

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
1	アオキ	ミズキ科	常	低木	温	弱	中	大	浅根	6・10月	○	×	○	×	○	×	赤	鹿の嗜好性植物
2	アオハダ	モチノキ科	落	亜高木	温	強弱	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	赤	尾根・浅土
3	アカガシ	ブナ科	常	高木	温	強弱	小	中	中間	6月	○	×	○	×	○	×		高い山に多い・ブナと混生
4	アカシデ	カバノキ科	落	高木	温	強	小	中	浅根	2・12月	○	×	○	×	○	×		斜面上部
5	アカマツ	マツ科	常	高木	温	強	小	中	深根	3・11月	○	○	○	×	○	×		合成～浄菌
6	アカメガシワ	トウダイグサ科	落	亜高木	温	強	小	大	浅根	3・11月	○	○	○	×	×	×		荒地・ロープ根・根萌芽
7	アキグミ	グミ科	落	低木	暖	強	小	大	浅根	3・11月	○	○	○	×	×	×	赤	放線菌と共生
8	アキニレ	ニレ科	落	亜高木	暖	強	中	大	浅根	11月	×	○	○	×	○	×		崩積土、運積土に適応
9	アコウ	クワ科	常	亜高木	海	強	小	大	浅根	6・9月	×	×	○	○	○	○		移入種（南西諸島）
10	アセビ	ツツジ科	常	低木	温	強弱	小	中	浅根	4・6月	○	×	○	×	○	○		有毒植物(牛洗い)
11	アベマキ	ブナ科	落	高木	暖	強	小	中	深根	3・11月	▲	×	○	×	×	×	茶	多雨地は好まない
12	アラカシ	ブナ科	常	亜高木	暖	強弱	中	中	中間	6月	○	×	○	×	○	○		カシ類でも最も強健
13	イイギリ	イイギリ科	落	亜高木	温	強	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	×	×	赤	整った樹形・下駄
14	イスノキ	マンサク科	常	高木	温	強弱	中	大	中間	6・10月	○	×	○	○	○	×	紅	春花が美しい
15	イタヤカエデ	カエデ科	落	高木	冷	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	×	×	赤	メープルシロップ
16	イチイガシ	ブナ科	常	高木	暖	弱	中	中	深根	6月	○	×	○	×	×	×		照葉樹林代表種
17	イヌシデ	カバノキ科	落	高木	温	強弱	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×		モミジに似た樹皮
18	イヌツゲ	モチノキ科	常	低木	暖	強弱	中	大	浅根	6・10月	○	×	○	○	○	○	淡黄	剪定に強い
19	イヌブナ	ブナ科	落	高木	冷	弱	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	×	×		
20	イヌマキ	マキ科	常	高木	暖	強弱	中	大	深根	6・10月	○	×	○	×	○	○		斜面に強い
21	イロハモミジ	カエデ科	落	高木	温	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	紅	本来は石目で
22	ウツギ	ユキノシタ科	落	低木	暖	強	小	中	深根	3月	○	○	○	×	○	○	白	強健な先駆種
23	ウバメガシ	ブナ科	常	亜高木	暖	強	小	大	深根	6月	○	×	○	○	○	○		耐乾性あり
24	ウメモドキ	モチノキ科	落	低木	温	強	大	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×	赤	小鳥が好きな果実

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
25	ウラジロガシ	ブナ科	常	高木	温	弱	中	中	中間	6月	○	×	○	×	○	×		
26	ウラジロノキ	バラ科	落	亜高木	温	中	中	—	—	3・11月	○	×	○	×	○	×	赤	
27	ウリカエデ	カエデ科	落	亜高木	温	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×		マサ土に適する
28	ウリハダカエデ	カエデ科	落	亜高木	温	中	中	中	浅根	3・11月	○	○	○	×	○	×		切土でもよく伸びる
29	ウワミズザクラ	バラ科	落	高木	温	中	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白	窒素要求大
