Journal of the Linnean Society 162: 28-38.
- 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)

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|----------------------|---------|-------------|--|------|---|-----|-----|-------------------------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| シダ植物：ヒカゲノカズラ綱 | | | | | | | | | | | |
| 1 | ヒカゲノカズラ | トウゲシバ | <i>Hyperzia serrata</i> (Thunb.) Trevis. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 2 | ヒカゲノカズラ | ミズスギ* | <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(広義) | <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YListに掲る。基準変種および変種ヨリヒカゲノカズラ var. <i>asiaticum</i> が共に北・中・南部に分布する |
| 4 | ヒカゲノカズラ | アスピカズラ | <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 | マンネンスキ | <i>Lycopodium obscurum</i> L. | + | + | ? | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 6 | ミズニラ | ミズニラ | <i>Isoetes japonica</i> A.Braun | - | - | + | - | 池沼地 | 絶滅危惧 I類 | 準絶滅危惧 | |
| 7 | ミズニラ | ミズニラモドキ | <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 | ミズニラ | オバシナミズニラ | <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、放棄水田、畦 | 絶滅危惧 II類 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 9 | イケヒバ | ヒメカラゴケ | <i>Selaginella heterostachys</i> Baker | + | ○ | - | - | 二次林、植林、渓谷、岩壁、里草地 | | | |
| 10 | イケヒバ | カビバ | <i>Selaginella involvens</i> (Sw.) Spring | + | + | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 11 | イケヒバ | イヌカタバ | <i>Selaginella moellendorffii</i> Hieron. | - | + | + | - | 石垣、路傍、人里 | | 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明) |
| 12 | イケヒバ | タチカラゴケ | <i>Selaginella nipponica</i> Franch. et Sav. | + | + | + | - | 二次林、植林、渓谷、里草地 | | | |
| 13 | イケヒバ | クラゴケ | <i>Selaginella remotifolia</i> Spring | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、半自然草地 | | | |
| 14 | イケヒバ | イケヒバ | <i>Selaginella tamariscina</i> (P.Beauv.) Spring | + | + | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 15 | イケヒバ | コテリカラゴケ | <i>Selaginella uncinata</i> (Desv. ex Poir.) Spring | + | + | + | - | 植林 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| シダ植物：大葉シダ綱 | | | | | | | | | | | |
| 16 | トクサ | ズギナ | <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、縁石沿い | | | |
| 17 | トクサ | イストトクサ | <i>Equisetum ramosissimum</i> Desf. subsp. <i>ramosissimum</i> | + | + | ○ | - | 里草地、河原、石垣、道路沿い、縁石沿い | | | |
| 18 | マツバラン | マツバラン | <i>Psilotum nudum</i> (L.) P.Beauv. | - | - | + | - | 石垣、樹幹、地上 | 情報不足 | 準絶滅危惧 | 少なくとも一部は逸出 |
| 19 | ハナヤスリ | オオナガラビ | <i>Botrychium japonicum</i> (Prantl) Underw. | + | + | ○ | - | 自然林、二次林、植林、山草地、里草地 | | | |
| 20 | ハナヤスリ | エゾフノハナラビ | <i>Botrychium multifidum</i> (S.G.Gmel.) Rupr. var. <i>robustum</i> (Rupr. ex Milde) C.Chr. | + | - | - | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 21 | ハナヤスリ | アカナガラビ | <i>Botrychium nipponicum</i> Makino | + | + | - | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 22 | ハナヤスリ | ナガホナツリハナラビ | <i>Botrychium strictum</i> Underw. | + | - | - | - | 植林 | 絶滅危惧 I類 | | |
| 23 | ハナヤスリ | フユハナラビ | <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YListに掲る。県内には基準変種および変種アカフノハナラビ var. <i>pseudoternatum</i> の分布が知られる |
| 24 | ハナヤスリ | ナツハナラビ | <i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw. | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林、山草地、里草地 | | | |
| 25 | ハナヤスリ | コヒロハナヤスリ | <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 | | | |
| 26 | ハナヤスリ | ハマハナヤスリ | <i>Ophioglossum thermale</i> Kom. | - | + | (+) | (+) | 里草地、干拓地 | 情報不足 | | 2009ではコハナヤスリに含めていたが、ここではコハナヤスリを雑種として除外した |
| 27 | ハナヤスリ | ヒロハナヤスリ | <i>Ophioglossum vulgatum</i> L. | + | + | + | - | 二次林、山草地 | | | |
| 28 | ゼンマイ | ゼンマイ | <i>Osmunda japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、半自然草地 | | | |
| 29 | ゼンマイ | ヤシャゼンマイ | <i>Osmunda lancea</i> Thunb. | + | + | - | - | 渓谷、河原、小川、(渓流帯の岩場) | 準絶滅危惧 | | |
| 30 | ゼンマイ | ヤマドリゼンマイ | <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 | アオホコケ | <i>Crepidomanes lateatulum</i> (Bosch) Copel. | + | ○ | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 32 | コケシノブ | ケチワゴケ | <i>Crepidomanes minutum</i> (Blume) K.Iwats. | + | ○ | ○ | - | 渓谷、樹幹、岩壁、岩角地 | | | |
| 33 | コケシノブ | コウコケシノブ | <i>Hymenophyllum barbatum</i> (Bosch) Baker | + | ○ | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 34 | コケシノブ | キヨミコケノブ | <i>Hymenophyllum oligosorum</i> Makino | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧 I類 | | |
| 35 | コケシノブ | ホリヤコケシノブ | <i>Hymenophyllum polyanthos</i> (Sw.) Sw. | + | + | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 36 | コケシノブ | コケノブ | <i>Hymenophyllum wrightii</i> Bosch | + | × | - | - | 渓谷、樹幹、岩壁 | 絶滅危惧 II類 | | |
| 37 | コケシノブ | ホクリハイロコケ | <i>Vandenboschia hokurikuensis</i> Ebihara | + | - | - | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 38 | コケシノブ | ハイトココケ | <i>Vandenboschia kalamocarpa</i> (Hayama) Ebihara | + | + | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 39 | ウツジロ | コシダ | <i>Dicranopteris linearis</i> (Burm.f.) Underw. | + | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|----|----------|------------|---|------|-----|---|---|---------------------------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 40 | カジロ | カジロ | <i>Diplopterygium glaucum</i> (Houtt.) Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林 | | | |
| 41 | カニクサ | カニクサ | <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 | テ'ンソウ | テ'ンソウ | <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 | アメリカオカヰキクサ | <i>Azolla cristata</i> Kaulf. | - | - | + | - | ため池 | | | 特定外来生物、生態系被害防止外来種 |
| 44 | サンショウモ | アイオニアヰキクサ | <i>Azolla cristata</i> Kaulf. × <i>A. filiculoides</i> Lam. | - | - | ○ | - | 池沼地、水田、水路 | | | 生態系被害防止外来種 |
| 45 | サンショウモ | オカヰキクサ | <i>Azolla japonica</i> (Franch. et Sav.) Franch. et Sav. ex Nakai | - | - | + | - | 水田 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 46 | サンショウモ | アカヰキクサ | <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 I B 類 | |
| 47 | サンショウモ | サシショウモ | <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 | <i>Plagiogyria adnata</i> (Blume) Bedd. var. <i>adnata</i> | - | + | - | - | 植林、林縁 | 絶滅危惧 I 類 | | 2009ではコスキジノオ <i>P. yakumonticola</i> としていた |
| 49 | キジノオシダ | 村キジノオ | <i>Plagiogyria euphebia</i> (Kunze) Mett. | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 50 | キジノオシダ | キジノオシダ | <i>Plagiogyria japonica</i> Nakai var. <i>japonica</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 51 | キジノオシダ | ヤマリテツ | <i>Plagiogyria matsumureana</i> Makino | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 52 | ホンダウシダ | ホラシノワ | <i>Odontosoria chinensis</i> (L.) J.Sm. | + | ○ | - | - | 二次林、植林、渓谷、岩角地、山草地、里草地 | | | |
| 53 | コバノイシカゲマ | イミジタ | <i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett. | + | ○ | - | - | 二次林、植林、岩角地、山草地、里草地、石垣 | | | |
| 54 | コバノイシカゲマ | コバノイシカゲマ | <i>Dennstaedtia scabra</i> (Wall. ex Hook.) T.Moore | ○ | ○ | - | - | 二次林、植林 | | | |
| 55 | コバノイシカゲマ | オカレシダ | <i>Dennstaedtia wilfordii</i> (T.Moore) H.Christ ex C.Chr. | + | + | - | - | 二次林、渓谷、湿地、石灰岩地、林縁、石垣 | | | |
| 56 | コバノイシカゲマ | イワヒメラビ | <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 | コバノイシカゲマ | フモトシダ | <i>Microlepia marginata</i> (Panzer ex Houtt.) C.Chr. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林 | | | |
| 58 | コバノイシカゲマ | イカガマ | <i>Microlepia strigosa</i> (Thunb.) C.Presl | - | - | + | - | 二次林、竹林、里草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 59 | コバノイシカゲマ | フジシダ | <i>Monachosorum maximowiczii</i> (Baker) Hayata | + | + | - | - | 二次林、渓谷、岩壁、岩角地、崖錐 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 60 | コバノイシカゲマ | オブジシダ | <i>Monachosorum nipponicum</i> Makino | + | + | - | - | 二次林、渓谷、岩壁、岩角地、崖錐 | 準絶滅危惧 | | |
| 61 | コバノイシカゲマ | ワラビ | <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>japonicum</i> (Nakai) Á.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 | イモトソウ | ホウライソウ | <i>Adiantum capillus-veneris</i> L. | - | - | + | - | 石垣、用水路壁、市街地 | | | 逸出・野生化 |
| 63 | イモトソウ | ハコネソウ | <i>Adiantum monochlamys</i> D.C.Eaton | + | + | - | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 64 | イモトソウ | ケジヤクシダ | <i>Adiantum pedatum</i> L. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、岩壁、結晶変岩地 | | | |
| 65 | イモトソウ | タキミシタ | <i>Antrophyum obovatum</i> Baker | - | + | - | - | 渓谷、泥の付着した岩上 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 66 | イモトソウ | ヒメズワラビ | <i>Ceratopteris gaudichaudii</i> Brongn. var. <i>vulgaris</i> Masuyama et Watano | - | + | + | - | 水田、放棄水田、畦 | 準絶滅危惧 | | 2009ではミズワラビ <i>C. thalictroides</i> としていた |
| 67 | イモトソウ | ヒメウラジロ | <i>Cheiilanthes argentea</i> (S.G.Gmel.) Kunze | + | + | - | - | 岩壁、岩角地、石灰岩地、石垣 | | | 絶滅危惧 II 類 |
| 68 | イモトソウ | エビガラタ | <i>Cheiilanthes chusana</i> Hook. | + | + | - | - | 岩壁、岩角地、石灰岩地 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 69 | イモトソウ | イカセンマイ | <i>Coniogramme intermedia</i> Hieron. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 70 | イモトソウ | イカセソウ | <i>Coniogramme japonica</i> (Thunb.) Diels | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 71 | イモトソウ | シララン | <i>Haplopterus flexuosa</i> (Fée) E.H.Crane | + | + | + | - | 渓谷、岩壁、岩角地 | | | |
| 72 | イモトソウ | タチソウ | <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 | イモトソウ | オバノイモトソウ | <i>Pteris cretica</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、岩角地、渓谷 | | | |
| 74 | イモトソウ | キドイモトソウ | <i>Pteris kidoi</i> Sa.Kurata | + | - | - | - | 岩壁、岩角地、石灰岩地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 75 | イモトソウ | イモトソウ | <i>Pteris multifida</i> Poir. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、里草地、半自然草地、石垣 | | | |
| 76 | イモトソウ | マツサカシダ | <i>Pteris nipponica</i> W.C.Shih | + | + | + | - | 二次林、植林 | 準絶滅危惧 | | |
| 77 | イモトソウ | アマカサシダ | <i>Pteris semipinnata</i> L. | + | + | + | - | 二次林、植林、岩角地、石垣、畦 | 準絶滅危惧 | | |
| 78 | イモトソウ | オバノハチシヨウダ | <i>Pteris terminalis</i> Wall. ex J.Agardh | ○ | + | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | 学名はYListに掲る。変種オバノアマカサシダ var. <i>fauriei</i> は北・中部に分布し、少ない |
| 79 | イモトソウ | ナシタ | <i>Pteris wallichiana</i> J.Agardh | + | - | ? | - | 植林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 80 | チャシダ | ウバヒメラビ | <i>Acystopteris japonica</i> (Luerss.) Nakai | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 81 | チャセンシダ | コバノヒノキシダ | <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 | | | |
| 82 | チャセンシダ | シモケヌトリオ | <i>Asplenium boreale</i> (Ohwi ex Sa.Kurata) Nakaike | + | - | + | - | 岩壁、岩角地 | 絶滅危惧 II 類 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|----------|--|------|-----|-----|---|---|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 83 | チャセンジダ | ヒメイトラノオ | <i>Asplenium capillipes</i> Makino | + | (+) | - | - | 石灰岩地, 岩壁 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 84 | チャセンジダ | トラノオジダ | <i>Asplenium incisum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷, 岩角地, 山草地, 里草地, 半自然草地, 人里周辺 | | | |
| 85 | チャセンジダ | ヌリトラノオ | <i>Asplenium normale</i> D.Don | + | + | + | - | 二次林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 崖縫 | | | |
| 86 | チャセンジダ | カミガモジダ | <i>Asplenium oligophlebium</i> Baker var. <i>oligophlebium</i> | + | + | + | - | 岩角地, 渓谷 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 87 | チャセンジダ | トキトラノオ | <i>Asplenium pekinense</i> Hance | + | ○ | + | - | 岩角地, 岩壁, 二次林, 渓谷, 石灰岩地, 石垣 | | | |
| 88 | チャセンジダ | オクタマジダ | <i>Asplenium pseudowilfordii</i> Tagawa | - | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地, 結晶変岩地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 89 | チャセンジダ | クモムシジダ | <i>Asplenium ruprechtii</i> Sa.Kurata | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地, 蛇紋岩地, 石灰岩地 | | | |
| 90 | チャセンジダ | イヨウカジダ | <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 | |
| 91 | チャセンジダ | コクニワタリ | <i>Asplenium scolopendrium</i> L. | ○ | + | (+) | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 崖縫 | | | |
| 92 | チャセンジダ | イワカラノオ | <i>Asplenium tenuicaule</i> Hayata | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地 | | | |
| 93 | チャセンジダ | チャセンジダ | <i>Asplenium trichomanes</i> L. | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 石灰岩地, 石垣 | | | |
| 94 | チャセンジダ | イヌチャセンジダ | <i>Asplenium tripteropus</i> Nakai | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地, 石垣 | | | |
| 95 | チャセンジダ | アカネシタ | <i>Asplenium wilfordii</i> Mett. ex Kuhn | - | + | - | - | 岩壁, 岩角地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 96 | イワヤシダ | イワヤシダ | <i>Diplaziopsis cavalieriana</i> (H.Christ) C.Chr. | + | + | - | - | 植林, 二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 97 | ヒメシタ | ホシタ | <i>Thelypteris acuminata</i> (Houtt.) C.V.Morton | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 里草地, 石垣, 竹林 | | | |
| 98 | ヒメシタ | コハジョシタ | <i>Thelypteris angustifrons</i> (Miq.) Ching | + | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 里草地 | | | |
| 99 | ヒメシタ | ホリバショリマ | <i>Thelypteris beddomei</i> (Baker) Ching | (+) | - | - | - | 山林 | 情報不足 | | |
| 100 | ヒメシタ | ヒメゴシタ | <i>Thelypteris cystopteroides</i> (D.C.Eaton) Ching | - | ? | - | - | 生育環境不明 | 情報不足 | | |
| 101 | ヒメシタ | ケジケジシタ | <i>Thelypteris decursive-pinnata</i> (H.C.Hall) Ching | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 里草地, 半自然草地 | | | 学名はYListに掲る。属を <i>Phegopteris</i> とすることもある |
| 102 | ヒメシタ | イヌカホシタ | <i>Thelypteris dentata</i> (Forssk.) E.P.St.John | - | + | ○ | - | 市街地の側溝, 用水路壁, 路傍, 石垣, 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) |
| 103 | ヒメシタ | イブキシタ | <i>Thelypteris esquirolii</i> (H.Christ) Ching | + | + | - | - | 渓流帶, 二次林, 渓谷, 山草地 | | | |
| 104 | ヒメシタ | ハコシタ | <i>Thelypteris glanduligera</i> (Kunze) Ching | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林 | | | |
| 105 | ヒメシタ | ヨコガヒメラビ | <i>Thelypteris hattoriii</i> (H.Ito) Tagawa | - | (+) | - | - | 植林 | 情報不足 | | |
| 106 | ヒメシタ | ハガネラビ | <i>Thelypteris japonica</i> (Baker) Ching | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 濡性草原 | | | |
| 107 | ヒメシタ | ヤラシタ | <i>Thelypteris laxa</i> (Franch. et Sav.) Ching | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 里草地, 濡地, 放棄水田, 畦 | | | |
| 108 | ヒメシタ | イハリガネラビ | <i>Thelypteris musashiensis</i> (Hiyama) Nakato, Sahashi et M.Kato | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 岩角地, 岩壁 | | | |
| 109 | ヒメシタ | ヒメシタ | <i>Thelypteris palustris</i> (Salisb.) Schott | ○ | ○ | + | - | 里草地, 放棄水田, 濡地 | | | |
| 110 | ヒメシタ | ミキマテラビ | <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YListに掲る。属を <i>Phegopteris</i> とすることもある |
| 111 | ヒメシタ | ミヅシタ | <i>Thelypteris pozoi</i> (Lag.) C.V.Morton subsp. <i>mollissima</i> (Fisch. ex Kunze) C.V.Morton | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 112 | ヒメシタ | オオバショリマ | <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 | | |
| 113 | ヒメシタ | ヒメラビ | <i>Thelypteris torresiana</i> (Gaudich.) Alston var. <i>calvata</i> (Baker) K.Iwats. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 里草地 | | | 学名はYListに掲る。属を <i>Macrothelypteris</i> とすることもある |
| 114 | ヒメシタ | ミドリヒメラビ | <i>Thelypteris viridifrons</i> Tagawa | + | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 里草地 | | | 学名はYListに掲る。属を <i>Macrothelypteris</i> とすることもある |
| 115 | イデンド | イシイデンド | <i>Woodsia intermedia</i> Tagawa | + | + | - | - | 岩角地, 石垣 | 絶滅危惧 I 類 | 準絶滅危惧 | |
| 116 | イデンド | コガネシタ | <i>Woodsia macrochlaena</i> Mett. ex Kuhn | + | + | - | - | 二次林, 岩壁, 岩角地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 117 | イデンド | フクロシタ | <i>Woodsia manchuriensis</i> Hook. | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 118 | イデンド | イワシタ | <i>Woodsia polystichoides</i> D.C.Eaton | + | + | - | - | 岩壁, 岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 119 | 刈ワラビ | ヌリワラビ | <i>Rhachidosorus mesosorus</i> (Makino) Ching | + | + | - | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 120 | コヤワラビ | クサナツ | <i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 河原, 渓畔, 竹林 | | | 学名はYListに掲る。属を <i>Onoclea</i> とすることもある |
| 121 | コヤワラビ | コヤワラビ | <i>Onoclea sensibilis</i> L. var. <i>interrupta</i> Maxim. | ○ | + | + | - | 二次林, 里草地, 濡地, 水田, 放棄水田, 畦, 竹林 | | | |
| 122 | コヤワラビ | イヌガソク | <i>Pentarhizidium orientale</i> (Hook.) Hayata | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林 | | | 学名はYListに掲る。属を <i>Onoclea</i> とすることもある |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|------------|---|------|---|---|---|------------------------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 123 | シガシラ | オサシタ | <i>Blechnum amabile</i> Makino | + | + | - | - | 自然林、渓谷、岩角地、岩壁 | | | |
| 124 | シガシラ | シガシラ | <i>Blechnum niponicum</i> (Kunze) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 125 | シガシラ | オガシマ | <i>Woodwardia japonica</i> (L.f.) J.Sm. | - | + | + | - | 二次林、植林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 126 | シガシラ | コモシタ | <i>Woodwardia orientalis</i> Sw. | - | + | + | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 127 | メタ | イヌラビ | <i>Anisocampium niponicum</i> (Mett.) Y.C.Liu, W.L.Chiou et M.Kato | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、半自然草地、人里周辺 | | | |
| 128 | メタ | ウラボシヨキリシタ | <i>Anisocampium sheareri</i> (Baker) Ching | - | + | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 129 | メタ | ハコシケシタ | <i>Athyrium christenseanum</i> (Koidz.) Seriz. | + | + | - | - | 二次林、植林、渓谷 | | | 属を <i>Cornopteris</i> とすることもある |
| 130 | メタ | カラサヌメラビ | <i>Athyrium clivicola</i> Tagawa | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 131 | メタ | イボンヌラビ | <i>Athyrium crenulatoserratum</i> Makino | + | - | - | - | 植林 | 絶滅危惧 I 類 | | 属を <i>Cornopteris</i> とすることもある |
| 132 | メタ | シテジダ | <i>Athyrium decurrentia</i> (Hook.) Copel. | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林 | | | 属を <i>Cornopteris</i> とすることもある |
| 133 | メタ | サトメタ | <i>Athyrium deltoïdofrons</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、里草地、湿地、水田 | | | |
| 134 | メタ | ミヤイロスラビ | <i>Athyrium imbricatum</i> H.Christ | + | - | - | - | 植林、渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 135 | メタ | ホリバイスラビ | <i>Athyrium iseanum</i> Rosenst. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | 変種 <i>カリバイスラビ var. angustiseptum</i> は北・中部に分布し、少ない |
| 136 | メタ | サキリヌスラビ | <i>Athyrium oblatescens</i> Sa.Kurata | + | + | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 137 | メタ | タニイヌラビ | <i>Athyrium otophorum</i> (Miq.) Koidz. | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 138 | メタ | サカバサトメタ | <i>Athyrium palustre</i> Seriz. | - | + | - | - | 里草地、放棄水田 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 139 | メタ | トゲカラヌメスラビ | <i>Athyrium setuligerum</i> Sa.Kurata | + | - | - | - | 二次林、植林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 140 | メタ | ヤマヌメラビ | <i>Athyrium vidalii</i> (Franch. et Sav.) Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 141 | メタ | ヒロヌメラビ | <i>Athyrium wardii</i> (Hook.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 142 | メタ | ベビノネゴサ | <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 | | | |
| 143 | メタ | ホリバシケンタ | <i>Deparia coniliifera</i> (Franch. et Sav.) M.Kato | + | + | + | - | 二次林、湿地 | | | |
| 144 | メタ | セイカシケンタ | <i>Deparia dimorphophylla</i> (Koidz.) M.Kato | + | + | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 145 | メタ | シケンタ | <i>Deparia japonica</i> (Thunb.) M.Kato | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、半自然草地、人里周辺 | | | |
| 146 | メタ | ハクモワイド | <i>Deparia jiulungensis</i> (Ching) Z.R.Wang var. <i>albosquamata</i> (M.Kato) Z.R.Wang | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | 学名はYListに掲る。ミヤシケンタの変種とされることもある |
| 147 | メタ | ムケシケンタ | <i>Deparia kiusiana</i> (Koidz.) M.Kato | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 148 | メタ | ヘラシタ | <i>Deparia lancea</i> (Thunb.) Fraser-Jenk. | (+) | + | + | - | 二次林、渓谷、土崖 | 準絶滅危惧 | | |
| 149 | メタ | ウスケミヤシケンタ | <i>Deparia mucilaginosa</i> (M.Kato) Nakaike | + | - | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | 学名はYListに掲る。ミヤシケンタの変種とされることもある |
| 150 | メタ | オヒメラビ | <i>Deparia okuboana</i> (Makino) M.Kato | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林、山草地 | | | |
| 151 | メタ | ナシケンタ | <i>Deparia petersenii</i> (Kunze) M.Kato var. <i>petersenii</i> | + | + | + | - | 二次林、植林、渓谷、里草地、石垣 | | | |
| 152 | メタ | フモトシケンタ | <i>Deparia pseudoconiliifera</i> (Seriz.) Seriz. var. <i>pseudoconiliifera</i> | + | + | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 153 | メタ | ミヤシケンタ | <i>Deparia pycnosora</i> (Christ) M.Kato | + | - | - | - | 自然林、渓谷 | 準絶滅危惧 | | 学名はYListに掲る |
| 154 | メタ | オヒメラビモドキ | <i>Deparia unifurcata</i> (Baker) M.Kato | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、石灰岩地、結晶片岩地 | | | |
| 155 | メタ | ヒツチウヒカグララビ | <i>Diplazium ×bittyuense</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 |
| 156 | メタ | ヒカグララビ | <i>Diplazium chinense</i> (Baker) C.Chr. | + | + | + | - | 植林、二次林、(例外的に市街地にも) | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 157 | メタ | ウスバミヤシケンタ | <i>Diplazium deciduum</i> N.Ohta et M.Takamiya | + | + | + | - | 植林、二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 158 | メタ | シロヤシタ | <i>Diplazium hachijoense</i> Nakai | + | + | + | - | 植林、二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 159 | メタ | ミヤシケンタ | <i>Diplazium mettenianum</i> (Miq.) C.Chr. | + | + | + | - | 植林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 160 | メタ | オニヒカグララビ | <i>Diplazium nipponicum</i> Tagawa | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | ニホンジカ食害地域では多い |
| 161 | メタ | キヨシケンタ | <i>Diplazium squamigerum</i> (Mett.) Matsum. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 162 | メタ | ノコギリタ | <i>Diplazium wichurae</i> (Mett.) Diels var. <i>wichurae</i> | + | + | - | - | 植林、渓谷、崖錐 | 準絶滅危惧 | | |
| 163 | キンモウラビ | ケキモウラビ | <i>Hypodematum glandulosipilosum</i> (Tagawa) Ohwi | + | + | - | - | 岩壁(石灰岩地) | 準絶滅危惧 | | |
| 164 | メタ | オガナラビ | <i>Arachniodes amabilis</i> (Blume) Tindale var. <i>fimbriata</i> K.Iwats. | + | + | + | - | 二次林 | | | 別名:カナラビ |
| 165 | メタ | ホリバナライダ | <i>Arachniodes borealis</i> Seriz. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|----|---------------|---|------|---|---|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 166 | オダ | オカナガラビ | <i>Arachniodes chinensis</i> (Rosenst.) Ching | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 167 | オダ | ホバガカラビ | <i>Arachniodes exilis</i> (Hance) Ching | - | + | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 168 | オダ | ナゴケライダ | <i>Arachniodes fargesii</i> (H.Christ) Seriz. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林 | | | |
| 169 | オダ | シノフカガマ | <i>Arachniodes mutica</i> (Franch. et Sav.) Ohwi | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 170 | オダ | ミドリカナカラビ | <i>Arachniodes nipponica</i> (Rosenst.) Ohwi | + | + | - | - | 植林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 171 | オダ | ハタクシ | <i>Arachniodes simplicior</i> (Makino) Ohwi | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 172 | オダ | コバノカナカラビ | <i>Arachniodes sporadosora</i> (Kunze) Nakaike | - | - | + | - | 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 173 | オダ | リヨウジンダ | <i>Arachniodes standishii</i> (T.Moore) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 174 | オダ | メアソテツ | <i>Cyrtomium caryotideum</i> (Wall. ex Hook. et Grev.) C.Presl | + | + | - | - | 二次林、植林、コンクリート擁壁 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 175 | オダ | ナガバヤソテツ | <i>Cyrtomium devexiscapulae</i> (Koidz.) Ching | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林 | | | |
| 176 | オダ | オヤソテツ | <i>Cyrtomium falcatum</i> (L.f.) C.Presl subsp. <i>falcatum</i> | ? | + | ○ | ○ | 二次林、植林、渓谷、里草地、半自然草地、海崖 | | | |
| 177 | オダ | ヤツソテツ | <i>Cyrtomium fortunei</i> J.Sm. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | ヤマヤソテツを区別しない学説を探る |
| 178 | オダ | テリヤソテツ | <i>Cyrtomium laetevirens</i> (Hiyama) Nakaike | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、石垣、路傍 | | | |
| 179 | オダ | ヒロヤソテツ | <i>Cyrtomium macrophyllum</i> (Makino) Tagawa | + | - | + | - | 植林、渓谷、岩壁、崖錐 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 180 | オダ | ミヤヤソテツ | <i>Cyrtomium yanamotoi</i> Tagawa | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、(石灰岩地に比較的多い) | | | |
| 181 | オダ | イケヘゴ | <i>Dryopteris atrata</i> (Wall. ex Kunze) Ching | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 182 | オダ | ヤマタチシタ | <i>Dryopteris bissetiana</i> (Baker) C.Chr. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 183 | オダ | サイカベニシタ | <i>Dryopteris championii</i> (Benth.) C.Chr. ex Ching | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 184 | オダ | ミサカマ | <i>Dryopteris chinensis</i> (Baker) Koidz. | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、里草地 | | | |
| 185 | オダ | ツクシイケヘゴ | <i>Dryopteris commixta</i> Tagawa | - | + | + | - | 二次林、植林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 186 | オダ | オダ | <i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、(主に海拔800m以上) | | | |
| 187 | オダ | イヌイケヘゴ | <i>Dryopteris cycadina</i> (Franch. et Sav.) C.Chr. | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 188 | オダ | ナチゲンヤク | <i>Dryopteris decipiens</i> (Hook.) Kuntze | - | + | - | - | 植林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 189 | オダ | オケヅヤゲン | <i>Dryopteris dickinsii</i> (Franch. et Sav.) C.Chr. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 190 | オダ | ベニシタ | <i>Dryopteris erythrosora</i> (D.C.Eaton) Kuntze | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、里草地 | | | |
| 191 | オダ | ベニオイタシタ | <i>Dryopteris erythrorharia</i> K.Hori et N.Murak. | ? | + | + | - | 二次林、植林、渓谷、岩角地 | | | 学名はHori <i>et al.</i> (2018)に拠る |
| 192 | オダ | シラセラビ | <i>Dryopteris expansa</i> (C.Presl) Fraser-Jenk. et Jeremy | + | - | - | - | 自然林、二次林、植林、(海拔1000m以上) | | | |
| 193 | オダ | マルバベニシタ | <i>Dryopteris fuscipes</i> C.Chr. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 194 | オダ | サクライカマ | <i>Dryopteris gymnophylla</i> (Baker) C.Chr. | - | + | - | - | 二次林、渓谷、岩壁 | 準絶滅危惧 | | |
| 195 | オダ | 才代チシタ | <i>Dryopteris hikonensis</i> (H.Ito) Nakaike | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、岩角地、山草地、里草地、半自然草地 | | | 学名はHori <i>et al.</i> (2018)に拠る |
| 196 | オダ | オベニシタ | <i>Dryopteris hondoensis</i> Koidz. | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 197 | オダ | イヌチシタ | <i>Dryopteris integriflanna</i> Ching | - | ? | + | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 198 | オダ | アリカシラネカラビ | <i>Dryopteris intermedia</i> (Muhl. ex Willd.) A.Gray | - | - | + | - | 道路法面 | | | 帰化 |
| 199 | オダ | キフベニシタ | <i>Dryopteris kinkiensis</i> Koidz. ex Tagawa | + | + | + | - | 二次林、植林、里草地、石垣 | | | |
| 200 | オダ | キノエニシタ | <i>Dryopteris kinokuniensis</i> Sa.Kurata | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 201 | オダ | リョウタチシタ | <i>Dryopteris kobayashii</i> Kitag. | ? | + | ? | - | 生育環境不明 | | | |
| 202 | オダ | ケマラビ | <i>Dryopteris lacera</i> (Thunb.) Kuntze | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷 | | | |
| 203 | オダ | キヨミヒメリビ | <i>Dryopteris maximowicziana</i> (Miq.) C.Chr. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 204 | オダ | エンシュベニシタ | <i>Dryopteris medioxima</i> Koidz. | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 205 | オダ | ミヤマベニシタ | <i>Dryopteris monticola</i> (Makino) C.Chr. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、植林、(海拔800m以上) | | | |
| 206 | オダ | キヨミオカジベニシタ | <i>Dryopteris namegatae</i> (Sa.Kurata) Sa.Kurata | + | + | - | - | 植林 | | | |
| 207 | オダ | トウコグシタ | <i>Dryopteris nippensis</i> Koidz. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 208 | オダ | アツギヌカイタチシタマカイ | <i>Dryopteris paomowanensis</i> Ching et Z.Y.Liu | - | + | + | - | 二次林、植林、岩壁、岩角地、崖錐 | 準絶滅危惧 | | |
| 209 | オダ | ミヤマカラビ | <i>Dryopteris polylepis</i> (Franch. et Sav.) C.Chr. | + | - | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 210 | オダ | ミヤマイタチシタ | <i>Dryopteris sabaei</i> (Franch. et Sav.) C.Chr. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 211 | オダ | ヒメイタチシタ | <i>Dryopteris sacrosancta</i> Koidz. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、岩角地、山草地、里草地、半自然草地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-------------|------|-----------|---|------|---|---|---|--|----------------|-------------------|-----------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 212 | シダ | イケチシダ | <i>Dryopteris saxifraga</i> H.Ito | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 213 | シダ | ナガサキシダ | <i>Dryopteris sieboldii</i> (van Houtte ex Mett.) Kuntze | + | + | + | - | 二次林, 植林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 214 | シダ | ナガバノイタチシダ | <i>Dryopteris sparsa</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Kuntze | + | + | + | - | 二次林, 植林 | | | |
| 215 | シダ | イタチシダ | <i>Dryopteris subhikoneensis</i> K.Hori et N.Murak. | ? | + | ? | - | 二次林, 植林, 渓谷, 岩角地 | | | 学名はHori <i>et al.</i> (2018)に拠る |
| 216 | シダ | タニヘコ | <i>Dryopteris tokyoensis</i> (Makino) C.Chr. | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 217 | シダ | オマツビ | <i>Dryopteris uniformis</i> (Makino) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁 | | | |
| 218 | シダ | ナンカイチシダ | <i>Dryopteris varia</i> (L.) Kuntze | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 219 | シダ | ツルテンドウ | <i>Polystichum craspedosorum</i> (Maxim.) Diels | + | + | - | - | 二次林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 灰岩地, 蛇紋岩地 | | | |
| 220 | シダ | アイスカイテ | <i>Polystichum longifrons</i> Sa.Kurata | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 221 | シダ | カタバ | <i>Polystichum makinoi</i> (Tagawa) Tagawa | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 222 | シダ | オカヨシミシダ | <i>Polystichum mayebarae</i> Tagawa | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 結晶片岩地 | | | |
| 223 | シダ | ツヤナシイノデ | <i>Polystichum ovatopaleaceum</i> (Kodama) Sa.Kurata var. <i>ovatopaleaceum</i> | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 224 | シダ | イノテ | <i>Polystichum polyblepharon</i> (Roem. ex Kunze) C.Presl | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 里草地, 竹林 | | | |
| 225 | シダ | サイゴクイノテ | <i>Polystichum pseudomakinoi</i> Tagawa | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 226 | シダ | サカゲイノテ | <i>Polystichum retrosopaleaceum</i> (Kodama) Tagawa | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 227 | シダ | オニイノテ | <i>Polystichum rigens</i> Tagawa | + | + | - | - | 二次林, 植林, 渓谷, 灰岩地 | | | 絶滅危惧Ⅱ類 |
| 228 | シダ | イノテモドキ | <i>Polystichum tagawanum</i> Sa.Kurata | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 竹林 | | | |
| 229 | シダ | ジュウモンシダ | <i>Polystichum tripterion</i> (Kunze) C.Presl | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 230 | シダ | ヒメカララヒ | <i>Polystichum tsus-simense</i> (Hook.) J.Sm. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 灰岩地, 結晶片岩地 | | | |
| 231 | シノブ | シノブ | <i>Davallia mariesii</i> T.Moore ex Baker | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 樹幹 | | | |
| 232 | ウラボシ | アオカスラ | <i>Goniophlebium nipponicum</i> (Mett.) Bedd. | + | + | + | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地, 樹幹 | | | |
| 233 | ウラボシ | マツザタ | <i>Lemmaphyllum microphyllum</i> C.Presl | + | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 樹幹, 石垣 | | | |
| 234 | ウラボシ | ヤネシタ | <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 <i>et al.</i> (2010)に従う |
| 235 | ウラボシ | ホイシタ | <i>Lepisorus annulfrons</i> (Makino) Ching | + | - | - | - | 自然林, 樹幹 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 236 | ウラボシ | ヒメキシワ | <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 | | | |
| 237 | ウラボシ | ノキシワ | <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 | | | |
| 238 | ウラボシ | ミヤマキシワ | <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 | | | |
| 239 | ウラボシ | サヅラン | <i>Loxogramme duclouxii</i> H.Christ | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地, 樹幹 | | | |
| 240 | ウラボシ | ヒメザツラン | <i>Loxogramme grammittoides</i> (Baker) C.Chr. | + | + | - | - | 渓谷, 岩壁, 岩角地 | | | |
| 241 | ウラボシ | クリハラン | <i>Neolepisorus ensatus</i> (Thunb.) Ching | + | + | + | - | 二次林, 渓谷, 灰岩地, 岩壁, 岩角地, 崖錐 | | | 属の認識はWang <i>et al.</i> (2010)に従う |
| 242 | ウラボシ | カラケサタ | <i>Pleurosoriopsis makinoi</i> (Maxim. ex Makino) Fomin | + | + | - | - | 渓谷, 樹幹 | | | |
| 243 | ウラボシ | オヤケジデンツク | <i>Polypodium fauriei</i> H.Christ | +(+) | - | - | - | 自然林, 二次林, 岩角地, 樹幹 | | | |
| 244 | ウラボシ | イワモリカ | <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 | | |
| 245 | ウラボシ | ピロードシタ | <i>Pyrrosia linearifolia</i> (Hook.) Ching | + | + | + | - | 渓谷, 樹幹, 岩壁, 岩角地, コンクリート擁壁 | | | |
| 246 | ウラボシ | ヒツバ | <i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) Farw. | + | + | ○ | + | 二次林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 海崖 | | | |
| 247 | ウラボシ | タハハラボシ | <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 |
| 248 | ウラボシ | ミツウラボシ | <i>Selliguea hastata</i> (Thunb.) Fraser-Jenk. | + | ○ | ○ | - | 二次林, 渓谷, 岩壁, 岩角地, 土崖 | | | |
| 裸子植物 | | | | | | | | | | | |
| 249 | マツ | モミ | <i>Abies firma</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 岩角地, 崖錐 | | | 社寺などでよく植えられて大木になっている |
| 250 | マツ | アカマツ | <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 |
| 251 | マツ | ヒメマツ | <i>Pinus parviflora</i> Siebold et Zucc. var. <i>parviflora</i> | - | + | + | - | 岩角地 | | | 別名:コヨマツ |
| 252 | マツ | クロマツ | <i>Pinus thunbergii</i> Parl. | + | + | ○ | - | 自然林, 二次林, 海崖 | | | 植栽由来のものもある |
| 253 | マツ | ツガ | <i>Tsuga sieboldii</i> Carrière | - | + | + | - | 自然林, 岩角地, 社叢 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|--------------------|---------|------------|--|------|---|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 254 | ツキ | イヌキ | <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 |
| 255 | ヒノキ | ヒノキ | <i>Chamaecyparis obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Endl. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林 | | | |
| 256 | ヒノキ | スギ | <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 |
| 257 | ヒノキ | イワキ | <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>chinensis</i> | - | + | - | + | 石灰岩地、海崖 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 258 | ヒノキ | ミヤビヤクシ | <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>sargentii</i> A.Henry | - | + | - | - | 石灰岩地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 259 | ヒノキ | ヌズミサシ | <i>Juniperus rigida</i> Siebold et Zucc. | + | ○ | ○ | ○ | 二次林、岩角地、海崖 | | | 別名：ヌズミサシ |
| 260 | ヒノキ | ヌズコ | <i>Thuja standishii</i> (Gordon) Carrière | - | + | - | - | 自然林、渓谷、岩角地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | 別名：ヌズコ |
| 261 | イイ | イヌガヤ | <i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>harringtonia</i> | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 262 | イイ | ハイヌガヤ | <i>Cephalotaxus harringtonia</i> (Knight ex Forbes) K.Koch var. <i>nana</i> (Nakai) Rehder | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 263 | イイ | カヤ | <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 |
| 264 | イイ | チヤボカヤ | <i>Torreya nucifera</i> (L.) Siebold et Zucc. var. <i>radicans</i> Nakai | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 被子植物：基部被子植物 | | | | | | | | | | | |
| 265 | ジュンサイ | ジュンサイ | <i>Brasenia schreberi</i> J.F.Gmel. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地 | | | |
| 266 | ジュンサイ | フサジュンサイ | <i>Cabomba caroliniana</i> A.Gray | - | - | ○ | - | 小川、池沼地、水路 | | | 帰化、別名：ハコモノ、生態系被害防止外来種 |
| 267 | スイレン | オニバス | <i>Euryale ferox</i> Salisb. | - | - | + | - | 小川、池沼地、水路 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 268 | スイレン | コウホネ | <i>Nuphar japonica</i> DC. | + | + | + | - | 小川、池沼地、湿地 | | | |
| 269 | スイレン | サイコヒメコウ木 | <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 |
| 270 | スイレン | 園芸スイレン | <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 |
| 271 | スイレン | ヒヅベクサ | <i>Nymphaea tetragona</i> Georgi | + | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 272 | マツバサ | シキ | <i>Illicium anisatum</i> L. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 273 | マツバサ | サカクシテラ | <i>Kadsura japonica</i> (L.) Dunal | - | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、河原 | | | 別名：ビナンガクシテラ |
| 274 | マツバサ | マツバサ | <i>Schisandra repanda</i> (Siebold et Zucc.) Radlk. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 275 | センリョウ | キビヒトリシズカ | <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 | |
| 276 | センリョウ | ヒトリシズカ | <i>Chloranthus quadrifolius</i> (A.Gray) H.Ohba et S.Akiyama | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、山草地 | | | |
| 277 | センリョウ | フリシズカ | <i>Chloranthus serratus</i> (Thunb.) Roem. et Schult. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、山草地 | | | |
| 278 | ドクタミ | ドクタミ | <i>Houttuynia cordata</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、里草地、畑 | | | |
| 279 | ドクタミ | ハンゲショウ | <i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill. | + | + | ○ | - | 里草地、河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田、水辺 | | | |
| 280 | クマノスズクサ | マルバクマノスズクサ | <i>Aristolochia contorta</i> Bunge | - | + | - | - | 二次林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 281 | クマノスズクサ | ウマノスズクサ | <i>Aristolochia debilis</i> Siebold et Zucc. | + | + | + | - | 里草地、河原、土手 | | | |
| 282 | クマノスズクサ | オバウマノスズクサ | <i>Aristolochia kaempferi</i> Willd. | - | + | - | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 283 | クマノスズクサ | ミヤコアオイ | <i>Asarum asperum</i> F.Maek. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 284 | クマノスズクサ | フタバアオイ | <i>Asarum caudescens</i> Maxim. | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 285 | クマノスズクサ | ウスルサイン | <i>Asarum sieboldii</i> Miq. | + | - | - | - | 二次林、渓谷 | | 準絶滅危惧 | |
| 286 | クマノスズクサ | ヒメカクシオイ | <i>Asarum takaoi</i> F.Maek. var. <i>takaoi</i> | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 287 | モクレン | コブシ | <i>Magnolia kobus</i> DC. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 288 | モクレン | ホノキ | <i>Magnolia obovata</i> Thunb. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 289 | モクレン | タムバ | <i>Magnolia salicifolia</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 290 | クスノキ | クスノキ | <i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl | - | + | ○ | + | 二次林、海崖、社寺、社叢 | | | 社寺に多く、街路・公園にも植栽 |
| 291 | クスノキ | ニッケイ | <i>Cinnamomum sieboldii</i> Meisn. | - | + | + | - | 二次林 | | 準絶滅危惧 | 逸出・野生化 |
| 292 | クスノキ | ヤフニッケイ | <i>Cinnamomum yabunikkei</i> H.Ohba | + | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 293 | クスノキ | テンダ | <i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm. | - | - | + | - | 二次林、山草地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 294 | クスノキ | カナギノキ | <i>Lindera erythrocarpa</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 295 | クスノキ | ヤマカバシ | <i>Lindera glauca</i> (Siebold et Zucc.) Blume | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 296 | クスノキ | タ'ンコウバ | <i>Lindera obtusiloba</i> Blume | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 297 | クスノキ | アブラン | <i>Lindera praecox</i> (Siebold et Zucc.) Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-------------------|---------|---------------|--|------|-----|-----|---|------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 298 | クスノキ | ウスケ クロモジ | <i>Lindera sericea</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>glabrata</i> Blume | ○ | ○ | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 299 | クスノキ | クロモジ | <i>Lindera sericea</i> (Siebold et Zucc.) Blume var. <i>sericea</i> | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 300 | クスノキ | オバ クロモジ | <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 | | |
| 301 | クスノキ | クロモジ | <i>Lindera umbellata</i> Thunb. var. <i>umbellata</i> | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 302 | クスノキ | カゴノキ | <i>Litsea coreana</i> H.Lév. | + | ○ | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 303 | クスノキ | アモジ | <i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers. | ? | — | — | — | 生育環境不明 | 情報不足 | | |
| 304 | クスノキ | アガシ | <i>Machilus japonica</i> Siebold et Zucc. ex Meisn. | — | ○ | + | — | 自然林、二次林、渓谷 | | | 別名：ホバタガ |
| 305 | クスノキ | タブノキ | <i>Machilus thunbergii</i> Siebold et Zucc. | — | + | + | — | 二次林、社叢 | | | 公園に植栽されることも |
| 306 | クスノキ | イヌガシ | <i>Neolitsea aciculata</i> (Blume) Koidz. | — | + | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 307 | クスノキ | シロガミ | <i>Neolitsea sericea</i> (Blume) Koidz. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、植林、竹林 | | | |
| 被子植物：單子葉植物 | | | | | | | | | | | |
| 308 | ショウブ | ショウブ | <i>Acorus calamus</i> L. | + | ○ | ○ | — | 河原、小川、池沼地、池湖岸、水路 | | | |
| 309 | ショウブ | セキショウ | <i>Acorus gramineus</i> Sol. ex Aiton | ○ | ○ | ○ | — | 渓谷、河原、小川 | | | |
| 310 | サトイモ | ホリバ テンナンショウ | <i>Arisaema angustatum</i> Franch. et Sav. | + | — | — | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 311 | サトイモ | マイヅルテンナンショウ | <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 | |
| 312 | サトイモ | ウメガシマテンナンショウ | <i>Arisaema maeckawai</i> J.Murata et S.Kakish. | + | — | — | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 313 | サトイモ | ナギヒバテンナンショウ | <i>Arisaema nagiense</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 I A 類 | |
| 314 | サトイモ | タカラテンナンショウ | <i>Arisaema nambae</i> Kitam. | + | + | — | — | 自然林、二次林 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 315 | サトイモ | ヒロテンナンショウ | <i>Arisaema ovalle</i> Nakai | + | — | — | — | 自然林、二次林、渓谷、山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 316 | サトイモ | ミヤマムシグサ | <i>Arisaema pseudoangustatum</i> Seriz. var. <i>pseudoangustatum</i> | + | — | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 317 | サトイモ | ムサシフミ | <i>Arisaema ringens</i> (Thunb.) Schott | + | + | + | — | 自然林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 318 | サトイモ | マムシグサ (広義) | <i>Arisaema serratum</i> (Thunb.) Schott s.l. | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林、山草地 | | | カントウマムシグサ <i>A. serratum</i> , コウラテンナンショウ <i>A. peninsulae</i> , マムシグサ (狭義) <i>A. japonicum</i> , を含む |
| 319 | サトイモ | ナシゴ クワラシマリク | <i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>thunbergii</i> | — | + | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 320 | サトイモ | ウラジマリク | <i>Arisaema thunbergii</i> Blume subsp. <i>urashima</i> (H.Hara) H.Ohashi et J.Murata | + | + | + | — | 自然林、二次林、海崖 | | | |
| 321 | サトイモ | アオテンナンショウ | <i>Arisaema tosaense</i> Makino | + | + | — | — | 自然林、二次林、西部に分布 | | | |
| 322 | サトイモ | ムカヒテナンショウ | <i>Arisaema yamatense</i> (Nakai) Nakai | + | + | — | — | 自然林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 323 | サトイモ | ヒメキツツ | <i>Landoltia punctata</i> (G.Mey.) D.H.Les et D.J.Crawford | — | + | + | — | 小川、池沼地、水路 | | | 帰化 |
| 324 | サトイモ | ナシゴ カオキツツ | <i>Lemna aquinoctialis</i> Welw. | — | + | ○ | — | 池沼地、水路 | | | |
| 325 | サトイモ | カオキツツ | <i>Lemna aucklandica</i> Beppu et Murata | ○ | ○ | ○ | — | 小川、池沼地、水田 | | | |
| 326 | サトイモ | コウキツツ | <i>Lemna minor</i> L. | + | + | ○ | — | 小川、池沼地、水田、水路、ハス田 | | | ここではムサシコウキツツ (<i>L. japonica</i>) を区別していい |
| 327 | サトイモ | カラビニシャク | <i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breitenb. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、畑 | | | 別名：ハンゲ |
| 328 | サトイモ | オバケン | <i>Pinellia tripartita</i> (Blume) Schott | + | + | + | — | 自然林、二次林、植林 | 準絶滅危惧 | | |
| 329 | サトイモ | ホタキツツ | <i>Pistia stratiotes</i> L. | — | + | ○ | — | 小川、池沼地、水路 | | | 帰化、特定外来生物、生態系被害防止外来種 |
| 330 | サトイモ | キキツツ | <i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid. | ○ | ○ | ○ | — | 小川、池沼地、水田、水路 | | | |
| 331 | サトイモ | ヒメザキソウ | <i>Symplocarpus nipponicus</i> Makino | + | — | — | — | 自然林、二次林、湿地 | | | |
| 332 | サトイモ | ザゼンソウ | <i>Symplocarpus renifolius</i> Schott ex Tzvelev | + | — | — | — | 自然林、二次林、湿地 | | | |
| 333 | サトイモ | ミゾコツツ | <i>Wolffia globosa</i> (Roxb.) Hartog et Plas | — | + | + | — | 池沼地 | | | 帰化 |
| 334 | チスマツキヨウ | イワシヨウ | <i>Triantha japonica</i> (Miq.) Baker | + | — | — | — | 湿地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 335 | モダカ | ヘラモダカ | <i>Alisma canaliculatum</i> A.Braun et C.D.Bouché | ○ | ○ | ○ | — | 小川、池沼地、湿地、水田、池湖岸 | | | |
| 336 | モダカ | マルバモダカ | <i>Caldesia parnassifolia</i> (Bassi. ex L.) Parl. | + | — | (+) | — | 池沼地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 337 | モダカ | アギナシ | <i>Sagittaria aginashi</i> Makino | + | + | + | — | 池沼地、湿地 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 338 | モダカ | ウリカ | <i>Sagittaria pygmaea</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | — | 水田、畦、溝 | | | |
