

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
1 トクサ科	スギナ	G	e	R1-2	D1
2 トクサ科	イヌスギナ	G	e	R2-3	D1
3 トクサ科	イヌドクサ	G	e	R2-3	D1
4 クワ科	クワクサ	Th	e	R5	D4
5 トウダイグサ科	エノキグサ	Th	e	R5	D4
6 タデ科	イタドリ	G	e	R2-3	D1,4
7 タデ科	オオイタドリ	G	e	R2-3	D1,4
8 タデ科	スイバ	H	r-e	R5	D4
9 タデ科	ヒメスイバ	H	r-e	R2-3	D4
10 タデ科	ナガバギシギシ	H	r-e	R5	D4
11 タデ科	ギシギシ	H	r-e	R5	D4
12 タデ科	エゾノギシギシ	H	r-e	R5	D4
13 タデ科	アレチギシギシ	H	r-e	R5	D4
14 タデ科	ミチヤナギ	Th	b	R5	D4
15 タデ科	イヌタデ	Th	b	R5	D4
16 タデ科	オオイヌタデ	Th	e	R5	D4
17 タデ科	オオケタデ	Th	e	R5	D4
18 タデ科	ツルドクダミ	G	∅	R5	D4
19 タデ科	ヒメツルソバ	H	b	R4	D4
20 ベンケイソウ科	コモチマンネングサ	Thw	b	R4	D4
21 ベンケイソウ科	オカタイトゴメ	Thw	b	R4	D4
22 ナデシコ科	コハコベ	Thw,Th	b	R5	D4
23 ナデシコ科	ミドリハコベ	Thw,Th	b	R5	D4
24 ナデシコ科	ウシハコベ	Thw,Th	b	R5	D4
25 ナデシコ科	イヌコハコベ	Th	b	R5	D4
26 ナデシコ科	ノミノフスマ	Thw,Th	b	R5	D4
27 ナデシコ科	ノミノツヅリ	Thw,Th	b	R5	D4
28 ナデシコ科	オランダミミナグサ	Thw,Th	b	R5	D4
29 ナデシコ科	ミミナグサ	Thw,Th	b	R5	D4
30 ナデシコ科	ツメクサ	Th,Thw	b	R5	D4
31 スベリヒユ科	スベリヒユ	Th	b	R5	D4
32 ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	G	e	R5	D2
33 ヒユ科	アリタソウ	Th	e,b	R5	D4
34 ヒユ科	ゴウシュウアリタソウ	Th	b	R5	D4
35 ヒユ科	シロザ	Th	e	R5	D4
36 ヒユ科	コアカザ	Th	b	R5	D4
37 ヒユ科	アカザ	Th	e	R5	D4
38 ヒユ科	ヒナタイノコズチ	H	e	R3	D2
39 ヒユ科	イノコズチ	H	e	R3	D2
40 ヒユ科	ホナガイヌビユ	Th	e,b	R5	D4
41 ヒユ科	ハリビユ	Th	e,b	R5	D4
42 ヒユ科	イヌビユ	Th	b	R5	D4
43 ヒユ科	ホソアオゲイトウ	Th	e	R5	D4
44 ヒユ科	アオゲイトウ	Th	e	R5	D4
45 アブラナ科	ナズナ	Thw	r-e	R5	D4
46 アブラナ科	シロイヌナズナ	Th	r-e	R5	D4
47 アブラナ科	イヌナズナ	Thw	r-e	R5	D4
48 アブラナ科	カラクサナズナ	Thw,Th	r-b	R5	D4
49 アブラナ科	ショカツサイ	Thw	r-e	R5	D4
50 アブラナ科	マメゲンバイナズナ	Th,Thw	r-e	R5	D4

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
51 アブラナ科	ゲンバインナズナ	Thw	r-e	R5	D4
52 アブラナ科	タネツケバナ	Th,Thw	r-b	R5	D3
53 アブラナ科	ミチタネツケバナ	Th,Thw	r-b	R5	D3
54 アブラナ科	イヌガラシ	H	r-e	R5	D4
55 アブラナ科	スカシタゴボウ	Thw	r-e	R5	D4
56 アブラナ科	カキネガラシ	Th,Thw	r-e	R5	D4