30	エゴノキ	エゴノキ科	落	亜高木	温	中	中	大	浅根	3・11月	○	×	○	○	○	×	白	庭木に使いやすい
31	エドヒガン	バラ科	落	高木	温	強	中	中	中間	3・11月	▲	×	○	×	×	×	白	長寿の樹種・高野山に自生
32	エノキ	ニレ科	落	高木	暖	強	中	大	浅根	3月	×	○	○	○	×	×		森林に少・ローブルート
33	オオバアサガラ	エゴノキ科	落	亜高木	冷	中	大	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白	
34	オオモミジ	カエデ科	落	亜高木	冷	弱	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×		組み合わせて用いる
35	オガタマノキ	モクレン科	落	高木	暖	強	中	中	中間	6月	▲	×	○	×	○	×	淡黄	神社に植栽・野生稀
36	オニグルミ	クルミ科	落	高木	温	強	中	中	中間	3・11月	○	×	○	×	×	×	緑	樹形は粗い・アレロパシーあり
37	カキノキ	カキノキ科	落	亜高木	暖	強	中	大	中間	3・11月	○	×	○	×	○	×	橙	ヤマガキとの区別困難
38	カクレミノ	ウコギ科	常	亜高木	海	弱	中	大	深根	6月	○	×	○	×	○	×		強光ではいじける
39	カゴノキ	クスノキ科	常	高木	暖	弱	中	中	—	6月	○	×	○	×	×	×		樹皮の模様が面白い
40	カツラ	カツラ科	落	高木	温	強弱	大	中	深根	2・11月	▲	×	○	○	×	×		健康株は樹幹から萌芽
41	カナクギノキ	クスノキ科	落	高木	温	中	中	中	中間	3月	○	×	○	×	×	×	淡黄	シカ食害に強い
42	カナメモチ	バラ科	常	亜高木	暖	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	○	赤	
43	ガマズミ	スイカズラ科	落	低木	暖	強	中	中	中間	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白・赤	赤い実が美しい
44	カマツカ	バラ科	落	低木	温	中	中	—	—	3・11月	○	×	○	×	○	○	白・赤	赤い実が美しい
45	カヤ	イチイ科	常	高木	温	強弱	中	中	深根	2月	○	×	○	×	○	×		ときおり高木に・基盤
46	カワラハンノキ	カバノキ科	落	亜高木	温	強	大	中	浅根	3月	○	×	○	×	×	×		
47	キハダ	ミカン科	落	高木	冷	強弱	中	中	深根	3月	▲	×	○	×	×	×		薬用の高木・肥沃地好む
48	キリ	ノウゼンカズラ科	落	高木	温	強	中	中	中間	3・11月	○	○	○	×	×	×	紫	

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
49	クサギ	クマツヅラ科	落	亜高木	温	強	中	中	浅根	3・11月	○	○	×	×	×	×	白・紫	
50	クスノキ	クスノキ科	常	高木	暖	中	中	大	中間	4月	×	×	○	○	×	×		古い時代の移入種 植栽時、葉を2/3以上落とすこ
51	クチナシ	アカネ科	常	低木	暖	強弱	中	大	浅根	6月	○	×	○	○	○	○	白	黄色の染料になる
52	クヌギ	ブナ科	落	高木	暖	強	中	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×		多雨地は好まない
53	クマシデ	カバノキ科	落	高木	温	中	大	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×		谷あいを好むシデ
54	クマノミズキ	ミズキ科	落	高木	暖	強	中	中	浅根	3・11月	○	○	○	×	×	×	白	暖地に耐える
55	クリ	ブナ科	落	高木	温	強	中	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×	茶	土木用材・食用
56	クロガネモチ	モチノキ科	常	高木	暖	中	中	大	浅根	6・10月	○	×	○	○	○	×	赤	粘土に強い
57	クロバイ	ハイノキ科	常	亜高木	海	強	小	—	—	6・7月	○	×	○	○	×	×	白	5月に花が美しい
58	クロマツ	マツ科	常	高木	海	強	小	大	深根	3月	○	○	○	○	○	×		合成～浄菌