| 339 | モダカ | オモダカ | <i>Sagittaria trifolia</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、水田、放棄水田 | | | |
| 340 | モダカ | ナガバオモダカ | <i>Sagittaria weatheriana</i> Fernald | + | — | + | — | 池沼地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 341 | チカガミ | マルミスピタ | <i>Blyxa aubertii</i> Rich. | — | (+) | + | — | 池沼地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|---------|-----------|---|------|-----|-----|---|----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 342 | トチカガミ | スズタ | <i>Blyxa echinisperma</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 | |
| 343 | トチカガミ | ヤギスズタ | <i>Blyxa japonica</i> (Miq.) Maxim. ex Asch. et Gürke | (+) | + | + | - | 池沼地, 水田, 溝 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 344 | トチカガミ | オガカゲモ | <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 |
| 345 | トチカガミ | コカガモ | <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 |
| 346 | トチカガミ | ヤマトウミヒロモ | <i>Halophila nipponica</i> John Kuo | - | - | - | + | 干潟 | | | |
| 347 | トチカガミ | クモ | <i>Hydrilla verticillata</i> (L.f.) Royle | + | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田 | | | |
| 348 | トチカガミ | トチカガミ | <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 | |
| 349 | トチカガミ | クロモドキ | <i>Lagarosiphon major</i> (Ridley) Moss | - | + | ○ | - | 河川, 水路 | | | 帰化, 2009表記: カンゾウノヨモギ, 逸出, 生態系被害防止外来種 |
| 350 | トチカガミ | アマゾントチカガミ | <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 |
| 351 | トチカガミ | ムサシモ | <i>Najas ancistrocarpa</i> A.Braun ex Magnus | - | - | (+) | - | 池沼地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 352 | トチカガミ | サガミトリゲモ | <i>Najas chinensis</i> N.Z.Wang | - | + | + | - | 池沼地, 水田 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 353 | トチカガミ | イトリケモ | <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 | |
| 354 | トチカガミ | ホツヌモ | <i>Najas graminea</i> Delile | + | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田, 溝 | | | |
| 355 | トチカガミ | イバラモ | <i>Najas marina</i> L. | - | + | + | - | 池沼地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 356 | トチカガミ | オトリケモ | <i>Najas oguraensis</i> Miki | - | - | ○ | - | 池沼地, 水田 | | | |
| 357 | トチカガミ | ミズオバコ | <i>Ottelia alismoides</i> (L.) Pers. | - | + | + | - | 池沼地, 水田, 溝 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 358 | トチカガミ | コウガモ | <i>Vallisneria densiflora</i> (Makino) Makino | - | - | + | - | 池沼地, 河川, 水路 | | | |
| 359 | トチカガミ | オオヒヨウモ | <i>Vallisneria gigantea</i> Graebn. | - | - | (+) | - | 小川 | | | 一時的な帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 360 | トチカガミ | セキンヨウモ | <i>Vallisneria natans</i> (Lour.) H.Hara | - | + | ○ | - | 小川, 水路, 河川 | | | |
| 361 | シバナ | シバナ | <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 | |
| 362 | アマモ | コアマモ | <i>Zostera japonica</i> Asch. et Graebn. | - | - | - | + | 干潟, 海域 | | 準絶滅危惧 | |
| 363 | アマモ | アマモ | <i>Zostera marina</i> L. | - | - | - | ○ | 干潟, 海域 | | | |
| 364 | ヒルムシロ | イトモ | <i>Potamogeton berchtoldii</i> Fieber | (+) | + | (+) | - | 池沼地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 準絶滅危惧 | |
| 365 | ヒルムシロ | エビモ | <i>Potamogeton crispus</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田, 溝, 水路 | | | |
| 366 | ヒルムシロ | コバノヒルムシロ | <i>Potamogeton cristatus</i> Regel et Maack | - | + | + | - | 池沼地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 367 | ヒルムシロ | ヒルムシロ | <i>Potamogeton distinctus</i> A.Benn. | + | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田, 溝 | | | |
| 368 | ヒルムシロ | フヒルムシロ | <i>Potamogeton fryeri</i> A.Benn. | + | ○ | + | - | 池沼地 | | | |
| 369 | ヒルムシロ | センニモ | <i>Potamogeton maackianus</i> A.Benn. | - | + | + | - | 小川, 池沼地, 水路 | | | |
| 370 | ヒルムシロ | オヒルムシロ | <i>Potamogeton natans</i> L. | - | + | - | - | 池沼地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 371 | ヒルムシロ | ホリバミスヒキモ | <i>Potamogeton octandrus</i> Poir. var. <i>octandrus</i> | + | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水路 | | | |
| 372 | ヒルムシロ | ヤギモ | <i>Potamogeton oxyphyllus</i> Miq. | + | + | ○ | - | 小川, 水路 | | | |
| 373 | ヒルムシロ | リュウノヒケモ | <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 | |
| 374 | ヒルムシロ | ツツイトモ | <i>Potamogeton pusillus</i> L. | - | - | + | - | 池沼地, 水路 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 375 | ヒルムシロ | サバモ | <i>Potamogeton wrightii</i> Morong | - | + | ○ | - | 小川, 池沼地, 水路 | | | |
| 376 | ヒルムシロ | イタグモ | <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 | |
| 377 | カワツモ | カワツモ | <i>Ruppia maritima</i> L. | - | - | - | + | 塩性湿地, 池沼地, 塩田跡 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 準絶滅危惧 | |
| 378 | キンコウカ | ネバリギラン | <i>Aletris foliata</i> (Maxim.) Bureau et Franch. | (+) | - | - | - | 山草地, 半自然草地 | | 情報不足 | |
| 379 | キンコウカ | ソクシンラン | <i>Aletris spicata</i> (Thunb.) Franch. | + | ○ | ○ | - | 山草地, 林縁 | | | |
| 380 | キンコウカ | ノギラン | <i>Metanarrhedium luteoviride</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 381 | ヒナバクシソウ | ヒナバクシソウコ | <i>Burmannia championii</i> Thwaites | - | + | - | - | 自然林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 382 | ヤマノイモ | ニガカヌウ | <i>Dioscorea bulbifera</i> L. | - | + | ○ | - | 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 383 | ヤマノイモ | タチノコロ | <i>Dioscorea gracilissima</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地 | | | |
| 384 | ヤマノイモ | ヤマノイモ | <i>Dioscorea japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 385 | ヤマノイモ | ウチワドコロ | <i>Dioscorea nipponica</i> Makino | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 植林, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 386 | ヤマノイモ | ナガイモ | <i>Dioscorea polystachya</i> Turcz. | + | + | + | - | 二次林, 里草地, 空き地 | | | 逸出・野生化 |
| 387 | ヤマノイモ | カエデドコロ | <i>Dioscorea quinquelobata</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 388 | ヤマノイモ | キクドコロ | <i>Dioscorea septemlobata</i> Thunb. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 林縁 | | | |
| 389 | ヤマノイモ | ヒトドコロ | <i>Dioscorea tenuipes</i> Franch. et Sav. | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|---------|-------------|---|------|-----|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 390 | ヤマノイモ | オンドコロ | <i>Dioscorea tokoro</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 林縁 | | | |
| 391 | ホコロウツク | ホコロウツク | <i>Sciaiphila nana</i> Blume | - | - | + | - | 二次林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 392 | ビャクツク | ヒメバツリ | <i>Croomia japonica</i> Miq. | - | + | + | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 393 | ショロウツク | シライトツク | <i>Chionographis japonica</i> Maxim. | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 394 | ショロウツク | ショウジョウツク ハマ | <i>Heloniopsis orientalis</i> (Thunb.) C.Tanaka | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 湿地 | | | 属の認識はFuse & Tamura (2016)に従う |
| 395 | ショロウツク | ツクバネツク | <i>Paris tetraphylla</i> A.Gray | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 396 | ショロウツク | エントイツク | <i>Trillium apetalon</i> Makino | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 397 | ショロウツク | バケツク | <i>Veratrum album</i> L. subsp. <i>oxysepalum</i> (Turcz.) Hultén | + | - | - | - | 自然林, 半自然草地, 湿地 | | | |
| 398 | ショロウツク | ホリバショロウツク | <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 | | | |
| 399 | イサララン | ホウチャクツク | <i>Disporum sessile</i> D.Don ex Schult. et Schult.f. var. <i>sessile</i> | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 400 | イサララン | チヨユリ | <i>Disporum smilacinum</i> A.Gray | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 401 | サルトリイバラ | サルトリイバラ | <i>Smilax china</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 402 | サルトリイバラ | タヂオテ | <i>Smilax nipponica</i> Miq. | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 403 | サルトリイバラ | ジオテ | <i>Smilax riparia</i> A.DC. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 404 | サルトリイバラ | ヤマガシユ | <i>Smilax sieboldii</i> Miq. | + | + | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 405 | サルトリイバラ | マルバサンキライ | <i>Smilax stans</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林, 石灰岩地 | | | |
| 406 | サルトリイバラ | サルマメ | <i>Smilax trinervula</i> Miq. | + | ? | - | - | 二次林, 山草地, 湿地 | | | |
| 407 | ヨリ | カバユリ | <i>Cardiocrinum cordatum</i> (Thunb.) Makino var. <i>cordatum</i> | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 408 | ヨリ | オカバユリ | <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 | | |
| 409 | ヨリ | カタクリ | <i>Erythronium japonicum</i> Decne. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地 | | | |
| 410 | ヨリ | ホリバナコバヤモ | <i>Fritillaria amabilis</i> Koidz. | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 石灰岩地, 林縁 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 411 | ヨリ | ミコバヤモ | <i>Fritillaria japonica</i> Miq. | - | + | - | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 別名: ヨバヤモ |
| 412 | ヨリ | キバナナツカ | <i>Gagea nakaiana</i> Kitag. | + | + | - | - | 里草地 | | | |
| 413 | ヨリ | ヒメリ | <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 | |
| 414 | ヨリ | タカサゴユリ | <i>Lilium formosanum</i> A.Wallace | + | ○ | - | - | 里草地, 路傍, 空き地, 法面 | | | 学名はYLlistに従う. 婦化, 生態系被害防止外来種 |
| 415 | ヨリ | サユリ | <i>Lilium japonicum</i> Houtt. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 416 | ヨリ | オユリ | <i>Lilium lancifolium</i> Thunb. | - | + | + | - | 里草地 | | | |
| 417 | ヨリ | コヨニユリ | <i>Lilium leichtlinii</i> Hook.f. f. <i>pseudotigrinum</i> (Carrière) H.Hara et Kitam. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 湿地, 林縁 | | | |
| 418 | ヨリ | ホリバナアマナ | <i>Lloydia trifolia</i> (Ledeb.) Baker | - | × | - | - | 山草地 | 絶滅 | | |
| 419 | ヨリ | ヤマジノホトトギス | <i>Tricyrtis affinis</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | チュウコクホトトギスを含む |
| 420 | ヨリ | タマノホトトギス | <i>Tricyrtis latifolia</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林, 二次林 | 情報不足 | | |
| 421 | ヨリ | ヤマホトトギス | <i>Tricyrtis macropoda</i> Miq. | + | + | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 422 | ヨリ | セトウホトトギス | <i>Tricyrtis setouchiensis</i> Hir.Takah. | - | + | + | - | 二次林 | | | |
| 423 | ヨリ | アマナ | <i>Tulipa edulis</i> (Miq.) Baker | + | ○ | + | - | 自然林, 里草地, 林縁, 畦 | | | 属をAmanaとする見解もある |
| 424 | ラン | ヒナラン | <i>Amitostigma gracile</i> (Blume) Schltr. | + | + | + | - | 渓谷, 岩角地 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 425 | ラン | シラン | <i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Rchb.f. | - | + | + | - | 湿地, 河原 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 426 | ラン | マダララン | <i>Bulbophyllum drymoglossum</i> Maxim. ex Okubo | - | + | - | - | 岩角地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 427 | ラン | ムギラン | <i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Maxim. | - | + | - | - | 自然林, 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 428 | ラン | エビネ | <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 | |
| 429 | ラン | ヤセイラン | <i>Calanthe nipponica</i> Makino | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 430 | ラン | ナツエビネ | <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 | |
| 431 | ラン | キエビネ | <i>Calanthe striata</i> R.Br. | + | + | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 432 | ラン | サルメエビネ | <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 | |
| 433 | ラン | ギンラン | <i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Blume var. <i>erecta</i> | + | + | + | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 434 | ラン | ユウシュンラン | <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 | |
| 435 | ラン | キンラン | <i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Blume | + | + | + | - | 二次林, 山草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 436 | ラン | サガシギンラン | <i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume | + | (+) | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 437 | ラン | クゲスマラン | <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch | - | + | + | - | 緑地帯樹林下 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|----|----------|---|------|-----|-----|---|------------------|-------------------|-------------------|------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 438 | ラン | ヒメヤカラ | <i>Chamaegastrodia sikokiana</i> Makino et F.Maeck. | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 439 | ラン | サイハイラン | <i>Cremastra appendiculata</i> (D.Don) Makino var. <i>variabilis</i> (Blume) I.D.Lund | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 440 | ラン | トケンラン | <i>Cremastra unguiculata</i> (Finet) Finet | + | - | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 441 | ラン | シュラン | <i>Cymbidium goeringii</i> (Rchb.f.) Rchb.f. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 442 | ラン | マキラン | <i>Cymbidium macrorhizon</i> Lindl. | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 443 | ラン | クモギイチク | <i>Cypripedium japonicum</i> Thunb. | + | + | (+) | - | 二次林, 植林, 竹林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 444 | ラン | ツチアケビ | <i>Cyrtosia septentrionalis</i> (Rchb.f.) Garay | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | 準絶滅危惧 | | |
| 445 | ラン | イヨウラン | <i>Dactylostalix ringens</i> Rchb.f. | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 植林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 446 | ラン | セッコク | <i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw. | (+) | + | - | - | 岩角地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 447 | ラン | エゾスズラン | <i>Epipactis papillosa</i> Franch. et Sav. | (+) | + | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 448 | ラン | カキシ | <i>Epipactis thunbergii</i> A.Gray | ○ | ○ | + | - | 湿地 | | | |
| 449 | ラン | オニノヤカラ | <i>Gastrodia elata</i> Blume | + | + | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | シロソマを含む |
| 450 | ラン | ナヨテマ | <i>Gastrodia gracilis</i> Blume | (+) | (+) | - | - | 自然林 | 情報不足 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 451 | ラン | ベニシュラン | <i>Goodyera biflora</i> (Lindl.) Hook.f. | - | + | (+) | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 452 | ラン | アガツミソスラン | <i>Goodyera foliosa</i> (Lindl.) Benth. ex C.B.Clarke var. <i>laevis</i> Finet | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 453 | ラン | ミヤカズラ | <i>Goodyera schlechtendaliana</i> Rchb.f. | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 454 | ラン | ミズトンボ | <i>Habenaria sagittifera</i> Rchb.f. | + | + | + | - | 湿地 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 455 | ラン | ムカゴソウ | <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 | |
| 456 | ラン | ホクリクヨウラン | <i>Lecanorhynchus hokuriensis</i> Masam. | (+) | - | (+) | - | 自然林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 457 | ラン | ムヨウラン | <i>Lecanorhynchus japonica</i> Blume | + | + | + | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 458 | ラン | クロムヨウラン | <i>Lecanorhynchus nigricans</i> Honda | - | (+) | (+) | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 459 | ラン | ギボウシラン | <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 | |
| 460 | ラン | セイタカスミソウ | <i>Liparis japonica</i> (Miq.) Maxim. | (+) | (+) | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 461 | ラン | ジガバチソウ | <i>Liparis krameri</i> Franch. et Sav. | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 462 | ラン | ケモキリソウ | <i>Liparis kumokiri</i> F.Maeck. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 竹林 | | | |
| 463 | ラン | コクラン | <i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl. | + | + | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 竹林 | | | |
| 464 | ラン | ニライラン | <i>Microtis unifolia</i> (G.Forst.) Rchb.f. | - | - | + | - | 岩角地, 山草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 465 | ラン | フラン | <i>Neofinetia falcata</i> (Thunb.) Hu | - | + | - | - | 自然林, 岩角地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 466 | ラン | ナビネチドリ | <i>Neolindleya cantschatica</i> (Cham.) Nevska | (+) | - | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 467 | ラン | コフバラン | <i>Neottia cordata</i> (L.) Rich. | + | - | - | - | 自然林, 植林 | 絶滅危惧 I 類 | | 別名: フバラン |
| 468 | ラン | アオフバラン | <i>Neottia makinoana</i> (Ohwi) Szlach. | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 469 | ラン | コケラン | <i>Oreorchis patens</i> (Lindl.) Lindl. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 470 | ラン | サギソウ | <i>Pecteilis radiata</i> (Thunb.) Raf. | + | + | + | - | 湿地 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 471 | ラン | イヌマムカゴ | <i>Platanthera inumae</i> (Makino) Makino | + | - | - | - | 植林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 472 | ラン | ジンバソウ | <i>Platanthera florentii</i> Franch. et Sav. | + | - | - | - | 自然林, 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 473 | ラン | ミズチトリ | <i>Platanthera holopetala</i> Maxim. | + | (+) | - | - | 池沼地, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 474 | ラン | ヤサギソウ | <i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. subsp. <i>mandarinorum</i> var. <i>oreades</i> (Franch. et Sav.) Koidz. | + | + | (+) | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 湿地 | | | |
| 475 | ラン | マイサギソウ | <i>Platanthera mandarinorum</i> Rchb.f. var. <i>macrocentron</i> (Franch. et Sav.) Ohwi | + | + | × | - | 自然林, 二次林, 半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 476 | ラン | ノヤマトンボ | <i>Platanthera minor</i> (Miq.) Rchb.f. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | 別名: 材バントンボソウ, ノヤマトンボソウ |
| 477 | ラン | キリトリ | <i>Platanthera ophrydioides</i> F.Schmidt | (+) | - | - | - | 自然林, 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 478 | ラン | オオヤマキソウ | <i>Platanthera sachalinensis</i> F.Schmidt | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 479 | ラン | コバントンボソウ | <i>Platanthera tipuloides</i> (L.f.) Lindl. subsp. <i>nipponica</i> (Makino) Murata | + | + | + | - | 湿地 | | | |
| 480 | ラン | トンボソウ | <i>Platanthera ussuriensis</i> (Regel et Maack) Maxim. | + | + | (+) | - | 二次林, 山草地, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 481 | ラン | トキソウ | <i>Pogonia japonica</i> Rchb.f. | + | + | + | - | 湿地 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 482 | ラン | ヤマトキソウ | <i>Pogonia minor</i> (Makino) Makino | + | + | + | - | 山草地, 半自然草地, 湿地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 483 | ラン | ウチヨウラン | <i>Ponerorchis graminifolia</i> Rchb.f. | - | + | - | - | 渓谷, 岩角地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 484 | ラン | ネジバナ | <i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames var. <i>amoena</i> (M.Bieb.) H.Hara | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地 | | | アキネジバナを含む |
| 485 | ラン | クモラン | <i>Taeniophyllum glandulosum</i> Blume | - | + | + | - | 自然林, 樹幹 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 486 | ラン | カヤラン | <i>Thrixspermum japonicum</i> (Miq.) Rchb.f. | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 樹幹 | 準絶滅危惧 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータ2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|---------|-----------|--|------|-----|-----|---|--------------------------|----------------|-------------------|--------------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 487 | ラン | ヒトヅリ | <i>Tipularia japonica</i> Matsum. | + | + | (+) | - | 自然林、二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 488 | ラン | シオキン | <i>Yoania japonica</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林、半自然草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 489 | キンバクイササ | コキンバクイササ | <i>Hypoxis aurea</i> Lour. | + | - | - | - | 山草地、半自然草地、湿地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 490 | アヤメ | ヒメオガキズイセン | <i>Crocosmia ×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・逸出、生態系被害防止外来種、別名：モントレチア、ヒメオガキズイセン |
| 491 | アヤメ | ヒオガキ | <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 |
| 492 | アヤメ | ハナショウブ | <i>Iris ensata</i> Thunb. var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai ex Makino et Nemoto | + | ○ | + | - | 湿地 | | | |
| 493 | アヤメ | ヒメヤカ | <i>Iris gracilipes</i> A.Gray | + | + | - | - | 二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 494 | アヤメ | シヤカ | <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 |
| 495 | アヤメ | カキツバタ | <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 |
| 496 | アヤメ | キショウブ | <i>Iris pseudacorus</i> L. | + | + | ○ | - | 小川、池沼地、水路 | | | 帰化・逸出、生態系被害防止外来種 |
| 497 | アヤメ | エヒアヤメ | <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：タリヨウ、西部に分布。岡山県指定希少野生動植物 |
| 498 | アヤメ | アヤメ | <i>Iris sanguinea</i> Hornem. | + | + | - | - | 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 |
| 499 | アヤメ | ルリニワセキショウ | <i>Sisyrinchium angustifolium</i> Mill. | (+) | - | + | - | 空き地 | | | 帰化、別名：アイロニワセキショウ、ヒニワセキショウ |
| 500 | アヤメ | ニワセキショウ | <i>Sisyrinchium rosulatum</i> E.P.Bicknell | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 501 | ススキノキ | コウスケ | <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 | | | |
| 502 | ススキノキ | ノカツリウ | <i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>disictica</i> (Donn ex Ker Gawl.) M.Hotta | + | + | + | - | 二次林、山草地、湿地、林縁 | | | |
| 503 | ススキノキ | ヤブカンゾウ | <i>Hemerocallis fulva</i> L. var. <i>kwanso</i> Regel | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、土手 | | | |
| 504 | ヒガンバナ | ステゴヒル | <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 | |
| 505 | ヒガンバナ | ハビル | <i>Allium macrostemon</i> Bunge | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 506 | ヒガンバナ | ヒメニラ | <i>Allium monanthum</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林、山草地 | | | |
| 507 | ヒガンバナ | アザキ | <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 |
| 508 | ヒガンバナ | ヤラツキショウ | <i>Allium thunbergii</i> G.Don | + | + | + | - | 山草地、里草地、湿地 | | | |
| 509 | ヒガンバナ | ニラ | <i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng. | + | + | ○ | - | 里草地、土手 | | | 栽培からの逸出・野生化 |
| 510 | ヒガンバナ | ハマモト | <i>Crinum asiaticum</i> L. var. <i>japonicum</i> Baker | - | - | (+) | - | 里草地、砂浜 | | | 種子漂着による発芽個体が見られるが定着困難、時に栽培・逸出。 |
| 511 | ヒガンバナ | ハナニラ | <i>Ipheion uniflorum</i> (Graham) Raf. | - | + | ○ | - | 里草地、空き地、道路法面 | | | 学名はYListに従う。帰化・逸出、生態系被害防止外来種 |
| 512 | ヒガンバナ | ヒガソバナ | <i>Lycoris radiata</i> (L'Hér.) Herb. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原 | | | |
| 513 | ヒガンバナ | オオヤハノミソリ | <i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>kiushiana</i> T.Koyama | ○ | + | - | - | 二次林、山草地、里草地 | | | |
| 514 | ヒガンバナ | キリヌガミソリ | <i>Lycoris sanguinea</i> Maxim. var. <i>sanguinea</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地、里草地、林縁、川岸 | | | |
| 515 | ヒガンバナ | スイセン | <i>Narcissus tazetta</i> L. | - | + | + | - | 里草地、河原 | | | 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 |
| 516 | ヒガンバナ | ハタケニラ | <i>Nothoscordum gracile</i> (Dryand.) Stearn | - | - | + | - | 里草地、畑 | | | 学名はYListに従う。帰化 |
| 517 | ヒガンバナ | タマスダレ | <i>Zephyranthes candida</i> (Lindl.) Herb. | - | + | + | - | 里草地、河原、空き地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 518 | ヒガンバナ | サランシモドキ | <i>Zephyranthes carinata</i> Herb. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 519 | クサスギカズラ | クサスギカズラ | <i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr. | - | - | + | - | 海崖、林縁 | | | |
| 520 | クサスギカズラ | キジカケシ | <i>Asparagus schoberioides</i> Kunth | + | + | + | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 521 | クサスギカズラ | パン | <i>Aspidistra elatior</i> Blume | - | + | ○ | - | 竹林、植林、二次林 | | | 逸出・野生化（国内帰化） |
| 522 | クサスギカズラ | ツルホ | <i>Barnardia japonica</i> (Thunb.) Schult. et Schult.f. | + | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、半自然草地、海崖、河原 | | | ホリホを含む |
| 523 | クサスギカズラ | スズラン | <i>Convallaria majalis</i> L. var. <i>mansurica</i> Kom. | + | - | - | - | 二次林、山草地 | | | |
| 524 | クサスギカズラ | カンザシギボウシ | <i>Hosta capitata</i> (Koidz.) Nakai | + | + | - | - | 渓谷（主に石灰岩地） | | | |
| 525 | クサスギカズラ | キヨミギボウシ | <i>Hosta kiyosumiensis</i> F.Mack. | ○ | ○ | - | - | 岩角地 | | | |
| 526 | クサスギカズラ | ミズギボウシ | <i>Hosta longissima</i> Honda ex F.Mack. | - | - | (+) | - | 湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 527 | クサスギカズラ | オバギボウシ | <i>Hosta sieboldiana</i> (Lodd.) Engl. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地 | | | 別名：トウギボウシ |
| 528 | クサスギカズラ | コバギボウシ | <i>Hosta sieboldii</i> (Paxton) J.W.Ingram | ○ | ○ | + | - | 山草地、湿地、林縁 | | | |
| 529 | クサスギカズラ | ヒメヤブラン | <i>Liriope minor</i> (Maxim.) Makino | + | ○ | - | - | 岩角地、里草地、湿地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデーターワーク2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|---------|-----------|---|------|---|-----|---|----------------------|--------------------|-------------------|------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 530 | クサギ カズラ | ヤブラン | <i>Liriope muscari</i> (Decne.) L.H.Bailey | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 531 | クサギ カズラ | コナブラン | <i>Liriope spicata</i> Lour. | - | - | + | - | 二次林 | | | |
| 532 | クサギ カズラ | マイヅルソウ | <i>Maianthemum dilatatum</i> (A.W.Wood) A.Nelson et J.F.Macbr. | + | - | - | - | 自然林、山草地、半自然草地 | | | |
| 533 | クサギ カズラ | ユキザサ | <i>Maianthemum japonicum</i> (A.Gray) LaFrankie | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 534 | クサギ カズラ | ノジラン | <i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd. | - | - | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 535 | クサギ カズラ | カブダチゾウヒゲ | <i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>caespitosus</i> Okuyama | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 536 | クサギ カズラ | ジシャヒゲ | <i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>japonicus</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、里草地 | | | |
| 537 | クサギ カズラ | ナガバジシャヒゲ | <i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl. var. <i>umbrosus</i> Maxim. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 538 | クサギ カズラ | ナルコユリ | <i>Polygonatum falcatum</i> A.Gray | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 539 | クサギ カズラ | ワニケチソウ | <i>Polygonatum involucratum</i> (Franch. et Sav.) Maxim. | + | - | - | - | 二次林、山草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 540 | クサギ カズラ | ミヤナガコユリ | <i>Polygonatum lasianthum</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 541 | クサギ カズラ | オオナルコユリ | <i>Polygonatum macranthum</i> (Maxim.) Koidz. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 542 | クサギ カズラ | アドベコロ | <i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce var. <i>pluriflorum</i> (Miq.) Ohwi | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地、里草地 | | | |
| 543 | クサギ カズラ | キヂヨウソウ | <i>Reineckea carnea</i> (Andrews) Kunth | - | + | + | - | 二次林、竹林 | | | |
| 544 | クサギ カズラ | オモト | <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) | | | |
| 545 | クサギ カズラ | アツバキミガヨラン | <i>Yucca gloriosa</i> L. | - | + | + | - | 里草地、河原、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種、逸出・野生化 |
| 546 | ヤ | シユロ | <i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H.Wendl. | + | ○ | ○ | - | 二次林、竹林 | | | 逸出、国内由来の生態系被害防止外来種 |
| 547 | ツコサ | マルバツユクサ | <i>Commelinopsis benghalensis</i> L. | - | + | + | + | 里草地、砂浜、畑 | | | 帰化、島嶼部にも分布 |
| 548 | ツコサ | ツユクサ | <i>Commelinopsis communis</i> L. | ○ | ○ | ○ | ○ | 山草地、里草地、砂浜、河原、畑 | | | |
| 549 | ツコサ | イボクサ | <i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz. | ○ | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田 | | | |
| 550 | ツコサ | ヤブミョウガ | <i>Pollia japonica</i> Thunb. | + | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、林縁 | | | |
| 551 | ツコサ | オイカズラ | <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 | |
| 552 | ツコサ | ハガタカラクサ | <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 |
| 553 | ツコサ | ムラサキツユクサ | <i>Tradescantia ohiensis</i> Raf. | + | + | + | - | 里草地、空き地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 554 | ミズトイ | ホテイトイ | <i>Eichornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Laub. | - | + | ○ | - | 小川、池沼地、水田、用水路、締切淡水湖 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 555 | ミズトイ | アリカコガギ | <i>Heteranthera limosa</i> (Sw.) Willd. | - | - | + | - | 水田 | | | 帰化 |
| 556 | ミズトイ | ミズトイ | <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植物 |
| 557 | ミズトイ | コナギ | <i>Monochoria vaginalis</i> (Burm.f.) C.Presl ex Kunth | ○ | ○ | ○ | - | 水田、畦 | | | |
| 558 | クスウコン | ミズカンナ | <i>Thalia dealbata</i> Fraser | - | - | + | - | 池沼地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 559 | ショウガ | ミョウガ | <i>Zingiber mioga</i> (Thunb.) Roscoe | ○ | ○ | - | - | 二次林、林縁 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 560 | ガマ | ミクリ | <i>Sparganium erectum</i> L. | (+) | + | + | - | 小川、池沼地、水路 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 561 | ガマ | オオミクリ | <i>Sparganium eurycarpum</i> Engelm. subsp. <i>coreanum</i> (Leveille) Cook et Nicholls | - | - | (+) | - | 池沼地、池湖岸 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 562 | ガマ | ヤマミクリ | <i>Sparganium fallax</i> Graebn. | + | + | - | - | 小川、池沼地、水路 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 563 | ガマ | ナガエミクリ | <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 | |
| 564 | ガマ | ヒメミクリ | <i>Sparganium subglobosum</i> Morong | + | + | (+) | - | 池沼地、湿地 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 565 | ガマ | ヒメガマ | <i>Typha domingensis</i> Pers. | + | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、放棄水田、池湖岸 | | | |
| 566 | ガマ | ガマ | <i>Typha latifolia</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、放棄水田、池湖岸 | | | |
| 567 | ガマ | コガマ | <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 | | |
| 568 | ホンクサ | ヒロハヌイヒゲ | <i>Eriocaulon alpestre</i> Hook.f. et Thomson ex Koern. | ○ | ○ | + | - | 水田、放棄水田、池周辺、池湖岸 | | | 別名：ヒロハヌイヒゲ、チャボヌイヒゲ |
| 569 | ホンクサ | オホシクサ | <i>Eriocaulon buergerianum</i> Koern. | - | + | + | - | 池沼地、湿地、池周辺 | 準絶滅危惧 | | |
| 570 | ホンクサ | ホンクサ | <i>Eriocaulon cinereum</i> R.Br. | + | + | + | - | 池沼地、水田、池周辺 | 準絶滅危惧 | | |
| 571 | ホンクサ | トイヌヒゲ | <i>Eriocaulon decemflorum</i> Maxim. | + | ○ | ○ | - | 湿地、池湖岸 | | | コヌヒゲを含む |
| 572 | ホンクサ | ヤマトホンクサ | <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 | |
| 573 | ホンクサ | ツクシクロヌイヒゲ | <i>Eriocaulon kiusianum</i> Maxim. | + | + | + | - | 池沼地、湿地、池湖岸 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | 別名：サイコホンクサ、サイククロヌイヒゲ、ナスノヌイヒゲ |
| 574 | ホンクサ | イヌヒゲ | <i>Eriocaulon miquelianum</i> Koern. | + | ○ | ○ | - | 湿地、池周辺 | | | シロヌイヒゲを含む |
| 575 | ホンクサ | ニッポンヌイヒゲ | <i>Eriocaulon taquetii</i> Lecomte | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地、水田、池周辺、池湖岸 | | | |
| 576 | イケサ | ハナビセキシソウ | <i>Juncus alatus</i> Franch. et Sav. | + | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|--------------|---|------|---|---|---|-------------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 577 | イグサ | メリカイグセキショウ | <i>Juncus brachycarpus</i> Engelm. | - | - | - | + | 湿地 | | | 帰化 |
| 578 | イグサ | ヒメイグセキショウ | <i>Juncus bufonius</i> L. | - | + | + | - | 池沼地, 湿地, 水田, 埋立地 | 準絶滅危惧 | | 島嶼部にも分布 |
| 579 | イグサ | イグサ | <i>Juncus decipiens</i> (Buchenau) Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | 別名: トウシソウ |
| 580 | イグサ | ヒロノコウガイセキショウ | <i>Juncus diastrophanthus</i> Buchenau | + | + | + | - | 池沼地, 湿地 | | | 別名: ヒコロガニイセキショウ |
| 581 | イグサ | アメリカクサイ | <i>Juncus dudleyi</i> Wiegand | - | - | + | - | 里草地, 河原, 空港, 空き地 | | | 帰化 |
| 582 | イグサ | ドロイ | <i>Juncus gracillimus</i> (Buchenau) V.I.Krecz. et Gontsch. | - | - | - | + | 塩性湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 583 | イグサ | タチコガニイセキショウ | <i>Juncus krameri</i> Franch. et Sav. | + | - | + | - | 池沼地, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 584 | イグサ | ニセコガニイセキショウ | <i>Juncus marginatus</i> Rostk. | - | - | + | - | 道路法面 | | | 帰化 |
| 585 | イグサ | アオコガニイセキショウ | <i>Juncus papillosum</i> Franch. et Sav. | + | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 586 | イグサ | コウガニイセキショウ | <i>Juncus prismatocarpus</i> R.Br. subsp. <i>leschenaultii</i> (J.Gay ex Laharpe) Kirschner | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 587 | イグサ | ホリ | <i>Juncus setchuensis</i> Buchenau var. <i>effusoides</i> Buchenau | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 湿地 | | | |
| 588 | イグサ | コゴメイ | <i>Juncus</i> sp. | - | - | + | - | 河原 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 589 | イグサ | クサイ | <i>Juncus tenuis</i> Willd. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 路傍 | | | |
| 590 | イグサ | オダガマセキショウ | <i>Juncus torreyi</i> Coville | - | - | + | - | 小川, 空き地, 空港 | | | 帰化 |
| 591 | イグサ | ハリコガニイセキショウ | <i>Juncus wallichianus</i> Laharpe | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 放棄水田 | | | コモコガニイセキショウを含む |
| 592 | イグサ | スズメヤリ | <i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq. ex Kom. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 畑, 林縁, 路傍, 畦道 | | | |
| 593 | イグサ | ヤマズメノヒエ | <i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lejeune | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 594 | イグサ | カヌボシソウ | <i>Luzula plumosa</i> E.Mey. subsp. <i>plumosa</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 595 | カヤツリグサ | コキサカラ | <i>Bolboschoenus koshevnikovii</i> (Litv. ex Zinger) A.E.Kozhevnikov | - | - | ○ | - | 池沼地, 放棄水田, 池湖岸, 水路 | | | 別名: エゾウキサカラ |
| 596 | カヤツリグサ | ウキヤカラ | <i>Bolboschoenus fluviatilis</i> (Torr.) Soják | - | ○ | ○ | - | 池沼地 | | | |
| 597 | カヤツリグサ | ハタカラ | <i>Bulbostylis barbata</i> (Rottb.) Kunth | - | + | ○ | - | 里草地, 堤防 | | | |
| 598 | カヤツリグサ | イテンツキ | <i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>capitata</i> (Miq.) Ohwi | + | - | - | - | 山草地 | | | 準絶滅危惧 |
| 599 | カヤツリグサ | イハナビテンツキ | <i>Bulbostylis densa</i> (Wall.) Hand.-Mazz. var. <i>densa</i> | - | + | + | - | 岩角地, 池堰堤 | | | |
| 600 | カヤツリグサ | シノボロゲ | <i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>albata</i> | + | - | - | - | 山草地 | | | |
| 601 | カヤツリグサ | ツケミノボロゲ | <i>Carex albata</i> Boott ex Franch. et Sav. var. <i>franquetiana</i> (Ohwi) Akiyama | ○ | ○ | - | - | 山草地 | | | |
| 602 | カヤツリグサ | シラスケ | <i>Carex alopecuroides</i> D.Don ex Tilloch and Taylor | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 池沼地 | | | |
| 603 | カヤツリグサ | アリイトスケ | <i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>arimaensis</i> Ohwi | - | + | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 604 | カヤツリグサ | クジコスケ | <i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>elongatula</i> Ohwi | + | - | - | - | 植林, 林縁 | 留意 | | |
| 605 | カヤツリグサ | キトイスケ | <i>Carex alterniflora</i> Franch. var. <i>fulva</i> Ohwi | + | - | - | - | 尾根 | | | |
| 606 | カヤツリグサ | エナヒゴクサ | <i>Carex aphanocephala</i> Franch. et Sav. | + | + | + | - | 山草地, 河原 | | | |
| 607 | カヤツリグサ | クロカワスゲ | <i>Carex arenicola</i> F.Schmidt | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 路傍, 土手 | | | |
| 608 | カヤツリグサ | オオカリスゲ | <i>Carex autumnalis</i> Ohwi | - | + | - | - | 山草地 | | | |
| 609 | カヤツリグサ | ヒツヨウヒカゲスゲ | <i>Carex bitchuensis</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ロヒカゲスゲとして記載 |
| 610 | カヤツリグサ | マツバスケ | <i>Carex biwensis</i> Franch. | - | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 611 | カヤツリグサ | シオジヨウスケ | <i>Carex blepharicarpa</i> Franch. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 河原, 湿地 | | | |
| 612 | カヤツリグサ | ヒゲスケ | <i>Carex boottiana</i> Hook. et Arn. | - | - | - | + | 岩角地, 海崖 | 準絶滅危惧 | | |
| 613 | カヤツリグサ | ヤマジスケ | <i>Carex bostrychostigma</i> Maxim. | ○ | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 614 | カヤツリグサ | アワボスケ | <i>Carex brownii</i> Tuck. | - | - | + | - | 山草地, 路傍 | 準絶滅危惧 | | |
| 615 | カヤツリグサ | ココメカリスケ | <i>Carex brunnea</i> Thunb. | - | + | - | - | 渓谷 | | | |
| 616 | カヤツリグサ | ハリガネスケ | <i>Carex capillacea</i> Boott | ○ | ○ | ○ | - | 湿地, 放棄水田, 畦道 | | | |
| 617 | カヤツリグサ | ケタガニスケ | <i>Carex ciliatotmarginata</i> Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 渓谷, 山草地, 畦道 | | | |
| 618 | カヤツリグサ | ヒメカンスケ | <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 | | | |
| 619 | カヤツリグサ | ベニカンスケ | <i>Carex conica</i> Boott f. <i>rubens</i> Kuk. | - | - | + | - | 二次林, 林縁 | | | |
| 620 | カヤツリグサ | ナルコスケ | <i>Carex curvicollis</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | - | - | 渓谷, 河原, 湿地 | | | |
| 621 | カヤツリグサ | ダイセンスケ | <i>Carex daisenensis</i> Nakai | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 622 | カヤツリグサ | オニスケ | <i>Carex dickinsii</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池周辺 | | | |
| 623 | カヤツリグサ | アゼナルコ | <i>Carex dimorpholepis</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池周辺, 水路 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデーターリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|------------|---|------|---|---|---|------------------------------|--------------------|-------------------|----|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 624 | カヤツリグサ | カサスゲ | <i>Carex dispalata</i> Boott | ○ | ○ | ○ | - | 河原、湿地、放棄水田、湖岸 | | | |
| 625 | カヤツリグサ | ミヤマジユズスゲ | <i>Carex dissitiflora</i> Franch. | + | + | - | - | 渓谷 | | | |
| 626 | カヤツリグサ | ケスゲ | <i>Carex duvaliana</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地 | | | |
| 627 | カヤツリグサ | イトスゲ | <i>Carex fernaldiana</i> H.Lév. et Vaniot | ○ | ○ | + | - | 自然林、渓谷、山草地 | | | |
| 628 | カヤツリグサ | ハマアオスゲ | <i>Carex fibrillosa</i> Franch. et Sav. | - | - | ○ | ○ | 砂浜、河原、路傍 | | | |
| 629 | カヤツリグサ | ヒロノリオタマリスケ | <i>Carex filipes</i> Franch. et Sav. var. <i>arakiana</i> (Ohwi) Ohwi | + | - | - | - | 自然林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 630 | カヤツリグサ | タマリスケ | <i>Carex filipes</i> Franch. et Sav. var. <i>filipes</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、山草地、河原 | | | |
| 631 | カヤツリグサ | ヤマテキリスゲ | <i>Carex flabellata</i> H.Lév. et Vaniot | + | - | - | - | 湿地 | | | |
| 632 | カヤツリグサ | オカノカスゲ | <i>Carex foliosissima</i> F.Schmidt | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 633 | カヤツリグサ | タニガワスゲ | <i>Carex forficula</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 渓谷、河原、湿地 | | | |
| 634 | カヤツリグサ | マスケ | <i>Carex gibba</i> Wahlenb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、半自然草地、畦道、路傍 | | | |
| 635 | カヤツリグサ | ヒスケ | <i>Carex grallatoria</i> Maxim. | + | - | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 636 | カヤツリグサ | コハリスゲ | <i>Carex hakoniana</i> Franch. et Sav. | ○ | + | + | - | 湿地 | | | |
| 637 | カヤツリグサ | ヤマアゼスゲ | <i>Carex heterolepis</i> Bunge | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 638 | カヤツリグサ | ホリバヒカクスゲ | <i>Carex humilis</i> Leyss. var. <i>nana</i> (H.Lév. et Vaniot) Ohwi | + | - | - | - | 二次林、岩角地、山草地 | | | |
| 639 | カヤツリグサ | ウマスゲ | <i>Carex idzuroei</i> Franch. et Sav. | + | - | + | - | 池沼地、湿地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 640 | カヤツリグサ | ヒメセンスゲ | <i>Carex impura</i> Ohwi | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 641 | カヤツリグサ | カララスゲ | <i>Carex incisa</i> Boott | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、路傍 | | | |
| 642 | カヤツリグサ | アオヒエスゲ | <i>Carex insaniae</i> Koidz. var. <i>subdita</i> (Ohwi) Ohwi | + | + | - | - | 二次林、蛇紋岩地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 643 | カヤツリグサ | オキナワヒユズスゲ | <i>Carex ischnostachya</i> Steud. var. <i>fastigiata</i> T.Koyama | - | + | + | - | 里草地 | | | |
| 644 | カヤツリグサ | ジユズスゲ | <i>Carex ischnostachya</i> Steud. var. <i>ischnostachya</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍 | | | |
| 645 | カヤツリグサ | ヒゴクサ | <i>Carex japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原 | | | |
| 646 | カヤツリグサ | テキリスゲ | <i>Carex kiotensis</i> Franch. et Sav. | + | - | - | - | 山草地、湿地 | | | |
| 647 | カヤツリグサ | コボムギ | <i>Carex kobomugi</i> Ohwi | - | - | - | + | 砂浜、塩性湿地 | | | |
| 648 | カヤツリグサ | コウハリスゲ | <i>Carex koyaensis</i> J.Oda et Nagam. | + | - | - | - | 湿地 | | | |
| 649 | カヤツリグサ | ヒメミコシガヤ | <i>Carex laevissima</i> Nakai | - | + | - | - | 山草地、路傍 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧ⅠA類 | |
| 650 | カヤツリグサ | ヒカゲスゲ | <i>Carex lanceolata</i> Boott | ○ | ○ | ○ | ○ | 二次林、山草地、里草地、海崖、河原、林縁、路傍 | | | |
| 651 | カヤツリグサ | オオヒキスゲ | <i>Carex laticeps</i> C.B.Clarke ex Franch. | - | + | + | + | 二次林、林縁、路傍 | 留意 | | |
| 652 | カヤツリグサ | ナキスゲ | <i>Carex lenta</i> D.Don var. <i>lenta</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、林縁 | | | |
| 653 | カヤツリグサ | センタクスゲ | <i>Carex lenta</i> D.Don var. <i>sendaica</i> (Franch.) T.Koyama | - | - | + | + | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 654 | カヤツリグサ | メオヌスゲ | <i>Carex leucochloara</i> Bunge var. <i>aphanandra</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama | + | + | - | - | 山草地 | | | |
| 655 | カヤツリグサ | ヒメオヌスゲ | <i>Carex leucochloara</i> Bunge var. <i>discoidea</i> (Boott) T.Koyama | - | - | + | - | 里草地 | | | |
| 656 | カヤツリグサ | トトオヌスゲ | <i>Carex leucochloara</i> Bunge var. <i>gracillima</i> (Akiyama) Katsuy. | ○ | ○ | + | - | 山草地、湿地、畦道 | | | |
| 657 | カヤツリグサ | ミセニアオヌスゲ | <i>Carex leucochloara</i> Bunge var. <i>horikawai</i> (K.Okamoto) Katsuy. | + | + | + | - | 渓谷、山草地 | | | |
| 658 | カヤツリグサ | アヌスゲ | <i>Carex leucochloara</i> Bunge var. <i>leucochloara</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、畔、路傍、空き地 | | | |
| 659 | カヤツリグサ | サツマスゲ | <i>Carex ligulata</i> Nees ex Wight | ○ | ○ | + | - | 自然林、山草地 | | | |
| 660 | カヤツリグサ | オオオヌスゲ | <i>Carex lonchophora</i> Ohwi | - | - | + | - | 山草地、里草地、路傍 | | | |
| 661 | カヤツリグサ | ヤガミスゲ | <i>Carex maackii</i> Maxim. | - | - | + | - | 河原 | 準絶滅危惧 | | |
| 662 | カヤツリグサ | カタスゲ | <i>Carex macrandrolepis</i> H.Lév. | - | - | + | - | 林縁 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 663 | カヤツリグサ | タチスゲ | <i>Carex maculata</i> Boott | ○ | ○ | ○ | - | 河原、池沼地、湿地、放棄水田 | | | |
| 664 | カヤツリグサ | ホンナシゴウソ | <i>Carex maximowiczii</i> Miq. var. <i>levisaccus</i> Ohwi | ○ | + | + | - | 河原、池沼地、湿地 | | | |
| 665 | カヤツリグサ | ゴウソ | <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 | | | |
| 666 | カヤツリグサ | フサスゲ | <i>Carex metallica</i> H.Lév. | - | - | - | + | 海岸の路傍 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 667 | カヤツリグサ | ミクスゲ | <i>Carex dolichocarpa</i> C. A. Mey. Ex V.I. Krecz. | + | - | - | - | 湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 668 | カヤツリグサ | ナガスカスゲ | <i>Carex mitrata</i> Franch. var. <i>aristata</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、畦道、池周辺 | | | |
| 669 | カヤツリグサ | スカスゲ | <i>Carex mitrata</i> Franch. var. <i>mitrata</i> | + | ○ | + | - | 山草地、里草地 | | | |
| 670 | カヤツリグサ | ピロードスゲ | <i>Carex miyabei</i> Franch. | ○ | ○ | + | - | 山草地、河原、池沼地、放棄水田 | | | |
| 671 | カヤツリグサ | ヒメラススゲ | <i>Carex mollicula</i> Boott | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、河原、湿地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|--------------|---|------|---|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 672 | カヤツリグサ | カンスゲ | <i>Carex morrowii</i> Boott | ○ | ○ | — | — | 自然林 | | | |
| 673 | カヤツリグサ | ミヤカヌスゲ | <i>Carex multifolia</i> Ohwi var. <i>multifolia</i> | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林 | | | |
| 674 | カヤツリグサ | アオミヤカシスゲ | <i>Carex multifolia</i> Ohwi var. <i>pallidisquama</i> Ohwi | + | — | — | — | 自然林 | | | |
| 675 | カヤツリグサ | シバスゲ | <i>Carex nervata</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、路傍、芝地 | | | |
| 676 | カヤツリグサ | ミコシガヤ | <i>Carex neurocarpa</i> Maxim. | — | — | + | — | 里草地 | | | |
| 677 | カヤツリグサ | ミヤシラスゲ | <i>Carex olivacea</i> Boott subsp. <i>confertiflora</i> (Boott) T.Koyama | ○ | + | — | — | 湿地 | | | |
| 678 | カヤツリグサ | ヤチガワスゲ | <i>Carex omiana</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | — | 湿地 | | | |
| 679 | カヤツリグサ | オタルスゲ | <i>Carex otaruensis</i> Franch. | ○ | ○ | + | — | 山草地、池沼地、湿地 | | | |
| 680 | カヤツリグサ | ヒメスゲ | <i>Carex oxyandra</i> (Franch. et Sav.) Kudô | + | — | — | — | 岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 681 | カヤツリグサ | ササハスゲ | <i>Carex pachygyna</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林 | | | |
| 682 | カヤツリグサ | コジユズスゲ | <i>Carex parciflora</i> Boott var. <i>macroglossa</i> (Franch. et Sav.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、湿地、畦道 | | | |
| 683 | カヤツリグサ | ケーレンスゲ | <i>Carex parciflora</i> Boott var. <i>parciflora</i> | + | — | — | — | 山草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 684 | カヤツリグサ | キビノミノボロスゲ | <i>Carex paxii</i> Kük. | — | — | + | — | 山草地、里草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 685 | カヤツリグサ | キンキラスゲ | <i>Carex persistens</i> Ohwi | ○ | ○ | + | — | 小川、池沼地、湿地 | | | |
| 686 | カヤツリグサ | ヒメスゲ | <i>Carex phacota</i> Spreng. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、湿地、放棄水田 | | | |