57 アブラナ科	イヌカキネガラシ	Th,Thw	r-e	R5	D4
58 アブラナ科	カラシナ	Th,Thw	r-e	R5	D4
59 アブラナ科	セイヨウアブラナ	Th,Thw	r-e	R5	D4
60 アブラナ科	ハルザキヤマガラシ	Thw,H	r-e	R5	D4
61 ケシ科	ナガミヒナゲシ	Th,Thw	r-e	R5	D1,4
62 ケシ科	タケニグサ	G	e	R5	D4
63 ドクダミ科	ドクダミ	G	e	R2-3	D4
64 バラ科	ヘビイチゴ	H	p	R4	D2,4
65 バラ科	ヤブヘビイチゴ	H	p	R4	D2,4
66 マメ科	ヤハズソウ	Th	b	R5	D4
67 マメ科	マルバヤハズソウ	Th	b	R5	D4
68 マメ科	メドハギ	Ch	e,b	R5	D4
69 マメ科	ハイメドハギ	Ch	b	R5	D4
70 マメ科	ミヤコグサ	H	b	R5	D3
71 マメ科	セイヨウミヤコグサ	H	b	R5	D3
72 マメ科	コメツブツメクサ	Th	b	R5	D4
73 マメ科	クスダマツメクサ	Th	b	R5	D4
74 マメ科	シロツメクサ	Ch	p	R4	D4
75 マメ科	アカツメクサ	Ch,H	b	R3	D4
76 マメ科	カラスノエンドウ	Thw	b	R5	D3
77 マメ科	スズメノエンドウ	Thw	b	R5	D3
78 マメ科	カスマグサ	Thw	b	R5	D3
79 マメ科	ツルマメ	Th	ℓ	R5	D2,4
80 マメ科	ヤブマメ	Th	ℓ	R5	D2,4
81 マメ科	クズ	Ch,H	ℓ	R5,4	D4
82 マメ科	アレチヌスビトハギ	Th	e	R5	D2
83 マメ科	シナガワハギ	Th,Thw	e	R5	D4
84 マメ科	シロバナシナガワハギ	Th	e	R5	D4
85 マメ科	コメツブウマゴヤシ	Th,Thw	b	R5	D2
86 マメ科	ウマゴヤシ	Thw	b	R5	D2
87 マメ科	コウマゴヤシ	Thw	b	R5	D2
88 アサ科	カナムグラ	Th	ℓ	R5	D4
89 ブドウ科	ヤブガラシ	G	ℓ	R2-3	D5,2
90 トウダイグサ科	コニシキソウ	Th	b	R5	D4
91 トウダイグサ科	ニシキソウ	Th	b	R5	D4
92 トウダイグサ科	オオニシキソウ	Th	b	R5	D4
93 トウダイグサ科	シマニシキソウ	Th	b	R5	D4
94 トウダイグサ科	トウダイグサ	Thw,Th	e	R3	D4
95 コミカンソウ科	コミカンソウ	Th	e	R5	D4
96 コミカンソウ科	ナガエコミカンソウ	Th,Ch	e,b	R5	D4
97 フウロソウ科	アメリカフウロ	Th,Thw	r-b	R5	D3
98 カタバミ科	イモカタバミ	H	r	R5	D5
99 カタバミ科	ムラサキカタバミ	H	r	R5	D5
100 カタバミ科	オッタチカタバミ	H	e,b	R3	D3

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
101	カタバミ科	カタバミ	Ch	b-p	R4 D3
102	カタバミ科	アカカタバミ	Ch	b-p	R4 D3
103	アカバナ科	メマツヨイグサ	Thw,Th(b)	r-e	R5 D4
104	アカバナ科	コマツヨイグサ	Thw,Ch	r-b	R5 D4
105	アカバナ科	オオマツヨイグサ	Th(b)	r-e	R5 D4
106	アカバナ科	マツヨイグサ	H,Th(b)	r-e	R5 D4
107	アカバナ科	ヒルザキツキミソウ	H	r-b	R5 D4
108	アカバナ科	ユウゲシヨウ	H,Thw	r-b	R3 D4
109	ウリ科	カラスウリ	G	ℓ	R3 D4
110	ウリ科	アレチウリ	Th	ℓ	R5 D1,4
111	セリ科	マツバゼリ	Th	b	R5 D4
112	セリ科	ヤブジラミ	Thw	e	R5 D2
113	セリ科	オヤブジラミ	Thw	e	R5 D2