59	クロモジ	クスノキ科	落	低木	温	中	中	中	中間	3月	○	×	○	×	○	×		強光では育成困難
60	ケヤキ	ニレ科	落	高木	温	中	中	中	浅根	3月	○	×	○	○	×	×		本来は崖地が適地
61	ケンボナシ	クロウメモドキ科	落	高木	温	中	中	—	—	3・11月	▲	×	○	×	×	×		食用
62	コアジサイ	ユキノシタ科	落	低木	冷	中	大	中	深根	3月	▲	×	○	×	○	○	紫	湿地好む
63	コウヤマキ	コウヤマキ科	常	高木	温	中	中	大	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×		世界三大庭園樹
64	コウヤミズキ	マンサク科	落	低木	冷	中	中	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×	薄黄	春花が美しい
65	コシアブラ	ウコギ科	落	高木	温	中	中	中	深根	3・10月	○	×	○	×	○	×		中辺路以北・尾根の土溜まり
66	コツクバネウツギ	スイカズラ科	落	低木	冷	中	中	中	中間	3・11月	▲	×	○	×	○	○	白	
67	コナラ	ブナ科	落	高木	暖	強	中	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×		紀北里山代表種
68	コハウチワカエデ	カエデ科	落	高木	冷	中	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×		暑さに弱い森の骨格を作る
69	コバノガマズミ	スイカズラ科	落	低木	暖	強	小	中	中間	3・11月	▲	×	○	×	○	○	白・赤	乾燥に強いガマズミ
70	コバンモチ	ホルトノキ科	常	高木	暖	中	中	—	—	6・10月	▲	×	○	×	○	×		艶のある葉が美しい
71	コマユミ	ニシキギ科	落	低木	温	中	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	○	赤	紅葉美しい
72	ゴヨウツツジ	ツツジ科	落	亜高木	冷	強弱	小	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白	護摩壇山に純林

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
73	ゴヨウマツ	マツ科	常	高木	冷	強	小	中	深根	3月	○	×	○	×	×	×		
74	ゴンズイ	ミツバウツギ科	落	亜高木	暖	強	中	中	—	3・11月	▲	×	○	×	○	×	赤	
75	ザイフリボク	バラ科	落	亜高木	温	中	中	中	—	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白	美しい花木
76	サカキ	ツバキ科	常	亜高木	暖	弱	中	中	浅根	5・6月	○	×	○	×	○	○		神前にお供え
77	サツキ	ツツジ科	常	低木	温	強	大	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	○	紅	溪流の岩場に自生
78	サワグルミ	クルミ科	落	高木	冷	強中	大	中	中間	3・11月	▲	×	○	×	×	×		
79	サワシバ	カバノキ科	落	高木	冷	中	大	中	浅根	2・12月	▲	×	○	×	×	×		
80	サンショウ	ミカン科	落	低木	温	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×		和歌山県は日本一の産地
81	シオジ	モクセイ科	落	高木	冷	中	大	中	深根	3・11月	▲	×	○	×	×	×		
82	シキミ	シキミ科	常	亜高木	暖	中	中	中	中間	6・10月	○	×	○	×	×	×		仏花
83	シナノガキ	カキノキ科	落	亜高木	暖	強	中	大	中間	3・11月	▲	×	○	×	○	×	橙	
84	シャリンバイ	バラ科	常	低木	海	強	小	大	—	5～9月	○	×	○	○	○	○	白	
85	シラカシ	ブナ科	常	高木	暖	強弱	中	中	深根	6月	○	×	○	×	○	×		人が増やしたカシ高木
86	シリブカガシ	ブナ科	常	高木	暖	強	中	中	深根	6月	○	×	○	×	○	×		生育地は局所的
87	シロダモ	クスノキ科	常	亜高木	暖	強弱	中	大	中間	3月	○	×	○	○	○	×		耐陰性がある