| 687 | カヤツリグサ | ホザキマスクサ | <i>Carex planata</i> Franch. et Sav. var. <i>angustata</i> Akiyama | — | — | + | — | 河原、小川 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 688 | カヤツリグサ | タカネマスクサ | <i>Carex planata</i> Franch. et Sav. var. <i>planata</i> | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、池沼地、湿地 | | | |
| 689 | カヤツリグサ | ヒメモエギスゲ | <i>Carex poccilliformis</i> Boott | ○ | ○ | ○ | — | 二次林、植林、山草地、里草地 | | | 別名：コップモエギスゲ |
| 690 | カヤツリグサ | マメスゲ | <i>Carex pudica</i> Honda | + | + | — | — | 湿地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 691 | カヤツリグサ | コウボウシバ | <i>Carex pumila</i> Thunb. | — | — | — | ○ | 砂浜、塩性湿地 | | | |
| 692 | カヤツリグサ | コカンスゲ | <i>Carex reinii</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 693 | カヤツリグサ | シラスゲ | <i>Carex rhizopoda</i> Maxim. | ○ | ○ | — | — | 河原、湿地 | | | |
| 694 | カヤツリグサ | クススゲ | <i>Carex rugata</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | — | 小川、池沼地、湿地、畦道 | | | |
| 695 | カヤツリグサ | シオクダ | <i>Carex scabrifolia</i> Steud. | — | — | — | ○ | 砂浜、塩性湿地、河口部 | | | |
| 696 | カヤツリグサ | アメリカガガミスゲ | <i>Carex scoparia</i> Schkuhr ex Willd. | — | — | + | — | 小川 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 697 | カヤツリグサ | アズマナルコ | <i>Carex shimidzensis</i> Franch. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、湿地 | | | |
| 698 | カヤツリグサ | タガネホウ | <i>Carex siderosticta</i> Hance | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 699 | カヤツリグサ | ベニイトスゲ | <i>Carex alterniflora</i> Ohwi var. <i>rubroarginata</i> J.Oda et Nagam. | ○ | ○ | ○ | — | 二次林、植林、林縁 | | | 別名：カンサイオイトスゲ、シコウイトスゲ |
| 700 | カヤツリグサ | ニシホンモソジスゲ | <i>Carex stenostachys</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | — | 二次林、植林、林縁 | | | |
| 701 | カヤツリグサ | フサナキスゲ | <i>Carex teinogyna</i> Boott | ○ | ○ | — | — | 渓谷、河原 | | | |
| 702 | カヤツリグサ | アゼスゲ | <i>Carex thunbergii</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、湿地、水田、放棄水田、池湖岸、池周辺、畔 | | | |
| 703 | カヤツリグサ | ヤラスケ | <i>Carex transversa</i> Boott | ○ | ○ | ○ | — | 河原、池沼地、放棄水田、畦道 | | | |
| 704 | カヤツリグサ | モキスゲ | <i>Carex tristachya</i> Thunb. | — | + | + | — | 二次林 | | | |
| 705 | カヤツリグサ | ナガバアメリカミコシガヤ | <i>Carex vulpinoides</i> Michx. | — | — | + | — | 小川 | | | 帰化 |
| 706 | カヤツリグサ | ヒトモトスキ | <i>Cladium jamaicense</i> Crantz subsp. <i>chinense</i> (Nees) T.Koyama | — | — | + | ○ | 海崖、砂浜 | | | |
| 707 | カヤツリグサ | チャガヤツリ | <i>Cyperus amuricus</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、水田 | | | |
| 708 | カヤツリグサ | アイグク | <i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>brevifolius</i> | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、水田、畑、放棄水田、畔 | | | |
| 709 | カヤツリグサ | ヒメク | <i>Cyperus brevifolius</i> (Rottb.) Hassk. var. <i>leiolopis</i> (Franch. et Sav.) H.Hara | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、放棄水田、畔 | | | |
| 710 | カヤツリグサ | クガガヤツリ | <i>Cyperus compressus</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、畔 | | | |
| 711 | カヤツリグサ | イヌク | <i>Cyperus cyperoides</i> (L.) Kuntze | — | ○ | ○ | — | 河原、池沼地、放棄水田 | | | 別名：ク |
| 712 | カヤツリグサ | タガネヤツリ | <i>Cyperus difformis</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 河原、池沼地、水田、放棄水田、畔、池湖岸 | | | |
| 713 | カヤツリグサ | ホノミキンガヤツリ | <i>Cyperus engelmannii</i> Steud. | — | — | ○ | — | 水田 | | | 帰化 |
| 714 | カヤツリグサ | メリケンガヤツリ | <i>Cyperus eragrostis</i> Lam. | ○ | ○ | ○ | — | 河原、池沼地、溝 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 715 | カヤツリグサ | シユロガヤツリ | <i>Cyperus flabelliformis</i> Rottb. | — | — | + | — | 空地 | | | 帰化、逸出・野生化、生態系被害防止外来種 |
| 716 | カヤツリグサ | ヒナガヤツリ | <i>Cyperus flaccidus</i> R.Br. | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、放棄水田、池湖岸 | | | |
| 717 | カヤツリグサ | アゼガヤツリ | <i>Cyperus flavidus</i> Retz. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、池沼地、湿地、水田、放棄水田、池周辺 | | | |
| 718 | カヤツリグサ | ヌマガヤツリ | <i>Cyperus glomeratus</i> L. | — | — | + | — | 小川、河原 | 準絶滅危惧 | | |
| 719 | カヤツリグサ | ツルナシコアゼガヤツリ | <i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>microhaspan</i> Makino | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地、湿地、水田、放棄水田 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|--------|------------|--|------|---|---|---|--------------------------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 720 | カヤツリグサ | コアゼガヤツリ | <i>Cyperus haspan</i> L. var. <i>tuberiferus</i> T.Koyama | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 721 | カヤツリグサ | コゴメガヤツリ | <i>Cyperus iria</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 畦 | | | |
| 722 | カヤツリグサ | シトイ | <i>Cyperus malaccensis</i> Lam. subsp. <i>monophyllus</i> (Vahl) T. Koyama | - | - | + | - | 池沼地 | | | 帰化・逸出・野生化 |
| 723 | カヤツリグサ | カヤツリグサ | <i>Cyperus microiria</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 池沼地, 畑, 放棄水田, 畦道, 空き地 | | | |
| 724 | カヤツリグサ | アオガヤツリ | <i>Cyperus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>nipponicus</i> | - | - | + | - | 池沼地, 池湖岸 | | | |
| 725 | カヤツリグサ | オシロイガヤツリ | <i>Cyperus nipponicus</i> Franch. et Sav. var. <i>spiralis</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池湖岸 | | | |
| 726 | カヤツリグサ | キンガガヤツリ | <i>Cyperus odoratus</i> L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 727 | カヤツリグサ | ウシケグ | <i>Cyperus orthostachyus</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田, 放棄水田, 池湖岸, 畦 | | | |
| 728 | カヤツリグサ | シロガガヤツリ | <i>Cyperus pacificus</i> (Ohwi) Ohwi | - | - | + | - | 池沼地 | | | |
| 729 | カヤツリグサ | オニガガヤツリ | <i>Cyperus pilosus</i> Vahl | - | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田, 放棄水田, 畦, 溝 | | | |
| 730 | カヤツリグサ | イガガヤツリ | <i>Cyperus polystachyos</i> Rottb. | - | ○ | ○ | - | 砂浜, 河原, 空き地 | | | |
| 731 | カヤツリグサ | ヒメアオガヤツリ | <i>Cyperus pygmaeus</i> Rottb. | - | + | + | - | 池沼地, 池湖岸 | | | |
| 732 | カヤツリグサ | ヒメミクリガガヤツリ | <i>Cyperus retrorsus</i> Chapm. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 733 | カヤツリグサ | ハマズク | <i>Cyperus rotundus</i> L. | - | ○ | ○ | ○ | 砂浜, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 734 | カヤツリグサ | カラスホシナ | <i>Cyperus sanguinolentus</i> Vahl | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田, 畦道 | | | |
| 735 | カヤツリグサ | ヒメガガヤツリ | <i>Cyperus tenuispica</i> Steud. | - | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 放棄水田, 池湖岸 | | | 別名: ミズハナヒ |
| 736 | カヤツリグサ | マリノイ | <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 | | | |
| 737 | カヤツリグサ | クロミハナリ | <i>Eleocharis atropurpurea</i> (Retz.) J. et C.Presl | - | - | + | - | 池沼地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I A 類 | |
| 738 | カヤツリグサ | セイカハナリ | <i>Eleocharis attenuata</i> (Franch. et Sav.) Palla | - | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 739 | カヤツリグサ | オオハナリ | <i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>congesta</i> f. <i>dolichochaeta</i> T.Koyama | - | - | ○ | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 740 | カヤツリグサ | ハナリ | <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 | | | |
| 741 | カヤツリグサ | ヤリハナリ | <i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>subvivipara</i> (Boeck.) T.Koyama | - | - | + | - | 池沼地 | | | |
| 742 | カヤツリグサ | エゾハナリ | <i>Eleocharis congesta</i> D.Don var. <i>thermalis</i> (Hultén) T.Koyama | + | + | + | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 743 | カヤツリグサ | イタクロハナリ | <i>Eleocharis dulcis</i> (Burm.f.) Trin. ex Hensch. | - | - | + | - | 池沼地 | | | 別名: シロガハナリ |
| 744 | カヤツリグサ | クロゲハナリ | <i>Eleocharis kuroguwai</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 水田, 放棄水田, 池湖岸 | | | |
| 745 | カヤツリグサ | スマハナリ | <i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. fil. var. <i>cyclocarpa</i> Kitag. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | 別名: 材スマハナリ |
| 746 | カヤツリグサ | チボイ | <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 | |
| 747 | カヤツリグサ | ミツカドシカクイ | <i>Eleocharis wichurae</i> Boeck. form. <i>petasata</i> (Maxim.) H.Hara | ○ | ○ | - | - | 湿地 | | | |
| 748 | カヤツリグサ | ミシカウイ | <i>Eleocharis tetraquetra</i> Nees | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 749 | カヤツリグサ | シカクイ | <i>Eleocharis wichurae</i> Boeck. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 750 | カヤツリグサ | ヒメヒラテンツキ | <i>Fimbristylis autumnalis</i> (L.) Roem. et Schult. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地, 畦 | | | |
| 751 | カヤツリグサ | ノテンツキ | <i>Fimbristylis complanata</i> (Retz.) Link | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 752 | カヤツリグサ | テンツキ | <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 | | | |
| 753 | カヤツリグサ | ククテンツキ | <i>Fimbristylis diphylla</i> (Retz.) Vahl var. <i>floribunda</i> Miq. | - | - | - | + | 里草地 | | | |
| 754 | カヤツリグサ | クロテンツキ | <i>Fimbristylis diphyloides</i> Makino | - | - | ○ | ○ | 池沼地, 池湖岸 | | | |
| 755 | カヤツリグサ | アオテンツキ | <i>Fimbristylis dipsacea</i> (Rottb.) C.B.Clarke | - | - | ○ | - | 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 756 | カヤツリグサ | ヒデリコ | <i>Fimbristylis littoralis</i> Gaudich. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 畦, 池周辺 | | | |
| 757 | カヤツリグサ | ナガボテンツキ | <i>Fimbristylis longispica</i> Steud. | - | - | - | + | 砂浜 | | | |
| 758 | カヤツリグサ | ビードテンツキ | <i>Fimbristylis sericea</i> (Poir.) R.Br. | - | - | - | - | 砂浜 | 絶滅 | | |
| 759 | カヤツリグサ | イバミランツキ | <i>Fimbristylis sieboldii</i> Miq. ex Franch. et Sav. | - | - | - | ○ | 砂浜 | | | |
| 760 | カヤツリグサ | アゼテンツキ | <i>Fimbristylis squarrosa</i> Vahl | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 池沼地, 放棄水田 | | | |
| 761 | カヤツリグサ | ヤマイ | <i>Fimbristylis subbispatata</i> Nees et Meyen | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 河原, 池沼地, 湿地, 池周辺 | | | |
| 762 | カヤツリグサ | メゼテンツキ | <i>Fimbristylis velata</i> R.Br. | - | ○ | ○ | - | 水田, 放棄水田 | | | |
| 763 | カヤツリグサ | クロタマガヤツリ | <i>Fuirena ciliaris</i> (L.) Roxb. | - | + | - | - | 池沼地, 池湖岸 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 764 | カヤツリグサ | ミズガヤツリ | <i>Juncellus serotinus</i> (Rottb.) C.B.Clarke | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 765 | カヤツリグサ | ヒジガヤツリ | <i>Lipocarpha microcephala</i> (R.Br.) Kunth | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田, 放棄水田, 池湖岸 | | | |
| 766 | カヤツリグサ | ゼビキヤツリ | <i>Machaerina nipponensis</i> (Ohwi) Ohwi et T.Koyama | - | - | + | + | 崖, 砂浜, 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | 別名: アンベライ |
| 767 | カヤツリグサ | ミカヅキヤツリ | <i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl | - | - | + | - | 湿地 | 絶滅危惧 I 類 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|---------|-------------|---|------|---|---|---|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 768 | カヤツリグサ科 | トランバヒゲ | <i>Rhynchospora brownii</i> Roem. et Schult. | - | - | + | + | 山草地、海崖、湿地 | | | |
| 769 | カヤツリグサ科 | ハイヌバヒゲ | <i>Rhynchospora faberi</i> C.B.Clarke | ○ | ○ | ○ | - | 湿地 | | | |
| 770 | カヤツリグサ科 | オイヌバヒゲ | <i>Rhynchospora fauriei</i> Franch. | + | + | - | - | 湿地 | | | |
| 771 | カヤツリグサ科 | コイスナバヒゲ | <i>Rhynchospora fujitana</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 772 | カヤツリグサ科 | イガクサ | <i>Rhynchospora rubra</i> (Lour.) Makino | + | + | ○ | - | 湿地 | | | |
| 773 | カヤツリグサ科 | イヌハナヒゲ | <i>Rhynchospora rugosa</i> (Vahl) Gale | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 774 | カヤツリグサ科 | ホタルイ | <i>Schoenoplectus hotarui</i> (Ohwi) Holub | ○ | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田、池湖岸 | | | |
| 775 | カヤツリグサ科 | イヌホタルイ | <i>Schoenoplectus juncoides</i> (Roxb.) Palla | ○ | ○ | ○ | - | 水田、放棄水田 | | | |
| 776 | カヤツリグサ科 | ヒメホタルイ | <i>Schoenoplectus lineolatus</i> (Franch. et Sav.) T.Koyama | + | + | + | - | 池沼地、池湖岸 | | | |
| 777 | カヤツリグサ科 | ヒメガレイ | <i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla | + | - | + | - | 小川、池沼地、池周辺 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 778 | カヤツリグサ科 | イヌヒメカンガレイ | <i>Schoenoplectus mucronatus</i> (L.) Palla var. <i>antrorsispinosus</i> Iokawa, K.Kohno et Daigobo | - | - | + | - | 湿地 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 779 | カヤツリグサ科 | ツクシカンガレイ | <i>Schoenoplectus multisetus</i> Hayas. et C.Sato | - | - | + | - | 湿地 | | | |
| 780 | カヤツリグサ科 | シズイ | <i>Schoenoplectus nipponicus</i> (Makino) Soják | + | + | - | - | 池沼地、湿地、水田 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 781 | カヤツリグサ科 | ハイ | <i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C.Gmel.) Palla | + | + | ○ | - | 池沼地、池湖岸 | | | |
| 782 | カヤツリグサ科 | カンガレイ | <i>Schoenoplectus triangulatus</i> (Roxb.) Soják | ○ | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、放棄水田 | | | |
| 783 | カヤツリグサ科 | サンカクイ | <i>Schoenoplectus triquetus</i> (L.) Palla | ○ | ○ | ○ | - | 河原、池沼地、放棄水田 | | | |
| 784 | カヤツリグサ科 | タイワンヤマイ | <i>Schoenoplectus wallichii</i> (Nees) T.Koyama | - | + | + | - | 水田、放棄水田 | | | |
| 785 | カヤツリグサ科 | ノガサ | <i>Schoenus apogon</i> Roem. et Schult. | + | + | ○ | - | 湿地 | | | |
| 786 | カヤツリグサ科 | エゾアブガタヤ | <i>Scirpus asiaticus</i> Beetele | ○ | - | - | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 787 | カヤツリグサ科 | コマツカサスキ | <i>Scirpus furioreoides</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地、池湖岸 | | | |
| 788 | カヤツリグサ科 | マツカサスキ | <i>Scirpus mitsukurianus</i> Makino | - | - | + | - | 山草地、池沼地、湿地 | | 準絶滅危惧 | |
| 789 | カヤツリグサ科 | アブガタヤ | <i>Scirpus wichurae</i> Boeck. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 790 | カガシラ科 | カガシラ | <i>Scleria caricina</i> (R.Br.) Benth. | - | + | + | - | 湿地 | | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 |
| 791 | カヤツリグサ科 | シジュガタヤ | <i>Scleria levis</i> Retz. | - | - | + | - | 半自然草地 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 792 | カヤツリグサ科 | ミカワシジュガタヤ | <i>Scleria mikawana</i> Makino | - | - | + | - | 湿地 | | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 |
| 793 | カヤツリグサ科 | コシジュガタヤ | <i>Scleria parvula</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 794 | カヤツリグサ科 | マキシジュガタヤ | <i>Scleria rugosa</i> R.Br. var. <i>onoei</i> (Franch. et Sav.) | - | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 795 | カヤツリグサ科 | ケンジュガタヤ | <i>Scleria rugosa</i> R.Br. var. <i>rugosa</i> | - | ○ | ○ | - | 池沼地、湿地 | | | |
| 796 | イネ科 | ヒロハネガヤ | <i>Achnatherum coreanum</i> (Honda) Ohwi var. <i>kengii</i> Ohwi | + | + | - | - | 二次林 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 797 | イネ科 | ハガキヤ | <i>Achnatherum pekinense</i> (Hance) Ohwi | + | + | - | - | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 798 | イネ科 | ヤギムギ | <i>Aegilops cylindrica</i> Host | - | - | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 799 | イネ科 | ナンカイスカボ | <i>Agrostis avenacea</i> J.F.Gmel. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 800 | イネ科 | ヒメスカボ | <i>Agrostis canina</i> L. | - | - | + | - | 法面 | | | 帰化 |
| 801 | イネ科 | ヤマスカボ | <i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>clavata</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、畑 | | | |
| 802 | イネ科 | ヌカボ | <i>Agrostis clavata</i> Trin. var. <i>nukabo</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | |
| 803 | イネ科 | コヌカサ | <i>Agrostis gigantea</i> Roth | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、河原、畑、路傍、法面、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 804 | イネ科 | クロヌカサ | <i>Agrostis nigra</i> With. | - | - | + | - | 里草地、池沼地、路傍 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 805 | イネ科 | ハイヌカサ | <i>Agrostis stolonifera</i> L. | + | + | + | - | 里草地、河原、小川、放棄水田 | | | 帰化 |
| 806 | イネ科 | ヒメヌカサ | <i>Agrostis valvata</i> Steud. | + | + | + | - | 山草地、湿地、林縁 | | 準絶滅危惧 | |
| 807 | イネ科 | バヌカボ | <i>Agrostis x fouilladei</i> P.Fourn. | + | + | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 808 | イネ科 | ヌカススキ | <i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>multicaulis</i> (Dumort.) Bonnier et Layens | - | + | + | - | 里草地、河原、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 809 | イネ科 | バヌカススキ | <i>Aira elegantissima</i> Schur | - | + | + | - | 里草地、河原、路傍、堤防 | | | 帰化 |
| 810 | イネ科 | ヒメヌカススキ | <i>Aira elegantissima</i> Schur subsp. <i>ambigua</i> (Arcang.) M.Dogan | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 811 | イネ科 | ハラヌメノテリボウ | <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>aequalis</i> | - | - | ○ | - | 里草地、水田、畑、畦、空き地 | | | |
| 812 | イネ科 | スズメテリボウ | <i>Alopecurus aequalis</i> Sobol. var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 水田、畦道 | | | |
| 813 | イネ科 | セトガヤ | <i>Alopecurus japonicus</i> Steud. | + | ○ | ○ | - | 河原、水田、畦道 | | | |
| 814 | イネ科 | ヒゲナガスヌメテリボウ | <i>Alopecurus longearistatus</i> Maxim. | - | - | + | - | 池沼地、側溝 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|-----|------------|---|------|---|---|---|---|-------------------|-------------------|------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 815 | 禾本科 | オオバコメツボウ | <i>Alopecurus pratensis</i> L. | + | + | + | - | 里草地、路傍、牧草地 | | | 帰化 |
| 816 | 禾本科 | メリケンカルカヤ | <i>Andropogon virginicus</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、岩角地、山草地、里草地、海岸、砂浜、河原、湿地、畑、疎林、路傍、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 817 | 禾本科 | ヒロハコスカゲサ | <i>Aniselytron treutleri</i> (Kunze) Soják var. <i>japonicum</i> (Hack.) N.X.Zhao | + | + | - | - | 自然林 | 準絶滅危惧 | | |
| 818 | 禾本科 | ヒメハコガヤ | <i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss. | - | + | ○ | - | 里草地、河原、堤堰 | | | 帰化 |
| 819 | 禾本科 | ケナハルガヤ | <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. var. <i>alpinum</i> Max et Uechtr. | - | + | - | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 820 | 禾本科 | ハルガヤ | <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、生態系被害防止外来種 |
| 821 | 禾本科 | ホソイヨウスカホ | <i>Apera interrupta</i> (L.) P.Beauv. | - | - | + | - | 里草地 | | | 一時的な帰化 |
| 822 | 禾本科 | セヨウカボ | <i>Apera spica-venti</i> (L.) P.Beauv. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 823 | 禾本科 | オカニツリ | <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J. et C.Presl | - | + | + | - | 山草地、林縁、空き地 | | | 帰化 |
| 824 | 禾本科 | コブナガサ | <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 | | | |
| 825 | 禾本科 | トダシバ | <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 | | | |
| 826 | 禾本科 | ウスケトダシバ | <i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka var. <i>ciliata</i> (Thunb.) Koidz. | - | - | + | - | 里草地 | | | |
| 827 | 禾本科 | ダニチク | <i>Arundo donax</i> L. | - | + | + | ○ | 里草地、海岸、砂浜 | | | |
| 828 | 禾本科 | カラスムギ | <i>Avena fatua</i> L. var. <i>fatua</i> | + | + | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍、堤防、帰化 | | | |
| 829 | 禾本科 | コカラスムギ | <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 |
| 830 | 禾本科 | オトムギ | <i>Avena sativa</i> L. | + | + | + | - | 里草地、畑、港湾、空き地 | | | 帰化、逸出・野生化、別名：カラスムギ |
| 831 | 禾本科 | カズノコグサ | <i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fernald | + | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、水田、畔、水路 | | | 別名：ミコメ |
| 832 | 禾本科 | コウザクサ | <i>Brachyelytrum japonicum</i> (Hack.) Hack. ex Honda | + | + | + | - | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 833 | 禾本科 | ヤマカモジケサ | <i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P.Beauv. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、海岸 | | | |
| 834 | 禾本科 | コバソウ | <i>Briza maxima</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、砂浜、河原、路傍、荒れ地 | | | 帰化 |
| 835 | 禾本科 | ヒゴバソウ | <i>Briza minor</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、水田、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 836 | 禾本科 | ヤカガイスムギ | <i>Bromus carinatus</i> Hook. et Arn. | - | - | + | - | 里草地、河原、路傍、荒れ地 | | | 帰化 |
| 837 | 禾本科 | イヌムギ | <i>Bromus catharticus</i> Vahl | + | ○ | ○ | - | 里草地、砂浜、河原、路傍、港湾、埋立地、空き地 | | | 帰化 |
| 838 | 禾本科 | ムクダチャヒキ | <i>Bromus commutatus</i> Schrad. | - | - | + | - | 山草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 839 | 禾本科 | ヒガナススメチャヒキ | <i>Bromus diandrus</i> Roth | + | - | ○ | - | 砂浜、河原、港湾、埋立地、空き地 | | | 帰化 |
| 840 | 禾本科 | ハマチャヒキ | <i>Bromus hordeaceus</i> L. | - | - | + | - | 山草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 841 | 禾本科 | ハトチヒキ | <i>Bromus hordeaceus</i> L. subsp. <i>molliformis</i> (Lloyd) Maire et A.Weiller | - | - | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 842 | 禾本科 | コスメチャヒキ | <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 |
| 843 | 禾本科 | ズズメチャヒキ | <i>Bromus japonicus</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 里草地、砂浜、河原、畑、路傍、空き地 | | | |
| 844 | 禾本科 | キタガヤ | <i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 845 | 禾本科 | チリボチャヒキ | <i>Bromus rubens</i> L. | - | - | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 846 | 禾本科 | カラスノチャヒキ | <i>Bromus secalinus</i> L. | - | - | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 847 | 禾本科 | ウマノチャヒキ | <i>Bromus tectorum</i> L. | + | + | + | - | 里草地、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 848 | 禾本科 | メウマチャヒキ | <i>Bromus tectorum</i> L. var. <i>glabratus</i> Spenner | - | - | + | - | 里草地、造成地、空き地 | | | 帰化 |
| 849 | 禾本科 | ホガエリガヤ | <i>Brylkinia caudata</i> (Munro ex A.Gray) F.Schmidt | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 850 | 禾本科 | ノガリヤス | <i>Calamagrostis brachytricha</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 851 | 禾本科 | ヤマワフ | <i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth | + | + | + | - | 山草地、半自然草地、湿地 | | | |
| 852 | 禾本科 | ヒメガリヤス | <i>Calamagrostis hakonensis</i> (Franch. et Sav.) Keng | + | - | - | - | 半自然草地 | | | |
| 853 | 禾本科 | ヒガリヤス | <i>Calamagrostis longisetosa</i> Hack. | + | - | - | - | 半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 854 | 禾本科 | ホッカヤ | <i>Calamagrostis pseudophragmites</i> (Hallier f.) Koeler | - | - | + | - | 山草地、半自然草地、湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 855 | 禾本科 | ヒメアラススキ | <i>Capillipedium parviflorum</i> (R.Br.) Stapf | - | + | + | - | 山草地 | | | |
| 856 | 禾本科 | カセガヤ | <i>Chloris radiata</i> (L.) Sw. | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 857 | 禾本科 | オカシバ | <i>Chloris virgata</i> Sw. | - | + | + | - | 里草地、路傍、堤防 | | | 帰化 |
| 858 | 禾本科 | チヨセガリヤス | <i>Cleistogenes hackelii</i> (Honda) Honda | + | + | + | - | 岩角地、山草地、海岸、林縁 | | | |
| 859 | 禾本科 | ヒナガサ | <i>Coelachne japonica</i> Hack. | + | + | + | - | 池沼地、湿地、池湖岸 | 準絶滅危惧 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|----|------------|---|------|---|---|---|----------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 860 | 仔 | ジユズタマ | <i>Coix lacryma-jobi</i> L. | + | ○ | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 水路 | | | 帰化 |
| 861 | 仔 | オガムカヤ | <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, 疏林, 路傍 | | | |
| 862 | 仔 | キヨカキシバ | <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 863 | 仔 | オガヨカキシバ | <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. var. <i>nipponicus</i> Ohwi | - | - | + | - | 空き地 | | | |
| 864 | 仔 | ヒゲカヤ | <i>Cynosurus echinatus</i> L. | ? | - | - | - | 荒れ地 | | | 帰化, 津山市(1957, 難波早苗氏採集)の記録があるのみ |
| 865 | 仔 | カモガヤ | <i>Dactylis glomerata</i> L. | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 林縁, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種, 牧草の野生化 |
| 866 | 仔 | タツリツカヤ | <i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) P.Beauv. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 867 | 仔 | ニコグスカセビ | <i>Dichanthelium acuminatum</i> (Sw.) Gould et C.A.Clark | + | + | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 868 | 仔 | ホウヌスカセビ | <i>Dichanthelium scoparium</i> (Lam.) Gould | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 法面 | | | 帰化, 別名: 材木ヌスカセビ, カヌカセビ |
| 869 | 仔 | メビバ | <i>Digitaria ciliaris</i> (Retz.) Koel. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 870 | 仔 | コバシバ | <i>Digitaria radicosa</i> (J.Presl) Miq. | + | + | ○ | - | 里草地, 空き地, 庭 | | | |
| 871 | 仔 | アキバシバ | <i>Digitaria violascens</i> Link | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 872 | 仔 | カリマタガヤ | <i>Dimeria ornithopoda</i> Trin. | ○ | ○ | ○ | - | 湿地 | | | |
| 873 | 仔 | アラススキ | <i>Eccolopush cotulifer</i> (Thunb.) A.Camus | ○ | ○ | + | - | 山草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 874 | 仔 | ワセビエ | <i>Echinochloa colona</i> (L.) Link | - | - | + | - | 港湾, 埋立地, 空き地 | | | 帰化, 小笠原には帰化, 近年九州に到達, 別名: コバシバエ |
| 875 | 仔 | ケイヌビエ | <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 | | | |
| 876 | 仔 | イヌビエ | <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 | | | |
| 877 | 仔 | ヒメタイヌビエ | <i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>formosensis</i> Ohwi | - | ○ | ○ | - | 水田 | | | |
| 878 | 仔 | ヒメヌビエ | <i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) P.Beauv. var. <i>praticola</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 畑 | | | |
| 879 | 仔 | タイヌビエ | <i>Echinochloa oryzicola</i> (Vasinq.) Vasing. | ○ | ○ | ○ | - | 水田 | | | |
| 880 | 仔 | オジバ | <i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地, 堤防 | | | |
| 881 | 仔 | ミズタカモジ | <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 | |
| 882 | 仔 | タチモジ | <i>Elymus racemiflorus</i> (Steud.) Tzvelev var. <i>japonensis</i> (Honda) Osada | - | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁 | | | 別名: タカモジケサ, ウスケカモジケサ |
| 883 | 仔 | アオカモジケサ | <i>Elymus racemiflorus</i> Tsv. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑 | | | |
| 884 | 仔 | カモジケサ | <i>Elymus tsukuiensis</i> Honda var. <i>transiens</i> Osada | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑 | | | |
| 885 | 仔 | シバムギ | <i>Elytrigia repens</i> (L.) Desv. ex Nevski | - | + | + | - | 里草地, 河原, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 886 | 仔 | スマカゼクサ | <i>Eragrostis aquatica</i> Honda | + | - | - | - | 池沼地, ダム湖湖岸 | 準絶滅危惧 | | |
| 887 | 仔 | トスヌメガヤ | <i>Eragrostis brownii</i> (Kunth) Nees | + | - | + | - | 湿地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 888 | 仔 | スヌメガヤ | <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 |
| 889 | 仔 | ジナレスヌメガヤ | <i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍, 空き地, 法面 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 890 | 仔 | カゼクサ | <i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) P.Beauv. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 891 | 仔 | コゴメガゼクサ | <i>Eragrostis japonica</i> (Thunb.) Trin. | - | - | + | - | 河原, 水田, 畦 | 準絶滅危惧 | | |
| 892 | 仔 | コスヌメガヤ | <i>Eragrostis minor</i> Host | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍, 埋立地, 空き地 | | | 帰化 |
| 893 | 仔 | コトコトリ | <i>Eragrostis multicaulis</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 894 | 仔 | オコトコトリ | <i>Eragrostis pilosa</i> (L.) P.Beauv. | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 895 | 仔 | シロガゼクサ | <i>Eragrostis silviana</i> Swallen | - | - | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 896 | 仔 | チヤホウシナシカヘイ | <i>Eremochloa ophiuroides</i> (Munro) Hack. | - | + | + | - | 里草地, 飛行場, 空き地 | | | 帰化 |
| 897 | 仔 | ムラサキキビ | <i>Eriochloa procera</i> (Retz.) C.E.Hubb. | - | - | + | - | 里草地, 牧場 | | | 帰化 |
| 898 | 仔 | ナルコビエ | <i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁, 空き地 | | | |
| 899 | 仔 | ウンヌケドキ | <i>Eulalia quadrinervis</i> (Hack.) Kuntze | - | - | + | - | 二次林, 山草地, 疏林 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 900 | 仔 | ハガリトボシガラ | <i>Festuca heterophylla</i> Lam. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍, 空き地, 法面 | | | 帰化 |
| 901 | 仔 | ウシノカサ | <i>Festuca ovina</i> L. | + | - | - | - | 山草地 | | | |
| 902 | 仔 | アオシナシガサ | <i>Festuca ovina</i> L. subsp. <i>coreana</i> (St.Yves) E.B.Alexeev | - | + | ○ | - | 里草地, 牧場 | | | |
| 903 | 仔 | トボシガラ | <i>Festuca parvigluma</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 904 | 仔 | コモオウシナシカヘイ | <i>Festuca rubra</i> L. f. <i>vivipara</i> S.Kawano | + | + | + | - | 法面 | | | 帰化 |
| 905 | 仔 | ムリオレグサ | <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 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|----|-----------|--|------|---|---|---|--|-------------------|-------------------|----------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 906 | 禾 | ヒメオガヤ | <i>Glyceria depauperata</i> Ohwi | + | - | - | - | 小川 | | | |
| 907 | 禾 | ドジヨウサギ | <i>Glyceria ischyronoeura</i> Steud. | ○ | ○ | + | - | 山草地, 小川, 池沼地, 水田 | | | |
| 908 | 禾 | ヒロハトジヨウサギ | <i>Glyceria leptolepis</i> Ohwi | ○ | + | + | - | 里草地, 小川, 湿地 | | | |
| 909 | 禾 | ハリホネ | <i>Hainardia cylindrica</i> (Willd.) Greuter | - | - | + | - | 港湾, 空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 910 | 禾 | ウンシッペイ | <i>Hemarthria sibirica</i> (Gandog.) Ohwi | + | + | ○ | - | 河原 | | | |
| 911 | 禾 | コウホウ | <i>Hierochloe glabra</i> Trin. subsp. <i>sachalinensis</i> (Printz) Tzvelev | + | - | - | - | 山草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 912 | 禾 | シラゲガヤ | <i>Holcus lanatus</i> L. | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 路傍, 法面 | | | 帰化 |
| 913 | 禾 | ニセシラゲガヤ | <i>Holcus mollis</i> L. | + | - | + | - | 里草地, 法面 | | | 帰化 |
| 914 | 禾 | ヒメムギクサ | <i>Hordeum hystrichus</i> Roth | - | - | + | - | 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 915 | 禾 | ホリゾゲムギ | <i>Hordeum jubatum</i> L. | - | - | + | - | 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 916 | 禾 | ムギクサ | <i>Hordeum murinum</i> L. | - | + | + | - | 工場, 空き地 | | | 帰化 |
| 917 | 禾 | ミナズムギクサ | <i>Hordeum pusillum</i> Nutt. | - | - | + | - | 工場, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 918 | 禾 | アズマガヤ | <i>Hystricia dutchiei</i> (Stapf) Bor subsp. <i>longearistata</i> (Hack.) Baden, Fred. et Seberg | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 岩角地 | | | |
| 919 | 禾 | チガヤ | <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, 堤堰 | | | |
| 920 | 禾 | チゴササ | <i>Isachne globosa</i> (Thunb.) Kunze | ○ | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 921 | 禾 | ハコササ | <i>Isachne nipponensis</i> Ohwi | - | + | + | - | 自然林, 二次林, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 922 | 禾 | ケガモハシ | <i>Ischaemum anthephoroides</i> (Steud.) Miq. | - | - | - | + | 砂浜 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 923 | 禾 | ガモハシ | <i>Ischaemum aristatum</i> L. var. <i>crassipes</i> (Steud.) Yonek. | + | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 924 | 禾 | ミノロ | <i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult. et Schult.f. | - | + | ○ | - | 草地 | | | |
| 925 | 禾 | カサキノオ | <i>Lagurus ovatus</i> L. | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 926 | 禾 | アシカキ | <i>Leersia japonica</i> (Honda) Makino ex Honda | + | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田, 池周辺 | | | |
| 927 | 禾 | エゾノサヤカクサ | <i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw. | + | + | + | - | 河原, 池沼地, 水田 | | | |
| 928 | 禾 | サヤヌカクサ | <i>Leersia sayanuka</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 池沼地, 水田 | | | |
| 929 | 禾 | サガニヤ | <i>Leptatherium japonicum</i> Franch. et Sav. var. <i>japonicum</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 930 | 禾 | ミヤマサガヤ | <i>Leptatherium nudum</i> (Trin.) C.H.Chen, C.S.Kuo et Veldkamp | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 931 | 禾 | アゼガヤ | <i>Leptochloa chinensis</i> (L.) Nees | + | ○ | ○ | - | 河原, 水田, 放棄水田, 畦 | | | |
| 932 | 禾 | ハサガヤ | <i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth | - | - | + | - | 河口域, 港湾, 埋立地 | | | 帰化 |
| 933 | 禾 | ニセアゼガヤ | <i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth subsp. <i>uninervia</i> (J.Presl) N.Snow | - | - | + | + | 里草地, 塩性湿地 | | | 帰化 |
| 934 | 禾 | ヌズミキ | <i>Lolium multiflorum</i> Lam. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 935 | 禾 | ホリムギ | <i>Lolium perenne</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 砂浜, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 936 | 禾 | アマトクムギ | <i>Lolium remotum</i> Schrank | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 937 | 禾 | ホウムギ | <i>Lolium rigidum</i> Gaudin | - | - | + | ○ | 砂浜, 路傍, 空き地, 港湾, 埋立地, 空き地 | | | 帰化 |
| 938 | 禾 | ドクムギ | <i>Lolium temulentum</i> L. | + | + | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 939 | 禾 | ササガ | <i>Lophatherum gracile</i> Brongn. | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 940 | 禾 | トウササガ | <i>Lophatherum sinense</i> Rendle | + | + | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 941 | 禾 | コメガヤ | <i>Melica nutans</i> L. | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 942 | 禾 | ミヅバ | <i>Melica onoei</i> Fr. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地 | | | 西部に分布 |
| 943 | 禾 | アソボリ | <i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>vamineum</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 池沼地, 池周辺 | | | |
| 944 | 禾 | ヒメジボリ | <i>Microstegium vimineum</i> (Trin.) A.Camus f. <i>willdenowianum</i> (Nees) Osada | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原 | | | |
| 945 | 禾 | イズキヌカボ | <i>Milium effusum</i> L. | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 946 | 禾 | ハヂヨウススキ | <i>Miscanthus condensatus</i> Hack. | - | - | + | + | 里草地, 海崖, 砂浜 | | | |
| 947 | 禾 | トキワススキ | <i>Miscanthus floridulus</i> (Labill.) Warb. ex K.Schum. et Lauterb. | - | - | + | ○ | 海崖, 砂浜 | | | |
| 948 | 禾 | オギ | <i>Miscanthus sacchariflorus</i> (Maxim.) Benth. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 水路 | | | |
| 949 | 禾 | ススキ | <i>Miscanthus sinensis</i> Andersson | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 海崖, 砂浜, 畑, 薮林, 土手, 堤防, 堤堰 | | | |
| 950 | 禾 | ヌカガヤ | <i>Molinia japonica</i> (Hack.) Hayata | + | ○ | + | - | 湿地, 池湖岸 | | | |
| 951 | 禾 | コシネヌカガヤ | <i>Muhlenbergia curviflora</i> (Ohwi) Ohwi | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 952 | 禾 | タチヌカガヤ | <i>Muhlenbergia hakonensis</i> (Hack.) Makino | + | + | - | - | 二次林 | | | |
| 953 | 禾 | オカヌカガヤ | <i>Muhlenbergia huegelii</i> Trin. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----|-----|-------------|---|------|---|---|---|----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 954 | 禾本科 | ヌズミガヤ | <i>Muhlenbergia japonica</i> Steud. | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地 | | | |
| 955 | 禾本科 | キダチノズミガヤ | <i>Muhlenbergia ramosa</i> (Hack.) Makino | + | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 956 | 禾本科 | タツナヒケ | <i>Neomolinia japonica</i> (Franch. et Sav.) Honda | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 957 | 禾本科 | コチニミザサ | <i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius f. japonicus</i> (Steud.) T.Koyama ex W.T.Lee | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、山草地、路傍 | | | |
| 958 | 禾本科 | ケチニミザサ | <i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult. var. <i>undulatifolius f. undulatifolius</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、山草地、路傍 | | | 別名：チニミザサ |
| 959 | 禾本科 | アカツキ | <i>Panicum bisulcatum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、池沼地、湿地、水田、放棄水田、畦 | | | |
| 960 | 禾本科 | ハナカツキ | <i>Panicum capillare</i> L. | + | + | + | - | 路傍、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 961 | 禾本科 | オカツキ | <i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、砂浜、河原、港湾、埋立地、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 962 | 禾本科 | キヌチツキ | <i>Panicum maximum</i> Jacq. | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 963 | 禾本科 | スズメノナギナタ | <i>Parapholis incurva</i> (L.) C.E.Hubb. | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 964 | 禾本科 | シマズメノヒエ | <i>Paspalum dilatatum</i> Poir. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 965 | 禾本科 | キシウズメノヒエ | <i>Paspalum distichum</i> L. | - | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、水田、放棄水田、畦道 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 966 | 禾本科 | チカラズメノヒエ | <i>Paspalum distichum</i> L. var. <i>indutum</i> Shinners | - | - | + | - | 小川 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 967 | 禾本科 | アリカズメノヒエ | <i>Paspalum notatum</i> Flugge | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畑、畦、土手、空き地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 968 | 禾本科 | スズメコビエ | <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 | | |
| 969 | 禾本科 | スズメヒエ | <i>Paspalum thunbergii</i> Kunth ex Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、路傍 | | | |
| 970 | 禾本科 | タチズメノヒエ | <i>Paspalum urvillei</i> Steud. | - | + | ○ | - | 河原、路傍、堤防 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 971 | 禾本科 | チカラシ | <i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畦道、路傍 | | | |
| 972 | 禾本科 | アライシ | <i>Phacelurus latifolius</i> (Steud.) Ohwi | - | - | + | - | 砂浜、塩性湿地、小川 | 準絶滅危惧 | | |
| 973 | 禾本科 | タキツキ | <i>Phaenosperma globosum</i> Munro ex Benth. | + | + | + | - | 二次林、山草地、海崖、砂浜 | | | |
| 974 | 禾本科 | ケラヨ | <i>Phalaris arundinacea</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田、水路 | | | |
| 975 | 禾本科 | カリヨクサヨン | <i>Phalaris canariensis</i> L. | - | - | + | - | 里草地、河原、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 976 | 禾本科 | ヒメカリヨクサヨン | <i>Phalaris minor</i> Retz. | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 977 | 禾本科 | セイヨウモドキ | <i>Phalaris paradoxa</i> L. | - | - | + | - | 里草地、路傍、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 978 | 禾本科 | アワガエリ | <i>Phleum paniculatum</i> Huds. | + | + | + | - | 河原、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 979 | 禾本科 | オアワガエリ | <i>Phleum pratense</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、空き地、牧場 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 980 | 禾本科 | ヨシ | <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 | | | |
| 981 | 禾本科 | ツルヨシ | <i>Phragmites japonica</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 渓谷、河原、小川 | | | |
| 982 | 禾本科 | セイヨウヨシ | <i>Phragmites karka</i> (Retz.) Trin. ex Steud. | - | + | + | - | 砂浜、河原、締切淡水湖畔 | | | |
| 983 | 禾本科 | アライヨシ | <i>Piptatherum miliaceum</i> (L.) Cosson | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 984 | 禾本科 | ミゾイコモサキ | <i>Poa acroleuca</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、河原、林縁 | | | |
| 985 | 禾本科 | タマミゾイコモサキ | <i>Poa acroleuca</i> Steud. f. <i>submoniliformis</i> (Makino) T.Koyama | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、路傍 | | | |
| 986 | 禾本科 | オイコモサキ | <i>Poa alta</i> Hitchc. | - | - | + | - | 空き地 | | | |
| 987 | 禾本科 | スズメノカタビラ | <i>Poa annua</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畑、路傍、空き地 | | | |
| 988 | 禾本科 | ツルスズメノカタビラ | <i>Poa annua</i> L. var. <i>reptans</i> Hausskn. | - | + | - | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 989 | 禾本科 | ムカゴイコモサキ | <i>Poa bulbosa</i> L. var. <i>vivipara</i> Koeler | - | - | + | - | 道路分離帯 | | | 帰化 |
| 990 | 禾本科 | コイコモサキ | <i>Poa compressa</i> L. | + | + | - | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 991 | 禾本科 | ツクシスズメノカタビラ | <i>Poa crassinervis</i> Honda | + | + | ○ | - | 畑、路傍 | | | |
| 992 | 禾本科 | ヤマミゾイコモサキ | <i>Poa hispachii</i> Honda | + | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 993 | 禾本科 | オイコモサキ | <i>Poa nipponica</i> Koidz. | + | ○ | ○ | - | 里草地、路傍 | | | |
| 994 | 禾本科 | スマイコモサキ | <i>Poa palustris</i> L. | - | + | - | - | 湿地 | | | 帰化 |
| 995 | 禾本科 | ホリバナガハササ | <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：ホリバナガハササ |
| 996 | 禾本科 | ミジンカガハササ | <i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>angustifolia</i> (L.) Lejeune var. <i>hatusimae</i> (Ohwi) | + | - | + | - | 里草地、路傍 | | | |
| 997 | 禾本科 | カガハササ | <i>Poa pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 998 | 禾本科 | イコモサキ | <i>Poa sphondyliodes</i> Trin. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、路傍 | | | |
| 999 | 禾本科 | オオズメノカタビラ | <i>Poa trivialis</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍、空き地 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|---|------|---|---|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1000 | 禾 | タスオオズメノカビラ | <i>Poa trivialis</i> L. subsp. <i>sylvicola</i> (Guss.) H.Lindb. | — | + | ○ | — | 草地 | | | 帰化 |
| 1001 | 禾 | ムカゴツツリ | <i>Poa tuberifera</i> Faurie ex Hack. | + | + | — | — | 自然林 | 準絶滅危惧 | | |
| 1002 | 禾 | ヒエガエリ | <i>Polypogon fugax</i> Nees ex Steud. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地 | | | |
| 1003 | 禾 | ハマヒエガエリ | <i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf. | — | + | ○ | — | 砂浜, 塩性湿地, 畑, 放棄水田, 路傍, 空き地 | | | |
| 1004 | 禾 | ウキジバ | <i>Pseudoraphis sordida</i> (Thwaites) S.M.Phillips et S.L.Chen | + | + | ○ | — | 池沼地 | | | |
| 1005 | 禾 | ミノホモトキ | <i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev | — | — | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1006 | 禾 | ヌリケガサ | <i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>oryzetorum</i> (Makino) Yonek. | + | ○ | ○ | — | 池沼地, 湿地, 水田 | | | |
| 1007 | 禾 | ハイヌリケガサ | <i>Sacciolepis spicata</i> (L.) Honda ex Masam. var. <i>spicata</i> | + | ○ | ○ | — | 池沼地, 湿地, 水田 | | | 別名: ハイヌリ |
| 1008 | 禾 | オニウシノケガサ | <i>Schedonorus phoenix</i> (Scop.) Holub | ○ | ○ | ○ | — | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 1009 | 禾 | ヒロハシノケガサ | <i>Schedonorus pratensis</i> (Huds.) P.Beauv. | — | — | + | — | 里草地, 空き地 | | | 帰化, 別名: ヒロハシノケガサ |
| 1010 | 禾 | ウシヅラ | <i>Schizachyrium brevifolium</i> (Sw.) Nees ex Büse | + | + | + | — | 湿地 | | | |
| 1011 | 禾 | イヌアワ | <i>Setaria chondrachne</i> (Steud.) Honda | + | + | + | — | 二次林 | | | 西部に分布 |
| 1012 | 禾 | アキエコロケガサ | <i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herrm. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 1013 | 禾 | コソブキソコロ | <i>Setaria pallide fusca</i> (Schumach.) Stapf et C.E.Hubb. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 1014 | 禾 | キンエコロ | <i>Setaria pumila</i> (Poir.) Roem. et Schult. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑 | | | |
| 1015 | 禾 | イノコロケガサ | <i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 1016 | 禾 | ハマエコロ | <i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. var. <i>pachystachys</i> (Franch. et Sav.) Makino et Nemoto | — | + | + | ○ | 海岸, 砂浜, 路傍 | | | |
| 1017 | 禾 | セイバンモロコシ | <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, 生態系被害防止外来種 |
| 1018 | 禾 | モロシガヤ | <i>Sorghum nitidum</i> (Vahl) Pers. var. <i>dichroanthum</i> (Steud.) Ohwi | — | — | + | — | 半自然草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1019 | 禾 | ミヤマアラススキ | <i>Spodiopogon depauperatus</i> Hack. | + | — | — | — | 二次林, 山草地, 半自然草地 | | | |
| 1020 | 禾 | オアララススキ | <i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin. | ○ | ○ | + | — | 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁 | | | |
| 1021 | 禾 | ヌズミガヤ | <i>Sporobolus fertilis</i> (Steud.) Clayton var. <i>fertilis</i> | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 1022 | 禾 | ムラサキヌスミノ | <i>Sporobolus fertilis</i> W.Clayton var. <i>purpureo-suffusus</i> Ohwi | — | — | + | — | 山草地, 里草地, 路傍, 空き地 | | | |
| 1023 | 禾 | ヒゲシバ | <i>Sporobolus japonicus</i> (Steud.) Maxim. ex Rendle | + | — | — | — | 湿地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1024 | 禾 | メガルカヤ | <i>Themeda triandra</i> Forssk. var. <i>japonica</i> (Willd.) Makino | + | ○ | ○ | — | 岩角地, 里草地, 河原, 路傍, 堤防 | | | |
| 1025 | 禾 | カニツリケガサ | <i>Trisetum bifidum</i> (Thunb.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | — | 山草地, 畑, 林縁 | | | |
| 1026 | 禾 | メリケンニクキビ | <i>Urochloa platyphylla</i> (Munro ex C.Wright) R.D.Webster | — | + | — | — | 空き地 | | | 帰化 |
| 1027 | 禾 | イヌギナタカガヤ | <i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray | — | + | + | — | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 1028 | 禾 | ナギナタカガヤ | <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel. | — | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 1029 | 禾 | オナギナタカガヤ | <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel. var. <i>megalura</i> (Nutt.) Rydb. | — | + | + | — | 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 1030 | 禾 | ムラサキナタカガヤ | <i>Vulpia octoflora</i> (Walter) Rydb. | — | + | ○ | — | 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 1031 | 禾 | コモモ | <i>Zizania latifolia</i> (Griseb.) Turcz. ex Stapf | + | + | ○ | — | 河原, 小川, 池沼地, 池湖岸, 水路 | | | |
| 1032 | 禾 | シバ | <i>Zoysia japonica</i> Steud. | ○ | ○ | ○ | + | 里草地, 路傍, 空き地 | | | |
| 1033 | 禾 | ナガミノシバ | <i>Zoysia sinica</i> Hance var. <i>nipponica</i> Ohwi | — | — | — | + | 海岸, 砂浜, 塩性湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1034 | 莎草 | 沐ウチク | <i>Chimonobambusa quadrangularis</i> (Franceschi) Makino | + | + | + | + | 二次林, 林縁 | | | |
| 1035 | 莎草 | イヨウチク | <i>Hibonobambusa transvaalensis</i> (Koidz.) Maruy. et H.Okamura | — | + | — | — | 植林 | | | |
| 1036 | 莎草 | ホイイチク | <i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex A. Riviére et C.Riv. | + | ○ | ○ | + | 二次林, 植林, 河原, 堤防, 島嶼部 | | | |
| 1037 | 莎草 | モウリウチク | <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 |
| 1038 | 莎草 | ハチク | <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 |