114	ウコギ科	チドメグサ	Ch	p	R4 D4
115	ウコギ科	オオチドメ	Ch	p	R4 D4
116	クマツヅラ科	ヤナギハナガサ	H	e	R3 D4
117	クマツヅラ科	ダキバアレチハナガサ	H	e	R3 D4
118	クマツヅラ科	アレチハナガサ	H	e	R3 D4
119	アカネ科	ヤエムグラ	Thw,Th	ℓ	R5 D2
120	アカネ科	アカネ	G	ℓ	R3 D2
121	アカネ科	オオフタバムグラ	Th	b	R3 D4
122	アカネ科	ハナヤエムグラ	Th,Thw	b	R3 D4
123	サクラソウ科	コナスビ	H	b	R4 D4
124	サクラソウ科	ルリハコベ	Th	b	R5 D4
125	アカネ科	ヘクソカズラ	Ch,H	ℓ	R3 D2,4
126	キョウチクトウ科	ガガイモ	G	ℓ	R2-3 D1
127	ヒルガオ科	ヒルガオ	G	ℓ	R2-3 D5,4
128	ヒルガオ科	コヒルガオ	G	ℓ	R2-3 D5,4
129	ヒルガオ科	マメアサガオ	Th	ℓ	R5 D4
130	ヒルガオ科	ホシアサガオ	Th	ℓ	R5 D4
131	ヒルガオ科	セイヨウヒルガオ	H	ℓ	R2-3 D4
132	ヒルガオ科	マルバルコウ	Th	ℓ	R5 D4
133	ヒルガオ科	マルバアサガオ	Th	ℓ	R5 D4
134	ヒルガオ科	ノアサガオ	Ch	ℓ	R5 D4
135	シソ科	カキドオシ	H	b-p	R4 D4
136	シソ科	ヒメオドリコソウ	Thw,Th	b	R5 D4
137	シソ科	オドリコソウ	G	e	R3 D4
138	シソ科	ホトケノザ	Thw,Th	b	R5 D4
139	ナス科	イヌホオズキ	Th	b	R5 D2,4
140	ナス科	アメリカイヌホオズキ	Th	b	R5 D2,4
141	ナス科	ワルナスビ	G	e	R2-3 D2,4
142	サギゴケ科	トキワハゼ	Th,Thw	r-b	R5 D4
143	サギゴケ科	ムラサキサギゴケ	H	r-b	R4 D4
144	ゴマノハグサ科	ビロードモウズイカ	Th(b)	r-e	R5 D4
145	オオバコ科	オオイヌノフグリ	Thw,Th	b	R5 D4
146	オオバコ科	イヌノフグリ	Thw	b	R5 D4
147	オオバコ科	タチイヌノフグリ	Th,Thw	b	R5 D4
148	オオバコ科	フラサバソウ	Th	b	R5 D4
149	オオバコ科	ムシクサ	Th	b	R5 D4
150	オオバコ科	コゴメイヌノフグリ	Thw	b	R5 D4

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
151	オオバコ科	マツバウンラン	Th,Thw	e	R5 D4
152	オオバコ科	ツタバウンラン	H	p	R4 D4
153	オオバコ科	オオバコ	H	r	R3 D2,4
154	オオバコ科	ヘラオオバコ	H	r	R3 D2,4
155	オオバコ科	ツボミオオバコ	Th	r	R5 D2,4
156	オオバコ科	エゾオオバコ	H	r	R5 D2,4
157	ムラサキ科	キュウリグサ	Thw	r-b	R5 D4
158	ムラサキ科	ハナイバナ	Th,Thw	r-b	R5 D4
159	キツネノマゴ科	キツネノマゴ	Th	b	R5,4 D4
160	スイカズラ科	ノジシャ	Thw,Th	b	R5 D4
161	キキョウ科	キキョウソウ	Th	r-e	R5 D1,4
162	キキョウ科	ヒナキキョウソウ	Th	r-e	R5 D1,4
163	キク科	ヨモギ	H,Ch	e	R2-3 D4
164	キク科	ヤマヨモギ	H	e	R2-3 D4
165	キク科	ブタクサ	Th	e	R5 D4
166	キク科	オオブタクサ	Th	e	R5 D4
167	キク科	オオオナモミ	Th	e	R5 D2,4
168	キク科	イガオナモミ	Th	e	R5 D2,4
169	キク科	オナモミ	Th	e	R5 D2,4