88	シロバイ	ハイノキ科	常	亜高木	暖	弱	中	—	—	6・7月	○	×	○	○	×	×	白	5月に花が美しい
89	シロモジ	クスノキ科	落	低木	冷	中	中	中	中間	3月	○	×	○	×	○	×		樹姿、葉形が好まれる
90	スギ	スギ科	常	高木	温	強弱	大	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	○		建築材
91	スダジイ	ブナ科	常	高木	海	強	中	大	深根	6月	○	×	○	×	×	×		ツブラジイより適応範囲広い
92	センダン	センダン科	落	高木	暖	強	中	大	中間	3・11月	○	○	○	○	×	×	紫	紫の花がきれい
93	センリョウ	センリョウ科	常	低木	暖	弱	中	—	—	3・6・9月	○	×	○	×	○	×	赤	庭の片隅に
94	ソヨゴ	モチノキ科	常	亜高木	温	強	中	中	浅根	6月	○	×	○	×	○	×	赤	粘土に強い
95	タイミンタチバナ	ヤブコウジ科	常	亜高木	海	弱	大	中	—	6月	○	×	○	×	○	×		
96	タカノツメ	ウコギ科	落	高木	温	中	中	中	深根	3・11月	○	×	○	×	○	×		根貧弱・強光に弱い

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
97	タブノキ	クスノキ科	常	高木	暖	中	中	大	中間	6~7月	○	×	○	○	×	×		線香の材料
98	タムシバ	モクレン科	落	亜高木	冷	強	中	中	中間	3月	▲	×	○	×	○	×	白	白い花が美しい
99	タラヨウ	モチノキ科	常	亜高木	暖	弱	中	大	深根	6月	▲	×	○	○	○	×	赤	
100	ツガ	マツ科	常	高木	冷	中	中	低	浅根	2月	○	×	○	×	×	×		岩目に強い
101	ツクバネウツギ	スイカズラ科	落	低木	温	中	中	中	中間	3・11月	○	×	○	×	○	○	白	
102	ツクバネガシ	ブナ科	常	高木	温	強弱	中	中	中間	6月	○	×	○	×	○	×		
103	ツブラジイ	ブナ科	常	高木	暖	強弱	中	大	深根	6月	○	×	○	×	×	×		粘土質の残積土でも育つ
104	ドウダンツツジ	ツツジ科	落	低木	冷	強中	小	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白	
105	トガサワラ	マツ科	常	高木	冷	強弱	小	低	浅根	2月	○	×	○	×	×	×		植栽地域要限定
106	トチノキ	トチノキ科	落	高木	温	中	中	中	深根	3・11月	○	×	○	○	×	×	白	大高木の代表・木材・蜂蜜
107	トベラ	トベラ科	常	低木	海	強	小	大	浅根	10月	○	×	○	○	○	○	白	海岸沿い
108	ナギ	マキ科	常	亜高木	暖	弱	中	大	深根	6月	×	×	○	○	×	×		移入種(自生地不明)
109	ナツツバキ	ツバキ科	落	高木	冷	中	中	大	浅根	3・6月	▲	×	○	○	○	×	白	庭木として整った樹姿
110	ナナカマド	バラ科	落	高木	冷	強	中	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×	白・赤	浄菌であれば暖地でも
111	ナナミノキ	モチノキ科	常	高木	暖	弱	中	中	浅根	6・10月	▲	×	○	×	×	×	赤	林縁の常緑高木
112	ナワシログミ	グミ科	常	低木	暖	強	小	大	浅根	3・6月	○	○	○	×	×	×	赤	放線菌と共生
113	ナンキンナナカマド	バラ科	落	低木	温	強	中	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×	赤	
114	ニワトコ	スイカズラ科	落	低木	温	中	大	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×		新芽は食べることができる
115	ヌルデ	ウルシ科	落	亜高木	温	強	小	大	浅根	3・11月	○	○	×	×	×	×		かぶれ毒性小
116	ネジキ	ツツジ科	落	亜高木	温	弱	中	中	—	3・11月	○	×	○	×	○	×	白	浄菌の残る里山で育つ
117	ネズミサシ	ヒノキ科	常	亜高木	暖	強	小	大	浅根	3月	○	○	○	×	×	×		
118	ネズミモチ	モクセイ科	常	亜高木	暖	強弱	小	大	浅根	6・10月	○	×	○	×	○	×		鳥によって増えすぎた