| 1039 | 莎草 | クロチク | <i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd. ex Loud.) Munro var. <i>nigra</i> | + | ○ | ○ | + | 二次林, 植林, 堤防, 島嶼部 | | | |
| 1040 | 莎草 | マダケ | <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 |
| 1041 | 莎草 | ツバサ | <i>Pleioblastus 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 | | | |
| 1042 | 莎草 | アズマネザサ | <i>Pleioblastus chino</i> (Franch. et Sav.) Makino | + | + | + | — | 二次林, 林縁 | 留意 | | |
| 1043 | 莎草 | トヨオガサ | <i>Pleioblastus humilis</i> (Mitford) Nakai | + | + | ○ | + | 二次林, 植林, 小川, 堤防 | | | 別名: アオガサ |
| 1044 | 莎草 | ココウタケ | <i>Pleioblastus kongousanensis</i> Makino var. <i>kongousanensis</i> | + | ○ | ○ | + | 二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部 | | | 別名: アキハガサ |
| 1045 | 莎草 | ヒメガサ | <i>Pleioblastus nagashima</i> (Mitford) Nakai var. <i>nagashimana</i> | + | + | + | + | 二次林, 山草地, 堤防 | | | |
| 1046 | 莎草 | シブヤハサ | <i>Pleioblastus shibuyanus</i> Makino ex Nakai var. <i>shibuyanus</i> | + | ○ | ○ | + | 二次林, 植林, 山草地, 河原, 堤防, 島嶼部 | | | |
| 1047 | 莎草 | ケガサ | <i>Pleioblastus shibuyanus</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 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|-----------------------|------|-----------|---|------|---|---|---|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1048 | 竹亞 | メダケ | <i>Pleioblastus simonii</i> (Carrière) Nakai | + | ○ | ○ | + | 渓谷, 河原, 小川, 堤防, 島嶼部 | | | |
| 1049 | 竹亞 | ヤダケ | <i>Pseudosasa japonica</i> (Siebold et Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai | ○ | ○ | ○ | + | 二次林, 植林, 林縁, 島嶼部 | | | |
| 1050 | 竹亞 | スズタケ | <i>Sasa borealis</i> (Hack.) Makino et Shibata var. <i>borealis</i> | + | + | + | - | 二次林, 植林 | | | |
| 1051 | 竹亞 | センダツイサ | <i>Sasa chartacea</i> (Makino) Makino et Shibata var. <i>chartacea</i> | + | + | - | - | 二次林 | | 準絶滅危惧 | |
| 1052 | 竹亞 | ニッコウサ | <i>Sasa chartacea</i> (Makino) Makino et Shibata var. <i>nana</i> (Makino) Sad.Suzuki | + | + | - | - | 二次林 | | | |
| 1053 | 竹亞 | タガツサ | <i>Sasa elegansissima</i> Koidz. | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 1054 | 竹亞 | フジツサ | <i>Sasa fugeshiensis</i> Koidz. | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 林縁 | | | |
| 1055 | 竹亞 | ウンゼンザ | <i>Sasa gracillima</i> Nakai | + | ○ | - | - | 二次林, 林縁 | | | |
| 1056 | 竹亞 | ケゲツサ | <i>Sasa heterotricha</i> Koidz. var. <i>heterotricha</i> | + | + | - | - | 二次林, 林縁 | | 準絶滅危惧 | |
| 1057 | 竹亞 | イヌケツサ | <i>Sasa heterotricha</i> Koidz. var. <i>nagatoensis</i> Sad.Suzuki | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1058 | 竹亞 | オヌサ | <i>Sasa hibaconica</i> Koidz. | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1059 | 竹亞 | カガミナンブス | <i>Sasa kagamiana</i> Makino et Uchida subsp. <i>kagamiana</i> | - | + | + | - | 自然林, 植林の林縁 | | | |
| 1060 | 竹亞 | コガツサ | <i>Sasa kogasensis</i> Nakai var. <i>kogasensis</i> | + | + | - | - | 自然林, 植林の林縁 | | | |
| 1061 | 竹亞 | チシマツサ | <i>Sasa kurilensis</i> (Rupr.) Makino et Shibata var. <i>kurilensis</i> | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 小川 | 留意 | | 別名: ネマガリタケ |
| 1062 | 竹亞 | オバツサ | <i>Sasa megalophylla</i> Makino et Uchida | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1063 | 竹亞 | ミヤコツサ | <i>Sasa nipponica</i> (Makino) Makino et Shibata | + | + | - | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1064 | 竹亞 | チマキツサ | <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 | | | |
| 1065 | 竹亞 | ウツクシツサ | <i>Sasa pulcherrima</i> Koidz. | + | + | + | - | 二次林, 植林 | | | |
| 1066 | 竹亞 | アボツサ | <i>Sasa samaniana</i> Nakai var. <i>samaniana</i> | + | + | - | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1067 | 竹亞 | ビチュウミヤコツサ | <i>Sasa samaniana</i> Nakai var. <i>yoshinoi</i> (Koidz.) Sad.Suzuki | + | + | - | - | 二次林, 植林 | 留意 | | |
| 1068 | 竹亞 | ケマイツサ | <i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder var. <i>senanensis</i> | + | + | + | - | 二次林, 植林 | | | |
| 1069 | 竹亞 | ミカミツサ | <i>Sasa senanensis</i> (Franch. et Sav.) Rehder var. <i>harae</i> (Nakai) Sad.Suzuki | + | - | - | - | 二次林, 渓谷 | | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1070 | 竹亞 | ミヤツサ | <i>Sasa septentrionalis</i> Makino var. <i>septentrionalis</i> | + | + | - | - | 二次林, 植林 | | | |
| 1071 | 竹亞 | カグツサ | <i>Sasa shimidzuanica</i> Makino subsp. <i>kashidensis</i> (Makino ex Koidz.) Sad.Suzuki | - | + | - | - | 二次林 | | 準絶滅危惧 | |
| 1072 | 竹亞 | ケスズ | <i>Sasa sikokiana</i> Koidz. | + | + | - | - | 植林, 岩崖地 | | 絶滅危惧 I 類 | |
| 1073 | 竹亞 | イブキツサ | <i>Sasa tsuboiana</i> Makino var. <i>tsuboiana</i> | + | - | - | - | 自然林 | | | |
| 1074 | 竹亞 | チヨコツサ | <i>Sasa veitchii</i> (Carrière) Rehder var. <i>tyugokensis</i> (Makino) Sad.Suzuki | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1075 | 竹亞 | ケツツサ | <i>Sasa veitchii</i> (Carrière) Rehder var. <i>veitchii</i> | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1076 | 竹亞 | オゼツサ | <i>Sasa yahikoensis</i> Makino var. <i>oseana</i> (Makino) Sad.Suzuki | + | + | - | - | 植林 | | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1077 | 竹亞 | ジヨホツサ | <i>Sasaella bitchuensis</i> (Makino) Makino ex Koidz. var. <i>bitchuensis</i> | + | + | + | - | 二次林 | | 絶滅危惧 I 類 | |
| 1078 | 竹亞 | オニギジヨウシ | <i>Sasaella caudiceps</i> (Koidz.) Koidz. var. <i>caudiceps</i> | + | + | - | - | 二次林 | | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1079 | 竹亞 | オカカツサ | <i>Sasaella hashimotoi</i> (Makino) Makino ex Koidz. | + | + | - | - | 林縁, 河原 | | | |
| 1080 | 竹亞 | ヒヌズツカ | <i>Sasaella hisauchii</i> (Makino) Makino | - | + | - | - | 二次林, 植林 | 留意 | | 別名: ヤマタケ |
| 1081 | 竹亞 | アリマシ | <i>Sasaella kogasensis</i> (Nakai) Nakai ex Koidz. var. <i>yoshinoi</i> (Koidz.) Sad.Suzuki | - | + | - | - | 植林 | | | |
| 1082 | 竹亞 | タンゴシツカ | <i>Sasaella leucorrhoda</i> (Koidz.) Koidz. | - | - | - | - | 植林 | | | |
| 1083 | 竹亞 | クリオツサ | <i>Sasaella masamuneana</i> (Makino) Hatus. et Muroi | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 堤防 | | | |
| 1084 | 竹亞 | アズマツサ | <i>Sasaella ramosa</i> (Makino) Makino var. <i>ramosa</i> | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1085 | 竹亞 | ナリヒラツカ | <i>Semiarundinaria fastuosa</i> (Mitford) Makino ex Nakai var. <i>fastuosa</i> | + | + | + | - | 二次林, 植林, 渓谷, 河原, 池沼地, 空き地 | | | |
| 1086 | 竹亞 | ケマリヒラ | <i>Semiarundinaria fortis</i> Koidz. | - | + | - | - | 植林 | | 準絶滅危惧 | |
| 1087 | 竹亞 | ヒゼンリヒラ | <i>Semiarundinaria okuboi</i> Makino | - | + | + | - | 河原, 堤防 | | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1088 | 竹亞 | ヤシャツカ | <i>Semiarundinaria yashadake</i> (Makino) Makino | + | + | + | - | 二次林, 植林, 河原 | | | |
| 1089 | 竹亞 | カガツサ | <i>Shibataea kumasasa</i> (Zoll. ex Steud.) Nakai | + | ○ | + | + | 二次林, 山草地, 空き地 | | | 栽培からの逸出 |
| 1090 | 竹亞 | トウカ | <i>Sinobambusa tootsik</i> (Makino) Makino ex Nakai | + | + | + | + | 二次林, 空き地 | | | 帰化, 栽培からの逸出 |
| 1091 | マツモ | マツモ | <i>Ceratophyllum demersum</i> L. | - | + | ○ | - | 小川, 池沼地, 水路 | | | |
| 1092 | マツモ | ヨツバリキンギョモ | <i>Ceratophyllum platyacanthum</i> Cham. subsp. <i>oryzetorum</i> (Kom.) Les | - | - | + | - | 小川, 池沼地, 水路 | | | 別名: ゴハマツモ |
| 被子植物 : 真正双子葉植物 | | | | | | | | | | | |
| 1093 | ツバツカ | ツバツカ | <i>Euptelea polyandra</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 溪流辺 | | | |
| 1094 | ケン | ケノオ | <i>Chelidonium majus</i> L. subsp. <i>asiaticum</i> H.Hara | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 林縁 | | | |
| 1095 | ケン | ジボウエンコツカ | <i>Corydalis decumbens</i> (Thunb.) Pers. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-------|-----------|--|------|-----|---|---|--------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1096 | ケン | キマン | <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 | | |
| 1097 | ケン | ムサキマン | <i>Corydalis incisa</i> (Thunb.) Pers. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 1098 | ケン | ヤマエゴサク | <i>Corydalis lineariloba</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | - | - | 二次林, 山草地, 河原 | | | |
| 1099 | ケン | ヤマキマン | <i>Corydalis ophiocarpa</i> Hook.f. et Thomson | + | + | - | - | 二次林, 山草地, 溪流沿い | | | |
| 1100 | ケン | フクロケマン | <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 | | | |
| 1101 | ケン | ミヤマキマン | <i>Corydalis pallida</i> (Thunb.) Pers. var. <i>tenuis</i> Yatabe | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1102 | ケン | キンセンゴサク | <i>Corydalis papilligera</i> Ohwi | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1103 | ケン | ナガミツルケマン | <i>Corydalis raddeana</i> Regel | ○ | + | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原 | | 準絶滅危惧 | 別名: ナガミツルキマン, ナガエノツルケマン |
| 1104 | ケン | セイヨウエンゴサク | <i>Fumaria muralis</i> Sond. ex W.D.J.Koch | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1105 | ケン | カラサマソウ | <i>Fumaria officinalis</i> L. | - | + | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1106 | ケン | ヤマフキソウ | <i>Hylomecon japonica</i> (Thunb.) Prantl et Kündig | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1107 | ケン | タケニグサ | <i>Macleaya cordata</i> (Willd.) R.Br. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林, 山草地, 河原, 法面 | | | |
| 1108 | ケン | ナガミヒゲソウ | <i>Papaver dubium</i> L. | + | ○ | - | - | 里草地, 煙, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 1109 | ケン | トゲミゲシ | <i>Papaver hybridum</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 1110 | ケン | ヒザゲン | <i>Papaver rhoes</i> L. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1111 | ケン | アミゲン | <i>Papaver somniferum</i> L. subsp. <i>setigerum</i> (DC.) Arcang. | - | + | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 1112 | アビヒ | アケビ | <i>Akebia quinata</i> (Houtt.) Decne. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 河原 | | | |
| 1113 | アビヒ | ミバアケビ | <i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz. | ○ | ○ | ○ | + | 二次林, 河原 | | | |
| 1114 | アビヒ | ムベ | <i>Stauntonia hexaphylla</i> (Thunb.) Decne. | + | ○ | ○ | + | 自然林, 二次林 | | | |
| 1115 | ツツラフジ | アオツツラフジ | <i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 里草地, 河原 | | | |
| 1116 | ツツラフジ | コモリカズラ | <i>Menispermum dauricum</i> DC. | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 河原, 竹林 | | | |
| 1117 | ツツラフジ | ツツラフジ | <i>Sinomenium acutum</i> (Thunb.) Rehder et E.H.Wilson | ○ | ○ | + | - | 二次林, 河原 | | | |
| 1118 | ツツラフジ | ハスバカズラ | <i>Stephania japonica</i> (Thunb.) Miers | - | - | - | + | 二次林, 里草地 | | | |
| 1119 | キヌ | ヒロハヘビノボラズ | <i>Berberis amurensis</i> Rupr. | + | + | - | - | 二次林, 岩角地, 蛇紋岩地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | 別名: ヒロハヘビノボラズ, オバノヘビノボラズ |
| 1120 | キヌ | メリ | <i>Berberis thunbergii</i> DC. | ○ | + | - | - | 二次林 | | | |
| 1121 | キヌ | オバメメリ | <i>Berberis tschonoskyana</i> Regel | + | + | - | - | 二次林 | | | |
| 1122 | キヌ | ルヨウカツタ | <i>Caulophyllum robustum</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林, 二次林 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1123 | キヌ | サンカヨウ | <i>Diphylleia grayi</i> F.Schmidt | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1124 | キヌ | ハイカカリワ | <i>Epimedium diphyllyum</i> Lodd. ex Graham | - | - | ○ | - | 二次林 | | | |
| 1125 | キヌ | トキワカリワ | <i>Epimedium sempervirens</i> Nakai ex F.Maeck. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1126 | キヌ | オバメカリワ | <i>Epimedium ×setosum</i> Koidz. | + | ○ | + | - | 二次林, 石灰岩地, 林縁 | 準絶滅危惧 | | ここではススキカリワを区別しない |
| 1127 | キヌ | ナテン | <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 |
| 1128 | キヌウゲ | イワキトリカブト | <i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>ibukiense</i> (Nakai) Kadota | + | - | - | - | 自然林 | | | |
| 1129 | キヌウゲ | タシナトリカブト | <i>Aconitum japonicum</i> Thunb. subsp. <i>nipponicum</i> (H.Lév. et Vaniot) Kadota | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁 | | | |
| 1130 | キヌウゲ | サンヨウカブト | <i>Aconitum sanyoense</i> Nakai | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 林縁 | | | |
| 1131 | キヌウゲ | ルイヨウショウマ | <i>Actaea asiatica</i> H.Hara | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1132 | キヌウゲ | ミチクリカブト | <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植物 |
| 1133 | キヌウゲ | ニリンソウ | <i>Anemone flaccida</i> F.Schmidt | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 里草地 | | | |
| 1134 | キヌウゲ | シユウメイギク | <i>Anemone hupehensis</i> (Lemoine) Lemoine var. <i>japonica</i> (Thunb.) Bowles et Stearn | + | + | + | - | 二次林, 里草地 | | | 帰化, 逸出・野生化 |
| 1135 | キヌウゲ | ユキリイチゲ | <i>Anemone keiskeana</i> T.Ito ex Maxim. | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 山草地, 小川, 林縁, 竹林 | | | |
| 1136 | キヌウゲ | イリソウ | <i>Anemone nikoensis</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 林縁, 竹林 | | | |
| 1137 | キヌウゲ | キツサキイチゲ | <i>Anemone pseudoaltaica</i> H.Hara | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 山草地 | | | |
| 1138 | キヌウゲ | アズママイチゲ | <i>Anemone raddeana</i> Regel | + | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 1139 | キヌウゲ | サンソウソウ | <i>Anemone stolonifera</i> Maxim. | (+) | - | - | - | 溪谷 | | | 情報不足 |
| 1140 | キヌウゲ | リュウキンカ | <i>Caltha palustris</i> L. var. <i>nipponica</i> H.Hara | + | (+) | - | - | 溪谷, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1141 | キヌウゲ | イヌショウマ | <i>Cimicifuga biformata</i> (Siebold et Zucc.) Miq. | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 1142 | キヌウゲ | オバショウマ | <i>Cimicifuga japonica</i> (Thunb.) Spreng. | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|---------|-------------|---|------|-----|-----|---|----------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1143 | キンポウゲ科 | サラシナショウマ | <i>Cimicifuga simplex</i> (DC.) Wormsk. ex Turcz. | ○ | + | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 1144 | キンポウゲ科 | ホタルヅル | <i>Clematis apifolia</i> DC. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、河原、林縁 | | | |
| 1145 | キンポウゲ科 | フジセニンショウマ | <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 | | |
| 1146 | キンポウゲ科 | ハシヨウヅル | <i>Clematis japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i> | - | ○ | - | - | 二次林、林縁、里草地 | | | |
| 1147 | キンポウゲ科 | ケンショウヅル | <i>Clematis japonica</i> Thunb. var. <i>villosula</i> (Ohwi) Tamura ex Yonek. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、林縁、里草地 | | | |
| 1148 | キンポウゲ科 | タカハシヨウヅル | <i>Clematis lasiantha</i> Maxim. | - | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 1149 | キンポウゲ科 | カザガルマ | <i>Clematis patens</i> C.Morren et Decne. | (+) | + | + | - | 二次林、渓谷、里草地、林縁 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 1150 | キンポウゲ科 | ツクシカボタン | <i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc. var. <i>austrojaponensis</i> (Ohwi) Ohwi | (+) | (+) | - | - | 山草地、石灰岩地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1151 | キンポウゲ科 | タボタン | <i>Clematis stans</i> Siebold et Zucc. var. <i>stans</i> | ○ | + | - | - | 二次林、渓谷、岩角地、山草地、林縁 | | | |
| 1152 | キンポウゲ科 | センニンショウマ | <i>Clematis terniflora</i> DC. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原 | | | |
| 1153 | キンポウゲ科 | トカラハシヨウヅル | <i>Clematis tosaensis</i> Makino | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 1154 | キンポウゲ科 | セリバオラン | <i>Copis japonica</i> (Thunb.) Makino var. <i>major</i> (Miq.) Satake | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林 | | | |
| 1155 | キンポウゲ科 | バイカオレン | <i>Copis quinquefolia</i> Miq. | + | - | - | - | 二次林、渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1156 | キンポウゲ科 | サンシンロカネリカ | <i>Dichocarpum nipponicum</i> (Franch.) W.T.Wang et P.K.Hsiao var. <i>sarmentosum</i> (Ohwi) Tamura et K.Kosuge | + | - | - | - | 渓谷、林縁 | | | |
| 1157 | キンポウゲ科 | キバナバノオ | <i>Dichocarpum pterigionocaudatum</i> (Koidz.) Tamura and Lauener | + | - | - | - | 二次林、渓谷 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 1158 | キンポウゲ科 | トウゴクバノオ | <i>Dichocarpum trachyspermum</i> (Maxim.) W.T.Wang et P.K.Hsiao | + | + | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1159 | キンポウゲ科 | セツソウ | <i>Eranthis pinnatifida</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林、里草地、林縁 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 1160 | キンポウゲ科 | ミスマリ | <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 | |
| 1161 | キンポウゲ科 | ケスマリ | <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 | | | |
| 1162 | キンポウゲ科 | オカガサ | <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 | |
| 1163 | キンポウゲ科 | ズイナ | <i>Ranunculus arvensis</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1164 | キンポウゲ科 | ケキネボタン | <i>Ranunculus cantoniensis</i> DC. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、小川、水田、放棄水田 | | | |
| 1165 | キンポウゲ科 | ウマノアシガタ | <i>Ranunculus japonicus</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、水田、畑、放棄水田 | | | |
| 1166 | キンポウゲ科 | トゲミキツネノボタン | <i>Ranunculus muricatus</i> L. | + | + | + | - | 二次林、里草地、工場、空き地 | | | 帰化 |
| 1167 | キンポウゲ科 | バイモ | <i>Ranunculus nipponicus</i> Nakai var. <i>submersus</i> H.Hara | + | + | - | - | 河川、小川 | | | ヒルゼンババイモを含む |
| 1168 | キンポウゲ科 | タガラシ | <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 | | | |
| 1169 | キンポウゲ科 | キリボタン | <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 | | | |
| 1170 | キンポウゲ科 | オトコゼリ | <i>Ranunculus tachiroei</i> Franch. et Sav. | + | + | - | - | 池沼地、湿地、池湖岸 | 準絶滅危惧 | | |
| 1171 | キンポウゲ科 | ヒキノカサ | <i>Ranunculus ternatus</i> Thunb. | - | + | + | - | 里草地、畦道 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 1172 | キンポウゲ科 | ヒメウズ | <i>Semiaquilegia adoxoides</i> (DC.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、河原、畑、畔道、石垣 | | | |
| 1173 | キンポウゲ科 | シギンカラマツ | <i>Thalictrum actaeifolium</i> Siebold et Zucc. | + | + | × | - | 二次林、岩角地、石灰岩地 | | | |
| 1174 | キンポウゲ科 | カラマツリウ | <i>Thalictrum aquilegiforme</i> L. var. <i>intermedium</i> Nakai | + | (+) | - | - | 渓谷、山草地、半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1175 | キンポウゲ科 | アキラマツ | <i>Thalictrum minus</i> L. var. <i>hypoleucum</i> (Siebold et Zucc.) Miq. | ○ | ○ | + | - | 二次林、里草地、河原 | | | |
| 1176 | キンポウゲ科 | ノカラマツ | <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 | |
| 1177 | キンポウゲ科 | モジカラマツ | <i>Trautvetteria caroliniana</i> (Walter) Vail var. <i>japonica</i> (Siebold et Zucc.) T.Shimizu | (+) | - | - | - | 渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1178 | アワダチロキ科 | アワダチロキ | <i>Meliosma myriantha</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1179 | アワダチロキ科 | ミヤマハツリ | <i>Meliosma tenuis</i> Maxim. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1180 | ハス科 | ハス | <i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. | - | + | ○ | - | 小川、池沼地 | | | 逸出・野生化 |
| 1181 | ヤマケルマ科 | ヤマケルマ | <i>Trochodendron aralioides</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1182 | ツツジ科 | チヨクセンヒメツツジ | <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 | |
| 1183 | ツツジ科 | ツツジ | <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、渓谷、岩角地 | | | 北西部と東部に離れて分布する |
| 1184 | ツツジ科 | フッキツツジ | <i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | 県西部に分布 |
| 1185 | ボタン科 | ヤマシャクヤク | <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：ジャケツツジ |
| 1186 | ボタン科 | ベニバナヤマシャクヤク | <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 | |
| 1187 | マンサク科 | コウヤミスキ | <i>Corylopsis gotoana</i> Makino | + | + | - | - | 二次林、渓谷、岩角地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|------------|---|------|---|-----|---|-------------------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1188 | マンサク | ヒュガミズキ | <i>Corylopsis pauciflora</i> Siebold et Zucc. | + | - | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1189 | マンサク | マルバノキ | <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植物 |
| 1190 | マンサク | マンサク | <i>Hamamelis japonica</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | (+) | - | 自然林、二次林、岩角地 | | | |
| 1191 | マンサク | アテツマンサク | <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 | |
| 1192 | マンサク | マルバマンサク | <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 | | | |
| 1193 | カツラ | カツラ | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> Siebold et Zucc. ex Hoffm. et Schult. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1194 | ユズリハ | ユズリハ | <i>Daphniphyllum macropodium</i> Miq. | + | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1195 | ユズリハ | エゾユズリハ | <i>Daphniphyllum macropodium</i> Miq. subsp. <i>humile</i> (Maxim. ex Franch. et Sav.) Hurus. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1196 | ユズリハ | ヒメユズリハ | <i>Daphniphyllum teijsmannii</i> Zoll. ex Kurz | - | - | + | + | 自然林、二次林、海岸付近の山地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1197 | スグリ | ヤシャビショウ | <i>Ribes ambiguum</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林、樹冠、大木樹上に着生 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 準絶滅危惧 | |
| 1198 | スグリ | ヤブサンザシ | <i>Ribes fasciculatum</i> Siebold et Zucc. | + | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 1199 | ユキノシタ | チダケサシ | <i>Astilbe microphylla</i> Knoll | ○ | ○ | + | - | 山草地、池沼地、湿地、林縁 | | | |
| 1200 | ユキノシタ | トリアシショウマ | <i>Astilbe odontophylla</i> Miq. | + | + | - | - | 自然林、山草地、林縁 | | | |
| 1201 | ユキノシタ | アカヨウマ | <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 | | | |
| 1202 | ユキノシタ | シロバナコノメソウ | <i>Chrysosplenium album</i> Maxim. var. <i>album</i> | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、半陰地 | | | 2003表記：シバナコノメ |
| 1203 | ユキノシタ | イケコノメソウ | <i>Chrysosplenium echinus</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁半陰地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | 別名：トゲミネコノメソウ、ホリバミズノコノメソウ |
| 1204 | ユキノシタ | ツルネコノメソウ | <i>Chrysosplenium flagelliferum</i> F.Schmidt | + | - | - | - | 渓谷、石灰岩地、半陰地 | 準絶滅危惧 | | 別名：ヒメコノメソウ |
| 1205 | ユキノシタ | ネコノメソウ | <i>Chrysosplenium grayanum</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林、渓谷、山草地、湿地 | | | 別名：ミズコノメソウ |
| 1206 | ユキノシタ | ヤマネコノメソウ | <i>Chrysosplenium japonicum</i> (Maxim.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、山草地、里草地、半陰地 | | | |
| 1207 | ユキノシタ | チスマネコノメソウ | <i>Chrysosplenium kamtschaticum</i> Fisch. ex Ser. | + | - | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1208 | ユキノシタ | ホタルネコノメソウ | <i>Chrysosplenium kiotense</i> Ohwi | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地 | | | |
| 1209 | ユキノシタ | ニコウネコノメ | <i>Chrysosplenium macrostemon</i> Maxim. var. <i>shiobarensis</i> (Franch.) H.Hara | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、小川、湿地 | | | 別名：ニコウネコノメソウ |
| 1210 | ユキノシタ | ヒダボタン | <i>Chrysosplenium nagasei</i> Wakab. et H.Ohba var. <i>nagasei</i> | + | - | - | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁半陰地 | | | |
| 1211 | ユキノシタ | コガネネコノメソウ | <i>Chrysosplenium pilosum</i> Maxim. var. <i>sphaerospermum</i> (Maxim.) H.Hara | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、半陰地 | 準絶滅危惧 | | 別名：コガネネコノメ、オガガネコノメソウ |
| 1212 | ユキノシタ | マルバネコノメソウ | <i>Chrysosplenium ramosum</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、半陰地 | 準絶滅危惧 | | 別名：マルバネコノメ、ケモノスコノメ、オオマルバネコノメ |
| 1213 | ユキノシタ | タチネコノメソウ | <i>Chrysosplenium tosaense</i> (Makino) Makino ex Sutô | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁半陰地 | | | 別名：タチネコノメ |
| 1214 | ユキノシタ | ギンバイイワ | <i>Deinanthe bifida</i> Maxim. | + | + | - | - | 自然林、渓谷 | | | |
| 1215 | ユキノシタ | コチャルメルソウ | <i>Mitella pauciflora</i> Rosend. | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、半陰地 | | | |
| 1216 | ユキノシタ | ヤグルマソウ | <i>Rodgersia podophylla</i> A.Gray | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁 | | | |
| 1217 | ユキノシタ | ジンジソウ | <i>Saxifraga cortusifolia</i> Siebold et Zucc. | ○ | - | - | - | 渓谷 | | | |
| 1218 | ユキノシタ | ダイモンジソウ | <i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>alpina</i> (Matsum. et Nakai) Nakai | + | - | - | - | 渓谷 | 準絶滅危惧 | | 別名：ミヤマダイモンジソウ、トウホクダダイモンジソウ、タケシマダイモンジソウ |
| 1219 | ユキノシタ | ナメラダイモンジソウ | <i>Saxifraga fortunei</i> Hook.f. var. <i>suwoensis</i> Nakai | + | + | - | - | 渓谷 | | | |
| 1220 | ユキノシタ | ユキノシタ | <i>Saxifraga stolonifera</i> Curtis | ○ | ○ | ○ | - | 渓谷、里草地、石垣 | | | 別名：イワキ、キジソウ、イトバス |
| 1221 | ベンケイソウ | ベンケイソウ | <i>Hylotelephium erythrostictum</i> (Miq.) H.Ohba | + | + | - | - | 渓谷 | | | |
| 1222 | ベンケイソウ | ミリバベンケイソウ | <i>Hylotelephium verticillatum</i> (L.) H.Ohba | ○ | ○ | - | - | 二次林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1223 | ベンケイソウ | ツメレンゲ | <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 | |
| 1224 | ベンケイソウ | ホリバノキソウ | <i>Phedimus aizoon</i> (L.)'t Hart | (+) | - | - | - | 岩角地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1225 | ベンケイソウ | オカツキマネキンゲサ | <i>Sedum acre</i> L. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1226 | ベンケイソウ | コモチマンネングサ | <i>Sedum bulbiferum</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、水田、畑、放棄水田、路傍 | | | |
| 1227 | ベンケイソウ | メノンネングサ | <i>Sedum japonicum</i> Siebold ex Miq. subsp. <i>japonicum</i> | (+) | + | + | - | 岩角地、石垣 | | | |
| 1228 | ベンケイソウ | タイトゴメ | <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 | | |
| 1229 | ベンケイソウ | オノマンネングサ | <i>Sedum lineare</i> Thunb. | (+) | + | ○ | - | 二次林、岩角地、林縁 | | | |
| 1230 | ベンケイソウ | マルバマンネングサ | <i>Sedum makinoi</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林、渓谷、岩角地、里草地、石垣 | | | |
| 1231 | ベンケイソウ | メキシコマンネングサ | <i>Sedum mexicanum</i> Britton | - | + | + | - | 里草地、石垣 | | | 帰化 |
| 1232 | ベンケイソウ | ウンゼンマンネングサ | <i>Sedum polytrichoides</i> Hemsl. | + | ○ | ○ | - | 二次林、渓谷、岩角地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----------|-----------|---|------|---|---|---|-------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1233 | ベニケイソウ | ツルマンネングサ | <i>Sedum sarmentosum</i> Bunge | + | + | + | - | 里草地、河原 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1234 | ベニケイソウ | ヒメシゲ | <i>Sedum subtile</i> Miq. | ○ | + | + | - | 渓谷 | | | |
| 1235 | ベニケイソウ | アズマツメクサ | <i>Tillaea aquatica</i> L. | - | - | + | - | ハナショウブ園 | 絶滅危惧 I 類 | 準絶滅危惧 | |
| 1236 | タコノアシ | タコノアシ | <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：サシオン |
| 1237 | アリノトウケイサ | アリノトウケイサ | <i>Haloragis micrantha</i> (Thunb.) R.Br. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、湿地 | | | |
| 1238 | アリノトウケイサ | オオバモ | <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 |
| 1239 | アリノトウケイサ | オガラノフモ | <i>Myriophyllum oguraense</i> Miki | - | - | + | - | 小川、池沼地 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1240 | アリノトウケイサ | ホザキノフモ | <i>Myriophyllum spicatum</i> L. | - | ○ | ○ | - | 小川、池沼地 | | | |
| 1241 | アリノトウケイサ | タチモ | <i>Myriophyllum ussuricense</i> (Regel) Maxim. | + | + | + | - | 池沼地、湿地 | | 準絶滅危惧 | |
| 1242 | アドウ | ウドカズラ | <i>Ampelopsis cantoniensis</i> (Hook. et Arn.) Planch. var. <i>leveoides</i> (Maxim.) F.Y.Lu | - | × | - | - | 生育環境不明 | 絶滅 | | 過去の分布地は総社市 |
| 1243 | アドウ | ノアドウ | <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 | | | |
| 1244 | アドウ | ヤブカラシ | <i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、土手 | | | 別名：ヤブカラシ |
| 1245 | アドウ | ツタ | <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 |
| 1246 | アドウ | ジラガブドウ | <i>Vitis shiragae</i> Makino | + | ○ | + | - | 二次林、里草地、河原、林縁 | 留意 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 1247 | アドウ | ヤマブドウ | <i>Vitis coignetiae</i> Pulliat ex Planch. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1248 | アドウ | エビヅル | <i>Vitis ficifolia</i> Bunge | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、林縁 | | | |
| 1249 | アドウ | サンカクヅル | <i>Vitis flexuosa</i> Thunb. var. <i>flexuosa</i> | ○ | ○ | - | - | 二次林、林縁 | | | ウスケサンカクヅルを含む |
| 1250 | アドウ | ケサンカクヅル | <i>Vitis flexuosa</i> Thunb. var. <i>rufotomentosa</i> Makino | - | + | + | - | 二次林 | | | |
| 1251 | アドウ | アツヅル | <i>Vitis saccharifera</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1252 | ハマビシ | ハマビシ | <i>Tribulus terrestris</i> L. | - | - | + | + | 里草地、砂浜 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 1253 | マメ | クサネム | <i>Aeschynomene indica</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、池沼地、水田、畑、放棄水田 | | | |
| 1254 | マメ | ネムキ | <i>Albizia julibrissin</i> Durazz. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、河原、林縁 | | | |
| 1255 | マメ | イケハギ | <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 |
| 1256 | マメ | ヤツマメ | <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 | | | |
| 1257 | マメ | ホトトギ | <i>Apios fortunei</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地 | | | |
| 1258 | マメ | モジヅル | <i>Astragalus reflexistipulus</i> Miq. | - | + | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1259 | マメ | ケンゲ | <i>Astragalus sinicus</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田 | | | 帰化 |
| 1260 | マメ | ジヤカツイバラ | <i>Caesalpinia decapetala</i> (Roth) Alston | + | ○ | ○ | ○ | 二次林、渓谷、海岸、河原 | | | |
| 1261 | マメ | ハマナタマ | <i>Canavalia lineata</i> (Thunb.) DC. | - | - | - | + | 砂浜 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1262 | マメ | ムレスナメ | <i>Caragana sinica</i> (Buchoz) Rehder | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1263 | マメ | カラカツメイ | <i>Chamaecrista nomame</i> (Makino) H.Ohashi | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原 | | | |
| 1264 | マメ | フヅキ | <i>Cladrastis platycarpa</i> (Maxim.) Makino | + | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1265 | マメ | ユクノキ | <i>Cladrastis sikokiana</i> (Makino) Makino | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1266 | マメ | タヌキマメ | <i>Crotalaria sessiliflora</i> L. | + | + | ○ | - | 山草地、里草地、河原、ため池の堤壙 | | | |
| 1267 | マメ | エンドウ | <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link | + | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、埋立地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 1268 | マメ | アレチヌビトハギ | <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 |
| 1269 | マメ | ノサガ | <i>Dumasia truncata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1270 | マメ | ノアズキ | <i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原 | | | |
| 1271 | マメ | サイカチ | <i>Gleditsia japonica</i> Miq. | + | + | + | - | 渓谷、河原、川岸、水辺 | | | |
| 1272 | マメ | ツルマメ | <i>Glycine max</i> (L.) Merr. subsp. <i>soja</i> (Siebold et Zucc.) H.Ohashi | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原 | | | |
| 1273 | マメ | フジカツノウ | <i>Hylodesmum oldhamii</i> (Oliv.) H.Ohashi & R.R.Mill | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、山草地 | | | |
| 1274 | マメ | ケヤブハギ | <i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>fallax</i> (Schindl.) H.Ohashi & R.R.Mill | + | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 1275 | マメ | ヌスピトハギ | <i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>oxyphyllum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill var. <i>japonicum</i> (Miq.) H.Ohashi | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、半自然草地 | | | |
| 1276 | マメ | ヤツハギ | <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 | | | |
| 1277 | マメ | マルバヌスピトハギ | <i>Hylodesmum podocarpum</i> (DC.) H.Ohashi & R.R.Mill subsp. <i>podocarpum</i> | + | ○ | + | - | 二次林、山草地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|--|------|-----|-----|---|---------------------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1278 | マメ | コマツナギ | <i>Indigofera pseudotinctoria</i> Matsum. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 1279 | マメ | マルバヤハズソウ | <i>Kummerowia stipulacea</i> (Maxim.) Makino | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍 | | | |
| 1280 | マメ | ヤハズソウ | <i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍 | | | |
| 1281 | マメ | タクヨウレンソウ | <i>Lathyrus aphaca</i> L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1282 | マメ | イタチサカゲ | <i>Lathyrus daviddii</i> Hance | + | + | - | - | 二次林, 山草地, 林縁 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1283 | マメ | ハマシンドウ | <i>Lathyrus japonicus</i> Willd. | ? | - | - | ○ | 砂浜 | | | |
| 1284 | マメ | ヒロハレンソウ | <i>Lathyrus latifolius</i> L. | - | - | + | - | 道路法面, 里草地 | | | 帰化 |
| 1285 | マメ | ヤマハギ | <i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 半自然草地, 林縁 | | | |
| 1286 | マメ | キハギ | <i>Lespedeza buergeri</i> Miq. | (+) | ○ | + | - | 二次林, 岩角地, 山草地, 林縁 | | | |
| 1287 | マメ | メドハギ | <i>Lespedeza cuneata</i> (Dum.Cours.) G.Don | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 空き地 | | | |
| 1288 | マメ | ハマメドハギ | <i>Lespedeza cuneata</i> (Dum.Cours.) G.Don var. <i>serpens</i> (Nakai) Ohwi ex Shimabuku | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 1289 | マメ | マルバハギ | <i>Lespedeza cyrtobotrys</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 1290 | マメ | オクシモハギ | <i>Lespedeza daviddii</i> Franch. | + | - | - | - | 二次林, 山草地, 河原, 路傍 | | | 帰化, 種子吹付の逸出・野生化 |
| 1291 | マメ | ツケハギ | <i>Lespedeza homoloba</i> Nakai | ○ | ○ | ○ | ○ | 二次林, 山草地, 里草地, 海崖, 河原, 林縁 | | | |
| 1292 | マメ | カラメドハギ | <i>Lespedeza inschanica</i> (Maxim.) Schindl. | - | + | + | - | 河原 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1293 | マメ | ネコハギ | <i>Lespedeza pilosa</i> (Thunb.) Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 1294 | マメ | ビツチュウヤマハギ | <i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>thunbergii</i> f. <i>angustifolia</i> (Nakai) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 路傍 | | | |
| 1295 | マメ | ミヤギノハギ | <i>Lespedeza thunbergii</i> (DC.) Nakai subsp. <i>thunbergii</i> f. <i>thunbergii</i> | + | ○ | + | - | 里草地, 路傍 | | | |
| 1296 | マメ | イスハギ | <i>Lespedeza tomentosa</i> (Thunb.) Siebold ex Maxim. | (+) | + | + | - | 里草地, 河原 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 1297 | マメ | マキエハギ | <i>Lespedeza virgata</i> (Thunb.) DC. | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 1298 | マメ | セイヨウミヤコグサ | <i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>corniculatus</i> | + | + | + | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 1299 | マメ | ミヤコグサ | <i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> Regel | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原 | | | |
| 1300 | マメ | 社ヒキミヤコグサ | <i>Lotus pedunculatus</i> Cav. | - | - | + | - | 里草地, 河原, 法面 | | | 帰化 |
| 1301 | マメ | ワタリミヤコグサ | <i>Lotus tenuis</i> Waldst. et Kit. ex Willd. | - | - | (+) | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 1302 | マメ | イヌエンジン | <i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | 別名: ガライエンジン, ハネミノイヌエンジン, ハネミヌエンジン, ケハネミヌエンジン |
| 1303 | マメ | モンキキウマゴヤシ | <i>Medicago arabica</i> (L.) Huds. | - | + | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1304 | マメ | コメフクウマゴヤシ | <i>Medicago lupulina</i> L. | - | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 1305 | マメ | コウマゴヤシ | <i>Medicago minima</i> (L.) Bartal. | - | - | - | + | 里草地 | | | 帰化 |
| 1306 | マメ | ウマコヤシ | <i>Medicago polymorpha</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑 | | | 帰化 |
| 1307 | マメ | ムラサキウマゴヤシ | <i>Medicago sativa</i> L. | + | + | + | - | 里草地, 畑 | | | 帰化 |
| 1308 | マメ | コシガハギ | <i>Melilotus indicus</i> (L.) All. | - | - | + | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 1309 | マメ | シロバナナガハギ | <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 |
| 1310 | マメ | シカハギ | <i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>suaveolens</i> (Ledeb.) H.Ohashi | - | (+) | + | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 1311 | マメ | ミツオノ | <i>Ohwia caudata</i> (Thunb.) H.Ohashi | - | + | ○ | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1312 | マメ | ケズ | <i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 山草地, 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 1313 | マメ | トキリマメ | <i>Rhynchosia acuminatifolia</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1314 | マメ | タシキリマメ | <i>Rhynchosia volubilis</i> Lour. | (+) | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 河原 | | | |
| 1315 | マメ | ハリエンジン | <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 |
| 1316 | マメ | タマザキカサジ | <i>Securigera varia</i> (L.) P.Lassen | (+) | + | + | - | 里草地, 道路法面 | | | 帰化 |
| 1317 | マメ | エビスグサ | <i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin et Barneby | - | + | ○ | - | 里草地, 畑 | | | 帰化 |
| 1318 | マメ | アリカリノクサネ | <i>Sesbania exaltata</i> (Raf.) Rydb. ex A.W.Hill | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1319 | マメ | クララ | <i>Sophora flavescens</i> Aiton | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原 | | | |
| 1320 | マメ | シャゲマハギ | <i>Trifolium arvense</i> L. | - | + | + | - | 道路法面 | | | 帰化 |
| 1321 | マメ | クstadマツメクサ | <i>Trifolium campestre</i> Schreb. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1322 | マメ | ウナギレタクサ | <i>Trifolium cernuum</i> Brot. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1323 | マメ | コマツブツメクサ | <i>Trifolium dubium</i> Sibth. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 1324 | マメ | タゴゴツメクサ | <i>Trifolium glomeratum</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地, 芝地 | | | 一時的な帰化 |
| 1325 | マメ | タチオランダゲンゲ | <i>Trifolium hybridum</i> L. | + | + | (+) | - | 里草地, 道路法面 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|-----------|--|------|-----|-----|---|--------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1326 | マメ | ベニバナツメクサ | <i>Trifolium incarnatum</i> L. | — | + | + | — | 里草地、水田 | | | 帰化 |
| 1327 | マメ | ムサギツメクサ | <i>Trifolium pratense</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑、牧場付近 | | | 帰化 |
| 1328 | マメ | シロツメクサ | <i>Trifolium repens</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、河原、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1329 | マメ | ツルツヅバカマ | <i>Vicia amoena</i> Fisch. ex Ser. | + | ○ | + | — | 里草地、河原、河川堤防 | | | |
| 1330 | マメ | スズメエンドウ | <i>Vicia hirsuta</i> (L.) Gray | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑 | | | |
| 1331 | マメ | ヨリハハキ | <i>Vicia nipponica</i> Matsum. | + | ○ | + | — | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1332 | マメ | オバクサフジ | <i>Vicia pseudo-orobus</i> Fisch. et C.A.Mey. | + | ○ | (+) | — | 二次林、里草地 | | | |
| 1333 | マメ | ヤハズエンドウ | <i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原 | | | |
| 1334 | マメ | ホリバヤズエンドウ | <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：ホリバカラスエンドウ |
| 1335 | マメ | オホヤズエンドウ | <i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>sativa</i> | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1336 | マメ | カスガサ | <i>Vicia tetrasperma</i> (L.) Schreb. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑 | | | |
| 1337 | マメ | ナンテンハキ | <i>Vicia unijuga</i> A.Braun | ○ | ○ | + | — | 山草地、里草地、河原、ため池堰堤 | | | |
| 1338 | マメ | ヒメツバハキ | <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 | | |
| 1339 | マメ | ナヨケツヅジ | <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 |
| 1340 | マメ | ビードクツヅジ | <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 |
| 1341 | マメ | ヤブツルアズキ | <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 | | | |
| 1342 | マメ | ヤマツヅジ | <i>Wisteria brachybotrys</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、河原、林縁 | | | |
| 1343 | マメ | ツヅジ | <i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、河原、林縁 | | | |
| 1344 | マメ | ナツツヅジ | <i>Wisteria japonica</i> Siebold et Zucc. | + | ○ | ○ | — | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1345 | ヒメハギ | ヒメハギ | <i>Polygala japonica</i> Houtt. | ○ | ○ | ○ | — | 岩角地、山草地、里草地 | | | |
| 1346 | ヒメハギ | カキハギサ | <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 |
| 1347 | ヒメハギ | ヒナキンチャク | <i>Polygala tatarinowii</i> Regel | + | + | — | — | 里草地、石灰岩地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 1348 | ヒメハギ | ヒナカンザシ | <i>Salomonia ciliata</i> (L.) DC. | + | + | + | — | 湿地 | | | |
| 1349 | バラ | ヒキシソシヒキ | <i>Agrimonia nipponica</i> Koidz. | ○ | + | + | — | 二次林、山草地、里草地 | | | |
| 1350 | バラ | キンミズヒキ | <i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> (Miq.) Nakai | ○ | ○ | ○ | — | 二次林、山草地、里草地、路傍 | | | |
| 1351 | バラ | サイイリボク | <i>Amelanchier asiatica</i> (Siebold et Zucc.) Endl. ex Walp. | + | ○ | ○ | — | 二次林 | | | |
| 1352 | バラ | アズキナシ | <i>Aria alnifolia</i> (Siebold et Zucc.) Decne. | ○ | + | ○ | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1353 | バラ | カラジロノキ | <i>Aria japonica</i> Decne. | ○ | ○ | + | — | 二次林 | | | |
| 1354 | バラ | ヤマフキショウマ | <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 | | | |
| 1355 | バラ | チヨウジツカラ | <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 | | |
| 1356 | バラ | キキマツカラ | <i>Cerasus incisa</i> (Thunb.) Loisel. var. <i>kinkiensis</i> (Koidz.) H.Ohba | + | + | — | — | 自然林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 1357 | バラ | ヤマツカラ | <i>Cerasus jamasakura</i> (Siebold ex Koidz.) H.Ohba | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1358 | バラ | カスミツカラ | <i>Cerasus leveilleana</i> (Koehne) H.Ohba | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1359 | バラ | オヤマツカラ | <i>Cerasus sargentii</i> (Rehder) H.Ohba | ○ | + | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1360 | バラ | エドヒガン | <i>Cerasus spachiana</i> Lavalee ex H.Otto f. <i>ascendens</i> (Makino) H.Ohba | + | + | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1361 | バラ | クサボク | <i>Chamaemeles japonica</i> (Thunb.) Lindl. ex Spach | (+) | (+) | + | — | 二次林、山草地、半自然草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1362 | バラ | ビワ | <i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl. | + | ○ | + | — | 二次林、海崖、石灰岩地 | | | 生態系被害防止外来種 |
| 1363 | バラ | オニモリツケ | <i>Filipendula camtschatica</i> (Pall.) Maxim. | + | — | — | — | 自然林、二次林、渓谷、小川、林縁 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1364 | バラ | シモツカラ | <i>Filipendula multifida</i> Maxim. | + | — | — | — | 山草地、里草地、半自然草地、湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1365 | バラ | ダイコンツケ | <i>Geum japonicum</i> Thunb. | ○ | ○ | + | — | 山草地、里草地、半自然草地、小川、路傍 | | | |
| 1366 | バラ | ヤマツケ | <i>Kerria japonica</i> (L.) DC. | ○ | ○ | + | — | 渓谷、岩角地 | | | |
| 1367 | バラ | リボク | <i>Laurocerasus spinulosa</i> (Siebold et Zucc.) C.K.Schneid. | + | ○ | + | — | 自然林、二次林 | | | |
| 1368 | バラ | バケツノキ | <i>Laurocerasus zippelianum</i> (Miq.) Browicz | — | — | + | — | 海崖、島嶼部 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1369 | バラ | ズミ | <i>Malus toringo</i> (Siebold) Siebold ex de Vriesse | + | — | — | — | 二次林、山草地、湿地、林縁 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1370 | バラ | オウランロノキ | <i>Malus tschonoskii</i> (Maxim.) C.K.Schneid. | + | + | — | — | 自然林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 1371 | バラ | ココウツキ | <i>Neillia incisa</i> (Thunb.) S.H.Oh | ○ | ○ | + | — | 二次林、林縁 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|-----------|--|------|---|-----|---|---------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1372 | バラ | イヌザクラ | <i>Padus buergeriana</i> (Miq.) T.T.Yü et T.C.Ku | + | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1373 | バラ | ウミズザクラ | <i>Padus grayana</i> (Maxim.) C.K.Schneid. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1374 | バラ | カバモチ | <i>Photinia glabra</i> (Thunb.) Maxim. | - | + | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1375 | バラ | オガバモチ | <i>Photinia serratifolia</i> (Desf.) Kalkman | - | - | × | - | 生育環境不明 | 野生絶滅 | 絶滅危惧 I A類 | 南部に植栽由来の逸出個体あり |
| 1376 | バラ | オベニイチゴ | <i>Potentilla anemonifolia</i> Lehm. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畑、放棄水田、路傍 | | | |
| 1377 | バラ | ハギジムシロ | <i>Potentilla anglica</i> Laichard. | - | - | + | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1378 | バラ | ヒメビニイチゴ | <i>Potentilla centigrana</i> Maxim. | - | + | - | - | 山草地 | 絶滅危惧 I類 | | |
| 1379 | バラ | カワラサイコ | <i>Potentilla chinensis</i> Ser. | - | + | + | - | 里草地、河原、土手 | 準絶滅危惧 | | |
| 1380 | バラ | ミツモトソウ | <i>Potentilla cryptotaeniae</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林、山草地、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 1381 | バラ | イケンハイ | <i>Potentilla dickinsii</i> Franch. et Sav. | + | - | - | - | 岩角地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1382 | バラ | ツチゲリ | <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 |
| 1383 | バラ | ミツバツクツリ | <i>Potentilla freyniana</i> Bornm. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍 | | | |
| 1384 | バラ | ヘビイチゴ | <i>Potentilla hebiichigo</i> Yonek. et H.Ohashi | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、水田、畑、放棄水田、畦、路傍 | | | |
| 1385 | バラ | ヤブヘビイチゴ | <i>Potentilla indica</i> (Andrews) Th.Wolf | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 1386 | バラ | ヨロノミツソウ | <i>Potentilla norvegica</i> L. | - | - | (+) | - | 法面 | | | 一時的な帰化 |
| 1387 | バラ | オベニイチゴ | <i>Potentilla recta</i> L. | - | - | + | - | 里草地、法面 | | | 帰化 |
| 1388 | バラ | テリハキンバイ | <i>Potentilla riparia</i> Murata | ○ | ○ | + | - | 二次林、渓谷、山草地、里草地、小川 | | | |
| 1389 | バラ | コトリハキンバイ | <i>Potentilla riparia</i> Murata var. <i>miyajimensis</i> Naruh. | - | - | + | - | 里草地 | | | |
| 1390 | バラ | キジムシロ | <i>Potentilla sprenzeliana</i> Lehm. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍 | | | |
| 1391 | バラ | オシムシロ | <i>Potentilla supina</i> L. | - | + | + | - | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 1392 | バラ | カマツカ | <i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>villosa</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1393 | バラ | ヤマナシ | <i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai var. <i>pyrifolia</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 1394 | バラ | ミチノクナシ | <i>Pyrus ussuriensis</i> Maxim. var. <i>ussuriensis</i> | + | + | (+) | - | 二次林、林縁 | 情報不足 | 絶滅危惧 I B類 | 野生化 |
| 1395 | バラ | シャリナシ | <i>Raphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Ohashi | - | + | ○ | ○ | 二次林、海崖 | | | |
| 1396 | バラ | シロヤマツキ | <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 I B類 | |
| 1397 | バラ | テリノイバラ | <i>Rosa luciae</i> Rochebr. et Franch. ex Crép. | + | ○ | ○ | ○ | 里草地、海崖、砂浜、河原、空き地 | | | |
| 1398 | バラ | ノイバラ | <i>Rosa multiflora</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、放棄水田、林縁 | | | |
| 1399 | バラ | モリノイバラ | <i>Rosa onoei</i> Makino var. <i>hakonensis</i> (Franch. et Sav.) H.Ohba | + | + | - | - | 二次林、山草地 | 絶滅危惧 II類 | | |
| 1400 | バラ | ヤブノイバラ | <i>Rosa onoei</i> Makino var. <i>onoei</i> | - | + | + | - | 自然林、二次林、山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1401 | バラ | ミヤコノイバラ | <i>Rosa paniculigera</i> (Koidz.) Makino ex Momiy. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、池沼地、湿地、林縁 | | | |
| 1402 | バラ | ヤマノイバラ | <i>Rosa sambucina</i> Koidz. | + | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1403 | バラ | セイヨウヤブイチゴ | <i>Rubus armeniacus</i> Focke | - | + | ○ | - | 里草地、河原、空き地 | | | 帰化、野生化 |
| 1404 | バラ | フユイチゴ | <i>Rubus buergeri</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地 | | | |
| 1405 | バラ | ヒロドイチゴ | <i>Rubus corchorifolius</i> L.f. | + | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、林縁 | | | |
| 1406 | バラ | クマイチゴ | <i>Rubus crataegifolius</i> Bunge | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、山草地、林縁 | | | |
| 1407 | バラ | ミヤコスライチゴ | <i>Rubus hakonensis</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、山草地、里草地 | | | |
| 1408 | バラ | クサイチゴ | <i>Rubus hirsutus</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍、林縁 | | | |
| 1409 | バラ | ハライチゴ | <i>Rubus illecebrosus</i> Focke | + | - | - | - | 林縁 | | | |
| 1410 | バラ | クロイチゴ | <i>Rubus mesogaeus</i> Focke | + | - | - | - | 二次林、山草地 | 絶滅危惧 I類 | | |
| 1411 | バラ | ニガイチゴ | <i>Rubus microphyllus</i> L.f. | + | ○ | + | - | 山草地、林縁 | | | |
| 1412 | バラ | ナガハモジイチゴ | <i>Rubus palmatus</i> Thunb. var. <i>palmatus</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 1413 | バラ | ナワロイチゴ | <i>Rubus parvifolius</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍、林縁 | | | |
| 1414 | バラ | コバノフユイチゴ | <i>Rubus pectinellus</i> Maxim. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 1415 | バラ | ハスノイチゴ | <i>Rubus peltatus</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林 | | 準絶滅危惧 | |
| 1416 | バラ | エビガライチゴ | <i>Rubus phoenicolasius</i> Maxim. | + | + | + | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1417 | バラ | ミヤマニイチゴ | <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 | | | |
| 1418 | バラ | コジキイチゴ | <i>Rubus sumatranus</i> Miq. | + | ○ | + | - | 二次林、里草地、林縁 | | | |
| 1419 | バラ | カヅイチゴ | <i>Rubus trifidus</i> Thunb. | - | - | + | + | 二次林、里草地、林縁 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|------------|--|------|-----|-----|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1420 | バラ | ヤマナシロイコ | <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 | | |
| 1421 | バラ | ワレモコウ | <i>Sanguisorba officinalis</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、半自然草地、河原、湿地 | | | |
| 1422 | バラ | コバナワレモコウ | <i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link var. <i>parviflora</i> Maxim. | - | - | ? | - | 湿地 | | | |
| 1423 | バラ | ナカマド | <i>Sorbus commixta</i> Hedl. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1424 | バラ | サンキナカマド | <i>Sorbus gracilis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1425 | バラ | イワキモツケ | <i>Spiraea dasycantha</i> Bunge | ○ | + | + | + | 二次林、渓谷、岩角地、海崖、蛇紋岩地、石灰岩地 | | | |
| 1426 | バラ | シモツケ | <i>Spiraea japonica</i> L.f. | ○ | - | (+) | - | 里草地、半自然草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1427 | バラ | ユキヤナギ | <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 | | |
| 1428 | ゲミ | ツケノミ | <i>Elaeagnus glabra</i> Thunb. | + | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1429 | ゲミ | オバケゲミ | <i>Elaeagnus macrophylla</i> Thunb. | - | - | - | + | 二次林、海崖 | | 別名：マルバゲミ | |
| 1430 | ゲミ | マゲミ | <i>Elaeagnus montana</i> Makino | + | - | - | - | 自然林、二次林、半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1431 | ゲミ | トウゲミ | <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 | | 栽培木の野生化もある | |
| 1432 | ゲミ | ナツシロゲミ | <i>Elaeagnus pungens</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、河原 | | | |
| 1433 | ゲミ | アキゲミ | <i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 海崖、砂浜、河原、林縁 | | | |
| 1434 | ゲミ | ナワサトリ | <i>Elaeagnus yoshinoi</i> Makino | + | ○ | + | - | 二次林、岩角地、山草地、林縁 | 留意 | | |
| 1435 | クロメモドキ | ホガクマヤナギ | <i>Berchemia longiracemosa</i> Okuyama | + | - | - | - | 二次林、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 1436 | クロメモドキ | オケヤナギ | <i>Berchemia magna</i> (Makino) Koidz. | - | + | - | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1437 | クロメモドキ | ケヤナギ | <i>Berchemia racemosa</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 1438 | クロメモドキ | ヨゴケラノキ | <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 | | | |
| 1439 | クロメモドキ | イソノキ | <i>Frangula crenata</i> (Siebold et Zucc.) Miq. | ○ | ○ | + | - | 二次林、湿地、林縁 | | | |
| 1440 | クロメモドキ | ケボナシ | <i>Hovenia dulcis</i> Thunb. | + | ○ | - | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1441 | クロメモドキ | ケガボナシ | <i>Hovenia trichocarpa</i> Chun et Tsiang | + | ○ | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1442 | クロメモドキ | ハマヅメ | <i>Paliurus ramosissimus</i> (Lour.) Poir. | - | - | - | + | 海崖、砂浜 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 1443 | クロメモドキ | ネコノチ | <i>Rhammella franguloides</i> (Maxim.) Weberb. | + | ○ | + | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1444 | クロメモドキ | タイヤククロメモドキ | <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少する |
| 1445 | クロメモドキ | クロメモドキ | <i>Rhamnus japonica</i> Maxim. var. <i>decipiens</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁、岩礫地 | | | コバノクロメモドキを含む |
| 1446 | クロメモドキ | エゾクロメモドキ | <i>Rhamnus japonica</i> Maxim. var. <i>japonica</i> | + | + | - | - | 自然林、二次林、里草地、石灰岩地 | | | 別名：エゾクロメモドキ |
| 1447 | クロメモドキ | キビノクロメモドキ | <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 | |
| 1448 | ニレ | ハルニレ | <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 |
| 1449 | ニレ | オヨウ | <i>Ulmus laciniata</i> (Trautv.) Mayr | + | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1450 | ニレ | アキニレ | <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. | + | ○ | ○ | - | 二次林、海崖、河原 | | | 植栽由来のものもある |
| 1451 | ニレ | ケヤキ | <i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | 植栽由来のものもある |
| 1452 | アザ | ムクノキ | <i>Aphananthe aspera</i> (Thunb.) Planch. | - | + | ○ | - | 二次林、河原 | | | 沖積層の水辺 |
| 1453 | アザ | コバノチヨウセンエキ | <i>Celtis biondii</i> Pamp. | + | + | - | - | 二次林、石灰岩地 | | | |
| 1454 | アザ | エゾエキ | <i>Celtis fessouensis</i> Koidz. | ○ | + | - | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1455 | アザ | エキ | <i>Celtis sinensis</i> Pers. var. <i>japonica</i> (Planch.) Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、竹林、河原 | | | 沖積層の水辺 |
| 1456 | アザ | カラバソリ | <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 | | |
| 1457 | アザ | カナムラ | <i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、土手 | | | |
| 1458 | カ | ヒメカワ | <i>Broussonetia monoica</i> Hance | ○ | ○ | + | - | 二次林、里草地、河原、林縁 | | | |
| 1459 | カ | カヅノキ | <i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér. ex Vent. | (+) | + | + | - | 二次林 | | | 栽培からの逸出・野生化 |
| 1460 | カ | クワガサ | <i>Fatoua villosa</i> (Thunb.) Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | |
| 1461 | カ | イヌツワ | <i>Ficus erecta</i> Thunb. | - | + | ○ | ○ | 自然林、二次林、海崖 | | | |
| 1462 | カ | オカクズ | <i>Ficus pumila</i> L. | - | (+) | + | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1463 | カ | イヌカズラ | <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 | | | |
| 1464 | カ | ヒメタビ | <i>Ficus thunbergii</i> Maxim. | (+) | - | + | - | 二次林、岩角地、林縁 | | | 逸出のような印象が強い |
| 1465 | カ | マガワ | <i>Morus alba</i> L. | (+) | + | ○ | - | 里草地、河原 | | | 栽培からの逸出・野生化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-----|----------|--|------|-----|-----|---|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1466 | カクサ | ヤマガツ | <i>Morus australis</i> Poir. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、河原、林縁 | | | |
| 1467 | カクサ | ケガツ | <i>Morus cathayana</i> Hemsl. | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林、渓谷、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 |
| 1468 | カクサ | クサコアツ | <i>Boehmeria gracilis</i> C.H.Wright | + | + | - | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1469 | カクサ | ヤフモ | <i>Boehmeria japonica</i> (L.f.) Miq. var. <i>longispica</i> (Steud.) Yahara | + | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、小川 | | | |
| 1470 | カクサ | カラシ | <i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich. var. <i>concolor</i> Makino f. <i>nipononivea</i> (Koidz.) Kitam. ex H.Ohba | ○ | ○ | ○ | - | 植林、里草地、河原、小川、土手、ため池堰堤 | | | |
| 1471 | カクサ | ナンバンカラシ | <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 |
| 1472 | カクサ | メヤモ | <i>Boehmeria platanifolia</i> (Maxim.) Franch. et Sav. ex C.H.Wright | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、山草地、林縁 | | | |
| 1473 | カクサ | ナガバヤフモ | <i>Boehmeria sieboldiana</i> Blume | + | + | + | - | 里草地、河原 | | | |
| 1474 | カクサ | アカリ | <i>Boehmeria silvestrii</i> (Pamp.) W.T.Wang | ○ | ○ | (+) | - | 二次林、植林、渓谷、里草地、河原、小川 | | | |
| 1475 | カクサ | コアツ | <i>Boehmeria spicata</i> (Thunb.) Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、河原、小川、林縁 | | | |
| 1476 | カクサ | ヤギイコ | <i>Debregeasia orientalis</i> C.J.Chen | - | - | - | + | 二次林、島嶼部 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1477 | カクサ | ウワボミツク | <i>Elatostema involucratum</i> Franch. et Sav. | ○ | (+) | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1478 | カクサ | ヒメウツボミツク | <i>Elatostema japonicum</i> Wedd. var. <i>japonicum</i> | + | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1479 | カクサ | ヤマキホコリ | <i>Elatostema laetevirens</i> Makino | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1480 | カクサ | ムコロイカクサ | <i>Laportea bulbifera</i> (Siebold et Zucc.) Wedd. | ○ | + | (+) | - | 自然林、二次林、植林、山草地 | | | |
| 1481 | カクサ | ミヤマイカクサ | <i>Laportea cuspidata</i> (Wedd.) Friis | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1482 | カクサ | カテンソウ | <i>Nanocnide japonica</i> Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、里草地、河原 | | | |
| 1483 | カクサ | タチヒカゲミズ | <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 | |
| 1484 | カクサ | サンショウソウ | <i>Pellionia minima</i> Makino | - | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1485 | カクサ | オサンショウソウ | <i>Pellionia radicans</i> (Siebold et Zucc.) Wedd. | + | + | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1486 | カクサ | ミズ | <i>Pilea hawaiiensis</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、林縁 | | | |
| 1487 | カクサ | ヤミズ | <i>Pilea japonica</i> (Maxim.) Hand.-Mazz. | + | + | (+) | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、里草地 | | | |
| 1488 | カクサ | ミヤコミズ | <i>Pilea kiotensis</i> Ohwi | - | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、里草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1489 | カクサ | コヨミズ | <i>Pilea microphylla</i> (L.) Liebm. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 1490 | カクサ | コミヤミズ | <i>Pilea notata</i> C.H.Wright | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、里草地 | | | |
| 1491 | カクサ | コミズ | <i>Pilea peploides</i> (Gaudich.) Hook. et Arn. var. <i>peploides</i> | - | - | + | - | 岩角地 | | | |
| 1492 | カクサ | アオミズ | <i>Pilea pumila</i> (L.) A.Gray | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、渓谷、里草地 | | | |
| 1493 | カクサ | ホリバイカクサ | <i>Urtica angustifolia</i> Fisch. ex Hornem. var. <i>angustifolia</i> | (+) | + | + | - | 里草地、小川 | 絶滅危惧 II 類 | | ガバイカクサ var. <i>sikokiana</i> を区別していない |
| 1494 | カクサ | セイヨウイカクサ | <i>Urtica dioica</i> L. | - | - | + | - | 河原 | | | 帰化 |
| 1495 | カクサ | エゾイカクサ | <i>Urtica platyphylla</i> Wedd. | + | + | - | - | 山草地、里草地、河原、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 1496 | カクサ | イカクサ | <i>Urtica thunbergiana</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 二次林、植林、山草地、林縁 | | | |
| 1497 | カクサ | ヒメイカクサ | <i>Urtica urens</i> L. | - | - | + | - | 里草地、牧草地 | | | 帰化 |
| 1498 | ナツ | クリ | <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 |
| 1499 | ナツ | ツブラン | <i>Castanopsis cuspidata</i> (Thunb.) Schottky | - | + | ○ | - | 自然林、二次林、社叢 | | | |
| 1500 | ナツ | スダジイ | <i>Castanopsis sieboldii</i> (Makino) Hatus. ex T.Yamaz. et Mashiba | - | ○ | + | - | 自然林、二次林、社叢 | | | |
| 1501 | ナツ | ブナ | <i>Fagus crenata</i> Blume | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 1502 | ナツ | イヌブナ | <i>Fagus japonica</i> Maxim. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1503 | ナツ | シリガガシ | <i>Lithocarpus glaber</i> (Thunb.) Nakai | - | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、やや岩がちな所、薪炭林 | | | |
| 1504 | ナツ | アカガシ | <i>Quercus acuta</i> Thunb. | + | ○ | + | - | 自然林、二次林、社叢 | | | |
| 1505 | ナツ | クヌギ | <i>Quercus acutissima</i> Carruth. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | 植林や植栽起源のものが多い |
| 1506 | ナツ | ナガシマ | <i>Quercus aliena</i> Blume | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、やや岩がちな所・崖錐 | | | |
| 1507 | ナツ | ミズナラ | <i>Quercus crispula</i> Blume | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1508 | ナツ | カシ | <i>Quercus dentata</i> Thunb. | ○ | + | - | - | 二次林、岩角地、山焼き地、尾根づたいの風衝地 | | | |
| 1509 | ナツ | 仔イガシ | <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 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|----------|---|------|-----|-----|---|-----------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1510 | ブナ | アラガシ | <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 |
| 1511 | ブナ | シガシ | <i>Quercus myrsinifolia</i> Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 1512 | ブナ | ウバメガシ | <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 |
| 1513 | ブナ | ウラジロガシ | <i>Quercus salicina</i> Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1514 | ブナ | コナラ | <i>Quercus serrata</i> Murray | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、竹林 | | | |
| 1515 | ブナ | ツケバガシ | <i>Quercus sessilifolia</i> Blume | - | ○ | + | - | 自然林、社叢 | | | |
| 1516 | ブナ | アベマキ | <i>Quercus variabilis</i> Blume | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、竹林、薪炭林 | | | |
| 1517 | ヤマモモ | ヤマモモ | <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 |
| 1518 | クルミ | オニクルミ | <i>Juglans mandshurica</i> Maxim. var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、渓谷、河原 | | | 川沿いに多い |
| 1519 | クルミ | ノグルミ | <i>Platycarya strobilacea</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1520 | カミ | サワグルミ | <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1521 | かばノキ | ヤシャブシ | <i>Alnus firma</i> Siebold et Zucc. | - | - | + | - | 二次林 | | | 野生化 |
| 1522 | かばノキ | ケヤマハノキ | <i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr. var. <i>hirsuta</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | 野生化 |
| 1523 | かばノキ | ヤマハノキ | <i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Turcz. ex Rupr. var. <i>sibirica</i> (Spach) C.K.Schneid. | ○ | + | + | - | 二次林 | | | 野生化 |
| 1524 | かばノキ | ハンノキ | <i>Alnus japonica</i> (Thunb.) Steud. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、河原、小川、池沼地、湿地、放棄水田 | | | 注) |
| 1525 | かばノキ | ヒヤシャブシ | <i>Alnus pendula</i> Matsum. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、河原 | | | 野生化 |
| 1526 | かばノキ | カワラハンノキ | <i>Alnus serrulataoides</i> Callier | (+) | + | (+) | - | 渓谷、河原、小川、川岸 | | | |
| 1527 | かばノキ | オバシャブシ | <i>Alnus sieboldiana</i> Matsum. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、河原 | | | 野生化 |
| 1528 | かばノキ | サラバハンノキ | <i>Alnus trabeculosa</i> Hand.-Mazz. | + | + | + | - | 自然林、二次林、渓谷、小川、湿地 | | | 準絶滅危惧 |
| 1529 | かばノキ | ミズメ | <i>Betula grossa</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1530 | かばノキ | サワジバ | <i>Carpinus cordata</i> Blume | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1531 | かばノキ | ケマジテ | <i>Carpinus japonica</i> Blume | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1532 | かばノキ | アガシテ | <i>Carpinus laxiflora</i> (Siebold et Zucc.) Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1533 | かばノキ | イヌジテ | <i>Carpinus tschonoskii</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1534 | かばノキ | イワジテ | <i>Carpinus turczaninovii</i> Hance | + | + | - | - | 渓谷、岩角地 | | | |
| 1535 | かばノキ | ハジバミ | <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 |
| 1536 | かばノキ | ツノハジバミ | <i>Corylus sieboldiana</i> Blume var. <i>sieboldiana</i> | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1537 | かばノキ | アサダ | <i>Ostrya japonica</i> Sarg. | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷、やや岩がちな所 | | | |
| 1538 | カリ | ゴキツル | <i>Actinostemma tenerum</i> Griff. | - | (+) | (+) | - | 里草地、河原、小川 | | | |
| 1539 | カリ | ザツリメロン | <i>Cucumis melo</i> L. var. <i>agrestis</i> Naud. | - | - | + | - | 里草地、畑 | | | |
| 1540 | カリ | アマチャヅル | <i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 1541 | カリ | アリガスメカリ | <i>Melothria pendula</i> L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1542 | カリ | アレチカリ | <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 |
| 1543 | カリ | カラスカリ | <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 | | | |
| 1544 | カリ | キカラスカリ | <i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim. var. <i>japonica</i> (Miq.) Kitam. | (+) | + | (+) | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1545 | カリ | モミジカラスカリ | <i>Trichosanthes multiloba</i> Miq. | (+) | (+) | - | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地、林縁 | | | |
| 1546 | カリ | スズメリ | <i>Zehneria japonica</i> (Thunb.) H.Y.Liu | + | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、河原 | | | |
| 1547 | ニシキギ | イワタヅル | <i>Celastrus flagellaris</i> Rupr. | + | ○ | + | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1548 | ニシキギ | ツルメモドキ | <i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb. var. <i>orbiculatus</i> | + | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、林縁 | | | |
| 1549 | ニシキギ | オオバメモドキ | <i>Celastrus stephanotifolius</i> (Makino) Makino | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 1550 | ニシキギ | ニシキギ | <i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Siebold f. <i>alatus</i> | + | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 1551 | ニシキギ | コムミニ | <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 | | | |
| 1552 | ニシキギ | ツルマサキ | <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. | + | + | + | - | 二次林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1553 | ニシキギ | ケツルマサキ | <i>Euonymus fortunei</i> (Turcz.) Hand.-Mazz. var. <i>villosum</i> (Nakai) H.Hara | + | ○ | + | - | 二次林、渓谷、岩角地 | | | |
| 1554 | ニシキギ | マサキ | <i>Euonymus japonicus</i> Thunb. | - | + | ○ | ○ | 二次林、里草地、海崖 | | | 栽培もされる |
| 1555 | ニシキギ | ムラサキマユミ | <i>Euonymus lanceolatus</i> Yatabe | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1556 | ニシキギ | サワヅリ | <i>Euonymus melananthus</i> Franch. et Sav. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1557 | ニシキギ | ツリバナ | <i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq. var. <i>oxyphyllus</i> | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|---------|---|------|---|---|---|----------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1558 | ニシキギ | ヌミ | <i>Euonymus sieboldianus</i> Blume | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、湿地、林縁 | | | |
| 1559 | ニシキギ | ジラヒゲソウ | <i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>foliosa</i> | + | + | - | - | 里草地、半自然草地、湿地 | | | |
| 1560 | ニシキギ | オジラヒゲソウ | <i>Parnassia foliosa</i> Hook.f. et Thomson var. <i>japonica</i> (Nakai) Ohwi | + | - | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1561 | ニシキギ | ウメバチソウ | <i>Parnassia palustris</i> L. var. <i>palustris</i> | ○ | + | - | - | 山草地、湿地 | | | 別名：イロウメバチソウ |
| 1562 | ニシキギ | クロツル | <i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda | + | - | - | - | 自然林、二次林、山草地、半自然草地、林縁 | | | |

注) ケンキ(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。

| | | | | | | | | | | | |
|------|--------|------------|--|-----|-----|-----|---|---------------|-----------|-------|-----------------|
| 1563 | カババミ | ヒヨウセンカババミ | <i>Oxalis acetosella</i> L. var. <i>longicapsula</i> Terao | + | - | - | - | 自然林、二次林、植林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1564 | カババミ | イモカババミ | <i>Oxalis articulata</i> Savigny | + | ○ | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1565 | カババミ | ハナカババミ | <i>Oxalis bowiei</i> Herb. | - | + | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1566 | カババミ | カタバミ | <i>Oxalis corniculata</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 1567 | カババミ | ムサキカタバミ | <i>Oxalis debilis</i> Kunth subsp. <i>corymbosa</i> (DC.) Lourteig | + | ○ | ○ | - | 里草地、畑、石垣 | | | 帰化 |
| 1568 | カババミ | オッタチカタバミ | <i>Oxalis dilennii</i> Jacq. | + | + | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | 帰化 |
| 1569 | カババミ | ミヤマカババミ | <i>Oxalis griffithii</i> Edgew. et Hook.f. | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1570 | カババミ | エゾタチカタバミ | <i>Oxalis stricta</i> L. | + | - | ○ | - | 里草地 | | | |
| 1571 | カババミ | モカババミ | <i>Oxalis tetraphylla</i> Cav. | - | - | (+) | - | 空き地、島嶼部 | | | 帰化 |
| 1572 | トウダケイサ | エキガサ | <i>Acalypha australis</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 1573 | トウダケイサ | シマシキソウ | <i>Chamaesyce hirta</i> (L.) Millsp. | - | + | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1574 | トウダケイサ | ニシキソウ | <i>Chamaesyce humifusa</i> (Willd. ex Schldl.) Prokh. | + | ○ | ○ | - | 里草地、畑、路傍、空き地 | | | |
| 1575 | トウダケイサ | セイカオニシキソウ | <i>Chamaesyce hyssopifolia</i> (L.) Small | - | - | + | - | 路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1576 | トウダケイサ | コニシキソウ | <i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1577 | トウダケイサ | コバノニシキソウ | <i>Chamaesyce makinoi</i> (Hayata) H.Hara | - | - | + | - | 港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 1578 | トウダケイサ | オニシキソウ | <i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1579 | トウダケイサ | ハイニシキソウ | <i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small | + | + | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1580 | トウダケイサ | アチニシキソウ | <i>Chamaesyce</i> sp. aff. <i>prostrata</i> (Aiton) Small | + | + | ○ | - | 水田、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1581 | トウダケイサ | ノウル | <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 | |
| 1582 | トウダケイサ | ショウジョウヨウソウ | <i>Euphorbia cyathophora</i> Murray | - | + | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1583 | トウダケイサ | マリトウダケイ | <i>Euphorbia cyparissias</i> L. | - | + | + | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1584 | トウダケイサ | トウダケイサ | <i>Euphorbia helioscopia</i> L. | + | ○ | ○ | ○ | 里草地、海岸、畑、路傍 | | | |
| 1585 | トウダケイサ | イワタケイキ | <i>Euphorbia jolkini</i> Boiss. | - | - | - | + | 海崖 | 準絶滅危惧 | | |
| 1586 | トウダケイサ | タカトウダケイ | <i>Euphorbia lasiocaula</i> Boiss. | - | × | + | - | 二次林、山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1587 | トウダケイサ | ホルトウカ | <i>Euphorbia lathyris</i> L. | (+) | + | + | - | 里草地、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1588 | トウダケイサ | ナツトウダケイ | <i>Euphorbia sieboldiana</i> C.Morren et Decne. | ○ | ○ | (+) | - | 二次林、植林、里草地 | | | |
| 1589 | トウダケイサ | アカガシソウ | <i>Mallotus japonicus</i> (L.f.) Müll.Arg. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、河原、林縁 | | | |
| 1590 | トウダケイサ | ヤマアイ | <i>Mercurialis leiocarpa</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1591 | トウダケイサ | シラキ | <i>Neoshirakia japonica</i> (Siebold et Zucc.) Esser | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1592 | トウダケイサ | トウゴマ | <i>Ricinus communis</i> L. | - | + | + | - | 里草地、河原、路傍 | | | 帰化 |
| 1593 | トウダケイサ | ナツシハセ | <i>Triadica sebifera</i> (L.) Small | - | (+) | ○ | - | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 1594 | ミカンソウ | ヒドバハキ | <i>Flueggea suffruticosa</i> (Pall.) Baill. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、河原、林縁 | | | |
| 1595 | ミカンソウ | カコノキ | <i>Glochidion obovatum</i> Siebold et Zucc. | - | - | - | ○ | 二次林、海岸 | | | |
| 1596 | ミカンソウ | コバノンキ | <i>Phyllanthus flexuosus</i> (Siebold et Zucc.) Müll.Arg. | ○ | ○ | + | - | 二次林、渓谷 | | | |
| 1597 | ミカンソウ | コミカンソウ | <i>Phyllanthus lepidocarpus</i> Siebold et Zucc. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 1598 | ミカンソウ | ナガエコミカンソウ | <i>Phyllanthus tenellus</i> Roxb. | - | - | + | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1599 | ミカンソウ | ヒメミカンソウ | <i>Phyllanthus ussuriensis</i> Rupr. et Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 1600 | ミヅハコベ | ミヅハコベ | <i>Elatine triandra</i> Schkuhr var. <i>pedicellata</i> Krylov | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地、水田、放棄水田 | | | |
| 1601 | サギ | イギリ | <i>Idesia polycarpa</i> Maxim. | + | + | + | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1602 | サギ | クロマテラ | <i>Populus nigra</i> L. | + | + | + | - | 公園 | | | 帰化、別名：ヨーロッパヤマタラ |
| 1603 | サギ | ヤマナラン | <i>Populus tremula</i> L. var. <i>sieboldii</i> (Miq.) Kudô | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、河原 | | | |
| 1604 | サギ | ウシリュウヤギ | <i>Salix matsudana</i> Koidz. 'Tortuosa' | + | + | + | + | 河原、湖沼地 | | | |
| 1605 | サギ | シダレヤギ | <i>Salix babylonica</i> L. | + | ○ | ○ | - | 河原、公園 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|--------------|--|------|-----|---|---|----------------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1606 | ヤギ | セイコヤギ | <i>Salix babylonica</i> L. f. <i>seiko</i> Kimura | + | + | + | - | 河原 | | | |
| 1607 | ヤギ | バ'コヤギ | <i>Salix caprea</i> L. | + | + | - | - | 二次林, 植林地, 林縁 | 絶滅危惧 I 類 | | 別名: ヤマコヤギ, マルバ'コヤギ, エゾノバ'コヤギ, セイヨウヤマコヤギ |
| 1608 | ヤギ | マルバ'ヤギ | <i>Salix chaenomeloides</i> Kimura | + | ○ | ○ | + | 河原, 小川岸, 湖沼地, 湿地 | | | |
| 1609 | ヤギ | シロヤギ | <i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i>dolichostyla</i> | + | + | + | - | 河原 | | | |
| 1610 | ヤギ | コゴ'ヤギ | <i>Salix dolichostyla</i> Seemen subsp. <i>serissifolia</i> (Kimura) H.Ohashi et H.Nakai | + | + | + | + | 渓谷, 河原, 湖沼地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1611 | ヤギ | ジ'ヤギ | <i>Salix eriocarpa</i> Franch. et Sav. | + | + | + | - | 湖沼地, 河原, 川岸 | | | |
| 1612 | ヤギ | ネコヤギ | <i>Salix gracilistyla</i> Miq. var. <i>gracilistyla</i> | ○ | ○ | ○ | - | 渓谷, 河原, 小川岸, 湖沼地 | | | |
| 1613 | ヤギ | イヌリヤギ | <i>Salix integra</i> Thunb. | + | + | + | + | 河原, 小川岸, 湖沼地 | | | |
| 1614 | ヤギ | コリヤギ | <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 |
| 1615 | ヤギ | カワヤギ | <i>Salix miyabeana</i> Seemen subsp. <i>gymnolepis</i> (H.Lév. et Vaniot) H.Ohashi et Yonek. | + | + | + | - | 河原, 小川岸 | | | |
| 1616 | ヤギ | オオヤギ | <i>Salix pierottii</i> Miq. | + | ○ | ○ | - | 河原, 湖沼地 | | | |
| 1617 | ヤギ | キヌヤギ | <i>Salix schwerini</i> E.L.Woolf 'Kinuyanagi' | + | + | + | - | 河原, 小川岸, 湖沼地 | | | |
| 1618 | ヤギ | ヤマヤギ | <i>Salix sieboldiana</i> Blume var. <i>sieboldiana</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林地, 山草地, 林縁 | | | |
| 1619 | ヤギ | タチヤギ | <i>Salix triandra</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 河原 | | | |
| 1620 | ヤギ | オノヤギ | <i>Salix udensis</i> Trautv. et C.A.Mey. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林地, 渓谷, 河原, 小川岸, 湖沼地 | | | |
| 1621 | ヤギ | サイコヤギ | <i>Salix vulpina</i> Andersson subsp. <i>alopochroa</i> (Kimura) H.Ohashi et Yonek. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 小川岸 | | | |
| 1622 | ヤギ | ワカ'カヤギ | <i>Salix x microstemon</i> Kimura | ○ | + | + | - | 河原 | 留意 | | 岡山がタイプ産地 |
| 1623 | ヤギ | ヨシ'ヤギ | <i>Salix yoshinoi</i> Koidz. | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 小川岸, 湖沼地 | | | |
| 1624 | ヤギ | クスト'イケ | <i>Xylosma congesta</i> (Lour.) Merr. | - | - | + | ○ | 自然林, 二次林, 海崖 | | | |
| 1625 | ミレ | エ'ノタチツボ'ミレ | <i>Viola acuminata</i> Ledeb. | + | - | - | - | 二次林, 山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1626 | ミレ | アリカスミレ | <i>Viola betonicifolia</i> Sm. var. <i>albescens</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 路傍 | | | |
| 1627 | ミレ | ダ'センキスミレ | <i>Viola brevitipulata</i> (Franch. et Sav.) W.Becker subsp. <i>minor</i> (Nakai) F.Maek. et T.Hashim. | + | - | - | - | 山草地, 半自然草地 | | | |
| 1628 | ミレ | ヒゴ'ミレ | <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 | | | |
| 1629 | ミレ | エ'ノオイミレ | <i>Viola collina</i> Besser | + | - | - | - | 二次林, 山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1630 | ミレ | エ'サ'ンミレ | <i>Viola eizanensis</i> (Makino) Makino | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1631 | ミレ | コチツボ'ミレ | <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 | | | |
| 1632 | ミレ | タチツボ'ミレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>grypoceras</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 1633 | ミレ | ツルタチツボ'ミレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>rhizomatia</i> (Nakai) Ohwi | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1634 | ミレ | ケイユタチツボ'ミレ | <i>Viola grypoceras</i> A.Gray var. <i>ripensis</i> N.Yamada et M.Okamoto | + | + | - | - | 岩角地, 川岸, 渓谷 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1635 | ミレ | サカラミレ | <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 | | |
| 1636 | ミレ | アオイミレ | <i>Viola hondoensis</i> W.Becker et H.Boissieu | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷, 山草地, 林縁 | | | |
| 1637 | ミレ | ヒメミレ | <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 | | | |
| 1638 | ミレ | コスミレ | <i>Viola japonica</i> Langsd. ex Ging. | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 1639 | ミレ | マム'スミレ | <i>Viola keiskei</i> Miq. | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | 別名: ケマル'スミレ |
| 1640 | ミレ | オオタチツボ'ミレ | <i>Viola kusanoana</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 1641 | ミレ | スミレ | <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 |
| 1642 | ミレ | コミヤマミレ | <i>Viola maximowicziana</i> Makino | - | + | - | - | 二次林, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 1643 | ミレ | イ'キスミレ | <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 |
| 1644 | ミレ | ニオタチツボ'ミレ | <i>Viola obtusa</i> Makino | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 路傍 | | | |
| 1645 | ミレ | ニオイミレ | <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 |
| 1646 | ミレ | ナガ'バ'タチツボ'ミレ | <i>Viola ovato-oblonga</i> (Miq.) Makino | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地 | | | |
| 1647 | ミレ | ホバ'シロミレ | <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 | |
| 1648 | ミレ | アカネミレ | <i>Viola phalacrocarpa</i> Maxim. | ○ | (+) | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 1649 | ミレ | アケボ'ノミレ | <i>Viola rossii</i> Hemsl. | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 蛇紋岩地 | | | |
| 1650 | ミレ | ナガ'ハシスミレ | <i>Viola rostrata</i> Pursh | + | - | - | - | 植林, 林縁, 谷筋 | 準絶滅危惧 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-------------|---|------|-----|-----|---|--------------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1651 | スレ | フモトスミレ | <i>Viola sieboldii</i> Maxim. | ○ | (+) | — | — | 自然林、二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1652 | スレ | ヒメスミレ | <i>Viola tokubuchiana</i> Makino var. <i>takedana</i> (Makino) F.Mack. | + | + | + | — | 二次林、里草地、林縁 | | | |
| 1653 | スミレ | スミレサイン | <i>Viola vaginata</i> Maxim. | ○ | + | — | — | 自然林、二次林、山草地、半自然草地 | | | |
| 1654 | スミレ | ツボスミレ | <i>Viola verecunda</i> A.Gray | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、植林、渓谷、里草地、河原、小川、湿地、水田、放棄水田、畦 | | | |
| 1655 | スミレ | アギスミレ | <i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>semilunaris</i> Maxim. | — | + | + | — | 湿地、里草地 | | | |
| 1656 | スミレ | ヒメアギスミレ | <i>Viola verecunda</i> A.Gray var. <i>subaequiloba</i> (Franch. et Sav.) F. Mack. | + | + | + | — | 二次林、渓谷、山草地、河原、湿地 | | | |
| 1657 | スミレ | ハイスミレ | <i>Viola violacea</i> Makino var. <i>violacea</i> | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 1658 | スミレ | ノゾスミレ | <i>Viola yedoensis</i> Makino | + | ○ | ○ | — | 里草地、河原、小川、水田、畑 | | | |
| 1659 | スミレ | ヒカゲスミレ | <i>Viola yezoensis</i> Maxim. | — | + | + | — | 自然林、二次林、山草地 | | | アリヒカゲスミレ var. <i>asoana</i> を区別していない |
| 1660 | アマ | キバナノマツバニンジン | <i>Linum medium</i> (Planch.) Britton | ○ | + | + | — | 里草地、半自然草地 | | | 帰化 |
| 1661 | アマ | マツバニンジン | <i>Linum stellatum</i> Planch. | + | — | — | — | 山草地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I A 類 | |
| 1662 | オトギリソウ | ダイセンオトギリ | <i>Hypericum asahiniae</i> Makino | ○ | — | — | — | 山草地、半自然草地 | | | |
| 1663 | オトギリソウ | トモエソウ | <i>Hypericum ascyron</i> L. | ○ | + | (+) | — | 渓谷、山草地 | | | |
| 1664 | オトギリソウ | オトギリソウ | <i>Hypericum erectum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、半自然草地、河原、林縁 | | | |
| 1665 | オトギリソウ | ヒメオトギリ | <i>Hypericum japonicum</i> Thunb. | + | ○ | ○ | — | 里草地、池沼地、湿地、放棄水田 | | | |
| 1666 | オトギリソウ | ミヤコオトギリ | <i>Hypericum kinoshitanum</i> Koidz. | + | + | — | — | 二次林、植林、小川、湿地 | | | |
| 1667 | オトギリソウ | コオトギリ | <i>Hypericum laxum</i> (Blume) Koidz. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、小川、池沼地、湿地、放棄水田 | | | |
| 1668 | オトギリソウ | アビオトギリ | <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 I B 類 | |
| 1669 | オトギリソウ | ココメバオトギリ | <i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>chinense</i> N.Robson | + | + | + | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1670 | オトギリソウ | セイコウオトギリ | <i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i> | — | (+) | + | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1671 | オトギリソウ | サワオトギリ | <i>Hypericum pseudopetiolatum</i> R.Keller | ○ | ○ | + | — | 二次林、植林、渓谷、山草地、里草地、小川、湿地、水辺 | | | |
| 1672 | オトギリソウ | トオトギリ | <i>Hypericum tosaense</i> Makino | — | — | (+) | — | 二次林、里草地、島嶼部 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I A 類 | |
| 1673 | オトギリソウ | ミズオトギリ | <i>Triadenium japonicum</i> (Blume) Makino | ○ | ○ | + | — | 小川、池沼地、湿地 | | | |
| 1674 | カロウ | ツノオランダフクロ | <i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol. | — | — | (+) | — | 空き地 | | | 帰化 |
| 1675 | カロウ | オランダフクロ | <i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. | — | + | + | — | 里草地、芝生 | | | 帰化 |
| 1676 | カロウ | ジャコオランダフクロ | <i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér. | — | — | + | — | 里草地、芝生 | | | 帰化 |
| 1677 | カロウ | アリカウロ | <i>Geranium carolinianum</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、水田、畑、放棄水田 | | | 帰化 |
| 1678 | カロウ | オメカウロ | <i>Geranium dissectum</i> L. | — | + | + | — | 里草地、畑 | | | 帰化 |
| 1679 | カロウ | ヤケカウロ | <i>Geranium molle</i> L. | — | + | + | — | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 1680 | カロウ | チゴカウロ | <i>Geranium pusillum</i> L. | — | — | + | — | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 1681 | カロウ | ビーネカウロ | <i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f. | — | — | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1682 | カロウ | ヒメカウロ | <i>Geranium robertianum</i> L. | + | + | + | — | 路傍、空き地 | | | 栽培からの逸出、国内移入種 |
| 1683 | カロウ | マルバカウロ | <i>Geranium rotundifolium</i> L. | — | — | + | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1684 | カロウ | イヨカウロ | <i>Geranium shikokianum</i> Matsum. | + | — | — | — | 山草地、半自然草地 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 1685 | カロウ | ゲンジョウカ | <i>Geranium thunbergii</i> Siebold ex Lindl. et Paxton | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、河原、路傍 | | | |
| 1686 | カロウ | コカウロ | <i>Geranium tripartitum</i> R.Knuth | + | — | — | — | 自然林、二次林、渓谷 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1687 | カロウ | ミツバカウロ | <i>Geranium wilfordii</i> Maxim. | (+) | — | — | — | 山草地、半自然草地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1688 | カロウ | ビッチャウカウロ | <i>Geranium yoshinoi</i> Makino ex Nakai | + | + | — | — | 山草地、湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1689 | ミツハギ | ホリバヒメミツハギ | <i>Ammannia coccinea</i> Rottb. | + | ○ | ○ | — | 水田、放棄水田 | | | 帰化 |
| 1690 | ミツハギ | ヒメミツハギ | <i>Ammannia multiflora</i> Roxb. | — | + | ○ | — | 湿地、水田、放棄水田 | | | |
| 1691 | ミツハギ | ミリバギ | <i>Lythrum anceps</i> (Koehne) Makino | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、小川、湿地、水田 | | | |
| 1692 | ミツハギ | アメリカミツハギ | <i>Lythrum californicum</i> Torr. et A.Gray | + | — | + | — | 水田 | | | 帰化 |
| 1693 | ミツハギ | コメルミツハギ | <i>Lythrum hyssopifolia</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地、路傍、港湾、空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 1694 | ミツハギ | エゾミツハギ | <i>Lythrum salicaria</i> L. | + | + | + | — | 池沼地、湿地、放棄水田 | | | |
| 1695 | ミツハギ | キガシガサ | <i>Rotala indica</i> (Willd.) Koehne | — | ○ | ○ | — | 水田 | | | |
| 1696 | ミツハギ | ミズマツバ | <i>Rotala mexicana</i> Cham. et Schldl. | + | + | + | — | 水田 | | | 絶滅危惧 II 類 |
| 1697 | ミツハギ | ミズキガシガサ | <i>Rotala rosea</i> (Poir.) C.D.K.Cook | — | × | × | — | 水田 | 絶滅 | 絶滅危惧 II 類 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-----------|---|------|-----|---|---|-------------------------|-------------------|---------------|----------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1698 | ミハギ | ヒビシ | <i>Trapa incisa</i> Siebold et Zucc. | — | (+) | + | — | 池沼地, 河川 | | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 1699 | ミハギ | ヒジ | <i>Trapa japonica</i> Flerow | ○ | ○ | ○ | — | 小川, 池沼地 | | | |
| 1700 | アカバナ | ミヤマニタデ | <i>Circaea alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i> | + | — | — | — | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | 留意 | | |
| 1701 | アカバナ | ウツキソウ | <i>Circaeа cordata</i> Royle | + | + | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1702 | アカバナ | タニタデ | <i>Circaeа erubescens</i> Franch. et Sav. | ○ | + | — | — | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1703 | アカバナ | ミズタマソウ | <i>Circaeа mollis</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林, 植林, 山草地 | | | |
| 1704 | アカバナ | イワアカバナ | <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 | | |
| 1705 | アカバナ | アカバナ | <i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | — | 小川, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 1706 | アカバナ | ミツアカバナ | <i>Epilobium pyrricholophum</i> Franch. et Sav. var. <i>curvatomilosum</i> H.Hara | (+) | — | — | — | 湿地 | | | |
| 1707 | アカバナ | イヌマヨソウ | <i>Gaura parviflora</i> Dougl. ex Hook. | — | — | + | — | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1708 | アカバナ | ヒレゴボウ | <i>Ludwigia decurrens</i> Walter | — | ○ | ○ | — | 河原, 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | 帰化 |
| 1709 | アカバナ | チヨガジタデ | <i>Ludwigia epithioides</i> Maxim. subsp. <i>Epilobiooides</i> | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1710 | アカバナ | ミズユキノシタ | <i>Ludwigia ovalis</i> Miq. | + | ○ | ○ | — | 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 1711 | アカバナ | メマヨイグサ | <i>Oenothera biennis</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 路傍, 土手 | | | 帰化 |
| 1712 | アカバナ | オオマヨイグサ | <i>Oenothera glazioviana</i> Micheli | + | ○ | ○ | — | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 1713 | アカバナ | オオバコマヨイグサ | <i>Oenothera grandis</i> (Britton) Smyth | — | + | + | + | 里草地, 砂浜, 河原 | | | 帰化 |
| 1714 | アカバナ | オニマヨイグサ | <i>Oenothera jamesii</i> Torr. et A.Gray | — | + | + | — | 河原, 路傍 | | | 帰化 |
| 1715 | アカバナ | コマツヨイグサ | <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 |
| 1716 | アカバナ | ヒナマヨイグサ | <i>Oenothera perennis</i> L. | + | — | + | + | 路傍 | | | 帰化 |
| 1717 | アカバナ | ユケゲショウ | <i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton | + | + | ○ | — | 里草地, 河原, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 1718 | アカバナ | ヒルザヤツキソウ | <i>Oenothera speciosa</i> Nutt. | — | + | + | — | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1719 | アカバナ | マヨイグサ | <i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link | — | + | ○ | — | 里草地, 河原 | | | |
| 1720 | ミツバウツギ | ゴンズイ | <i>Euscaphus japonica</i> (Thunb.) Kanitz | + | ○ | ○ | — | 二次林 | | | |
| 1721 | ミツバウツギ | ミツバウツギ | <i>Staphylea bumalda</i> DC. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林, 渓谷, 河原 | | | |
| 1722 | キブシ | キブシ | <i>Stachyurus praecox</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林, 渓谷, 河原, 林縁 | | | |
| 1723 | カルシ | ヌルテ | <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 | | | |
| 1724 | カルシ | ツタカルシ | <i>Toxicodendron orientale</i> Greene | ○ | + | — | — | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1725 | カルシ | ハゼノキ | <i>Toxicodendron succedanea</i> (L.) Kuntze | — | + | ○ | — | 二次林, 植栽 | | | |
| 1726 | カルシ | ヤマハゼ | <i>Toxicodendron sylvestris</i> (Siebold et Zucc.) Kuntze | + | ○ | ○ | — | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1727 | カルシ | ヤマウルシ | <i>Toxicodendron trichocarpum</i> (Miq.) Kuntze | ○ | ○ | ○ | — | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1728 | カルシ | ウルシ | <i>Toxicodendron vernicifluum</i> (Stokes) F.A.Barkley | + | + | + | — | 二次林, 植栽 | | | |
| 1729 | ムクロジ | オモミジ | <i>Acer amoenum</i> Carrière | ○ | + | — | — | 自然林, 二次林 | | | 植栽由来のものもある |
| 1730 | ムクロジ | アサハカエデ | <i>Acer argutum</i> Maxim. | + | — | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1731 | ムクロジ | チドリノキ | <i>Acer carpinifolium</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 1732 | ムクロジ | ミツテカエデ | <i>Acer cissifolium</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch | ○ | + | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷, 渓流沿い | | | |
| 1733 | ムクロジ | クリカエデ | <i>Acer crataegifolium</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1734 | ムクロジ | カジカエデ | <i>Acer diabolicum</i> Blume ex K.Koch | + | + | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 1735 | ムクロジ | カラゴキカエデ | <i>Acer ginnala</i> Maxim. var. <i>aidzunense</i> (Franch.) K.Ogata | + | — | — | — | 二次林, 湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 1736 | ムクロジ | ハチワカエデ | <i>Acer japonicum</i> Thunb. | ○ | — | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1737 | ムクロジ | メグリノキ | <i>Acer maximowiczianum</i> Miq. | + | + | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷, 石灰岩地 | | | |
| 1738 | ムクロジ | コミカエデ | <i>Acer micranthum</i> Siebold et Zucc. | ○ | — | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1739 | ムクロジ | テツカエデ | <i>Acer nipponicum</i> H.Hara subsp. <i>nipponicum</i> var. <i>nipponicum</i> | + | — | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 1740 | ムクロジ | イロハモジ | <i>Acer palmatum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | 植栽由来のものもある |
| 1741 | ムクロジ | アカイケ | <i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>mayrii</i> (Schwer.) H.Ohashi | ○ | — | — | — | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1742 | ムクロジ | ホニイケ | <i>Acer pictum</i> Thunb. subsp. <i>pictum</i> f. <i>ambiguum</i> (Pax) H.Ohashi | ○ | + | — | — | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1743 | ムクロジ | ウリバタカエデ | <i>Acer rufinerve</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1744 | ムクロジ | オイタヤカエデ | <i>Acer shirasawanum</i> Koidz. | ○ | — | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 1745 | ムクロジ | コハチワカエデ | <i>Acer sieboldianum</i> Miq. | ○ | ○ | + | — | 自然林, 二次林, 植林 | | | |
| 1746 | ムクロジ | ヒナチワカエデ | <i>Acer tenuifolium</i> (Koidz.) Koidz. | + | — | — | — | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-------------|---|------|---|-----|---|----------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1747 | ムクロン | トチノキ | <i>Aesculus turbinata</i> Blume | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 1748 | ムクロン | フサセシカズラ | <i>Cardiospermum halicacabum</i> L. | - | - | + | - | 里草地、河原、路傍、帰化 | | | |
| 1749 | ムクロン | ムクロジ | <i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn. | + | + | + | - | 自然林、二次林 | | | 自生か植栽逸出か不明 |
| 1750 | ミカン | マツカゼンソウ | <i>Boenninghausenia albiflora</i> (Hook.) Rchb. ex Meisn. var. <i>japonica</i> (Nakai) Suzuki | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地、林縁 | | | |