170	キク科	ハウキギク	Th,Thw	e	R5 D1
171	キク科	ヒロハハウキギク	Th,Thw	e	R5 D1
172	キク科	トキンソウ	Th	b	R5 D4
173	キク科	メリケントキンソウ	Thw	b	R5 D2
174	キク科	タカサブロウ	Th	b	R5 D4
175	キク科	アメリカタカサブロウ	Th	b	R5 D4
176	キク科	ハキダメギク	Th	b	R5 D1
177	キク科	ノコンギク	Ch	e	R3 D1
178	キク科	カントウヨメナ	Ch	e	R3 D4
179	キク科	ヨメナ	Ch	e	R3 D4
180	キク科	アメリカセンダングサ	Th	e	R5 D2
181	キク科	コセンダングサ	Th	e	R5 D2
182	キク科	オオバナノセンダングサ	Th,Ch	e	R5 D2
183	キク科	センダングサ	Th	e	R5 D2
184	キク科	コバナノセンダングサ	Th	e	R5 D2
185	キク科	ベニバナボロギク	Th	e	R5 D1
186	キク科	ダンドボロギク	Th	e	R5 D1
187	キク科	ノボロギク	Thw,Th	e	R5 D1
188	キク科	ナルトサワギク	H	b	R3 D1
189	キク科	オオキンケイギク	H	r-e	R3 D4
190	キク科	オオハンゴンソウ	G	e	R3 D4
191	キク科	ククイモ	G	e	R3 D4
192	キク科	ハルジオン	H,Thw	r-e	R3 D1
193	キク科	ヒメジョオン	Thw,Th(b)	r-e	R5 D1
194	キク科	ヘラバヒメジョオン	Th(b)	r-e	R5 D1
195	キク科	アレチノギク	Th,Thw	r-e	R5 D1
196	キク科	オオアレチノギク	Thw,Th(b)	r-e	R5 D1
197	キク科	ヒメムカシヨモギ	Thw,Th	r-e	R5 D1
198	キク科	ハハコグサ	Thw,Th	r-b	R5 D1
199	キク科	チチコグサ	H	r-e	R4 D1
200	キク科	ウラジロチチコグサ	Th(b),Thw	r-e	R5 D1

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
201	キク科	チチコグサモドキ	Th	r-e	R5 D1
202	キク科	タチチコグサ	Th,Thw	e	R3 D1
203	キク科	コウゾリナ	Thw	r-e	R5 D1
204	キク科	ノゲシ	Thw,Th	r-e	R5 D1
205	キク科	オニノゲシ	Thw	r-e	R5 D1
206	キク科	アキノノゲシ	Thw	r-e	R5 D1
207	キク科	トゲチシャ	Thw,Th	r-e	R5 D1
208	キク科	セイタカアワダチソウ	H	r-e	R2-3 D1
209	キク科	オオアワダチソウ	H	r-e	R3 D1
210	キク科	ブタナ	H	r-e	R3 D1
211	キク科	セイヨウタンポポ	H	r	R3 D1
212	キク科	カントウタンポポ	H	r	R3 D1
213	キク科	カンサイタンポポ	H	r	R3 D1
214	キク科	トウカイタンポポ	H	r	R3 D1
215	キク科	エゾタンポポ	H	r	R3 D1
216	キク科	シロバナタンポポ	H	r	R3 D1
217	キク科	コウリタンポポ	H	r	R4 D1,4
218	キク科	ジシバリ	Ch	p	R4 D1
219	キク科	オオジシバリ	Ch	p	R4 D1
220	キク科	オニタビラコ	Th,Thw	r-e	R5 D1
221	キク科	ヤブタビラコ	Thw	r-b	R5 D1
222	キク科	タビラコ(コオニタビラコ)	Thw	r	R5 D2,4
223	キク科	コシカギク	Th	r-b	R5 D4
224	キク科	マメカミツレ	Th	b	R5 D4
225	ユリ科	タカサゴユリ	G	e	R5 D1,4
226	キジカクシ科	ツルボ	G	r'	R3 D4