119	ネムノキ	マメ科	落	亜高木	暖	強	中	大	中間	3・11月	○	○	○	×	×	×	桃	根の切断はよくない・根粒菌
120	ノグルミ	クルミ科	落	高木	暖	強	小	大	浅根	3・11月	○	○	○	×	×	×		

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
121	ノリウツギ	ユキノシタ科	落	低木	温	中	大	大	深根	11月	○	×	○	×	○	○	白	地下水好む
122	バイカウツギ	ユキノシタ科	落	低木	暖	中	大	中	深根	3月	▲	×	○	×	○	○	白	花が美しい
123	ハギ類	マメ科	落	低木	温	強	小	中	中間	3・11月	×	○	○	×	○	×	桃	根に根粒菌
124	ハゼノキ	ウルシ科	落	高木	暖	強	中	中	中間	3・11月	▲	○	×	×	×	×		かぶれ毒性小・移入種(南西諸島)
125	ハマヒサカキ	ツバキ科	常	低木	暖	強	小	大	浅根	6・10月	○	×	○	○	○	○		乾いた海辺岩壁に
126	ハマボウ	アオイ科	落	低木	海	強	大	大	浅根	11月	×	×	○	×	○	○	黄	夏、美しい花・庭木に耐える
127	ハリギリ	ウコギ科	落	高木	冷	強	中	中	深根	3・11月	○	×	○	×	×	×		シナ合板
128	ハンノキ	カバノキ科	落	高木	暖	強	大	中	浅根	3月	○	過湿地緑化	○	×	×	×		水田放棄地にも育つ
129	ヒイラギ	モクセイ科	常	低木	暖	強弱	中	大	浅根	6月	○	×	○	×	○	○	白	老木の葉は丸くなる
130	ヒサカキ	ツバキ科	常	低木	温	中	小	大	浅根	6・10月	○	×	○	×	○	○		里山でよく見かける
131	ヒノキ	ヒノキ科	常	高木	温	強弱	小	中	浅根	3月	○	×	○	×	×	×		代表的植林樹種
132	ヒメシャラ	ツバキ科	落	高木	冷	強弱	中	中	浅根	3・11月	○	○	○	×	○	×	白	先駆種
133	ヒメユズリハ	ユズリハ科	常	高木	海	弱	小	大	浅根	6月	○	×	○	×	○	×		
134	ビャクシン	ヒノキ科	常	亜高木	海	強	小	大	浅根	3月	×	×	○	○	○	×		乾燥に強い
135	フサザクラ	フサザクラ科	落	亜高木	温	強	大	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×		溪流沿いを好む
136	ブナ	ブナ科	落	高木	冷	強弱	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	×	×		植栽はブナ帯だけで
137	ハウノキ	モクレン科	落	高木	温	弱	大	中	中間	3・11月	○	×	○	×	×	×	白	暖地では樹勢が痩せる
138	ホルトノキ	ホルトノキ科	常	亜高木	海	強弱	中	大	深根	6月	○	×	○	○	○	×	白	狭い亀裂には入らず石を抱く
139	ホンシャクナゲ	ツツジ科	常	低木	温	弱	中	大	浅根	4・5月	○	×	○	×	○	×	桃	
140	マサキ	ニシキギ科	常	低木	海	強	小	大	浅根	4月	○	×	○	×	○	○	赤	
141	マユミ	ニシキギ科	落	亜高木	温	中	中	中	—	3・11月	○	×	○	×	○	×	赤	赤い実美しい
142	マルバアオダモ	モクセイ科	落	亜高木	暖	強弱	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	白	海沿いの里山に多い
143	マンサク	マンサク科	落	低木	冷	中	中	中	浅根	3月	▲	×	○	×	○	×	黄	春花が美しい
144	マンリョウ	ヤブコウジ科	常	低木	暖	弱	中	中	浅根	6月	○	×	○	×	○	×	赤	樹高50cm

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用					(8)特徴		
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
145	ミズキ	ミズキ科	落	高木	冷	中	大	中	浅根	3・11月	○	○	○	×	×	×	白	樹形に特徴
146	ミズナラ	ブナ科	落	高木	冷	中	中	中	深根	3月	○	×	○	×	×	×		近年日本海側で害虫増加
147	ミズメ	カバノキ科	落	高木	冷	中	中	中	浅根	3月	▲	×	○	×	×	×		サロメチール臭