| 1751 | ミカン | コクサギ | <i>Orixa japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 1752 | ミカン | キタツ | <i>Phellodendron amurense</i> Rupr. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1753 | ミカン | ツルシキミ | <i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>intermedia</i> Komatsu f. <i>repens</i> (Nakai) Ohwi | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1754 | ミカン | ミヤマシキミ | <i>Skimmia japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i> | + | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1755 | ミカン | カラスザンショウ | <i>Zanthoxylum ailanthoides</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 1756 | ミカン | フサズンショウ | <i>Zanthoxylum armatum</i> DC. var. <i>subtrifoliatum</i> (Franch.) Kitam. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1757 | ミカン | コカラズンショウ | <i>Zanthoxylum fauriei</i> (Nakai) Ohwi | + | + | + | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1758 | ミカン | サジショウ | <i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1759 | ミカン | イヌサズンショウ | <i>Zanthoxylum schinifolium</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、河原、林縁 | | | |
| 1760 | ニガキ | ニワカルシ | <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle | + | ○ | ○ | - | 二次林、河原 | | | 生態系被害防止外来種、栽培からの野生化 |
| 1761 | ニガキ | ニガキ | <i>Picrasma quassioides</i> (D.Don) Benn. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 1762 | センダン | センダン | <i>Melia azedarach</i> L. | - | + | ○ | - | 二次林、里草地、河原、空き地 | | | |
| 1763 | アオイ | イチビ | <i>Abutilon theophrasti</i> Medik. | + | + | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | 帰化 |
| 1764 | アオイ | カラスノゴマ | <i>Corchoropsis crenata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 岩角地、山草地、里草地、河原 | | | |
| 1765 | アオイ | タイワンサリ | <i>Corchorus olitorius</i> L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化、逸出・野生化 別名:モヘイヤ |
| 1766 | アオイ | アオギリ | <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 |
| 1767 | アオイ | ハマボウ | <i>Hibiscus hamabo</i> Siebold et Zucc. | - | - | - | + | 砂浜、島嶼部 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1768 | アオイ | ギンセンカ | <i>Hibiscus trionum</i> L. | - | - | + | - | 里草地、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1769 | アオイ | セニオイ | <i>Malva mauritiana</i> L. | - | ○ | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1770 | アオイ | セニアバアオイ | <i>Malva neglecta</i> Wallr. | - | + | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1771 | アオイ | ウサギアオイ | <i>Malva parviflora</i> L. | - | + | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1772 | アオイ | ナガエアオイ | <i>Malva pusilla</i> Sm. | - | + | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1773 | アオイ | エキアオイ | <i>Malvastrum coromandelianum</i> (L.) Garccke | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1774 | アオイ | ノゾアオイ | <i>Melochia corchorifolia</i> L. | - | - | + | - | 里草地、帰化 | | | |
| 1775 | アオイ | キクハアオイ | <i>Modiola caroliniana</i> (L.) G.Don | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1776 | アオイ | キンコジカ | <i>Sida rhombifolia</i> L. | - | - | + | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1777 | アオイ | アメリカキンコジカ | <i>Sida spinosa</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1778 | アオイ | シナキ | <i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonk. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、林縁 | | | |
| 1779 | アオイ | ヘラキ | <i>Tilia kiusiana</i> Makino et Shiras. | - | - | + | - | 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1780 | アオイ | マンジュウホタケヅイヌ | <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 | |
| 1781 | アオイ | ラセツツ | <i>Triumfetta japonica</i> Makino | + | - | + | - | 里草地、畑、路傍 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1782 | ジンチョウケ | コヨウキ | <i>Daphne kiusiana</i> Miq. | + | + | + | - | 自然林、二次林 | | | 別名:ジンショウキ |
| 1783 | ジンチョウケ | カラスシキミ | <i>Daphne miyabeana</i> Makino | + | - | - | - | 自然林、二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 1784 | ジンチョウケ | コガシビ | <i>Diplomorpha ganpi</i> (Siebold et Zucc.) Nakai | + | ○ | ○ | - | 山草地、里草地 | | | 別名:イガシビ |
| 1785 | ジンチョウケ | ガシビ | <i>Diplomorpha sikokiana</i> (Franch. et Sav.) Honda | + | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、林縁 | | | 別名:ガシキ |
| 1786 | ジンチョウケ | ミツカ | <i>Edgeworthia chrysanthia</i> Lindl. | ○ | + | - | - | 二次林、植林、山草地 | | | 帰化、室町時代に渡来、野生化 |
| 1787 | ツツジ | アリナナツナ | <i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L. | - | - | (+) | - | 里草地、芝生 | | | 帰化 |
| 1788 | ツツジ | ハツサンハタツナ | <i>Arabidopsis halleri</i> (L.) O'Kane et Al-Shehbaz subsp. <i>gummifera</i> (Matsum.) O'Kane et Al-Shehbaz var. <i>senanensis</i> (Matsum.) Yonek. | (+) | ○ | + | - | 二次林、渓谷、山草地、里草地、河原 | | | |
| 1789 | ツツジ | シロイヌナツナ | <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh. | + | + | + | - | 里草地、河原、畑、土手、空き地、路傍 | | | |
| 1790 | ツツジ | スズシロツツナ | <i>Arabis flagellosa</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地、里草地 | | | |
| 1791 | ツツジ | ヤマハツナ | <i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop. | ○ | ○ | - | - | 二次林、渓谷、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 1792 | ツツジ | シカハツナ | <i>Arabis serrata</i> Franch. et Sav. var. <i>shikokiana</i> (Nakai) Ohwi | (+) | + | - | - | 岩角地、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 1793 | ツツジ | ハルツキヤマガラシ | <i>Barbara 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 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-------|-------------|--|------|-----|-----|---|--------------------------|-------------------|---------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1794 | アブラナ科 | バナズナ | <i>Berteroella maximowiczii</i> (Palib.) O.E.Schulz | — | — | × | — | 渓谷、河原 | 絶滅 | 絶滅危惧 I A類 | |
| 1795 | アブラナ科 | カラシ | <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. | + | ○ | ○ | — | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種、別名：セイヨウカラシ |
| 1796 | アブラナ科 | セイヨウアブラナ | <i>Brassica napus</i> L. | + | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑 | | | 帰化 |
| 1797 | アブラナ科 | クロガラシ | <i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J.Koch | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1798 | アブラナ科 | ハリゲナタ | <i>Brassica torniflora</i> Gouan | — | — | + | — | 路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1799 | アブラナ科 | ヒメアマナズナ | <i>Camelina microcarpa</i> Ardrz. ex DC. | — | × | (+) | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 1800 | アブラナ科 | ナズナ | <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、水田、畑、放棄水田、路傍、路傍 | | | |
| 1801 | アブラナ科 | ルペナスナ | <i>Capsella rubella</i> Reuter | — | + | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1802 | アブラナ科 | ヒロコソンソウ | <i>Cardamine appendiculata</i> Franch. et Sav. | + | + | — | — | 渓谷、里草地、小川、水辺 | 絶滅危惧 II類 | | |
| 1803 | アブラナ科 | オオマルバコンソウ | <i>Cardamine arakiana</i> Koidz. | (+) | + | + | — | 二次林、植林、渓谷、竹林 | 絶滅危惧 II類 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 1804 | アブラナ科 | ニシオオタネツバナ | <i>Cardamine dentipetala</i> Matsum. var. <i>longifructa</i> (Ohwi) Hiyama | (+) | + | + | — | 二次林、渓谷 | | | |
| 1805 | アブラナ科 | タチタネツバナ | <i>Cardamine fallax</i> (O.E.Schulz) Nakai | + | + | + | — | 二次林、里草地 | | | |
| 1806 | アブラナ科 | ミチタネツバナ | <i>Cardamine hirsuta</i> L. | + | ○ | ○ | — | 里草地、水田、畦、畑、河原、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1807 | アブラナ科 | ジャニンジン | <i>Cardamine impatiens</i> L. | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、里草地、河原 | | | |
| 1808 | アブラナ科 | コンソウ | <i>Cardamine leucantha</i> (Tausch) O.E.Schulz | ○ | ○ | + | — | 二次林、植林、里草地、河原、小川、水辺 | | | |
| 1809 | アブラナ科 | ミズカガラシ | <i>Cardamine lyrata</i> Bunge | + | + | + | — | 河原、小川、水田、放棄水田、水辺 | | | |
| 1810 | アブラナ科 | コタツケバナ | <i>Cardamine parviflora</i> L. | — | — | + | — | 河原 | | | 帰化 |
| 1811 | アブラナ科 | オバタキバナ | <i>Cardamine regeliana</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | — | 渓谷、河原、小川、池沼地、水辺 | | | |
| 1812 | アブラナ科 | タネツバナ | <i>Cardamine scutata</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、小川、水田、畑、放棄水田、畦、路傍 | | | |
| 1813 | アブラナ科 | マルバコンソウ | <i>Cardamine tanakae</i> Franch. et Sav. ex Maxim. | + | ○ | + | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 1814 | アブラナ科 | ツノミズナ | <i>Chorispora tenella</i> (Pall.) DC. | (+) | — | + | — | 里草地、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1815 | アブラナ科 | キバナズシロモドキ | <i>Coinya monensis</i> (L.) Greuter et Burdet subsp. <i>cheiranthos</i> (Vill.) Aedo, Leadlay et Muroz Garm. | — | — | (+) | — | 路傍 | | | 帰化 |
| 1816 | アブラナ科 | ヒメジラケサ | <i>Descurainia pinnata</i> (Walter) Britton | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1817 | アブラナ科 | ケジラケサ | <i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl | — | — | + | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 1818 | アブラナ科 | イヌミナズナ | <i>Draba nemorosa</i> L. | + | ○ | + | — | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 1819 | アブラナ科 | ヨリススシロ | <i>Erysimum cheiranthoides</i> L. | + | — | + | — | 生育環境不明 | | | 帰化 |
| 1820 | アブラナ科 | ヨリススシロモドキ | <i>Erysimum repandum</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1821 | アブラナ科 | ワサビ | <i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz. | + | ○ | + | — | 自然林、二次林、植林、渓谷、小川 | | | 野生種を栽培利用している |
| 1822 | アブラナ科 | ユリワサビ | <i>Eutrema tenue</i> (Miq.) Makino | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林、植林、渓谷、小川 | | | |
| 1823 | アブラナ科 | ナリガラシ | <i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss. | — | — | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1824 | アブラナ科 | イロガリバナ | <i>Iberis umbellata</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 1825 | アブラナ科 | キレハマガランバイスナ | <i>Lepidium bonariense</i> L. | — | — | + | — | 里草地、路傍、港 | | | 帰化 |
| 1826 | アブラナ科 | クロナズナ | <i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br. | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1827 | アブラナ科 | ヒメンバクエズナ | <i>Lepidium densiflorum</i> Schrad. | — | — | + | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1828 | アブラナ科 | カラナズナ | <i>Lepidium didymum</i> L. | — | — | ○ | — | 里草地、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 1829 | アブラナ科 | アコガランバイ | <i>Lepidium draba</i> L. | — | + | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 1830 | アブラナ科 | コジミナズナ | <i>Lepidium perfoliatum</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地、路傍、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 1831 | アブラナ科 | コジョウウリ | <i>Lepidium sativum</i> L. | — | — | (+) | — | 生育環境不明 | | | 帰化 |
| 1832 | アブラナ科 | マグンバクエズナ | <i>Lepidium virginicum</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑 | | | 帰化 |
| 1833 | アブラナ科 | ゴウダソウ | <i>Lunaria annua</i> L. | — | (+) | + | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1834 | アブラナ科 | オランダガラシ | <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 |
| 1835 | アブラナ科 | ショウサイ | <i>Orychophragmus violaceus</i> (L.) O.E.Schulz | + | + | ○ | — | 里草地 | | | 帰化、別名：ハナコイン、オアラセイトウ |
| 1836 | アブラナ科 | セイヨウカイコ | <i>Raphanus raphanistrum</i> L. | — | — | + | — | 里草地、路傍、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 1837 | アブラナ科 | バタイコン | <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>hortensis</i> Backer f. <i>raphanistroides</i> Makino | — | — | — | ○ | 砂浜 | | | |
| 1838 | アブラナ科 | ミヤガラシ | <i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All. | — | — | + | — | 里草地、河原、路傍 | | | 帰化 |
| 1839 | アブラナ科 | コイヌガラシ | <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 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|------------|---|------|---|-----|-----|--|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1840 | アブラナ科 | ミズバ オオバシ | <i>Rorippa dubia</i> (Pers.) Hara | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍 | | | |
| 1841 | アブラナ科 | イヌガラシ | <i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 畑, 放棄水田, 路傍 | | | |
| 1842 | アブラナ科 | スカシタゴボウ | <i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1843 | アブラナ科 | キレハイスガラシ | <i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1844 | アブラナ科 | シロガラシ | <i>Sinapis alba</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1845 | アブラナ科 | ハラガラシ | <i>Sinapis arvensis</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1846 | アブラナ科 | ハタザオガラシ | <i>Sisymbrium altissimum</i> L. | (+) | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1847 | アブラナ科 | ホリエガラシ | <i>Sisymbrium irio</i> L. | - | - | ○ | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1848 | アブラナ科 | カキヌカガラシ | <i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop. | - | - | ○ | - | 里草地, 路傍, 中央分離帯 | | | 帰化 |
| 1849 | アブラナ科 | ハマカキヌカガラシ | <i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop. var. <i>leiocarpum</i> DC. | - | - | - | (+) | 砂浜 | | | 帰化 |
| 1850 | アブラナ科 | イヌカキヌカガラシ | <i>Sisymbrium orientale</i> L. | - | - | ○ | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1851 | アブラナ科 | ケンバインズナ | <i>Thlaspi arvense</i> L. | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 1852 | アブラナ科 | ハタザオ | <i>Turritis glabra</i> L. | + | ○ | ○ | + | 二次林, 里草地, 砂浜, 河原 | | | |
| 1853 | ビャクダン科 | ツカバネ | <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 |
| 1854 | ビャクダン科 | ヒヤハキトリキ | <i>Korthalsella japonica</i> (Thunb.) Engl. | - | + | + | - | 二次林, 岩角地 | | | ソヨゴ、ヒタチなどの枝に半寄生 |
| 1855 | ビャクダン科 | カナビキソウ | <i>Thesium chinense</i> Turcz. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 土手, 小川 | | | |
| 1856 | ビャクダン科 | ヤドリギ | <i>Viscum album</i> L. subsp. <i>coloratum</i> Kom. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | 落葉ナラ類やホウズラ等にも寄生 |
| 1857 | オバガトリギ | マツゲミ | <i>Taxillus kaempferi</i> (DC.) Danser | + | + | + | - | 二次林 | | | 県内では専らアカツの樹上に寄生 |
| 1858 | イヌツバ | ハマツヅ | <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 | |
| 1859 | アヘン科 | イグキラノオ | <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre subsp. <i>japonica</i> (H.Hara) Yonek. | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 1860 | アヘン科 | ハルトロノ | <i>Bistorta tenuicaulis</i> (Bisset et S.Moore) Nakai | + | + | - | - | 渓谷, 自然林, 二次林, 半自然草地 | | | オハルトロノ var. <i>chionophila</i> を区別していない |
| 1861 | アヘン科 | シケチリソバ | <i>Fagopyrum dibotrys</i> (D.Don) H.Hara | (+) | + | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化, 薬用栽培からの逸出, 生態系被害防止外来種 |
| 1862 | アヘン科 | リバカズラ | <i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A.Löve | (+) | - | + | - | 里草地, 畑, 路傍 | | | |
| 1863 | アヘン科 | オオリタトリ | <i>Fallopia dentataalata</i> (F.Schmidt) Holub | (+) | + | - | - | 二次林, 里草地 | | | 帰化 |
| 1864 | アヘン科 | ツルゲ | <i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub | (+) | + | (+) | - | 里草地, 路傍 | | | |
| 1865 | アヘン科 | イタドリ | <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 | | | |
| 1866 | アヘン科 | ツルドクダミ | <i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson | (+) | + | + | - | 二次林, 里草地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 1867 | アヘン科 | オオトトリ | <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) |
| 1868 | アヘン科 | ナガバノヤハナガサ | <i>Persicaria breviochreata</i> (Makino) Ohki | ○ | ○ | + | - | 二次林, 植林, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1869 | アヘン科 | ヒメルソバ | <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, 逸出 |
| 1870 | アヘン科 | ミヤマニソバ | <i>Persicaria debilis</i> (Meisn.) H.Gross ex W.T.Lee | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1871 | アヘン科 | ヒメゲ | <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 | |
| 1872 | アヘン科 | ホリバニヤクテ | <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 | |
| 1873 | アヘン科 | ミズヒキ | <i>Persicaria filiformis</i> (Thunb.) Nakai ex W.T.Lee | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 山草地, 里草地 | | | |
| 1874 | アヘン科 | サコシヌカボ | <i>Persicaria foliosa</i> (L.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 | |
| 1875 | アヘン科 | サキヌカボ | <i>Persicaria foliosa</i> (L.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 | |
| 1876 | アヘン科 | ナガバノウナギソカミ | <i>Persicaria hastatosagittata</i> (Makino) Nakai | + | + | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田 | 準絶滅危惧 | | |
| 1877 | アヘン科 | サキゲ | <i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1878 | アヘン科 | シロバナサクラテ | <i>Persicaria japonica</i> (Meisn.) Nakai ex Ohki | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 放棄水田 | | | |
| 1879 | アヘン科 | サエゲ | <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 | | | |
| 1880 | アヘン科 | オイヌケ | <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 | | | |
| 1881 | アヘン科 | イヌケ | <i>Persicaria longisetata</i> (Bruijn) Kitag. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畑, 放棄水田, 空き地, 路傍 | | | |
| 1882 | アヘン科 | サテクサ | <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 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-----------|-----------|--|------|-----|-----|---|----------------------------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1883 | アキノキリンソウ科 | ハルタデ | <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 | | | |
| 1884 | アキノキリンソウ科 | ヤノネグサ | <i>Persicaria muricata</i> (Meisn.) Nemoto | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1885 | アキノキリンソウ科 | シミズヒキ | <i>Persicaria neofiliformis</i> (Nakai) Ohki | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 渓谷 | | | |
| 1886 | アキノキリンソウ科 | タニバハ | <i>Persicaria nepalensis</i> (Meisn.) H.Gross | ○ | ○ | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 里草地, 小川 | | | |
| 1887 | アキノキリンソウ科 | カラタデ | <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 | | |
| 1888 | アキノキリンソウ科 | オカゲハ | <i>Persicaria orientalis</i> (L.) Spach | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | 帰化, 逸出・野生化 |
| 1889 | アキノキリンソウ科 | イミカク | <i>Persicaria perfoliata</i> (L.) H.Gross | ○ | ○ | - | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地 | | | |
| 1890 | アキノキリンソウ科 | ハナタデ | <i>Persicaria posumbu</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地, 林縁 | | | |
| 1891 | アキノキリンソウ科 | ホリバカキツカミ | <i>Persicaria praetermissa</i> (Hook.f.) H.Hara | + | ○ | - | - | 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1892 | アキノキリンソウ科 | ポンクトタデ | <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 | | | |
| 1893 | アキノキリンソウ科 | ウカギツカミ | <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 | | | 別名: キノカキツカミ |
| 1894 | アキノキリンソウ科 | マムコソジスケイ | <i>Persicaria senticosa</i> (Meisn.) H.Gross | + | ○ | ○ | - | 里草地, 砂浜, 河原, 小川, 池沼地 | | | |
| 1895 | アキノキリンソウ科 | ヌホリタデ | <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 | |
| 1896 | アキノキリンソウ科 | ミゾリバ | <i>Persicaria thunbergii</i> (Siebold et Zucc.) H.Gross | ○ | ○ | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 湿地, 水田, 放棄水田 | | | |
| 1897 | アキノキリンソウ科 | オカヘリタデ | <i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>robusta</i> (Makino) Hiyama | + | + | - | - | 二次林, 里草地 | | | |
| 1898 | アキノキリンソウ科 | ホベリタデ | <i>Persicaria viscofera</i> (Makino) H.Gross var. <i>viscofera</i> | ○ | + | - | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林道 | | | |
| 1899 | アキノキリンソウ科 | ゴイタデ | <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 | | | |
| 1900 | アキノキリンソウ科 | ミチヤギ | <i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>aviculare</i> | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 1901 | アキノキリンソウ科 | ハイミチヤギ | <i>Polygonum aviculare</i> L. subsp. <i>depressum</i> (Meisn.) Arcang. | - | - | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 1902 | アキノキリンソウ科 | アキミチヤギ | <i>Polygonum polyneuron</i> Franch. et Sav. | - | + | + | ○ | 砂浜, 塩性湿地, 干潟 | | | |
| 1903 | アキノキリンソウ科 | スイバ | <i>Rumex acetosa</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 土手, ため池堰堤 | | | |
| 1904 | アキノキリンソウ科 | ヒヌクバ | <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 |
| 1905 | アキノキリンソウ科 | アレギジギシ | <i>Rumex conglomeratus</i> Murray | + | + | ○ | - | 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 埋立地, 空き地 | | | 帰化 |
| 1906 | アキノキリンソウ科 | ナガバギジギシ | <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 |
| 1907 | アキノキリンソウ科 | コギシキシ | <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 | |
| 1908 | アキノキリンソウ科 | ギジギシ | <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 |
| 1909 | アキノキリンソウ科 | ノダイカ | <i>Rumex longifolius</i> DC. | + | + | - | - | 小川, 池沼地 | 絶滅危惧 II類 | 絶滅危惧 II類 | |
| 1910 | アキノキリンソウ科 | マダイカ | <i>Rumex madaio</i> Makino | (+) | (+) | - | - | 河原, 小川 | 絶滅危惧 I類 | | |
| 1911 | アキノキリンソウ科 | キワカツカミ | <i>Rumex nepalensis</i> Spreng. subsp. <i>andreaeanus</i> (Makino) Yonek. | - | + | - | - | 渓谷, 河原 | 絶滅危惧 I類 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 1912 | アキノキリンソウ科 | ヨロノギシギシ | <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 |
| 1913 | モセンゴケ科 | ナガエモセンゴケ | <i>Drosera intermedia</i> Hayne | + | - | ○ | - | 湿地, 溢水湿地 | | | 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: ナガエモセンゴケ |
| 1914 | モセンゴケ科 | イモチツカ | <i>Drosera peltata</i> Thunb. var. <i>nipponica</i> (Masam.) Ohwi | + | + | ○ | - | 山草地, 岩角地, 湿地, 溢水湿地 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 1915 | モセンゴケ科 | モセンゴケ | <i>Drosera rotundifolia</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 湿地, 溢水湿地 | | | |
| 1916 | モセンゴケ科 | トウカイモセンゴケ | <i>Drosera tokaiensis</i> (Komiya et C.Shibata) T.Nakam. et K.Ueda | - | - | + | - | 湿地, 溢水湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1917 | アキノキリンソウ科 | オオヤマスマ | <i>Arenaria lateriflora</i> L. | + | - | (+) | - | 二次林, 山草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 1918 | アキノキリンソウ科 | ハミツヅリ | <i>Arenaria serpyllifolia</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 1919 | アキノキリンソウ科 | タチハコベ | <i>Arenaria trinervia</i> L. | (+) | - | - | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II類 | |
| 1920 | アキノキリンソウ科 | ミミカツカ | <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 | | | |
| 1921 | アキノキリンソウ科 | オランダミミカツカ | <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 畑, 路傍 | | | 帰化, 別名: アオミミカツカ |
| 1922 | アキノキリンソウ科 | ハラナツシコ | <i>Dianthus armeria</i> L. | + | + | + | - | 里草地, 河原, 土手, 芝地 | | | 帰化 |
| 1923 | アキノキリンソウ科 | ハマナツシコ | <i>Dianthus japonicus</i> Thunb. | - | - | - | ○ | 海岸, 砂浜 | | | 別名: フジナツシコ |
| 1924 | アキノキリンソウ科 | カラタデシコ | <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 | | | |
| 1925 | アキノキリンソウ科 | カイトネシコ | <i>Gypsophila muralis</i> L. | + | - | + | - | 路傍, 空き地, 芝生 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|-----------|---|------|-----|-----|---|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1926 | ナデシコ | イヌモチナデシコ | <i>Petrorhagia nanteulii</i> (Burnat) P.W.Ball et Heywood | - | + | ○ | - | 里草地、路傍、港湾、埋立地 | | | 帰化 |
| 1927 | ナデシコ | コモチナデシコ | <i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball et Heywood | - | - | ○ | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1928 | ナデシコ | ヨツバハコベ | <i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1929 | ナデシコ | ワチガイイカ | <i>Pseudostellaria heterantha</i> (Maxim.) Pax | + | - | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 1930 | ナデシコ | ワタリソウ | <i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | 別名：ヒメワタリソウ |
| 1931 | ナデシコ | イツヅメクサ | <i>Sagina apetala</i> Ard. | - | + | + | - | 路傍、空き地、墓地 | | | 帰化 |
| 1932 | ナデシコ | キヌイツヅメクサ | <i>Sagina decumbens</i> (Ell.) Torr. et A.Gray | - | + | + | - | 里草地、畑、空き地、路傍 | | | 帰化 |
| 1933 | ナデシコ | ツメクサ | <i>Sagina japonica</i> (Sw.) Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畑、路傍、空き地 | | | |
| 1934 | ナデシコ | ハマツメクサ | <i>Sagina maxima</i> A.Gray | - | - | ○ | ○ | 砂浜、畑 | | | |
| 1935 | ナデシコ | アライツヅメクサ | <i>Sagina procumbens</i> L. | + | - | + | - | 庭、路傍、水田、側溝等の湿った場所 | | | 帰化、別名：アライツヅメクサ、トヨハマツメクサ |
| 1936 | ナデシコ | サボンソウ | <i>Saponaria officinalis</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、路傍 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1937 | ナデシコ | シバツメクサ | <i>Scleranthus annuus</i> L. | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1938 | ナデシコ | ムシリマンテマ | <i>Silene antirrhina</i> L. | - | + | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 1939 | ナデシコ | ヒメフシグロ | <i>Silene aprica</i> Turcz. ex Fisch. et C.A.Mey. | - | - | + | + | 山草地、砂浜 | 準絶滅危惧 | | |
| 1940 | ナデシコ | ムシリナデシコ | <i>Silene armeria</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、路傍 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 1941 | ナデシコ | ナンバンハコベ | <i>Silene baccifera</i> (L.) Roth var. <i>japonica</i> (Miq.) H.Ohashi et H.Nakai | ○ | + | + | - | 山草地、里草地 | | | 別名：ルセンソウ |
| 1942 | ナデシコ | オオラマツクサ | <i>Silene conoidea</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1943 | ナデシコ | スイセンソウ | <i>Silene coronaria</i> (L.) Clairv. | - | + | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1944 | ナデシコ | マンテマモドキ | <i>Silene dichotoma</i> Ehrh. | + | - | + | - | 里草地 | | | 帰化、別名：フタマタマンテマ、ホザキマンテマ |
| 1945 | ナデシコ | フジグロ | <i>Silene firma</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 二次林、里草地、海崖、河原 | | | フジグロを含む |
| 1946 | ナデシコ | シロバナマンテマ | <i>Silene gallica</i> L. var. <i>gallica</i> | - | - | ○ | + | 里草地、砂浜、畑 | | | 帰化 |
| 1947 | ナデシコ | イターマンテマ | <i>Silene gallica</i> L. var. <i>giraldii</i> (Gussone) S.M.Walters | - | + | - | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1948 | ナデシコ | マンテマ | <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 |
| 1949 | ナデシコ | オグロセンソウ | <i>Silene kiusiana</i> (Makino) H.Ohashi et H.Nakai | + | (+) | - | - | 湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 1950 | ナデシコ | マツヨセンソウ | <i>Silene latifolia</i> Poir. subsp. <i>alba</i> (Mill.) Greuter et Burdet | - | + | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、別名：ヒロハマンテマ |
| 1951 | ナデシコ | フジグロセンソウ | <i>Silene miquelianana</i> (Rohrb.) H.Ohashi et H.Nakai | ○ | + | - | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 1952 | ナデシコ | ツキミセンソウ | <i>Silene noctiflora</i> L. | - | + | (+) | - | 里草地、中央分離帯 | | | 帰化、別名：ハタセンソウ |
| 1953 | ナデシコ | ツキミヤマテマ | <i>Silene nocturna</i> L. | - | - | + | - | 路傍 | | | 帰化 |
| 1954 | ナデシコ | サクラマンテマ | <i>Silene pendula</i> L. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化、別名：オマンテマ、クロナデシコ |
| 1955 | ナデシコ | シラタマソウ | <i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke | - | + | - | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1956 | ナデシコ | ノハラツメクサ | <i>Spergula arvensis</i> L. var. <i>arvensis</i> | (+) | + | (+) | - | 里草地、畑、放棄水田 | | | 帰化 |
| 1957 | ナデシコ | オオツメクサ | <i>Spergula arvensis</i> L. var. <i>sativa</i> (Boenn.) Mert. et W.D.J.Koch | - | + | + | - | 里草地、牧草地 | | | 帰化 |
| 1958 | ナデシコ | ウオバツツメクサ | <i>Spergularia bocconii</i> (Scheele) Foucaud ex Merino | - | - | + | ○ | 里草地、塩性湿地、埋立地 | | | 帰化、別名：オウバツツメクサ |
| 1959 | ナデシコ | ウシオツツメクサ | <i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb. | - | - | - | + | 塩性湿地、干潟 | | | 帰化、別名：オニツツメクサ、シオツツメクサ |
| 1960 | ナデシコ | ウスベニツツメクサ | <i>Spergularia rubra</i> (L.) J. et C.Presl | + | - | + | + | 里草地、塩性湿地、埋立地 | | | 帰化 |
| 1961 | ナデシコ | ケシヨコベ | <i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、畑、放棄水田、路傍 | | | |
| 1962 | ナデシコ | サワコベ | <i>Stellaria diversiflora</i> Maxim. | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷、山草地、里草地 | | | 別名：ツルハコベ |
| 1963 | ナデシコ | ココベ | <i>Stellaria media</i> (L.) Vill. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、水田、畑、路傍 | | | 帰化、別名：ハコベ |
| 1964 | ナデシコ | オオヤマハコベ | <i>Stellaria monosperma</i> Buch.-Ham. ex D.Don var. <i>japonica</i> Maxim. | + | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 1965 | ナデシコ | ミドリハコベ | <i>Stellaria neglecta</i> Weihe | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、畑、路傍 | | | 別名：ハコベ |
| 1966 | ナデシコ | イヌコベ | <i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Crep. | - | (+) | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 1967 | ナデシコ | ミヤマハコベ | <i>Stellaria sessiliflora</i> Y.Yabe | ○ | ○ | - | - | 二次林、植林、渓谷、山草地、半自然草地 | | | |
| 1968 | ナデシコ | ヤマハコベ | <i>Stellaria uchiyamana</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、里草地、半自然草地 | | | |
| 1969 | ナデシコ | アオコベ | <i>Stellaria uchiyamana</i> Makino var. <i>apetala</i> (Kitam.) Ohwi | - | + | - | - | 二次林、林縁 | | | |
| 1970 | ナデシコ | ノミココスマ | <i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>uliginosa</i> | + | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1971 | ナデシコ | ノミノスマ | <i>Stellaria uliginosa</i> Murray var. <i>undulata</i> (Thunb.) Fenzl | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、水田、放棄水田 | | | |
| 1972 | ナデシコ | ドカラソウ | <i>Vaccaria hispanica</i> (Mill.) Rausch. | - | (+) | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化、逸出・野生化 |
| 1973 | ヒユ | ヒナタイコツチ | <i>Achyranthes bidentata</i> Bl. var. <i>tomentosa</i> Hara | ○ | ○ | ○ | + | 里草地、河原、畑、放棄水田、路傍 | | | |
| 1974 | ヒユ | イノコヅチ | <i>Achyranthes bidentata</i> Blume var. <i>japonica</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地 | | | 2009表記：ヒカゲノコヅチ、別名：イノコヅチ |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-------------|--|------|-----|-----|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 1975 | ヒユ | ホリバッルノケイトウ | <i>Alternanthera denticulata</i> R.Br. | - | + | ○ | + | 河川敷 | | | 帰化 |
| 1976 | ヒユ | ツルノイチウ | <i>Alternanthera sessilis</i> (L.) R.Br. ex DC. | - | + | + | - | 河原、河川、里草地、水田、畑 | | | 帰化 |
| 1977 | ヒユ | ヒメヨヒュ | <i>Amaranthus albus</i> L. | - | - | + | - | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 1978 | ヒユ | ヒメオガエイトウ | <i>Amaranthus arenicola</i> I.M.Johnst. | - | - | + | - | 畑 | | | 帰化 |
| 1979 | ヒユ | イヌヒュ | <i>Amaranthus blitum</i> L. | + | ○ | ○ | - | 道路脇、里草地、河原、畑 | | | 帰化 |
| 1980 | ヒユ | ヒモチイトウ | <i>Amaranthus caudatus</i> L. | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 1981 | ヒユ | ハビヒュ | <i>Amaranthus deflexus</i> L. | + | + | + | - | 道路脇、里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 1982 | ヒユ | ホリオカイトウ | <i>Amaranthus hybridus</i> L. | ○ | ○ | ○ | + | 里草地、砂浜、河原、畑、空き地 | | | 帰化 |
| 1983 | ヒユ | オオカガアオガエイトウ | <i>Amaranthus palmeri</i> S.Watson | - | + | + | - | 里草地、砂浜、河原、畑、空き地 | | | 帰化 |
| 1984 | ヒユ | ホカガオガエイトウ | <i>Amaranthus powellii</i> S.Watson | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化、別名：イヌヒュ |
| 1985 | ヒユ | アサヒトウ | <i>Amaranthus retroflexus</i> L. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 1986 | ヒユ | ハビヒュ | <i>Amaranthus spinosus</i> L. | - | + | + | - | 里草地、河原、路傍、荒れ地 | | | 帰化 |
| 1987 | ヒユ | ハゲイトウ | <i>Amaranthus tricolor</i> L. subsp. <i>tricolor</i> | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 1988 | ヒユ | ヒユ | <i>Amaranthus tricolor</i> L. var. <i>mangostanus</i> (L.) Aellen | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 1989 | ヒユ | ホカガイヌヒュ | <i>Amaranthus viridis</i> L. | ○ | ○ | ○ | + | 里草地、河原、畑、放棄水田、空き地 | | | 帰化、別名：アヒュ |
| 1990 | ヒユ | ホリバマガサ | <i>Atriplex patens</i> (Litv.) Iljin | - | - | + | - | 砂浜、塩性湿地、干潟 | | | |
| 1991 | ヒユ | ホコガタガサ | <i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC. | - | - | + | ○ | 砂浜、塩性湿地、干潟、護岸上、河口域 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 1992 | ヒユ | イホキギ | <i>Bassia scoparia</i> (L.) A.J.Scott | - | - | + | + | 砂浜、塩性湿地、干潟、河口部、礫浜 | 準絶滅危惧 | | 別名：イヌカツナ |
| 1993 | ヒユ | ノゲイトウ | <i>Celosia argentea</i> L. | - | + | + | - | 河原 | | | 帰化 |
| 1994 | ヒユ | ケイトウ | <i>Celosia cristata</i> L. | - | - | + | - | 河川敷 | | | |
| 1995 | ヒユ | マルバアカザ | <i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>acuminatum</i> | - | - | - | + | 砂浜 | 準絶滅危惧 | | |
| 1996 | ヒユ | カワラアカザ | <i>Chenopodium acuminatum</i> Willd. var. <i>yachelii</i> (Hook. et Arn.) Moq. | - | - | + | - | 砂浜、河原、土手 | | | |
| 1997 | ヒユ | シロザ | <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 | | | |
| 1998 | ヒユ | アカザ | <i>Chenopodium album</i> L. var. <i>centrorubrum</i> Makino | - | + | + | - | 里草地、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 1999 | ヒユ | コアガサ | <i>Chenopodium ficifolium</i> Sm. | - | - | + | - | 里草地、砂浜、畑 | | | 帰化 |
| 2000 | ヒユ | ウラジロアカザ | <i>Chenopodium glaucum</i> L. | - | - | + | - | 里草地、塩性湿地、干潟、港湾、埋立地 | | | 帰化 |
| 2001 | ヒユ | イワアガサ | <i>Chenopodium gracilispicum</i> H.W.Kung | + | + | - | - | 渓谷、岩角地、石灰岩地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I A 類 | |
| 2002 | ヒユ | ミナアガサ | <i>Chenopodium murale</i> L. | - | - | + | - | 里草地、路傍、牧場跡 | | | 一時的な帰化 |
| 2003 | ヒユ | ヘリカルロザ(仮称) | <i>Chenopodium rubrum</i> L. | - | + | - | - | 牧場、帰化 | | | |
| 2004 | ヒユ | ホリバアカザ | <i>Chenopodium stenophyllum</i> (Makino) Koidz. | - | + | + | - | 海岸、河原 | | | |
| 2005 | ヒユ | アリタソウ | <i>Dysphania ambrosioides</i> (L.) Mosyakin et Clements | + | ○ | ○ | - | 里草地、砂浜、塩性湿地、河原、畑、港湾、埋立地、空き地 | | | 帰化、別名：ケリタソウ |
| 2006 | ヒユ | ゴウシュアリタソウ | <i>Dysphania pumilio</i> (R.Br.) Mosyakin et Clements | - | - | ○ | - | 里草地、畑、空き地、鉄道沿 | | | 帰化 |
| 2007 | ヒユ | センニコウ | <i>Gomphrena globosa</i> L. | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 2008 | ヒユ | アッケシソウ | <i>Salicornia perennans</i> Willd. | - | - | + | + | 塩性湿地、干潟 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2009 | ヒユ | オカビジキ | <i>Salsola komarovii</i> Iljin | - | - | - | + | 砂浜、塩性湿地 | | | |
| 2010 | ヒユ | ハリビジキ | <i>Salsola tragus</i> L. | - | - | + | - | 海岸 | | | 帰化、別名：ハラビジキ |
| 2011 | ヒユ | マツナ | <i>Suaeda glauca</i> (Bunge) Bunge | - | - | - | + | 砂浜、塩性湿地、干潟、河口部 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2012 | ヒユ | ママツナ | <i>Suaeda maritima</i> (L.) Dumort. | - | - | - | ○ | 砂浜、塩性湿地、干潟、河口部 | 準絶滅危惧 | | |
| 2013 | ヒユ | ハミミズナ | <i>Tetragonia tetragonoides</i> (Pall.) Kuntze | - | - | - | ○ | 砂浜、塩性湿地 | | | |
| 2014 | ヒユ | ヤコボウ | <i>Phytolacca acinosa</i> Roxb. | - | (+) | (+) | - | 二次林、海崖 | | | 帰化 |
| 2015 | ヒユ | ヤコボウ | <i>Phytolacca americana</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、小川、畑、放棄水田 | | | |
| 2016 | ヒユ | ヤコボウ | <i>Phytolacca japonica</i> Makino | + | (+) | - | - | 二次林、溪谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 2017 | ヒユ | オロロイバナ | <i>Mirabilis jalapa</i> L. | - | + | ○ | - | 里草地、砂浜、河原、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 2018 | サクロソウ | サクロソウ | <i>Mollugo stricta</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、畑 | | | |
| 2019 | サクロソウ | クルマバサクロソウ | <i>Mollugo verticillata</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍 | | | 帰化 |
| 2020 | ツルムラサキ | アカガスラ | <i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis | - | - | (+) | - | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 2021 | ハゼラン | ハゼラン | <i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn. | - | + | ○ | - | 里草地、空き地、路傍 | | | 帰化 |
| 2022 | スペリヒ | スペリヒ | <i>Portulaca oleracea</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-----------|---|------|-----|-----|---|--------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2023 | スベリヒュウ | ヒマツバボクソウ | <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 |
| 2024 | サボテン | ウチワサボテン | <i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill. | - | - | + | + | 海崖、河原、空き地、 | | | 生態系被害防止外来種、栽培からの逸出・野生化 |
| 2025 | ミズキ | ウリノキ | <i>Alangium platanifolium</i> (Siebold et Zucc.) Harms var. <i>trilobatum</i> (Miq.) Ohwi | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2026 | ミズキ | ミズキ | <i>Cornus controversa</i> Hemsl. ex Prain | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | |
| 2027 | ミズキ | ヤマボウシ | <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 |
| 2028 | ミズキ | クマノミズキ | <i>Cornus macrophylla</i> Wall. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2029 | アジサイ | クサアジサイ | <i>Cardiandra alternifolia</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、渓谷 | | | 別名：エゾウチカクアサイ |
| 2030 | アジサイ | マルバコウツギ | <i>Deutzia bungeensis</i> Hatus. | + | + | - | - | 岩角地、蛇紋岩地、石灰岩地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2031 | アジサイ | ウツギ | <i>Deutzia crenata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、河原 | | | 別名：ウハナ |
| 2032 | アジサイ | ヒメウツギ | <i>Deutzia gracilis</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | - | - | 渓谷、岩角地 | | | 別名：チヨウジウツギ、ヤマウツギ、ヒロウメウツギ、ハセヒウツギ、オオヒメウツギ |
| 2033 | アジサイ | ウラジロウツギ | <i>Deutzia maximowicziana</i> Makino | + | + | - | - | 自然林、渓谷、岩角地、崖地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2034 | アジサイ | マルバウツギ | <i>Deutzia scabra</i> Thunb. | - | - | - | + | 二次林、岩角地 | | | |
| 2035 | アジサイ | コアジサイ | <i>Hydrangea hirta</i> (Thunb.) Siebold et Zucc. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、林縁 | | | |
| 2036 | アジサイ | コガツヅツジ | <i>Hydrangea luteovenosa</i> Koidz. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、林縁 | | | |
| 2037 | アジサイ | リリウツギ | <i>Hydrangea paniculata</i> Siebold | + | + | + | - | 自然林、二次林、山草地、林縁 | | | 別名：ヒビタ |
| 2038 | アジサイ | ツルアジサイ | <i>Hydrangea petiolaris</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | 別名：ゴトウヅル、ツルデマリ |
| 2039 | アジサイ | ヤマアジサイ | <i>Hydrangea serrata</i> (Thunb.) Ser. var. <i>serrata</i> | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2040 | アジサイ | エゾアジサイ | <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 |
| 2041 | アジサイ | ハイカツツジ | <i>Philadelphus satsumi</i> Siebold ex Lindl. et Paxton | ○ | ○ | - | - | 二次林 | | | 別名：サツマツツジ |
| 2042 | アジサイ | イカダラミ | <i>Schizophragma hydrangeoides</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | + | - | 渓谷、岩角地 | | | 別名：キヌカラ |
| 2043 | ツリフネソウ | キツリフネ | <i>Impatiens noli-tangere</i> L. | ○ | + | + | - | 二次林、渓谷、山草地 | | | 別名：ホガツイワ |
| 2044 | ツリフネソウ | ツリフネソウ | <i>Impatiens textorii</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、山草地、里草地 | | | |
| 2045 | モコク | サカキ | <i>Cleyera japonica</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 2046 | モコク | ママヒサキ | <i>Eurya emarginata</i> (Thunb.) Makino | - | - | - | + | 海崖 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2047 | モコク | ヒサキ | <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 |
| 2048 | モコク | モコク | <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 |
| 2049 | 柿ノ木 | リュウキュウマガキ | <i>Diospyros japonica</i> Siebold et Zucc. | - | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2050 | 柿ノ木 | カキノキ | <i>Diospyros kaki</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | 植栽由来のものもある |
| 2051 | 柿ノ木 | マメガキ | <i>Diospyros lotus</i> L. | + | + | + | - | 二次林、渓谷 | | | 栽培逸出 |
| 2052 | サクラソウ | アカバナルリコベ | <i>Anagallis arvensis</i> L. f. <i>arvensis</i> | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2053 | サクラソウ | リュウキュウザクラ | <i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr. | + | - | × | - | 二次林、里草地、林縁 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2054 | サクラソウ | マンリョウ | <i>Ardisia crenata</i> Sims | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽もされる |
| 2055 | サクラソウ | カラタチバナ | <i>Ardisia crispa</i> (Thunb.) A.DC. | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2056 | サクラソウ | ヤブコウジ | <i>Ardisia japonica</i> (Thunb.) Blume | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2057 | サクラソウ | オオルコウジ | <i>Ardisia walkeri</i> Y.P.Yang | - | (+) | (+) | - | 二次林 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 2058 | サクラソウ | ギンレカ | <i>Lysimachia acroleuca</i> Maxim. | + | ○ | (+) | - | 二次林、山草地 | | | 別名：ミヤタコボウ |
| 2059 | サクラソウ | オカラトノオ | <i>Lysimachia clethroides</i> Duby | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地 | | | |
| 2060 | サクラソウ | スマトラノオ | <i>Lysimachia fortunei</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 湿地、放棄水田 | | | |
| 2061 | サクラソウ | コナビ | <i>Lysimachia japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | |
| 2062 | サクラソウ | ハマボウス | <i>Lysimachia mauritiana</i> Lam. | - | - | - | ○ | 海岸、砂浜 | | | |
| 2063 | サクラソウ | コバシコナスビ | <i>Lysimachia nummularia</i> L. | - | - | + | - | 里草地、路傍、空き地 | | | 帰化、別名：ヨウショコナスビ、コバンコナスビ |
| 2064 | サクラソウ | クサレグマ | <i>Lysimachia vulgaris</i> L. var. <i>davurica</i> (Ledeb.) R.Knuth | ○ | + | - | - | 山草地、池沼地、湿地 | | | |
| 2065 | サクラソウ | イヌセンリョウ | <i>Maesa japonica</i> (Thunb.) Moritz ex Zoll. | (+) | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2066 | サクラソウ | タイミンタチバナ | <i>Myrsine seguinii</i> H.Lév. | - | - | + | - | 自然林、二次林、近海の山地、島嶼部 | 準絶滅危惧 | | |
| 2067 | サクラソウ | クリソウ | <i>Primula japonica</i> A.Gray | + | - | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2068 | サクラソウ | サクラソウ | <i>Primula sieboldii</i> E.Morren | + | + | - | - | 里草地、小川、湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 準絶滅危惧 | 岡山県指定希少野生動植物 |
| 2069 | サバキ | ヤブツバキ | <i>Camellia japonica</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林、竹林 | | | 植栽由来のものもある |
| 2070 | サバキ | チャノキ | <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|-------------|---|------|-----|-----|---|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2071 | ツバキ | ナツツバキ | <i>Stewartia pseudocamellia</i> Maxim. | ○ | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 植栽由来のものもある |
| 2072 | ハイノキ | タナサワフタギ | <i>Symplocos coreana</i> (H.Lév.) Ohwi | ○ | ○ | (+) | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2073 | ハイノキ | クロキ | <i>Symplocos kuroki</i> Nagam. | - | - | + | - | 二次林 | | | 準絶滅危惧 |
| 2074 | ハイノキ | ハイノキ | <i>Symplocos myrtacea</i> Siebold et Zucc. | - | + | - | - | 自然林、二次林 | | | 準絶滅危惧 |
| 2075 | ハイノキ | クロバイ | <i>Symplocos prunifolia</i> Siebold et Zucc. | - | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2076 | ハイノキ | サワカタギ | <i>Symplocos sawafutagi</i> Nagam. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地 | | | |
| 2077 | イウメ | オイケガミ | <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 | | | |
| 2078 | イウメ | イカガミ | <i>Schizocodon soldanelloides</i> Siebold et Zucc. var. <i>soldanelloides</i> | ○ | - | - | - | 自然林、岩角地、半自然草地 | | | |
| 2079 | イウメ | イワチワ | <i>Shortia uniflora</i> (Maxim.) Maxim. | + | - | - | - | 自然林、溪谷、岩角地 | | | |
| 2080 | エゴノキ | アサガラ | <i>Pterostyrax corymbosa</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 自然林、二次林、溪谷 | | | 準絶滅危惧 |
| 2081 | エゴノキ | オバナアサガラ | <i>Pterostyrax hispida</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、溪谷 | | | |
| 2082 | エゴノキ | エゴノキ | <i>Styrax japonicus</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、溪谷 | | | |
| 2083 | エゴノキ | ハクサンボク | <i>Styrax obassia</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2084 | エゴノキ | コハクサンボク | <i>Styrax shiratiana</i> Makino | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2085 | マタタビ | サルナシ | <i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. | ○ | + | ? | - | 自然林、二次林、林縁 | | | |
| 2086 | マタタビ | ウラジロマタタビ | <i>Actinidia arguta</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Miq. var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) Kitam. | + | + | + | - | 二次林、溪谷、林縁 | | | |
| 2087 | マタタビ | オマタタビ | <i>Actinidia chinensis</i> Planch. | + | + | + | - | 二次林、植林、路傍、林縁 | | | 栽培からの逸出・野生化 |
| 2088 | マタタビ | マタタビ | <i>Actinidia polygama</i> (Siebold et Zucc.) Planch. ex Maxim. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、溪谷、林縁 | | | |
| 2089 | リョウグ | リョウグ | <i>Clethra barbinervis</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | ○ | 二次林、海崖 | | | |
| 2090 | ツツジ | ウメガサツウ | <i>Chimaphila japonica</i> Miq. | + | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 2091 | ツツジ | ミヤマホツツジ | <i>Elliottia bracteata</i> (Maxim.) Hook.f. | × | - | - | - | 半自然草地 | | | 絶滅 |
| 2092 | ツツジ | ホツツジ | <i>Elliottia paniculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2093 | ツツジ | サラサドウタケン | <i>Enkianthus campanulatus</i> (Miq.) G.Nicholson | ○ | - | - | - | 自然林 | | | |
| 2094 | ツツジ | ベニドウタケン | <i>Enkianthus cernuus</i> (Siebold et Zucc.) Makino f. <i>rubens</i> (Maxim.) Ohwi | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、岩角地 | | | |
| 2095 | ツツジ | イワナ | <i>Epigaea asiatica</i> Maxim. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、半自然草地 | | | |
| 2096 | ツツジ | ウラジロハナヒリノキ | <i>Eubotryoides grayana</i> (Maxim.) H.Hara var. <i>hypoleuca</i> (Nakai) H.Hara | + | - | - | - | 二次林、山草地 | | | |
| 2097 | ツツジ | アカモノ | <i>Gaultheria adenothrix</i> (Miq.) Maxim. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林、山草地、半自然草地 | | | |
| 2098 | ツツジ | シラタマノキ | <i>Gaultheria pyroloides</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 |
| 2099 | ツツジ | ネジキ | <i>Lyonia ovalifolia</i> (Wall.) Drude var. <i>elliptica</i> (Siebold et Zucc.) Hand.-Mazz. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2100 | ツツジ | シャクジョウソウ | <i>Monotropa hypopithys</i> L. | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 別名：シャクジョウソウ |
| 2101 | ツツジ | ギンリョウソウモドキ | <i>Monotropa uniflora</i> L. | + | + | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 別名：アキノギンリョウソウモドキ、ユレイソウモドキ |
| 2102 | ツツジ | ギンリョウソウ | <i>Monotropastrum humile</i> (D.Don) H.Hara | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林 | | | 別名：マルミノギンリョウソウ、コギンリョウソウ |
| 2103 | ツツジ | アセビ | <i>Pieris japonica</i> (Thunb.) D.Don ex G.Don | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2104 | ツツジ | イチャクソウ | <i>Pyrola japonica</i> Klenze ex Alefeld | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2105 | ツツジ | マルバノイチャクソウ | <i>Pyrola nephrophylla</i> (Andres) Andres | + | (+) | - | - | 二次林 | | | |