227	ヒガンバナ科	ノビル	G	r'	R3 D5
228	ヒガンバナ科	ヒガンバナ	H	r'	R3 D5
229	アヤメ科	ニワゼキショウ	H	t	R5 D4
230	アヤメ科	オオニワゼキショウ	Thw,Th	t	R5 D4
231	アヤメ科	ルリニワゼキショウ	Thw,H	t	R5 D4
232	ツユクサ科	ツユクサ	Th	b	R4 D4
233	ツユクサ科	マルバツユクサ	Th	b	R4 D4
234	ツユクサ科	トキワツユクサ	Ch	b	R4 D4
235	イグサ科	クサイ	H	t	R3 D2,4
236	イグサ科	スズメノヤリ	H	t	R3 D4
237	イネ科	スズメノカタビラ	Thw,Th	t	R5 D4
238	イネ科	ツルスズメノカタビラ	Th	t	R3,4 D4
239	イネ科	スズメノテッポウ	Thw	t	R5 D4
240	イネ科	オオスズメノカタビラ	H	t	R3 D4
241	イネ科	ハルガヤ	H	t	R3 D4
242	イネ科	オヒシバ	Th	t	R5 D4
243	イネ科	メヒシバ	Th	t	R5,4 D4
244	イネ科	アキメヒシバ	Th	t	R5 D4
245	イネ科	コメヒシバ	Th	t	R4 D4
246	イネ科	エノコログサ	Th	t	R5 D4
247	イネ科	アキノエノコログサ	Th	t	R5 D4
248	イネ科	オオエノコロ	Th	t	R5 D4
249	イネ科	キンエノコロ	Th	t	R5 D4
250	イネ科	イヌビエ	Th	t	R5 D4

科名 (APGⅢによる)	種名	休眠型	生育型	地下器官型	散布型
251 イネ科	イヌムギ	H	t	R3	D4
252 イネ科	ヒゲナガスズメノチャヒキ	Th,Thw	t	R3	D4
253 イネ科	ネズミムギ	Thw	t	R5	D4
254 イネ科	ホソムギ	H	t	R5	D4
255 イネ科	カモジグサ	H	t	R3	D4
256 イネ科	ニワホコリ	Th	t	R5	D4
257 イネ科	コスズメガヤ	Th	t	R5	D4
258 イネ科	シナダレスズメガヤ	H	t	R3	D4
259 イネ科	オオクサキビ	Th	t	R5	D4
260 イネ科	カゼクサ	H	t	R3	D4
261 イネ科	チカラシバ	H	t	R3	D4
262 イネ科	ススキ	H,Ch	t	R3	D1
263 イネ科	オギ	H	e	R2-3	D1
264 イネ科	セイバンモロコシ	H	t	R3	D4
265 イネ科	チガヤ	H	t	R2-3	D1
266 イネ科	シバ	H	t-p	R2-3	D4
267 イネ科	ギョウギシバ	H,Ch	t-p	R4	D4
268 イネ科	カモガヤ	H	t	R3	D4
269 イネ科	オオアワガエリ	H	t	R3	D4
270 イネ科	ヒメコバンソウ	Th	t	R5	D4
271 イネ科	コバンソウ	Th	t	R5	D4
272 イネ科	シマスズメノヒエ	H	t	R3	D4
273 イネ科	アメリカスズメノヒエ	H	t	R3	D4
274 イネ科	キシユウスズメノヒエ	H	t	R2-3	D1,4
275 イネ科	オニウシノケグサ	H	t	R3	D4
276 イネ科	ヒロハウシノケグサ	H	t	R3	D4
277 イネ科	コヌカグサ	H	t	R3	D4
278 イネ科	ナギナタガヤ	Thw	t	R5	D4
279 イネ科	カラスムギ	Thw	t	R5	D4
280 イネ科	ムギクサ	Thw	t	R5	D4
281 イネ科	メリケンカルカヤ	H	t	R3	D1
282 イネ科	コブナグサ	Th	t	R5	D4
283 カヤツリグサ科	カヤツリグサ	Th	t	R5	D4
284 カヤツリグサ科	コゴメガヤツリ	Th	t	R5	D4
285 カヤツリグサ科	ハマスゲ	G	t	R1-3	D4
286 カヤツリグサ科	ヒメクグ	H	t	R3	D4
287 ラン科	ネジバナ	G	r'-e	R5	D1,4