| 2106 | ツツジ | ツリガネツツジ | <i>Rhododendron benhallii</i> Craven | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | 別名：ウスギヨウカ |
| 2107 | ツツジ | ホンシャクナゲ | <i>Rhododendron japonoeptamerum</i> Kitam. var. <i>hondoense</i> (Nakai) Kitam. | + | - | - | - | 自然林、溪谷、岩角地 | | | 準絶滅危惧 |
| 2108 | ツツジ | ヤマツツジ | <i>Rhododendron kaempferi</i> Planch. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、溪谷、岩角地、山草地、半自然草地 | | | |
| 2109 | ツツジ | タニセンミツバツツジ | <i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>lagopus</i> | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2110 | ツツジ | ユキケニミツバツツジ | <i>Rhododendron lagopus</i> Nakai var. <i>niphophilum</i> (T.Yamaz.) T.Yamaz. | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2111 | ツツジ | モチツツジ | <i>Rhododendron macrosepalum</i> Maxim. | + | ○ | ○ | - | 二次林、東部に分布 | | | 県東部に分布 |
| 2112 | ツツジ | レンゲツツジ | <i>Rhododendron molle</i> (Blume) G.Don subsp. <i>japonicum</i> (A.Gray) K.Kron | ○ | ○ | - | - | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 2113 | ツツジ | ゲンカツツジ | <i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz. var. <i>ciliatum</i> Nakai | + | + | + | - | 自然林、二次林、溪谷、岩角地 | 留意 | | 準絶滅危惧 |
| 2114 | ツツジ | コバノツツジ | <i>Rhododendron reticulatum</i> D.Don ex G.Don | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、溪谷、岩角地 | | | |
| 2115 | ツツジ | キツツジ | <i>Rhododendron ripense</i> Makino | + | + | - | - | 二次林、岩角地、川岸、川辺 | | | 絶滅危惧Ⅱ類 |
| 2116 | ツツジ | ハイカラツツジ | <i>Rhododendron semibarbatum</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林、溪谷 | | | |
| 2117 | ツツジ | シロバナウンゼンツツジ | <i>Rhododendron serpyllifolium</i> (A.Gray) Miq. var. <i>albiflorum</i> Makino | + | ○ | + | - | 自然林、二次林、溪谷 | | | 別名：セウチカンゼンツツジ、シロバナウンゼン |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|------------|---|------|-----|-----|---|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2118 | ツツジ | シャンボ | <i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2119 | ツツジ | アゲハナセ | <i>Vaccinium ciliatum</i> Thunb. | + | - | - | - | 半自然草地、登山道沿い | 準絶滅危惧 | | |
| 2120 | ツツジ | ウスキ | <i>Vaccinium hirtum</i> Thunb. var. <i>pubescens</i> (Koidz.) T.Yamaz. | + | ○ | ○ | - | 二次林、林縁 | | | |
| 2121 | ツツジ | ケアシバ | <i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>ciliare</i> Matsum. ex Komatsu | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 2122 | ツツジ | アケハ | <i>Vaccinium japonicum</i> Miq. var. <i>japonicum</i> | ○ | ○ | - | - | 二次林、林縁 | | | |
| 2123 | ツツジ | ナリセ | <i>Vaccinium oldhamii</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2124 | ツツジ | カンサイスキ | <i>Vaccinium smallii</i> A. Gray var. <i>versicolor</i> (Koidz.) T.Yamaz. | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 2125 | ツツジ | コモモ | <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. | × | - | - | - | 自然林、半自然草地 | 絶滅 | | |
| 2126 | クロキヌスラ | クロキヌスラ | <i>Hosiea japonica</i> Makino | ○ | + | - | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、林縁 | | | |
| 2127 | アオキ | ヒメアオキ | <i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>borealis</i> Miyabe et Kudô | ○ | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2128 | アオキ | アオキ | <i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>japonica</i> | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、竹林 | | | |
| 2129 | アオキ | ナンゴ・ケアオキ | <i>Aucuba japonica</i> Thunb. var. <i>ovidea</i> Koidz. | - | ○ | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2130 | アカネ | ナガバジユズ・ネノキ | <i>Damnacanthus giganteus</i> (Makino) Nakai | - | + | - | - | 自然林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2131 | アカネ | アリド・オシ | <i>Damnacanthus indicus</i> C.F.Gaertn. var. <i>indicus</i> | - | + | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2132 | アカネ | オオリ・オシ | <i>Damnacanthus indicus</i> C.F.Gaertn. var. <i>major</i> (Siebold et Zucc.) Makino | - | + | ○ | - | 自然林、二次林 | | | 別名：ニセジユズ・ネノキ |
| 2133 | アカネ | オオタバ・ムク | <i>Diodia teres</i> Walter | + | + | ○ | - | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2134 | アカネ | メリケング | <i>Diodia virginiana</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地、河原、小川、水田、放棄水田 | | | 帰化 |
| 2135 | アカネ | ジラシムグ | <i>Galium aparine</i> L. | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 2136 | アカネ | ヒヨリバ・ムク | <i>Galium gracilens</i> (A.Gray) Makino | + | ○ | ○ | - | 二次林、里草地 | | | |
| 2137 | アカネ | クルマムグ | <i>Galium japonicum</i> Makino | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2138 | アカネ | オオバ・ヨリバ・ムク | <i>Galium kamtschaticum</i> Steller ex Roem. et Schult. var. <i>acutifolium</i> H.Hara | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2139 | アカネ | キトリグ | <i>Galium kikumugura</i> Ohwi | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、里草地、河原、林縁 | | | |
| 2140 | アカネ | キヌタソウ | <i>Galium kinutae</i> Nakai et H.Hara | + | (+) | - | - | 二次林、山草地、半自然草地、林縁 | | | |
| 2141 | アカネ | クレバ・ソウ | <i>Galium odoratum</i> (L.) Scop. | + | - | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2142 | アカネ | ミヤマムグ | <i>Galium paradoxum</i> Maxim. subsp. <i>franchetianum</i> Ehrend. et Schönb.-Tem. | (+) | - | - | - | 自然林、二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2143 | アカネ | ヤマムグ | <i>Galium pagonanthum</i> Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2144 | アカネ | オオマクレグ | <i>Galium pagonanthum</i> Franch. et Sav. var. <i>trichopetalum</i> (Nakai) H.Hara | + | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地 | | | 別名：オマムグ |
| 2145 | アカネ | オオバ・ヤエムグ | <i>Galium pseudoasprellum</i> Makino | ○ | + | (+) | - | 二次林、山草地 | | | |
| 2146 | アカネ | ヤエムグ | <i>Galium spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Wallr.) Desp. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | |
| 2147 | アカネ | ヨリバ・ムグ | <i>Galium trachyspermum</i> A.Gray | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、畔、路傍 | | | |
| 2148 | アカネ | ホリバ・ヨリバ・ムグ | <i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>columbianum</i> (Rydb.) Hultén | ○ | + | ○ | - | 河原、池沼地、湿地 | | | |
| 2149 | アカネ | オカルムグ | <i>Galium trifloriforme</i> Kom. | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2150 | アカネ | カラマバ | <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 | | | |
| 2151 | アカネ | キバ・ナカワラマツバ | <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 | | | |
| 2152 | アカネ | ケチナ | <i>Gardenia jasminoides</i> Ellis | + | + | ○ | - | 自然林、二次林、湿地 | | | |
| 2153 | アカネ | ヒナウ | <i>Houstonia caerulea</i> L. | - | (+) | (+) | - | 里草地 | | | 帰化、逸出、別名：トキワスナ |
| 2154 | アカネ | ツルアリド・オシ | <i>Mitchella undulata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2155 | アカネ | オオバシカグ | <i>Neanotis hirsuta</i> (L.f.) W.H.Lewis var. <i>glabra</i> (Honda) H.Hara | - | + | - | - | 里草地 | | | |
| 2156 | アカネ | ハシカグ | <i>Neanotis hirsuta</i> (L.f.) W.H.Lewis var. <i>hirsuta</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、植林、山草地、里草地 | | | |
| 2157 | アカネ | フクバ・ムグ | <i>Oldenlandia brachypoda</i> DC. | + | + | ○ | - | 里草地、池沼地、畑、放棄水田、畔 | | | |
| 2158 | アカネ | ヘカリバ・ムグ | <i>Paederia foetida</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、山草地、里草地、砂浜、河原 | | | |
| 2159 | アカネ | ツツガ・ヤイトバナ | <i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr. var. <i>longituba</i> (Nakai) H.Hara | - | + | - | - | 二次林、林縁 | | | |
| 2160 | アカネ | バサオトメカズ | <i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr. var. <i>maritima</i> (Koidz.) H.Hara | - | - | - | + | 海崖、砂浜 | | | |
| 2161 | アカネ | イモリリ | <i>Pseudopanax depressa</i> Miq. | + | + | - | - | 自然林、二次林、植林 | | | |
| 2162 | アカネ | ハシカグ・サモド・キ | <i>Richardia scabra</i> L. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2163 | アカネ | アカネ | <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 | | | |
| 2164 | アカネ | オオタキソウ | <i>Rubia chinensis</i> Regel et Maack f. <i>mitis</i> (Miq.) Kitag. | + | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2165 | アカネ | ハナヤエムグ | <i>Sherardia arvensis</i> L. | - | + | + | - | 里草地、芝地 | | | 帰化 |
| 2166 | アカネ | ヤマトグ | <i>Thelygon japonicum</i> Okubo et Makino | + | - | - | - | 自然林、溪谷 | 絶滅危惧 I 類 | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|---------|----------|--|------|-----|-----|---|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2167 | リンドウ | ベニバナセンブリ | <i>Centaurium erythraea</i> Raf. | - | + | + | + | 塩性湿地、路傍、港湾、埋立地 | | | 帰化 |
| 2168 | リンドウ | バハマセンブリ | <i>Centaurium tenuiflorum</i> (Hoffmanns. et Link) Fritsch | - | + | + | - | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 2169 | リンドウ | リンドウ | <i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergeri</i> (Miq.) Maxim. ex Franch. et Sav. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、湿地 | | | 別名：ツクリンドウ、サリンドウ |
| 2170 | リンドウ | コケリンドウ | <i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb. | (+) | - | (+) | - | 里草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2171 | リンドウ | フデリンドウ | <i>Gentiana zollingeri</i> Fawc. | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地、里草地、半自然草地、林縁 | | | |
| 2172 | リンドウ | アカボソウ | <i>Swertia bimaculata</i> (Siebold et Zucc.) Hook.f. et Thomson ex C.B.Clarke | ○ | ○ | + | - | 渓谷、湿地 | | | |
| 2173 | リンドウ | センブリ | <i>Swertia japonica</i> (Schult.) Makino | ○ | ○ | + | - | 二次林、山草地、半自然草地、林縁 | | | |
| 2174 | リンドウ | ムラサキセンブリ | <i>Swertia pseudoochinensis</i> H.Hara | + | + | + | - | 山草地、里草地 | 絶滅危惧 I 類 | 準絶滅危惧 | |
| 2175 | リンドウ | イスセンブリ | <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 | |
| 2176 | リンドウ | ツルリンドウ | <i>Tripterospermum japonicum</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、山草地 | | | 別名：ヤクシマツリンドウ |
| 2177 | マテン | チトセカズラ | <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 | |
| 2178 | マテン | アイエ | <i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br. | (+) | + | + | - | 山草地、塩性湿地、干渴 | | | |
| 2179 | キヨウチクトウ | チヨジソウ | <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 | |
| 2180 | キヨウチクトウ | サカイカズラ | <i>Anodendron affine</i> (Hook. et Arn.) Druce | - | - | - | + | 二次林、林縁 | 絶滅危惧 II 類 | | 別名：マサカズラ |
| 2181 | キヨウチクトウ | イケマ | <i>Cynanchum caudatum</i> (Miq.) Maxim. | + | + | - | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 2182 | キヨウチクトウ | コイケマ | <i>Cynanchum wilfordii</i> (Maxim.) Hook.f. | + | + | + | - | 里草地 | | | |
| 2183 | キヨウチクトウ | キジョラン | <i>Marsdenia tomentosa</i> C.Morren et Decne. | + | + | + | - | 自然林、渓谷 | | | |
| 2184 | キヨウチクトウ | ガガイモ | <i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino | + | + | ○ | - | 里草地、河原、路傍 | | | |
| 2185 | キヨウチクトウ | テイカズラ | <i>Trachelospermum asiaticum</i> (Siebold et Zucc.) Nakai | + | ○ | ○ | - | 自然林、二次林、山草地、里草地 | | | 別名：ヨウセンテイカズラ、ケナシテイカズラ、ナガバテイカズラ |
| 2186 | キヨウチクトウ | ケイカズラ | <i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lemaire var. <i>pubescens</i> Makino | - | + | ○ | - | 自然林、二次林、山草地、里草地 | | | |
| 2187 | キヨウチクトウ | オガモヅル | <i>Tylophora aristolochioides</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2188 | キヨウチクトウ | コガモヅル | <i>Tylophora floribunda</i> Miq. | + | + | + | - | 山草地、里草地、ため池堰堤 | | | 別名：オガモヅル、トサノガモヅル |
| 2189 | キヨウチクトウ | ツルニチヅル | <i>Vinca major</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2190 | キヨウチクトウ | フナボシソウ | <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 | |
| 2191 | キヨウチクトウ | タチカモヅル | <i>Vincetoxicum glabrum</i> (Nakai) Kitag. | + | + | + | - | 里草地、湿地 | | | マルバカモヅル f. <i>rotundifolium</i> を含む |
| 2192 | キヨウチクトウ | ツクダガシワ | <i>Vincetoxicum macrophyllum</i> Siebold et Zucc. | + | - | - | - | 自然林、二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | 別名：オツクダガシワ |
| 2193 | キヨウチクトウ | ツルガシワ | <i>Vincetoxicum macrophyllum</i> Siebold et Zucc. var. <i>nikoense</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林、二次林 | | | 別名：オツルガシワ |
| 2194 | キヨウチクトウ | スズサイコ | <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 | |
| 2195 | ムラサキ | ワルタビロコ | <i>Amsinckia lycopsoides</i> (Lehm.) Lehm. | - | - | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 一時的な帰化、別名：キバナムラサキ・アラゲムラサキ |
| 2196 | ムラサキ | サワリソウ | <i>Ancistrocarya japonica</i> Maxim. | + | + | - | - | 二次林、渓谷 | | 準絶滅危惧 | |
| 2197 | ムラサキ | バハイナ | <i>Bothriospermum zeylanicum</i> (J.Jacq.) Druce | ○ | ○ | ○ | - | 里草地、河原、畑、路傍、空き地 | | | |
| 2198 | ムラサキ | オニリソウ | <i>Cynoglossum aspernum</i> Nakai | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2199 | ムラサキ | オニリソウ | <i>Cynoglossum furcatum</i> Wall. var. <i>villosum</i> (Nakai) Riedl | - | (+) | - | - | 山草地 | | | |
| 2200 | ムラサキ | チシャキ | <i>Ehretia acuminata</i> R.Br. var. <i>obovata</i> (Lindl.) I.M.Johnst. | - | + | + | - | 二次林、河原 | | | |
| 2201 | ムラサキ | マルバチシャキ | <i>Ehretia dicksonii</i> Hance | - | + | + | - | 二次林、河原 | | | 栽培からの逸出・野生化 |
| 2202 | ムラサキ | ノムラサキ | <i>Lappula squarrosa</i> (Retz.) Dumort. | - | + | + | - | 里草地、港湾、空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 2203 | ムラサキ | イヌムラサキ | <i>Lithospermum arvense</i> L. | - | + | + | - | 里草地、港湾、空き地、路傍 | | | 帰化 |
| 2204 | ムラサキ | ムラサキ | <i>Lithospermum erythrorhizon</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 二次林、山草地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |
| 2205 | ムラサキ | ホリムラサキ | <i>Lithospermum zollingeri</i> A.DC. | + | ○ | ○ | - | 二次林、岩角地、山草地 | | | |
| 2206 | ムラサキ | ハラワスレナグサ | <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：ワスレナグサ |
| 2207 | ムラサキ | ハラムラサキ | <i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill | + | (+) | + | - | 里草地、河原 | | | 帰化 |
| 2208 | ムラサキ | ハマワスレナグサ | <i>Myosotis discolor</i> Pers. | + | - | - | - | 畑、路傍 | | | 帰化 |
| 2209 | ムラサキ | ヤマリソウ | <i>Omphalodes japonica</i> (Thunb.) Maxim. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、林縁 | | | |
| 2210 | ムラサキ | コンフリー | <i>Sympodium × uplandicum</i> Nyman | + | + | + | - | 里草地、河原、空き地 | | | 帰化、2009表記：ヒレハリソウ |
| 2211 | ムラサキ | ミズタビロコ | <i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. ex Hemsl. | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、渓谷、小川 | | | |
| 2212 | ムラサキ | コジタビロコ | <i>Trigonotis brevipes</i> (Maxim.) Maxim. var. <i>coronata</i> (Ohwi) Ohwi | + | - | - | - | 自然林、渓谷 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデーターリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|--------------|--|------|-----|-----|---|-------------------------|--------------------|-------------------|--|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2213 | ササキ | タチカヘリソウ | <i>Trigonotis gultielmii</i> (A.Gray) A.Gray ex Gürke | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 溝谷, 小川 | 準絶滅危惧 | | |
| 2214 | ササキ | キウリガサ | <i>Trigonotis peduncularis</i> (Trevir.) Benth. ex Hemsl. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 空き地 | | | |
| 2215 | ヒルガオ | コヒルガオ | <i>Calystegia hederacea</i> Wall. | (+) | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 2216 | ヒルガオ | ヒルガオ | <i>Calystegia pubescens</i> Lindl. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 2217 | ヒルガオ | ハマヒルガオ | <i>Calystegia soldanella</i> (L.) R.Br. | - | - | ○ | ○ | 里草地, 砂浜 | | | |
| 2218 | ヒルガオ | セヨウカルガオ | <i>Convolvulus arvensis</i> L. | - | (+) | + | - | 里草地, 路傍, 鉄道沿線 | | | 帰化 |
| 2219 | ヒルガオ | マダラオシ | <i>Cuscuta australis</i> R.Br. | ? | + | (+) | - | 畑 | 情報不足 | 絶滅危惧 I A類 | |
| 2220 | ヒルガオ | アメリカナシカズラ | <i>Cuscuta campestris</i> Yuncker | + | ○ | ○ | ○ | 里草地, 砂浜, 河原 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 2221 | ヒルガオ | ハマナシカズラ | <i>Cuscuta chinensis</i> Lam. | - | - | - | x | 砂浜 | 絶滅 | 絶滅危惧 II類 | 野生絶滅と考えられる |
| 2222 | ヒルガオ | ネナシカズラ | <i>Cuscuta japonica</i> Choisy | + | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 半自然草地, 河原 | | | |
| 2223 | ヒルガオ | アオゴケ | <i>Dichondra micrantha</i> Urb. | - | - | + | - | 里草地, 路傍 | | | |
| 2224 | ヒルガオ | マルバルコウ | <i>Ipomoea coccinea</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 空き地, 土手, 堤防 | | | 帰化 |
| 2225 | ヒルガオ | アメリカサガオ | <i>Ipomoea hederacea</i> Jacq. | + | + | + | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2226 | ヒルガオ | マルバアメリカサガオ | <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 |
| 2227 | ヒルガオ | マメサガオ | <i>Ipomoea lacunosa</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍, 空き地, 堤防 | | | 帰化 |
| 2228 | ヒルガオ | トモアサガオ | <i>Ipomoea pandulata</i> (L.) G.F.W.Mey. | - | - | + | - | 里草地, 畑 | | | 帰化 |
| 2229 | ヒルガオ | マルバアサガオ | <i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth | - | + | + | - | 里草地, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2230 | ヒルガオ | イモホシアサガオ | <i>Ipomoea trichocarpa</i> Ell. | - | - | + | - | 里草地, 埋立地, 路傍, 空き地, 壁面 | | | 帰化 |
| 2231 | ヒルガオ | ホシアサガオ | <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 |
| 2232 | ヒルガオ | ハリアサガオ | <i>Ipomoea turbinata</i> Lag. | - | (+) | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2233 | ヒルガオ | オキナサガオ | <i>Jacquemontia tamnifolia</i> (L.) Griseb. | - | (+) | + | - | 畑, 空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 2234 | ヒルガオ | フクリンユキアサガオ | <i>Porana racemosa</i> Roxb. | - | + | - | - | 路傍, 道路法面 | | | 帰化 |
| 2235 | ナス | ヨウショウゼンアサガオ | <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: シロバナヨウショウゼンアサガオ, シロバナヨウショウゼンアサガオ |
| 2236 | ナス | ケヨウセンアサガオ | <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: 7メリカヨウセンアサガオ |
| 2237 | ナス | クコ | <i>Lycium chinense</i> Mill. | + | ○ | ○ | ○ | 里草地, 砂浜, 河原, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2238 | ナス | オオシナリ | <i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn. | + | + | + | - | 里草地, 牧草地 | | | 帰化 |
| 2239 | ナス | ヤツボクズキ | <i>Physalis alstrum chamaesarachoides</i> (Makino) Makino | + | + | - | - | 二次林, 山草地, 林縁 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 2240 | ナス | イケボクズキ | <i>Physalis alstrum echinatum</i> (Yatabe) Makino | + | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2241 | ナス | アオボクズキ | <i>Physalis alstrum 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: アオボクズキ | |
| 2242 | ナス | ナガエセンナリオボクズキ | <i>Physalis acutifolia</i> (Miers) Sandw. | + | + | + | - | 畑, | | | 帰化, 別名: センナリオボクズキ, フクリンオボクズキ |
| 2243 | ナス | ヒロワクリンオボクズキ | <i>Physalis angulata</i> L. var. <i>angulata</i> | - | + | + | - | 畑, 路傍, 牧場 | | | 帰化, 別名: センナリオボクズキ |
| 2244 | ナス | ホリワクリンオボクズキ | <i>Physalis angulata</i> L. var. <i>lanceifolia</i> (Nees) Waterf. | - | - | + | - | 里草地, 牧場 | | | 帰化 |
| 2245 | ナス | アイワクリンオボクズキ | <i>Physalis angulata</i> L. var. <i>pendula</i> (Rydb.) Waterf. | - | - | + | - | 里草地, 牧場, 帰化 | | | 帰化 |
| 2246 | ナス | ショクヨウオボクズキ | <i>Physalis grisea</i> (Waterf.) M.Martinez | + | - | + | - | 里草地 | | | 帰化, 栽培されることもある |
| 2247 | ナス | ヒセナリオボクズキ | <i>Physalis pubescens</i> L. | + | ○ | - | - | 里草地, 畑, 放棄水田, 路傍, 牧草地 | | | 帰化, 別名: センナリオボクズキ |
| 2248 | ナス | ハコベオボクズキ | <i>Salpichroa origanifolia</i> (Lam.) Baill. | - | - | + | - | 里草地, 路傍, 荒れ地 | | | 帰化 |
| 2249 | ナス | ハシリドコロ | <i>Scopolia japonica</i> Maxim. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 溝谷 | | | |
| 2250 | ナス | ヒラナス | <i>Solanum aethiopicum</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化, 逸出 別名: ガザナス |
| 2251 | ナス | アリミノイヌオボクズキ | <i>Solanum americanum</i> Mill. | + | + | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 河原, 畑 | | | 帰化, 別名: カンザシイヌオボクズキ, ニセイヌオボクズキ, ナンゴクイヌオボクズキ |
| 2252 | ナス | ワルナスビ | <i>Solanum carolinense</i> L. | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 牧場, 路傍 | | | 帰化, 別名: オニナスビ, ハラナスビ |
| 2253 | ナス | ラシャナス | <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. | - | - | + | - | 里草地, 畑, 帰化 | | | 帰化, 別名: ゲミニナス |
| 2254 | ナス | ルリヤナギ | <i>Solanum glaucophyllum</i> Desf. | - | + | + | - | 路傍, 空き地 | | | 帰化, 別名: エヌカケヤナギ, リュウキユウヤナギ, ヨウジヤナギ |
| 2255 | ナス | ヤマホロ | <i>Solanum japonense</i> Nakai | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | 別名: ホリバノホロ |
| 2256 | ナス | ヒヨドリジヨウカ | <i>Solanum lyratum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 路傍 | | | 別名: ホロ |
| 2257 | ナス | マルバノホロ | <i>Solanum maximowiczii</i> Koidz. | + | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | 別名: ガハマルバノホロ, ヤママルバノホロ |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|------|-------------|--|------|-----|-----|---|------------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2258 | ナス | オイナズキ | <i>Solanum nigrescens</i> M.Martens et Galeotti. | - | + | ○ | - | 里草地, 放棄水田, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2259 | ナス | イヌオイナズキ | <i>Solanum nigrum</i> L. | + | ○ | ○ | ○ | 山草地, 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2260 | ナス | ヒメイヌオイナズキ | <i>Solanum physalifolium</i> Rusby var. <i>nitidibaccatum</i> (Bitter) Edmonds | - | - | + | - | | | | 帰化 |
| 2261 | ナス | タマサンゴ | <i>Solanum pseudocapsicum</i> L. | - | + | ○ | + | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 逸出, 別名: フュサンゴ, リュウタマ |
| 2262 | ナス | アメリカヌオイナズキ | <i>Solanum ptychanthum</i> Dunal | + | ○ | ○ | ○ | 里草地, 砂浜, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2263 | ナス | トマダマシ | <i>Solanum rostratum</i> Dunal | - | - | (+) | - | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 2264 | ナス | ケイヌオイナズキ | <i>Solanum sarrachoides</i> Sendtn. | - | - | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 2265 | ナス | ハリヌビツ | <i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam. | - | - | + | - | 里草地 | | | 一時的な帰化 |
| 2266 | ナス | ハダカヌオイナズキ | <i>Tubocapsicum anomalum</i> (Franch. et Sav.) Makino | ○ | ○ | + | - | 二次林, 渓谷, 山草地 | | | |
| 2267 | モセイ | ヤマトヨギヨウ | <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 |
| 2268 | モセイ | ケガガモ | <i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz. | ○ | ○ | - | - | 自然林, 二次林 | | | ガガモを含む, 別名: アラゲアガモ |
| 2269 | モセイ | ヤマアガモ | <i>Fraxinus longicuspis</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 2270 | モセイ | ヤサカモ | <i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr. | + | - | - | - | 二次林 | 情報不足 | | |
| 2271 | モセイ | ジオジ | <i>Fraxinus platypoda</i> Oliv. | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 2272 | モセイ | マルバオガモ | <i>Fraxinus sieboldiana</i> Blume | + | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2273 | モセイ | サイコクボタ | <i>Ligustrum ibota</i> Siebold | + | + | - | - | 二次林, 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | 県西部に分布 |
| 2274 | モセイ | ネズミモチ | <i>Ligustrum japonicum</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2275 | モセイ | トウズミモチ | <i>Ligustrum lucidum</i> Aiton | + | + | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化, 逸出, 生態系被害防止外来種 |
| 2276 | モセイ | 体タキ | <i>Ligustrum obtusifolium</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2277 | モセイ | ヤギ体タ | <i>Ligustrum salicinum</i> Nakai | + | + | - | - | 二次林, 岩角地, 石灰岩地, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 2278 | モセイ | ミヤマイタ | <i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2279 | モセイ | ヒイキ | <i>Osmannthus heterophyllum</i> (G.Don) P.S.Green | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2280 | イカラコ | イカラコ | <i>Conandron ramondioides</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 渓谷 | | | |
| 2281 | オバコ | ウキセナ | <i>Bacopa rotundifolia</i> (Michx.) Wettst. | - | + | ○ | - | 水田 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 2282 | オバコ | アワコケ | <i>Callitricha japonica</i> Engelm. ex Hegelm. | + | + | + | - | 里草地, 畑, 空き地, 庭 | | | |
| 2283 | オバコ | ミズハコベ | <i>Callitricha palustris</i> L. | (+) | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田, 放棄水田, 溝, 畔, 水路 | | | 別名: ガバアワコケ, ミギワコベ, チョウセンアワコケ |
| 2284 | オバコ | ツタバウンラン | <i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn., B.Mey. et Scherb. | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 空き地, 石垣 | | | 帰化 |
| 2285 | オバコ | マルバノサトウカガラシ | <i>Deinostema adenocaulum</i> (Maxim.) T.Yamaz. | + | - | + | - | 池沼地, 湿地 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 2286 | オバコ | サトウカガラシ | <i>Deinostema violaceum</i> (Maxim.) T.Yamaz. | (+) | + | + | - | 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 2287 | オバコ | アソノメ | <i>Dopatrium junceum</i> (Roxb.) Buch.-Ham. ex Benth. | + | + | ○ | - | 水田 | | | |
| 2288 | オバコ | キカクラクサ | <i>Ellisiophyllum pinnatum</i> (Wall.) Makino var. <i>reptans</i> (Maxim.) T.Yamaz. | + | + | - | - | 二次林, 渓谷, 山草地, 石灰岩地 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 2289 | オバコ | オアソノメ | <i>Gratiola japonica</i> Miq. | - | + | + | - | 池沼地, 水田, イグサ田, ハス田, 川辺 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 2290 | オバコ | シリカ | <i>Limnophila chinensis</i> (Osbeck) Merr. subsp. <i>aromatica</i> (Lam.) T.Yamaz. | ? | - | ? | - | 放棄水田 | 情報不足 | | |
| 2291 | オバコ | キモ | <i>Limnophila sessiliflora</i> (Vahl) Blume | + | ○ | ○ | - | 池沼地, 水田 | | | |
| 2292 | オバコ | コキモ | <i>Limnophila trichophylla</i> (Kom.) Kom. | - | - | ○ | - | 池沼地, 水田 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 2293 | オバコ | キバナツル | <i>Linaria genistifolia</i> (L.) Mill. subsp. <i>dalmatica</i> (L.) Maire et Petitm. | + | + | + | - | 里草地, 法面 | | | 帰化 |
| 2294 | オバコ | ヒメキンキヨウ | <i>Linaria purpurea</i> (L.) Mill. | - | + | + | - | 里草地, 空き地 | | | 帰化 |
| 2295 | オバコ | ホリバウンラン | <i>Linaria vulgaris</i> Mill. | (+) | + | + | - | 里草地, 法面, 路傍 | | | 帰化 |
| 2296 | オバコ | スズメハコベ | <i>Microcarpa minima</i> (J.König ex Retz.) Merr. | - | + | + | - | 水田 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2297 | オバコ | アチキキンキヨウ | <i>Misopates orontium</i> (L.) Raf. | - | (+) | + | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 2298 | オバコ | マツバウンラン | <i>Nuttallanthus canadensis</i> (L.) D.A.Sutton | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2299 | オバコ | オマツバウンラン | <i>Nuttallanthus texanus</i> (Scheele) D.A.Sutton | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2300 | オバコ | オバコ | <i>Plantago asiatica</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 2301 | オバコ | ニチソノオバコ | <i>Plantago heterophylla</i> Nutt. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2302 | オバコ | トウオバコ | <i>Plantago japonica</i> Franch. et Sav. | - | (+) | + | + | 里草地, 砂浜 | 準絶滅危惧 | | |
| 2303 | オバコ | ヘラオバコ | <i>Plantago lanceolata</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 堤防 | | | 帰化 |
| 2304 | オバコ | セヨウオバコ | <i>Plantago major</i> L. | - | + | (+) | - | 里草地, 畑, 港湾, 空き地 | | | 一時的な帰化 |
| 2305 | オバコ | ツボミオバコ | <i>Plantago virginica</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 別名: ナオバコ |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|------------|--|------|-----|---|---|------------------------------|-------------------|-------------------|---|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2306 | オバコ | ヒシモドキ | <i>Trapella sinensis</i> Oliv. | — | — | + | — | 小川, 池沼地, 水路 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 2307 | オバコ | オカガチャシャ | <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 |
| 2308 | オバコ | タテイヌノフグリ | <i>Veronica arvensis</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2309 | オバコ | コゴメイヌノフグリ | <i>Veronica cymbalaria</i> Bodard | — | + | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 2310 | オバコ | フラバソウ | <i>Veronica hederifolia</i> L. | + | + | + | — | 里草地, 河原, 畑, 空き地, 石垣 | | | 帰化 |
| 2311 | オバコ | ヒヨクソウ | <i>Veronica laxa</i> Benth. | × | — | — | — | 山草地 | 情報不足 | | |
| 2312 | オバコ | サンインクワガタ | <i>Veronica muratae</i> T.Yamaz. | + | + | — | — | 自然林, 二次林, 岩角地, 山草地 | | | 別名: ニシヤマクワガタ |
| 2313 | オバコ | ムクサ | <i>Veronica peregrina</i> L. | + | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 池沼地, 水田, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 2314 | オバコ | オイヌノフグリ | <i>Veronica persica</i> Poir. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2315 | オバコ | イヌフグリ | <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 | |
| 2316 | オバコ | コテンガクワガタ | <i>Veronica serpyllifolia</i> L. subsp. <i>Serpyllifolia</i> | + | — | + | — | 山草地, 里草地, 牧場, 路傍 | | | 帰化 |
| 2317 | オバコ | カワチシャ | <i>Veronica undulata</i> Wall. | — | — | + | — | 河原, 小川, 水田, 畦, 溝, 水路 | | | 準絶滅危惧 |
| 2318 | オバコ | トラオオスカケ | <i>Veronicastrum axillare</i> (Siebold et Zucc.) T.Yamaz. | — | × | — | — | 生育環境不明 | 絶滅 | | |
| 2319 | ゴマノハグサ | フサブジウツギ | <i>Buddleja davidi</i> Franch. | + | + | + | — | 里草地, 河原, 路傍, 鉄道沿線 | | | 帰化, 逸出, 生態系被害防止外来種, 別名: ホンブシウツギ, ニキブシウツギ |
| 2320 | ゴマノハグサ | ゴマノハグサ | <i>Scrophularia buergeriana</i> Miq. | + | — | — | — | 山草地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2321 | ゴマノハグサ | ヒナノウツボ | <i>Scrophularia dubioserrata</i> (Miq.) Makino | ○ | + | + | — | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2322 | ゴマノハグサ | オヒナノウツボ | <i>Scrophularia kakudensis</i> Franch. | + | + | — | — | 二次林, 山草地, 半自然草地 | | | |
| 2323 | ゴマノハグサ | モズクイハ | <i>Verbascum blattaria</i> L. | — | + | + | — | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 2324 | ゴマノハグサ | ビロードモスイハ | <i>Verbascum thapsus</i> L. | + | + | + | — | 里草地, 河原, 港湾, 空き地, 荒れ地, 土手 | | | 帰化 |
| 2325 | ゴマノハグサ | アラモスイハ | <i>Verbascum virgatum</i> Stokes | — | + | + | — | 里草地, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2326 | アゼナ | ヒメリカリアゼナ | <i>Lindernia anagallidea</i> (Michx.) Pennell | — | + | ○ | — | 池沼地, 水田, 畦道, 池湖岸 | | | 帰化 |
| 2327 | アゼナ | スズメトウガラシ | <i>Lindernia antipoda</i> (L.) Alston | (+) | + | ○ | — | 水田, 畦道, 池湖岸 | | | |
| 2328 | アゼナ | クリケツ | <i>Lindernia crustacea</i> (L.) F.Muell. | + | ○ | ○ | — | 里草地, 水田, 畑, 畦道, 路傍, 空き地 | | | |
| 2329 | アゼナ | タケトセナ | <i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell subsp. <i>dubia</i> | — | ○ | ○ | — | 河原, 小川, 池沼地, 水田, 畦道 | | | 帰化 |
| 2330 | アゼナ | アリカセナ | <i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell subsp. <i>major</i> (Pursh) Pennell | + | ○ | ○ | — | 池沼地, 水田, 畦, 池湖岸 | | | 帰化 |
| 2331 | アゼナ | アゼトウガラシ | <i>Lindernia micrantha</i> D.Don | + | ○ | ○ | — | 水田, 畦, 池周辺 | | | |
| 2332 | アゼナ | アゼナ | <i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Borbás | ○ | ○ | ○ | — | 池沼地, 水田, 畦, 池周辺 | | | |
| 2333 | アゼナ | ハナリケツ | <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 |
| 2334 | シリ | カワミドリ | <i>Agastache rugosa</i> (Fisch. et C.A.Mey.) Kuntze | + | + | — | — | 二次林, 山草地 | | | |
| 2335 | シリ | キラソウ | <i>Ajuga decumbens</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 林縁, 路傍 | | | |
| 2336 | シリ | オカガズラ | <i>Ajuga japonica</i> Miq. | + | + | — | — | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 2337 | シリ | ジユウニヒエ | <i>Ajuga nippensis</i> Makino | + | ○ | ○ | — | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2338 | シリ | ニシヨモモ | <i>Ajuga yesoensis</i> Maxim. ex Franch. et Sav. | + | (+) | — | — | 自然林, 二次林 | | | |
| 2339 | シリ | ツカバキンモンリク | <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 | | |
| 2340 | シリ | コムラサキ | <i>Callicarpa dichotoma</i> (Lour.) K.Koch | + | + | + | — | 二次林, 里草地, 河原, 湿地 | | | 鑑賞植栽される |
| 2341 | シリ | ムラサキキヅ | <i>Callicarpa japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 二次林 | | | |
| 2342 | シリ | ヤブムラサキ | <i>Callicarpa mollis</i> Siebold et Zucc. | + | ○ | ○ | — | 二次林 | | | |
| 2343 | シリ | ジヤコソウ | <i>Chelonopsis moschata</i> Miq. | + | + | — | — | 二次林, 渓谷 | | | |
| 2344 | シリ | ホタクサギ | <i>Clerodendrum bungei</i> Steud. | + | + | + | — | 二次林, 里草地 | | | 帰化, 逸出・野生化 |
| 2345 | シリ | クサギ | <i>Clerodendrum trichotomum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | — | 二次林, 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 2346 | シリ | クルマバナ | <i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze subsp. <i>grandiflorum</i> (Maxim.) H.Hara | ○ | ○ | ○ | — | 山草地, 里草地, 路傍 | | | |
| 2347 | シリ | ヤマクルマバナ | <i>Clinopodium chinense</i> (Benth.) Kuntze var. <i>shibetichense</i> (H.Lév.) Koidz. | ○ | ○ | + | — | 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2348 | シリ | トウバナ | <i>Clinopodium gracile</i> (Benth.) Kuntze | ○ | ○ | ○ | — | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 2349 | シリ | イストカバナ | <i>Clinopodium micranthum</i> (Regel) H.Hara var. <i>micranthum</i> | ○ | ○ | + | — | 山草地, 河原, 林縁, 路傍 | | | |
| 2350 | シリ | ヤマトウバナ | <i>Clinopodium multicaule</i> (Maxim.) Kuntze | ○ | ○ | + | — | 二次林, 渓谷, 山草地 | | | |
| 2351 | シリ | ナギナタコウジュ | <i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hyb. | ○ | + | + | — | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 2352 | シリ | ハボキヤナタコウジュ | <i>Elsholtzia nipponica</i> Ohwi | + | + | — | — | 山草地, 路傍 | | | |
| 2353 | シリ | チシマドリコソウ | <i>Galeopsis bifida</i> Boenn. | (+) | — | + | — | 里草地, 法面 | | | 別名: イダシソウ |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|--|------|-----|-----|---|------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2354 | シソ | ガンドオシ | <i>Glechoma hederacea</i> L. subsp. <i>grandis</i> (A.Gray) H.Hara | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 路傍, 土手 | | | |
| 2355 | シソ | ヤマツツカ | <i>Isodon inflexus</i> (Thunb.) Kudô | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2356 | シソ | ヒキオコシ | <i>Isodon japonicus</i> (Burm.f.) H.Hara | + | + | (+) | - | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2357 | シソ | アキヨウジ | <i>Isodon longitubus</i> (Miq.) Kudô | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2358 | シソ | サンヒキオコシ | <i>Isodon shikokianus</i> (Makino) H.Hara var. <i>occidentalis</i> Murata | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2359 | シソ | クロバヒキオコシ | <i>Isodon trichocarpus</i> (Maxim.) Kudô | ○ | + | - | - | 二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 2360 | シソ | オドリコソウ | <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 | | | |
| 2361 | シソ | ホトケノザ | <i>Lamium amplexicaule</i> L. | ○ | ○ | ○ | + | 里草地, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 2362 | シソ | モジバヒメドリコソウ | <i>Lamium dissectum</i> With. | + | + | + | - | 里草地, 畑 | | | 帰化, 別名: キレハヒメドリコソウ |
| 2363 | シソ | ヒオドリコソウ | <i>Lamium purpureum</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2364 | シソ | メバジキ | <i>Leonurus japonicus</i> Houtt. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原 | | | |
| 2365 | シソ | キセワタ | <i>Leonurus macranthus</i> Maxim. | + | + | - | - | 山草地, 林縁 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2366 | シソ | テニンソウ | <i>Leucosceptrum japonicum</i> (Miq.) Kitam. et Murata | ○ | (+) | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2367 | シソ | ミカエリソウ | <i>Leucosceptrum stellipilum</i> (Miq.) Kitam. et Murata | + | + | + | - | 自然林, 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2368 | シソ | マキゲンサ | <i>Loxocalyx ambiguus</i> (Makino) Makino | + | + | - | - | 二次林, 溪谷, 林縁 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 2369 | シソ | コシロネ | <i>Lycopus cavaleriei</i> H.Lév. | + | + | + | - | 湿地 | | | ヒメルゲンヒコを含む (2009版は別種表記) |
| 2370 | シソ | シロネ | <i>Lycopus lucidus</i> Turcz. ex Benth. | + | + | ○ | - | 河原, 小川, 池沼地, 湿地 | | | |
| 2371 | シソ | ヒメシロネ | <i>Lycopus maackianus</i> (Maxim. ex Herder) Makino | + | ○ | + | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 2372 | シソ | ヒメシネ | <i>Lycopus uniflorus</i> Michx. | + | - | - | - | 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2373 | シソ | ラショウモンカズラ | <i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) Makino | ○ | ○ | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2374 | シソ | ヨクシュハッカ | <i>Mentha arvensis</i> L. | - | + | + | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |
| 2375 | シソ | ハッカ | <i>Mentha canadensis</i> L. | + | + | + | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 畑 | | | |
| 2376 | シソ | ナガバハッカ | <i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2377 | シソ | メガサッカ | <i>Mentha pulegium</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 空き地 | | | 帰化 |
| 2378 | シソ | オランダハッカ | <i>Mentha spicata</i> L. 'Crispa' | + | + | + | - | 里草地, 河原, 小川 | | | 帰化 |
| 2379 | シソ | マルバハッカ | <i>Mentha suaveolens</i> Ehrh. | + | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2380 | シソ | ホリバヤマジソウ | <i>Mosla chinensis</i> Maxim. | - | (+) | (+) | - | 岩角地, 山草地 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2381 | シソ | ヒメジソウ | <i>Mosla dianthera</i> (Buch.-Ham. ex Roxb.) Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 路傍, 林縁 | | | |
| 2382 | シソ | シラゲヒメジソウ | <i>Mosla hirta</i> (H.Hara) H.Hara | + | + | + | - | 二次林, 山草地, 湿地 | | | 別名: ヒカゲヒメジソウ |
| 2383 | シソ | ヤシソウ | <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 | |
| 2384 | シソ | イヌカズラ | <i>Mosla scabra</i> (Thunb.) C.Y.Wu et H.W.Li | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 2385 | シソ | イヌハッカ | <i>Nepeta cataria</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 路傍, 鉄道沿線, 島嶼部, 空き地 | | | 帰化, 別名: チクマハッカ |
| 2386 | シソ | レモンエコマ | <i>Perilla citriodora</i> (Makino) Nakai | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 河原, 林縁 | | | |
| 2387 | シソ | エノマ | <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton var. <i>frutescens</i> | + | + | + | - | 河原, 路傍 | | | 帰化 |
| 2388 | シソ | トラノオソウ | <i>Perilla hirtella</i> Nakai | (+) | + | (+) | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2389 | シソ | セトエゴマ | <i>Perilla setoyensis</i> G.Honda | - | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2390 | シソ | ミズネコノ | <i>Pogostemon stellatus</i> (Lour.) Kuntze | - | - | - | - | 水田 | 絶滅 | 準絶滅危惧 | |
| 2391 | シソ | ミズトラノオ | <i>Pogostemon yatabeanus</i> (Makino) Press | - | - | - | - | 湿地 | 野生絶滅 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2392 | シソ | ハマカラ | <i>Premna microphylla</i> Turcz. | - | - | + | - | 自然林 | | | |
| 2393 | シソ | ウカゲサ | <i>Prunella vulgaris</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (Nakai) H.Hara | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 2394 | シソ | アキノミツリ | <i>Salvia japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2395 | シソ | キバナナキギリ | <i>Salvia nipponica</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 植林, 溪谷, 山草地 | | | 別名: コジソウ |
| 2396 | シソ | ミツテコシソウ | <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: ミハコトジソウ |
| 2397 | シソ | ミゾコジソウ | <i>Salvia plebeia</i> R.Br. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地 | | | 準絶滅危惧 |
| 2398 | シソ | ミトトマソウ | <i>Salvia verbenaca</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 校庭, 親水公園 | | | 帰化 |
| 2399 | シソ | カタツミソウ | <i>Scutellaria brachyspica</i> Nakai et H.Hara | + | + | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2400 | シソ | ヒメミキ | <i>Scutellaria dependens</i> Maxim. | + | + | (+) | - | 里草地, 湿地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2401 | シソ | コナミキ | <i>Scutellaria guillemii</i> A.Gray | - | - | - | + | 砂浜 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-------------|--|------|-----|-----|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2402 | シソ | タツナミソウ | <i>Scutellaria indica</i> L. | + | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2403 | シソ | コバノタツナミ | <i>Scutellaria indica</i> L. var. <i>parvifolia</i> (Makino) Makino | + | + | ○ | - | 二次林, 里草地, 海崖 | | | |
| 2404 | シソ | ホクリクタツナミソウ | <i>Scutellaria indica</i> L. var. <i>satoeae</i> Wakasugi et Naruh. | + | + | - | - | 二次林, 溪谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 2405 | シソ | ハタツナミソウ | <i>Scutellaria iyoensis</i> Nakai | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2406 | シソ | ツケタツナミソウ | <i>Scutellaria kiusiana</i> H.Hara | - | + | - | - | 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2407 | シソ | シバタツナミ | <i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2408 | シソ | イガタツナミ | <i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>kurokawae</i> (H.Hara) H.Hara | - | - | + | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2409 | シソ | 村ガタツナミソウ | <i>Scutellaria laeteviolacea</i> Koidz. var. <i>maekawai</i> (H.Hara) H.Hara | (+) | (+) | (+) | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2410 | シソ | テノタツナミソウ | <i>Scutellaria muramatsui</i> H.Hara | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 山草地 | | | |
| 2411 | シソ | ヤマタツナミソウ | <i>Scutellaria pekinensis</i> Maxim. var. <i>transitra</i> (Makino) H.Hara | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2412 | シソ | ミヤナギ | <i>Scutellaria shikokiana</i> Makino | (+) | - | - | - | 自然林, 二次林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2413 | シソ | ナミキソウ | <i>Scutellaria strigillosa</i> Hemsl. | - | - | - | + | 砂浜 | 準絶滅危惧 | | |
| 2414 | シソ | ヤブショロギ | <i>Stachys arvensis</i> (L.) L. | - | - | + | - | 里草地, 畑 | | | 帰化 |
| 2415 | シソ | イヌゴマ | <i>Stachys aspera</i> Michx. var. <i>hispidula</i> (Regel) Vorosch. | + | + | + | - | 河原, 小川, 土手 | 準絶滅危惧 | | |
| 2416 | シソ | ニガクサ | <i>Teucrium japonicum</i> Houtt. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 植林, 里草地, 河原 | | | |
| 2417 | シソ | ツルニガクサ | <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 | | | |
| 2418 | シソ | カガツネソウ | <i>Tripura divaricata</i> (Maxim.) P.D.Cantino | + | + | × | - | 自然林, 二次林, 溪谷, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 2419 | シソ | ハマゴウ | <i>Vitex rotundifolia</i> L.f. | - | + | + | + | 砂浜, 河原 | 準絶滅危惧 | | |
| 2420 | #ギンコケ | サギンコケ | <i>Mazus miquelianus</i> Makino | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 池沼地, 水田, 畑, 畦道, 池周辺 | | | |
| 2421 | #ギンコケ | トキワゼ | <i>Mazus pumilus</i> (Burm.f.) Steenis | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 水田, 畑, 畦, 池周辺 | | | |
| 2422 | ハエドクソウ | ニキミゾウ材ズキ | <i>Mimulus luteus</i> L. | + | - | - | - | 渓谷, 湿地 | | | 帰化, 逸出・野生化 |
| 2423 | ハエドクソウ | ミゾウ材ズキ | <i>Mimulus nepalensis</i> Benth. | ○ | + | - | - | 渓谷, 山草地, 小川 | | | |
| 2424 | ハエドクソウ | オオハミズキ材ズキ | <i>Mimulus sessilifolius</i> Maxim. | × | - | - | - | 生育環境不明 | 絶滅 | | |
| 2425 | ハエドクソウ | ハエドクソウ | <i>Phryma leptostachya</i> L. subsp. <i>asiatica</i> (H.Hara) Kitam. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林, 山草地 | | | |
| 2426 | キリ | キリ | <i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud. | + | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 河原, 空き地 | | | |
| 2427 | ハマウリボ | ナンバンギセル | <i>Aeginetia indica</i> L. | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 半自然草地, 河原 | | | |
| 2428 | ハマウリボ | オナンバンギセル | <i>Aeginetia sinensis</i> G.Beck | + | - | - | - | 山草地, 半自然草地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2429 | ハマウリボ | セイヨウヒキヨモギ | <i>Bellardia viscosa</i> (L.) Fisch. et C.A.Mey. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2430 | ハマウリボ | ゴマクサ | <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 | |
| 2431 | ハマウリボ | キュウシュウコゴメクサ | <i>Euphrasia insignis</i> Wettst. subsp. <i>tinumae</i> (Takeda) T.Yamaz. var. <i>kiusiana</i> (Y.Kimura) T.Yamaz. | ○ | - | - | - | 山草地, 半自然草地 | | | |
| 2432 | ハマウリボ | ヤマウリボ | <i>Lathraea japonica</i> Miq. | - | + | - | - | 二次林, 山草地 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2433 | ハマウリボ | シコヤマコナ | <i>Melampyrum laxum</i> Miq. var. <i>laxum</i> | ○ | ○ | + | - | 山草地, 里草地, 半自然草地 | | | |
| 2434 | ハマウリボ | ママコナ | <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 | | | |
| 2435 | ハマウリボ | ツシマヤマコナ | <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 | | | |
| 2436 | ハマウリボ | クチシヤマコナ | <i>Monochasma sheareri</i> (S.Moore) Maxim. | + | ○ | + | - | 山草地, 里草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 2437 | ハマウリボ | ハマツリボ | <i>Orobanche coerulescens</i> Stephan ex Willd. | - | + | + | - | 里草地, 河原, 河口部 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2438 | ハマウリボ | ヤセウリボ | <i>Orobanche minor</i> Sm. | + | + | - | - | 里草地, 河原, 堤防 | | | 帰化 |
| 2439 | ハマウリボ | オオガマギク | <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 | | | |
| 2440 | ハマウリボ | キヨミツリボ | <i>Phacellanthus tubiflorus</i> Siebold et Zucc. | + | (+) | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2441 | ハマウリボ | コオガマ | <i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz | + | ○ | + | - | 二次林, 岩角地, 山草地, 半自然草地, 疏林 | | | |
| 2442 | ハマウリボ | ヒキヨモギ | <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 | | |
| 2443 | ハマウリボ | オオキヨモギ | <i>Siphonostegia laeta</i> S.Moore | + | + | + | - | 二次林, 山草地, 林縁, 路傍 | | | 絶滅危惧 II 類 |
| 2444 | タヌキモ | ムシトリコサクラ | <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 |
| 2445 | タヌキモ | タヌキモ | <i>Utricularia aurea</i> Lour. | (+) | + | + | - | 池沼地 | 準絶滅危惧 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2446 | タヌキモ | イヌヌキモ | <i>Utricularia australis</i> R.Br. | + | ○ | - | - | 池沼地 | | | 準絶滅危惧 |
| 2447 | タヌキモ | ミミガクサ | <i>Utricularia bifida</i> L. | + | + | ○ | - | 池沼地, 湿地, 池湖岸 | | | |
| 2448 | タヌキモ | アフリカヒミミカクサ | <i>Utricularia bisquamata</i> Schrank | - | - | + | - | 湿地 | | | 帰化, 人為的植栽による野生化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|-----------|---|------|-----|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2449 | タヌキモ | ホザキミカキグサ | <i>Utricularia caerulea</i> L. | + | + | ○ | - | 池沼地, 湿地 | | | |
| 2450 | タヌキモ | フサヌキモ | <i>Utricularia dimorpha</i> Makino | - | - | × | - | 池沼地 | 絶滅 | 絶滅危惧 I B類 | |
| 2451 | タヌキモ | ヒメヌキモ | <i>Utricularia minor</i> L. | (+) | + | + | - | 池沼地, 湿地 | 絶滅危惧 II類 | 準絶滅危惧 | |
| 2452 | タヌキモ | ヤチタヌキモ | <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: ヨヌキモ |
| 2453 | タヌキモ | ムラサキミカキグサ | <i>Utricularia uliginosa</i> Vahl | + | + | + | - | 湿地 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 2454 | キツネノマコ | オギノリメ | <i>Hygrophila ringens</i> (L.) R.Br. ex Spreng. | - | + | + | - | 里草地, 小川, 湿地, 水田, 畦 | | | |
| 2455 | キツネノマコ | キツネノマコ | <i>Justicia procumbens</i> L. var. <i>procumbens</i> | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | |
| 2456 | キツネノマコ | ハガクロウ | <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 | | | |
| 2457 | キツネノマコ | スズムシバナ | <i>Strobilanthes oligantha</i> Miq. | + | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2458 | ノゼンソス | アリカカゼンカズラ | <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 |
| 2459 | ノゼンカズラ | キサザゲ | <i>Catalpa ovata</i> G.Don | + | ○ | + | - | 渓谷, 河原, 林縁 | | | 栽培からの野生化 |
| 2460 | クマツヅラ | シチハシケ | <i>Lantana camara</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化, 逸出, 生態系被害防止外来種, 別名: シタ |
| 2461 | クマツヅラ | タガバアレチハガサ | <i>Verbena ×incompta</i> P.W.Michael | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 2462 | クマツヅラ | ヤギハガサ | <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 |
| 2463 | クマツヅラ | アレチハガサ | <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 |
| 2464 | クマツヅラ | ハマクマツヅラ | <i>Verbena litoralis</i> Kunth | - | + | + | - | 里草地, 河原 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種, 別名: ハマクマツヅラ |
| 2465 | クマツヅラ | クマツヅラ | <i>Verbena officinalis</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 空き地 | | | |
| 2466 | クマツヅラ | シュコンバーバナ | <i>Verbena rigida</i> Spreng. | - | - | + | - | 空き地 | | | 帰化 |
| 2467 | ナナイカラ | ナナイカラ | <i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F.Dietr. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 2468 | モノキ | ナミノキ | <i>Ilex chinensis</i> Sims | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2469 | モノキ | イヌガ | <i>Ilex crenata</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 山草地, 湿地 | | | |
| 2470 | モノキ | フクシカエモドキ | <i>Ilex geniculata</i> Maxim. | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 2471 | モノキ | モノキ | <i>Ilex integra</i> Thunb. | - | + | + | - | 自然林, 二次林, 社叢 | | | 植栽もされる |
| 2472 | モノキ | タラヨ | <i>Ilex latifolia</i> Thunb. | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 神社, 社叢 | | | |
| 2473 | モノキ | ヒメイチ | <i>Ilex leucooclada</i> (Maxim.) Makino | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2474 | モノキ | アオハ | <i>Ilex macropoda</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2475 | モノキ | タマミズキ | <i>Ilex micrococca</i> Maxim. | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | | | |
| 2476 | モノキ | ミヤカエモドキ | <i>Ilex nipponica</i> Makino | + | - | - | - | 湿地 | 絶滅危惧 II類 | | |
| 2477 | モノキ | ソヨゴ | <i>Ilex pedunculosa</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2478 | モノキ | クロガネモチ | <i>Ilex rotunda</i> Thunb. | - | + | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | 植栽もされる |
| 2479 | モノキ | ウメモドキ | <i>Ilex serrata</i> Thunb. | + | ○ | ○ | - | 二次林, 湿地 | | | イヌカエモドキを含む |
| 2480 | モノキ | アカミノイヌガ | <i>Ilex sugerokii</i> Maxim. var. <i>brevipedunculata</i> (Maxim.) S.Y.Hu | + | - | - | - | 半自然草地 | 絶滅危惧 II類 | | |
| 2481 | モノキ | クロソヨ | <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 |
| 2482 | ヰヨウ | フクシマシャン | <i>Adenophora divaricata</i> Franch. et Sav. | + | + | - | - | 二次林, 山草地, 小川, 林縁 | 準絶滅危惧 | | 別名: ホリバフクシマシャン, ヒロハシャン, ヒロハニシアン |
| 2483 | ヰヨウ | ヤチシャン | <i>Adenophora palustris</i> Kom. | - | (+) | - | - | 湿地 | 絶滅危惧 I類 | 絶滅危惧 I A類 | 別名: ヌマシャン |
| 2484 | ヰヨウ | リバナ | <i>Adenophora remotiflora</i> (Siebold et Zucc.) Miq. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2485 | ヰヨウ | ツリガネニシアン | <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 | | | |
| 2486 | ヰヨウ | サヨクウヤシアン | <i>Adenophora triphylla</i> (Thunb.) A.DC. var. <i>triphylla</i> | - | + | + | - | 里草地, 河原 | | | 別名: カサキシャン |
| 2487 | ヰヨウ | シデシャン | <i>Asyneuma japonicum</i> (Miq.) Briq. | + | - | - | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 2488 | ヰヨウ | ホタルブクロ | <i>Campanula punctata</i> Lam. var. <i>punctata</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2489 | ヰヨウ | ツルニンジン | <i>Codonopsis lanceolata</i> (Siebold et Zucc.) Trautv. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地 | | | 別名: ジイワツ |
| 2490 | ヰヨウ | バソワツ | <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 | |
| 2491 | ヰヨウ | ミゾカクシ | <i>Lobelia chinensis</i> Lour. | ○ | ○ | ○ | - | 小川, 池沼地, 水田, 畦, 畦道, 池湖岸 | | | 別名: アセムシ |
| 2492 | ヰヨウ | サワギヨウ | <i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb. | + | ○ | + | - | 池沼地, 湿地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-------|------------|--|------|-----|-----|---|-----------------------------|-------------------|-------------------|------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2493 | キヨウ | タニギキヨウ | <i>Peracarpa carnosa</i> (Wall.) Hook.f. et Thomson | ○ | ○ | + | - | 自然林、二次林、植林、渓谷、竹林 | | | 別名：ヒマヤタニギキヨウ |
| 2494 | キヨウ | キヨウ | <i>Platycodon grandiflorus</i> (Jacq.) A.DC. | ○ | ○ | ○ | + | 二次林、山草地、里草地、半自然草地、海岸、疎林、林縁 | | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2495 | キヨウ | ヒゲキヨウソウ | <i>Triodanis biflora</i> (Ruiz et Pav.) Greene | - | + | + | - | 里草地、河原、畑 | | | 帰化、別名：ヒメンタナンキヨウ |
| 2496 | キヨウ | キヨウソウ | <i>Triodanis perfoliata</i> (L.) Nieuwl. | - | + | ○ | - | 里草地、河原、畑 | | | 帰化、別名：タンダンキヨウ |
| 2497 | キヨウ | ヒゲキヨウ | <i>Wahlenbergia marginata</i> (Thunb.) A.DC. | - | + | ○ | - | 山草地、里草地、河原、路傍、空き地 | | | |
| 2498 | ミツガシワ | ミツガシワ | <i>Menyanthes trifoliata</i> L. | + | - | - | - | 池沼地、湿地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2499 | ミツガシワ | ヒメロササ | <i>Nymphoides coreana</i> (H.Lév.) Hara | - | (+) | + | - | 小川、池沼地、水田、放棄水田 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2500 | ミツガシワ | ガガブタ | <i>Nymphoides indica</i> (L.) Kuntze | - | + | + | - | 小川、池沼地 | 絶滅危惧 II 類 | 準絶滅危惧 | |
| 2501 | ミツガシワ | アサザ | <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 | |
| 2502 | ヰ | アリカタケミツク | <i>Acanthospernum hispidum</i> DC. | - | - | (+) | - | 港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 2503 | ヰ | ノコギリソウ | <i>Achillea alpina</i> L. var. <i>longiligulata</i> Hara | + | - | - | - | 山草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2504 | ヰ | セイカコギリソウ | <i>Achillea millefolium</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、河原、法面 | | | 帰化 |
| 2505 | ヰ | ノフキ | <i>Adenocaulon himalaicum</i> Edgew. | ○ | ○ | + | - | 二次林、植林、渓谷、山草地 | | | |
| 2506 | ヰ | ヌマツイコン | <i>Adenostemma lavenia</i> (L.) Kuntze | - | + | (+) | - | 里草地、池沼地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2507 | ヰ | カッコウザミ | <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 | ヰ | モミジハグマ | <i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>acerifolia</i> | ○ | + | - | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2509 | ヰ | オカモミジハグマ | <i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.Bip. var. <i>subapoda</i> Nakai | + | - | - | - | 自然林 | | | |
| 2510 | ヰ | キコウザミ | <i>Ainsliaea apiculata</i> Sch.Bip. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林、二次林 | | | |
| 2511 | ヰ | ケサザン | <i>Ainsliaea uniflora</i> Sch.Bip. | + | - | - | - | 自然林、二次林、山草地 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2512 | ヰ | ブタクサ | <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地、河原、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 2513 | ヰ | ブタクサモドキ | <i>Ambrosia psilostachya</i> DC. | - | + | + | - | 里草地、河原、路傍 | | | 帰化 |
| 2514 | ヰ | オバタクサ | <i>Ambrosia trifida</i> L. | (+) | + | ○ | - | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種、別名：クワトロキ |
| 2515 | ヰ | ヤマハコ | <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. subsp. <i>margaritacea</i> | (+) | - | - | - | 半自然草地 | | | |
| 2516 | ヰ | カワラハコ | <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. subsp. <i>yedoensis</i> (Franch. et Sav.) Kitam. | + | + | + | - | 里草地、河原 | | | |
| 2517 | ヰ | ホリバノヤマハコ | <i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. et Hook.f. var. <i>angustifolia</i> (Franch. et Sav.) Hayata | ○ | + | - | - | 山草地、半自然草地 | | | |
| 2518 | ヰ | キツメミル | <i>Anthemis arvensis</i> L. | + | - | (+) | - | 里草地、法面、空き地 | | | 帰化 |
| 2519 | ヰ | カミツレドキ | <i>Anthemis cotula</i> L. | + | + | (+) | - | 里草地、畑、路傍、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 2520 | ヰ | ワタケナガヘルマ | <i>Arctotheca calendula</i> (L.) Levyns | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2521 | ヰ | ワタケツルハナヘルマ | <i>Arctotheca prostrata</i> (Salisb.) Britten | - | - | + | - | 里草地、路傍 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2522 | ヰ | チヨダジギク | <i>Arnica mollotopis</i> Makino | + | - | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2523 | ヰ | クレンジン | <i>Artemisia annua</i> L. | - | + | + | - | 里草地、河原、空き地 | | | 帰化 |
| 2524 | ヰ | カワラヨモギ | <i>Artemisia capillaris</i> Thunb. | + | + | ○ | - | 里草地、海岸、砂浜、河原、路傍、空き地 | | | |
| 2525 | ヰ | カワラニンジン | <i>Artemisia carvifolia</i> Buch.-Ham. | (+) | + | ○ | - | 河原 | | | |
| 2526 | ヰ | フクト | <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 | ヰ | イワヨモギ | <i>Artemisia gmelinii</i> Weber ex Stechm. | + | + | + | - | 里草地、法面 | | 絶滅危惧 II 類 | 移入 |
| 2528 | ヰ | ヨモギ | <i>Artemisia indica</i> Willd. var. <i>maximowiczii</i> (Nakai) Hara | ○ | ○ | ○ | - | 山草地、里草地、半自然草地、海岸、砂浜、河原、畑、路傍 | | | |
| 2529 | ヰ | オトヨモギ | <i>Artemisia japonica</i> Thunb. | ○ | ○ | + | - | 岩角地、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 2530 | ヰ | イヌヨモギ | <i>Artemisia keiskeana</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林、岩角地、山草地、里草地、路傍 | | | |
| 2531 | ヰ | ヒメヨモギ | <i>Artemisia lancea</i> Vaniot | + | + | ○ | - | 里草地、河原、堤防、空き地 | | | |
| 2532 | ヰ | ヒツバヨモギ | <i>Artemisia monophylla</i> Kitam. | + | - | - | - | 山草地、半自然草地 | | | |
| 2533 | ヰ | オヨモギ | <i>Artemisia montana</i> (Nakai) Pamp. | + | - | (+) | - | 山草地、半自然草地、法面 | | | 南部は移入 |
| 2534 | ヰ | ハイヨモギ | <i>Artemisia sieversiana</i> Willd. | - | (+) | - | - | 里草地、河原 | | | 帰化 |
| 2535 | ヰ | ヒロヤマヨモギ | <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 | ヰ | シロメ | <i>Aster ageratoides</i> Turcz. var. <i>ageratoides</i> | + | + | - | - | 自然林、二次林、山草地、林縁 | | | |
| 2537 | ヰ | ケシヨメ | <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 | ヰ | ゴマナ | <i>Aster glehnii</i> F.Schmidt var. <i>hondoensis</i> Kitam. | ○ | - | - | - | 二次林、山草地、林縁 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|---|------|-----|-----|---|--|-------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2539 | キク | ヤマノギク | <i>Aster hispidus</i> Thunb. | ○ | + | + | - | 山草地, 里草地, 半自然草地 | | | |
| 2540 | キク | ホリゾンギク | <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 | キク | ノコンギク | <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 | キク | オコウガギク | <i>Aster robustus</i> (Makino) Yonek. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 水田, 畦道 | | | |
| 2543 | キク | ミヤヨメナ | <i>Aster savatieri</i> Makino | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2544 | キク | シラマギク | <i>Aster scaber</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2545 | キク | ヤマヨロイク | <i>Aster semiamplexicaulis</i> (Makino) Makino ex Koidz. | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2546 | キク | シュブンソウ | <i>Aster verticillatus</i> (Reinw.) Brouillet, Semple et Y.L.Chen | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2547 | キク | ヨメナ | <i>Aster yomena</i> (Kitam.) Honda | - | + | + | - | 里草地, 水田 | | | |
| 2548 | キク | カタラ | <i>Actractylodes ovata</i> (Thunb.) DC. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 岩角地, 山草地, 半自然草地 | | | |
| 2549 | キク | キンイタウギ | <i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff | - | - | + | - | 里草地, 河原, 小川 | | 帰化 | |
| 2550 | キク | コバノセンダングサ | <i>Bidens bipinnata</i> L. | - | - | + | - | 里草地, 路傍 | | 帰化 | |
| 2551 | キク | センダングサ | <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 | <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, 生態系被害防止外来種, 別名: セイカカタギク | |
| 2553 | キク | コシロセンダングサ | <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, シロバセサンゲサ |
| 2554 | キク | コセンダングサ | <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 | タウゴキ | <i>Bidens tripartita</i> L. | ○ | ○ | + | - | 小川, 水田, 放棄水田, 畦 | | | |
| 2556 | キク | ヒヨウゼンカ | <i>Calendula arvensis</i> L. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2557 | キク | カギク | <i>Calotis cuneifolia</i> R.Br. | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2558 | キク | ヒラザミ | <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 | ヤツタバコ | <i>Carpesium abrotanoides</i> L. | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 路傍 | | | |
| 2560 | キク | コヤツタバコ | <i>Carpesium cernuum</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 路傍 | | | |
| 2561 | キク | ホリバガシキビソウ | <i>Carpesium divaricatum</i> Siebold et Zucc. var. <i>abrotanoides</i> (Matsum. et Koidz.) H.Koyama | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2562 | キク | ガシキビソウ | <i>Carpesium divaricatum</i> Siebold et Zucc. var. <i>divaricatum</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2563 | キク | コバナガシキビソウ | <i>Carpesium faberi</i> C.Winkl. | (+) | × | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2564 | キク | サジガシキビソウ | <i>Carpesium glossophyllum</i> Maxim. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 山草地, 里草地, 路傍 | | | |
| 2565 | キク | ヒメガシキビソウ | <i>Carpesium rosulatum</i> Miq. | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2566 | キク | ミヤマヤツバコ | <i>Carpesium triste</i> Maxim. | + | - | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2567 | キク | イケヤクルマギク | <i>Centaurea solstitialis</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 2568 | キク | トキソウ | <i>Centipeda minima</i> (L.) A.Braun et Asch. | ○ | ○ | ○ | - | 水田, 畑, 畦道 | | | |
| 2569 | キク | シカニギク | <i>Chrysanthemum indicum</i> L. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 岩角地, 山草地, 里草地, 海崖 | | | |
| 2570 | キク | ノジギク | <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 | <i>Chrysanthemum makinoi</i> Matsum. et Nakai | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 岩角地, 山草地, 里草地 | | | |
| 2572 | キク | キタニギク | <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: アワガキギク |
| 2573 | キク | キニガナ | <i>Cichorium intybus</i> L. | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 2574 | キク | セイコトケアザミ | <i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop. | (+) | - | - | - | 山草地, 法面 | | | 帰化 |
| 2575 | キク | ビッチャウザミ | <i>Cirsium bitchense</i> Nakai | ○ | + | - | - | 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2576 | キク | ヒメザミ | <i>Cirsium buergeri</i> Miq. | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2577 | キク | ヒッキアザミ | <i>Cirsium congestissimum</i> Kitam. | + | - | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2578 | キク | モリアザミ | <i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum. | ○ | (+) | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2579 | キク | ノアザミ | <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 | テリアザミ | <i>Cirsium lucens</i> Kitam. | + | - | - | - | 渓谷, 山草地, 河原 | | 準絶滅危惧 | タイシカアザミと仮称されているもの |
| 2581 | キク | ヨシアザミ | <i>Cirsium nipponicum</i> (Maxim.) Makino var. <i>yoshinoi</i> (Nakai) Kitam. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2582 | キク | キセアザミ | <i>Cirsium sieboldii</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 池沼地, 湿地 | | | 別名: マアザミ |
| 2583 | キク | ウスバアザミ | <i>Cirsium tenue</i> Kitam. | - | + | - | - | 二次林 | 絶滅危惧 II 類 | 絶滅危惧 I B 類 | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータリスト2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|---|------|-----|-----|---|--|-------------------|-------------------|------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2584 | キク | サンバサツミ | <i>Cirsium tenuisquamatum</i> Kitam. | (+) | - | - | - | 里草地, 小川 | 絶滅危惧 II 類 | | |
| 2585 | キク | アリカニサツミ | <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 | キンケイク | <i>Coreopsis basalis</i> (A.Dietr.) S.F.Blake | - | - | (+) | - | 里草地, 大学構内 | | | 帰化 |
| 2587 | キク | オオキンケイク | <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 | ハルシャギク | <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 | マメガミソリ | <i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook.f. | - | + | ○ | - | 里草地, 路傍 | | | 帰化 |
| 2590 | キク | ベニバナボロギク | <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 | ヤクシソウ | <i>Crepidiastrum denticulatum</i> (Houtt.) J.H.Pak et Kawano | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2592 | キク | アゼトウカ | <i>Crepidiastrum keiskeanum</i> (Maxim.) Nakai | - | - | - | + | 海崖, 島嶼部 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2593 | キク | ナガハヤクソウ | <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 | 絶滅危惧 I 白類 | 別名: イヤクソウ |
| 2594 | キク | ヤネビラコ | <i>Crepis tectorum</i> L. | (+) | (+) | (+) | - | 里草地, 空き地 | | | 帰化 |
| 2595 | キク | ヒコタイ | <i>Echinops setifer</i> Iljin | × | - | - | - | 山草地 | 絶滅 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2596 | キク | アメリカカブトウカ | <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 | タカサゴカ | <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 | タンドボロギク | <i>Erechtites hieracifolius</i> (L.) Raf. ex DC. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2599 | キク | ヒメジョオン | <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 | アレチノギク | <i>Erigeron bonariensis</i> L. | - | + | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2601 | キク | ヒメカシヨモギ | <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 | ハラバヨロカ | <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 | ハジオノ | <i>Erigeron philadelphicus</i> L. | + | + | + | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2604 | キク | ヤギハヒメジョオン | <i>Erigeron pseudoannuus</i> Makino | (+) | + | + | - | 里草地, 河原, 路傍, 堤堰 | | | 帰化 |
| 2605 | キク | ケナヒムカシヨモギ | <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 | ヘラハヒメジョオン | <i>Erigeron strigosus</i> Muhl. ex Willd. | - | + | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | 帰化 |
| 2607 | キク | オアレチノギク | <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 | チコグサ | <i>Euchiton japonicus</i> (Thunb.) Anderb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | |
| 2609 | キク | ヨリバヒヨドリ | <i>Eupatorium glehnii</i> F.Schmidt ex Trautv. | ○ | - | - | - | 山草地, 半自然草地, 林縁, 路傍 | | | |
| 2610 | キク | フジバカマ | <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 | サバヒヨドリ | <i>Eupatorium laciniatum</i> Kitam. | (+) | + | + | - | 山草地, 里草地, 路傍, 林縁 | | | |
| 2612 | キク | サバヒヨドリ | <i>Eupatorium lindleyanum</i> DC. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 小川, 池沼地, 湿地 | | | |
| 2613 | キク | オヒヨトリバナ | <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 | ツワキ | <i>Farfugium japonicum</i> (L.) Kitam. | - | - | + | ○ | 二次林, 海崖 | | | 観賞栽培もされ, その逸出もある |
| 2615 | キク | テンニンギク | <i>Gaillardia pulchella</i> Foug. | - | + | + | - | 法面 | | | 帰化, 栽培からの逸出・野生化 |
| 2616 | キク | コゴギク | <i>Galinsoga parviflora</i> Cav. | - | - | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2617 | キク | ハキメギク | <i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz et Pav. | ○ | ○ | - | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2618 | キク | ホリバチコギサモドキ | <i>Gamochaeta calviceps</i> (Fernald) Cabrera | + | + | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 空き地 | | | 帰化, 別名: タチコグサ |
| 2619 | キク | ウラバチコグサ | <i>Gamochaeta coarctata</i> (Willd.) Kerguélen | - | + | ○ | - | 里草地, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2620 | キク | チコグサモドキ | <i>Gamochaeta pensylvanica</i> (Willd.) Cabrera | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化 |
| 2621 | キク | ウスベニチコグサ | <i>Gamochaeta purpurea</i> (L.) Cabrera | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍 | | | 帰化 |
| 2622 | キク | サンジチソウ | <i>Gynura japonica</i> (Thunb.) Juel | - | + | - | - | 山草地 | | | 帰化 |
| 2623 | キク | シロエマツリ | <i>Helianthus argophyllus</i> Torr. et A.Gray | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化, 栽培からの逸出 |
| 2624 | キク | ヒメマツリ | <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 | イヌカイ | <i>Helianthus strumosus</i> L. | + | + | + | - | 里草地, 河原, 空き地 | | | 帰化 |
| 2626 | キク | カキモ | <i>Helianthus tuberosus</i> L. | + | + | ○ | - | 里草地, 河原 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|------------|--|------|-----|-----|---|--------------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2627 | キク | キイロトキ | <i>Heliopsis helianthoides</i> (L.) Sweet | — | + | + | — | 里草地、路傍、墓地 | | | 帰化 |
| 2628 | キク | キオクダマミ | <i>Hemisepetia lyrata</i> (Bunge) Fisch. et C.A.Mey. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、水田、畑、堤防、空き地 | | | |
| 2629 | キク | ヤギタンボホ | <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 | <i>Hololeion krameri</i> (Franch. et Sav.) Kitam. | + | ○ | ○ | — | 池沼地、湿地 | | | |
| 2631 | キク | ヒメアツサ | <i>Hypochaeris glabra</i> L. | — | + | + | — | 里草地、芝生、路傍 | | | 帰化 |
| 2632 | キク | アツサ | <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 | オガルマ | <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 | カセンソウ | <i>Inula salicina</i> L. var. <i>asiatica</i> Kitam. | (+) | + | + | — | 山草地、里草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2635 | キク | ホリニガナ | <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 | <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 | | | |
| 2637 | キク | シロバニガナ | <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 | キク | ハニガナ | <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：才バニガナ |
| 2639 | キク | タカラソウ | <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 | キク | オジンシバリ | <i>Ixeris japonica</i> (Burm.f.) Nakai | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、砂浜、水田、畑、畦、畦道、路傍 | | | |
| 2641 | キク | ノニガナ | <i>Ixeris polyccephala</i> Cass. | — | ○ | ○ | — | 里草地、水田、畦道、路傍 | | | |
| 2642 | キク | ハマニガナ | <i>Ixeris repens</i> (L.) A.Gray | — | — | — | + | 砂浜 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2643 | キク | イワニガナ | <i>Ixeris stolonifera</i> A.Gray | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、半自然草地、路傍、林縁 | | | |
| 2644 | キク | アキハナゲシ | <i>Lactuca indica</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、砂浜、河原、畑、路傍 | | | |
| 2645 | キク | トゲザイ | <i>Lactuca serriola</i> L. | (+) | + | ○ | — | 里草地、港湾、埋立地、空き地 | | | 帰化 |
| 2646 | キク | コケボウギ | <i>Lagenophora lanata</i> A.Cunn. | — | — | — | × | 砂浜 | 絶滅 | 絶滅危惧ⅠA類 | |
| 2647 | キク | コノヘビラコ | <i>Lapsanastrum apogonoides</i> (Maxim.) J.H.Pak et K.Bremer | ○ | ○ | ○ | — | 水田 | | | |
| 2648 | キク | ヤブヒビラコ | <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 | キク | セボンシリヤ | <i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Turcz. | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、里草地、半自然草地、路傍 | | | |
| 2650 | キク | カリミシミボホモドキ | <i>Leontodon taraxacioides</i> (Vill.) Mérat | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 2651 | キク | ミコギク | <i>Leucanthemella linearis</i> (Matsum.) Tzvelev | + | + | — | — | 湿地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | 絶滅危惧Ⅱ類 | |
| 2652 | キク | シャスターージー | <i>Leucanthemum maximum</i> (Ramond) DC. | + | — | + | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 2653 | キク | フランスキ | <i>Leucanthemum vulgare</i> Lam. | + | + | + | — | 里草地、河原 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2654 | キク | マルバタケヅキ | <i>Ligularia dentata</i> (A.Gray) H.Hara | + | — | — | — | 半自然草地、林縁 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2655 | キク | オタカラコウ | <i>Ligularia fischeri</i> (Ledeb.) Turcz. | ○ | + | — | — | 渓谷、小川、湿地 | | | |
| 2656 | キク | ハナカイソウ | <i>Ligularia japonica</i> Less. | ○ | + | + | — | 渓谷、山草地、里草地、小川、池沼地、湿地、林縁 | | | |
| 2657 | キク | メタカラコウ | <i>Ligularia stenocephala</i> (Maxim.) Matsum. et Koidz. | ○ | + | — | — | 自然林、二次林、山草地、湿地 | | | |
| 2658 | キク | ガミル | <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 | キク | コジギク | <i>Matricaria matricarioides</i> (Less.) Ced.Porter ex Britton | — | — | + | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 2660 | キク | コノシタ | <i>Melanthera prostrata</i> (Hemsl.) W.L.Wagner et H.Rob. | — | — | — | + | 砂浜 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | 別名：ハガルマ |
| 2661 | キク | オオミジガサ | <i>Miricacalia makineana</i> (Yatabe) Kitam. | + | — | — | — | 自然林、二次林、渓谷 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2662 | キク | フカワリウ | <i>Nabalus acerifolius</i> Maxim. | + | — | — | — | 自然林、山草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2663 | キク | サギク | <i>Nemosenecio nikoenensis</i> (Miq.) B.Nord. | ○ | + | — | — | 自然林、二次林、植林、渓谷 | | | |
| 2664 | キク | ムラサキニガナ | <i>Paraprenanthes sororia</i> (Miq.) Chang ex C.Shih | ○ | ○ | ○ | — | 二次林、渓谷、山草地、路傍、林縁 | | | |
| 2665 | キク | モジガサ | <i>Parasenecio delphinifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama | ○ | ○ | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 2666 | キク | ウスゲタマブキ | <i>Parasenecio farfariifolius</i> (Siebold et Zucc.) H.Koyama | ○ | ○ | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 2667 | キク | オオニコウモリ | <i>Parasenecio nikomontanus</i> (Matsum.) H.Koyama | ○ | + | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 2668 | キク | タイミンガサ | <i>Parasenecio peltifolius</i> (Makino) H.Koyama | + | + | — | — | 自然林、二次林、植林 | 準絶滅危惧 | | |
| 2669 | キク | ニシノヤマタインガサ | <i>Parasenecio yatabei</i> (Matsum. et Koidz.) H.Koyama var. <i>occidentalis</i> (F.Maek. ex Kitam.) H.Koyama | + | — | — | — | 自然林、渓谷 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2670 | キク | ナガバノコウヤホウキ | <i>Pertya glabrescens</i> Sch.Bip. ex Nakai | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林、岩角地 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-----|------------|---|------|-----|-----|---|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2671 | キク | カシワバハグマ | <i>Pertya robusta</i> (Maxim.) Makino | ○ | ○ | — | — | 自然林、二次林 | | | |
| 2672 | キク | コヤボウキ | <i>Pertya scandens</i> (Thunb.) Sch.Bip. | ○ | ○ | ○ | — | 自然林、二次林、岩角地 | | | |
| 2673 | キク | フキ | <i>Petasites japonicus</i> (Siebold et Zucc.) Maxim. | ○ | ○ | — | — | 山草地、里草地、半自然草地、河原、路傍 | | | |
| 2674 | キク | ハリケンコウソリリナ | <i>Picris echinoides</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 2675 | キク | コウゾリナ | <i>Picris hieracoides</i> L. subsp. <i>japonica</i> (Thunb.) Krylov | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、里草地、路傍、土手、空き地 | | | |
| 2676 | キク | コクリンタンボウボ | <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 | キク | ハコゲサ | <i>Pseudognaphalium affine</i> (D.Don) Anderb. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、砂浜、河原、水田、畑、畦道 | | | |
| 2678 | キク | アキハバコゲサ | <i>Pseudognaphalium hypoleucum</i> (DC.) Hilliard et B.L.Burtt | (+) | (+) | (+) | — | 里草地 | 絶滅危惧Ⅱ類 | 絶滅危惧ⅠB類 | |
| 2679 | キク | セイカハコゲサ | <i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> (L.) Hilliard et B.L.Burtt | — | — | + | — | 里草地、空き地 | | | 帰化 |
| 2680 | キク | ヤマニガナ | <i>Pterocypsela elata</i> (Hemsl.) C.Shih | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、路傍、林縁 | | | |
| 2681 | キク | アラカハハゴンソウ | <i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farw. | + | + | + | — | 山草地、里草地、法面 | | | 帰化、生態系被害防止外来種、別名：キヌガタギク |
| 2682 | キク | オハシソウ | <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 | ホウチザミ | <i>Saussurea gracilis</i> Maxim. | ○ | — | — | — | 自然林、二次林、半自然草地 | | | |
| 2684 | キク | ミコアザミ | <i>Saussurea maximowiczii</i> Herder | ○ | + | + | — | 自然林、二次林、山草地、半自然草地、湿地 | | | |
| 2685 | キク | セイマヒゴタイ | <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 | オダマキヒレン | <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 | ヒヒゴタイ | <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 | セイカカウヒレン | <i>Saussurea tamiae</i> Franch. et Sav. ex Maxim. | + | — | — | — | 山草地 | 絶滅危惧Ⅰ類 | | |
| 2689 | キク | キウザミ | <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 | イドベギク | <i>Schkuhria pinnata</i> (Lam.) Kuntze | — | + | (+) | — | 里草地 | | | 帰化 |
| 2691 | キク | キバナラモンジン | <i>Scorzonera hispanica</i> L. | — | — | (+) | — | 里草地 | | | 帰化、逸出、別名：キコボウ |
| 2692 | キク | ハゴンソウ | <i>Senecio cannabifolius</i> Less. | + | — | — | — | 二次林、山草地、林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 2693 | キク | ナルトサギク | <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 | キノコ | センニモ | <i>Senecio nemorensis</i> L. | + | — | — | — | 山草地、半自然草地、林縁 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2695 | キク | ノボロギク | <i>Senecio vulgaris</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑、畦道、路傍、空き地 | | | 帰化 |
| 2696 | キク | タムラシカ | <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 | コメモミ | <i>Sigesbeckia glabrescens</i> (Makino) Makino | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 2698 | キク | メモミ | <i>Sigesbeckia pubescens</i> (Makino) Makino | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、里草地、林縁 | | | |
| 2699 | キク | オザミ | <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. | — | — | (+) | — | 里草地、河原、堤防 | | | 帰化 |
| 2700 | キク | セイカカウタチソウ | <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 | オアタマチソウ | <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 | アキカリソウ | <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 | アオヤギバナ | <i>Solidago yokusiana</i> Makino | — | + | — | — | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2704 | キク | イボトキンソウ | <i>Soliva anthemifolia</i> (Juss.) R.Br. | — | — | + | — | 畑、駐車場、空き地、社寺境内 | | | 帰化、別名シマキンソウ、カコトキンソウ |
| 2705 | キク | メリケンキンソウ | <i>Soliva sessilis</i> Ruiz et Pav. | — | + | + | — | 芝生、広場 | | | 帰化 |
| 2706 | キク | オノゲシ | <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 | <i>Sonchus oleraceus</i> L. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、畑、路傍 | | | |
| 2708 | キク | タイワンハチソヨウナ | <i>Sonchus wightianus</i> DC. | + | — | — | — | 山草地、里草地、法面 | | | 帰化 |
| 2709 | キク | ヒロハオギク | <i>Symphyotrichum 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 | カキギク | <i>Symphyotrichum 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 | <i>Syneilexis palmata</i> (Thunb.) Maxim. | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 2712 | キク | ハヤマボウキ | <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 | ヤマボウキ | <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 | キバヤマボウキ | <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 | オザキソウ | <i>Tagetes minuta</i> L. | — | — | + | — | 里草地、畑、路傍 | | | 帰化 |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|--------|----------------------|--|------|-----|-----|---|-------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2716 | キク | ヨモギ キク | <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 | シロバナタノボ | <i>Taraxacum albidum</i> Dahlst. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 路傍 | | | |
| 2718 | キク | ヤマザトタンボ | <i>Taraxacum arakii</i> Kitam. | + | + | - | - | 里草地 | | 準絶滅危惧 | |
| 2719 | キク | キビシロタノボ | <i>Taraxacum hideoi</i> Nakai ex H.Koidz. | ○ | ○ | + | - | 山草地, 里草地, 河原, 畦道 | | | |
| 2720 | キク | カツライタノボ | <i>Taraxacum japonicum</i> Koidz. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畦道, 土手 | | | |
| 2721 | キク | アヒタノボ | <i>Taraxacum laevigatum</i> (Willd.) DC. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 2722 | キク | モウカタノボ | <i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazz. | - | + | - | - | 里草地, 芝生 | | | |
| 2723 | キク | セイヨウタノボ | <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, 生態系被害防止外来種 |
| 2724 | キク | クシバタノボ | <i>Taraxacum pectinatum</i> Kitam. | + | + | - | - | 二次林, 山草地, 里草地, 半自然草地 | | | |
| 2725 | キク | トウカイタノボ | <i>Taraxacum platycarpum</i> Dahlst. var. <i>longeappendiculatum</i> (Nakai) Morita | - | + | + | - | 里草地, 芝生 | | | 国内移入 |
| 2726 | キク | コウリソカ | <i>Tephroseris flammea</i> (Turcz. ex DC.) Holub subsp. <i>glabrifolia</i> (Cufod.) B.Nord. | + | - | - | - | 山草地, 半自然草地 | 絶滅危惧 I 類 | 絶滅危惧 II 類 | |
| 2727 | キク | オガガルマ | <i>Tephroseris 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 | | | |
| 2728 | キク | サワガルマ | <i>Tephroseris pierottii</i> (Miq.) Holub | + | + | ○ | - | 小川, 池沼地, 湿地 | | | |
| 2729 | キク | バラモンジン | <i>Tragopogon porrifolius</i> L. | - | + | + | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2730 | キク | イヌカミツル | <i>Tripleurospermum maritimum</i> (L.) Sch.Bip. subsp. <i>inodorum</i> (L.) Applequist | + | + | + | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 港湾, 空き地 | | | 帰化 |
| 2731 | ウラギク | Tripolium pannonicum | (Jacq.) Schur | - | - | - | + | 塩性湿地, 干潟, 泥浜 | 準絶滅危惧 | 準絶滅危惧 | |
| 2732 | キク | ヒメオラン | <i>Turczaninovia fastigiata</i> (Fisch.) DC. | + | × | × | - | 湿地, 水田, 畦 | 絶滅危惧 I 類 | | |
| 2733 | キク | ハネミギク | <i>Verbesina alternifolia</i> (L.) Britton ex Kearney | - | - | (+) | - | 里草地 | | | 帰化 |
| 2734 | キク | イハコモミ | <i>Xanthium orientale</i> L. subsp. <i>italicum</i> (Moretti) Greuter | - | + | + | - | 里草地, 砂浜, 河原, 荒れ地 | | | 帰化 |
| 2735 | キク | オオハコモミ | <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 | オモミ | <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 | アカオニタビ ラコ | <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 | オオニタビ ラコ | <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 | ヒヤクニチソウ | <i>Zinnia elegans</i> Jacq. | - | + | + | - | 里草地, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 逸出・野生化 |
| 2740 | レンブクソウ | レンブクソウ | <i>Adoxa moschatellina</i> L. | + | + | - | - | 二次林, 溪谷, 里草地, 竹林, 林縁 | 準絶滅危惧 | | |
| 2741 | レンブクソウ | ソクソク | <i>Sambucus chinensis</i> Lindl. | + | ○ | + | - | 二次林, 山草地, 里草地, 河原, 小川 | | | |
| 2742 | レンブクソウ | オニコトコ | <i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) H.Hara var. <i>major</i> (Nakai) Murata | + | - | - | - | 二次林 | | | |
| 2743 | レンブクソウ | ニワトコ | <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 | レンブクソウ | チヨダカマズミ | <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 | レンブクソウ | カマズミ | <i>Viburnum dilatatum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 林縁 | | | |
| 2746 | レンブクソウ | コバナガマズミ | <i>Viburnum erosum</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2747 | レンブクソウ | オカガメキ | <i>Viburnum furcatum</i> Blume ex Maxim. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2748 | レンブクソウ | カンボク | <i>Viburnum opulus</i> L. var. <i>sargentii</i> (Koehne) Takeda | ○ | + | - | - | 二次林, 里草地 | | | |
| 2749 | レンブクソウ | オトコヨウメ | <i>Viburnum phlebotrichum</i> Siebold et Zucc. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2750 | レンブクソウ | ヤブデマリ | <i>Viburnum plicatum</i> Thunb. var. <i>tomentosum</i> Miq. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林, 溪谷 | | | |
| 2751 | レンブクソウ | ゴマキ | <i>Viburnum sieboldii</i> Miq. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 溪谷 | | | 別名: ゴマキ |
| 2752 | レンブクソウ | ヤマシグレ | <i>Viburnum ureolatum</i> Siebold et Zucc. | + | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2753 | レンブクソウ | ミヤガママズミ | <i>Viburnum wrightii</i> Miq. | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2754 | レンブクソウ | オミヤガママズミ | <i>Viburnum wrightii</i> Miq. var. <i>stipellatum</i> Nakai | ○ | - | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2755 | スイカズラ | コツバネウツギ | <i>Abelia serrata</i> Siebold et Zucc. | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2756 | スイカズラ | ツクバネウツギ | <i>Abelia spathulata</i> Siebold et Zucc. var. <i>spathulata</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林 | | | |
| 2757 | スイカズラ | オカカバネウツギ | <i>Abelia tetrastepala</i> (Koidz.) H.Hara et S.Kuros. | ○ | ○ | - | - | 二次林 | | | |
| 2758 | スイカズラ | ナベナ | <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 | ウスバヒヨウタンボク | <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 | ウゲイスカゲラ | <i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>glabra</i> Miq. | ○ | + | + | - | 二次林 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|-------|------------|--|------|-----|-----|---|---------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2761 | スイカズラ | ミヤマウツイスカズラ | <i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>glandulosa</i> Maxim. | + | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 2762 | スイカズラ | ヤマウツイスカズラ | <i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>gracilipes</i> | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 2763 | スイカズラ | スイカズラ | <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 | <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 | コウジイスカズラ | <i>Lonicera ramosissima</i> Franch. et Sav. ex Maxim. var. <i>ramosissima</i> | × | - | - | - | 自然林 | 絶滅 | | |
| 2766 | スイカズラ | ダイヤセヒヤタバボク | <i>Lonicera strophiorhapha</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 | オニヒヨウタンボク | <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 | オミナエシ | <i>Patrinia scabiosifolia</i> Fisch. ex Trevir. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 河原, 堤 | | | |
| 2769 | スイカズラ | オトコエシ | <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 | マツムシソウ | <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 | カコソウ | <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 | <i>Valeriana flaccidissima</i> Maxim. | ○ | ○ | (+) | - | 山草地, 里草地, 林縁 | | | |
| 2773 | スイカズラ | ノヂシャ | <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. | + | ○ | ○ | - | 里草地, 河原, 畑, 路傍, 空き地 | | | 帰化, 別名: ノジシャ |
| 2774 | スイカズラ | ニシキワツギ | <i>Weigela decora</i> (Nakai) Nakai | + | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷 | 準絶滅危惧 | | |
| 2775 | スイカズラ | ヤブワツギ | <i>Weigela floribunda</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch | + | + | - | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2776 | スイカズラ | タニワツギ | <i>Weigela hortensis</i> (Siebold et Zucc.) K.Koch | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 山草地, 林縁 | | | |
| 2777 | スイカズラ | イワツカバ エツカギ | <i>Zabelia integrifolia</i> (Koidz.) Makino ex Ikuse et S.Kuros. | + | + | - | - | 二次林, 渓谷, 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 | コヤスノキ | <i>Pittosporum illicioides</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 | <i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T.Aiton | - | - | + | ○ | 二次林, 海崖 | | | |
| 2780 | ウゴキ | ウド | <i>Aralia cordata</i> Thunb. | ○ | ○ | + | - | 山草地 | | | 野生種を栽培している |
| 2781 | ウゴキ | タラノキ | <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 | ウゴキ | メダラ | <i>Aralia elata</i> (Miq.) Seem. f. <i>subinermis</i> (Ohwi) Jotani | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 2783 | ウゴキ | コシアツラ | <i>Chengiopanax sciadophylloides</i> (Franch. et Sav.) C.B.Shang et J.Y.Huang | ○ | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2784 | ウゴキ | カクレミノ | <i>Dendropanax trifidus</i> (Thunb.) Makino ex H.Hara | + | ○ | ○ | - | 自然林, 二次林, 竹林 | | | |
| 2785 | ウゴキ | ケヤマウツギ | <i>Eleutherococcus divaricatus</i> (Siebold et Zucc.) S.Y.Hu | + | - | - | - | 自然林, 二次林, 山草地 | | | |
| 2786 | ウゴキ | オカウツギ | <i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>japonicus</i> (Franch. et Sav.) H.Ohba | + | + | + | - | 二次林 | | | |
| 2787 | ウゴキ | ウラゲウツギ | <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 | ウゴキ | ヤマウツギ | <i>Eleutherococcus spinosus</i> (L.f.) S.Y.Hu var. <i>spinosus</i> | ○ | ○ | ○ | - | 二次林, 植林 | | | |
| 2789 | ウゴキ | ヤツデ | <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 | ウゴキ | タカノツメ | <i>Gamblea innovans</i> (Siebold et Zucc.) C.B.Shang, Lowry et Frodin | ○ | ○ | + | - | 二次林 | | | |
| 2791 | ウゴキ | キヅタ | <i>Hedera rhombea</i> (Miq.) Bean | ○ | ○ | ○ | ○ | 自然林, 二次林, 山草地, 里草地 | | | |
| 2792 | ウゴキ | オオバチドメ | <i>Hydrocotyle javanica</i> Thunb. | + | + | + | - | 自然林, 二次林, 竹林 | | | |
| 2793 | ウゴキ | オオバチドメ | <i>Hydrocotyle javanica</i> Thunb. | ○ | ○ | ○ | - | 山草地, 里草地, 畦 | | | |
| 2794 | ウゴキ | ナチドメ | <i>Hydrocotyle maritima</i> Honda | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 水田, 畦, 路傍 | | | |
| 2795 | ウゴキ | ブランチチドメササ | <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 | ウゴキ | チドメササ | <i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> Lam. | ○ | ○ | ○ | - | 里草地, 畑, 路傍 | | | |
| 2797 | ウゴキ | ウチワゼニクサ | <i>Hydrocotyle vulgaris</i> auct. non L. | - | - | + | - | 小川, 用水路 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種 |
| 2798 | ウゴキ | ヒメチドメ | <i>Hydrocotyle yabei</i> Makino var. <i>yabei</i> | + | + | + | - | 二次林, 山草地, 路傍 | | | |
| 2799 | ウゴキ | ハリギリ | <i>Kalopanax septemlobus</i> (Thunb.) Koidz. | ○ | ○ | + | - | 自然林, 二次林 | | | |
| 2800 | ウゴキ | トチバニンジン | <i>Panax japonicus</i> C.A.Mey. | ○ | + | - | - | 自然林, 二次林, 渓谷, 山草地 | | | 帰化, 生態系被害防止外来種, 栽培からの野生化 |
| 2801 | ウゴキ | カミヤツデ | <i>Tetrapanax papyrifer</i> (Hook.) K.Koch | - | - | + | - | 里草地, 空き地 | | | |
| 2802 | アサガホ | ドケツリモドキ | <i>Ammi majus</i> L. | - | - | (+) | - | 里草地, 空き地 | | | 一時的な帰化, 別名: トバドケツリモドキ |
| 2803 | アサガホ | ミヤマトウキ | <i>Angelica acutiloba</i> (Siebold et Zucc.) Kitag. subsp. <i>iwatensis</i> (Kitag.) Kitag. | + | + | - | - | 渓谷 | 絶滅危惧Ⅱ類 | | |
| 2804 | アサガホ | ヒメタウキ | <i>Angelica cartilaginomarginata</i> (Makino ex Y.Yabe) Nakai var. <i>cartilaginomarginata</i> | + | ○ | + | - | 山草地, 里草地 | | | |
| 2805 | アサガホ | ヨイグサ | <i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. et Hook.f. ex Franch. et Sav. | + | + | - | - | 二次林, 山草地 | | | |
| 2806 | アサガホ | ノダケ | <i>Angelica decursiva</i> (Miq.) Franch. et Sav. | ○ | ○ | + | - | 山草地, 里草地, 半自然草地 | | | |
| 2807 | アサガホ | ハナビセリ | <i>Angelica inaequalis</i> Maxim. | ○ | + | - | - | 自然林, 渓谷 | | | |

| 番号 | 科名 | 和名 | 学名 | 生育状況 | | | | 生育環境区分等 | 岡山県版レッドデータブック2020 | 環境省 レッドリスト2019 | 備考 |
|------|----|---------|--|------|-----|-----|---|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| | | | | 北 | 中 | 南 | 海 | | | | |
| 2808 | セリ | ハマト | <i>Angelica japonica</i> A.Gray | — | — | — | ○ | 砂浜、塩性湿地、港湾、埋立地 | | | |
| 2809 | セリ | ツケゼリ | <i>Angelica longiradiata</i> (Maxim.) Kitag. | + | — | — | — | 山草地、半自然草地 | 準絶滅危惧 | | |
| 2810 | セリ | シラセンキョウ | <i>Angelica polymorpha</i> Maxim. | ○ | — | — | — | 渓谷、山草地、半自然草地 | | | |
| 2811 | セリ | シウド | <i>Angelica pubescens</i> Maxim. | ○ | + | — | — | 山草地、里草地 | | | |
| 2812 | セリ | ハラシヤク | <i>Anthriscus scandicina</i> (F.Weber) Mansf. | — | (+) | + | — | 河原、牧場跡 | | | 帰化 |
| 2813 | セリ | シウ | <i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>Sylvestris</i> | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、里草地 | | | |
| 2814 | セリ | ミシマサコ | <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 | <i>Centella asiatica</i> (L.) Urb. | + | ○ | ○ | — | 里草地、河原、路傍 | | | |
| 2816 | セリ | セントウソウ | <i>Chamaele decumbens</i> (Thunb.) Makino | ○ | ○ | + | — | 二次林、山草地、林縁 | | | |
| 2817 | セリ | ドケゼリ | <i>Cicuta virosa</i> L. | (+) | + | + | — | 小川、池沼地、湿地 | | | |
| 2818 | セリ | バゼリ | <i>Cnidium japonicum</i> Miq. | — | — | — | ○ | 砂浜、塩性湿地、泥浜 | | | |
| 2819 | セリ | ドケニンジン | <i>Conium maculatum</i> L. | — | + | — | — | 里草地 | | | 帰化、生態系被害防止外来種 |
| 2820 | セリ | ミツバ | <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 | マツバセリ | <i>Cyclospurm leptophyllum</i> (Pers.) Sprague ex Britton et P.Wilson | — | + | — | — | 里草地、路傍 | | | 帰化 |
| 2822 | セリ | ノランジン | <i>Daucus carota</i> L. subsp. <i>Carota</i> | + | + | ○ | — | 里草地、港湾、空き地 | | | 帰化 |
| 2823 | セリ | バホウカウ | <i>Glehnia littoralis</i> F.Schmidt ex Miq. | — | — | — | ○ | 砂浜 | 準絶滅危惧 | | |
| 2824 | セリ | バウド | <i>Heracleum sphondylium</i> L. var. <i>nipponicum</i> (Kitag.) H.Ohba | + | ○ | + | — | 里草地、河原 | | | |
| 2825 | セリ | イヌキボウカウ | <i>Libanotis ugoensis</i> (Koidz.) Kitag. var. <i>japonica</i> (H.Boissieu) T.Yamaz. | + | + | + | — | 山草地 | | | |
| 2826 | セリ | セリ | <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 | <i>Osmorrhiza aristata</i> (Thunb.) Rydb. | ○ | ○ | ○ | — | 山草地、林縁、竹林 | | | |
| 2828 | セリ | ヤマゼリ | <i>Ostericum sieboldii</i> (Miq.) Nakai | ○ | + | + | — | 二次林、山草地、里草地、林縁、竹林 | | | |
| 2829 | セリ | ホタントウカウ | <i>Peucedanum japonicum</i> Thunb. var. <i>japonicum</i> | — | — | — | + | 海岸、砂浜 | | | |
| 2830 | セリ | カラボウカウ | <i>Peucedanum terebinthaceum</i> (Fisch. ex Trevir.) Fisch. ex Turcz. | + | + | (+) | — | 二次林、山草地、里草地 | | | |
| 2831 | セリ | カノミツバ | <i>Sanicula chinensis</i> Bunge | ○ | ○ | + | — | 自然林、二次林、山草地、林縁 | | | |
| 2832 | セリ | スキミツバ | <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 | ムカゴニンジン | <i>Sium ninsi</i> L. | + | + | + | — | 池沼地、湿地 | | | |
| 2834 | セリ | カツラメツバ | <i>Spuriopimpinella calycina</i> (Maxim.) Kitag. | + | + | × | — | 自然林、二次林、山草地 | | | |
| 2835 | セリ | ヒカゲミツバ | <i>Spuriopimpinella koreana</i> (Y.Yabe) Kitag. | ○ | + | — | — | 自然林、二次林、植林、渓谷、山草地 | | | |
| 2836 | セリ | ヤブジラミ | <i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、路傍 | | | |
| 2837 | セリ | オブジラミ | <i>Torilis scabra</i> (Thunb.) DC. | ○ | ○ | ○ | — | 里草地、河原、路傍 | | | |