148	ミツバツツジ類	ツツジ科	落	低木	温	中	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	桃	トサミツバツツジ・コバミツバツツジを含む
149	ミミズバイ	ハイノキ科	常	亜高木	海	小	強	中	—	6・7月	○	×	○	×	×	×		
150	ミヤマガマズミ	スイカズラ科	落	低木	暖	中	小	—	—	3・11月	▲	×	○	×	×	×	白・赤	赤い実が美しい
151	ムクノキ	ニレ科	落	高木	暖	強	中	中	浅根	3月	×	○	○	○	×	×		森林に少・ロープルート
152	ムクロジ	ムクロジ科	落	高木	暖	強	大	大	深根	3・11月	×	×	○	×	×	×		
153	ムラサキシキブ	クマツズラ科	落	低木	暖	中	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	紫	コムラサキと区別する
154	モチツツジ	ツツジ科	落	低木	暖	強中	中	中	浅根	5・6月	▲	×	○	×	○	×	桃	紀ノ川下流域の里山に多い
155	モチノキ	モチノキ科	常	亜高木	海	強弱	中	大	浅根	6月	○	×	○	○	○	×	赤	
156	モッコク	ツバキ科	常	亜高木	海	中	中	大	浅根	6・7月	○	×	○	○	○	×		乾燥に強く、樹姿よし
157	モミ	マツ科	常	高木	温	中	中	低	深根	3月	○	×	○	×	×	×		増やしたい針葉樹
158	ヤツデ	ウコギ科	常	低木	暖	弱	中	大	浅根	6月	×	×	○	×	○	×		鳥により自然に侵入
159	ヤブコウジ	ヤブコウジ科	常	低木	温	弱	中	中	浅根	6月	○	×	○	×	○	×	赤	樹高10cm
160	ヤブツバキ	ツバキ科	常	亜高木	暖	強弱	中	大	浅根	6・7月	○	×	○	○	○	×	赤	冬に花が美しい
161	ヤブニッケイ	クスノキ科	常	亜高木	暖	中	中	大	中間	4・5月	○	×	○	○	○	×		
162	ヤブムラサキ	クマツズラ科	落	低木	暖	弱	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	紫	
163	ヤマアジサイ	ユキノシタ科	落	低木	冷	強	大	中	深根	3月	▲	×	○	×	○	×	紫	美しいアジサイ
164	ヤマウルシ	ウルシ科	落	亜高木	温	強	小	中	中間	3・11月	▲	○	×	×	×	×		かぶれ毒性中
165	ヤマグルマ	ヤマグルマ科	常	高木	温	強弱	小	中	浅根	6・9月	▲	×	○	×	×	×		
166	ヤマザクラ	バラ科	落	高木	暖	強	中	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	白	花が美しい
167	ヤマツツジ	ツツジ科	落	低木	温	強	中	大	浅根	3・10月	▲	×	○	×	○	○	紅	地域ごとに違いがある
168	ヤマナラシ	ヤナギ科	落	高木	温	強	小	中	浅根	3月	▲	○	○	×	×	×		樹形・樹皮美しい

別表2 有用郷土樹種一覧表

(別表2)

No.	種名	科名	(1)姿		(2)生育地	(3)生育条件			(4)根系分布	(5)植樹適期	(6)利用						(8)特徴	
			常落	樹高	気候	利用光	水分要求	耐アルカリ性			林地	開発裸地	街なか緑地				花実	特記事項
													公園	街路樹	庭木	生垣		
169	ヤマハゼ	ウルシ科	落	亜高木	温	強	小	中	中間	3・11月	▲	○	×	×	×	×		かぶれ毒性中
170	ヤマブキ	バラ科	落	低木	温	弱	大	中	浅根	11月	○	×	○	×	○	×	黄	5弁が野生種
171	ヤマボウシ	ミズキ科	落	亜高木	冷	中	中	中	浅根	3・11月	▲	×	○	×	○	×	白・赤	谷あいと尾根で育つ
172	ヤマモモ	ヤマモモ科	常	亜高木	暖	強弱	小	大	中間	6・10月	○	×	○	○	×	×	赤	粘土に強い
173	ユキヤナギ	バラ科	落	低木	温	強	中	中	浅根	3・11月	×	×	○	×	○	×	白	花が美しい
174	ユズリハ	ユズリハ科	常	亜高木	冷	強	中	大	浅根	6月	○	×	○	×	○	×		葉はしめ縄に・シカ食べない
175	リョウブ	リョウブ科	落	亜高木	温	強弱	小	中	浅根	3・11月	○	×	○	×	○	×	白	樹形に特徴
176	リンボク	バラ科	常	亜高木	暖	弱	大	中	中間	3月	○	×	○	×	○	×	白	秋に花
177	ルリミノキ	アカネ科	常	低木	暖	弱	中	—	浅根	7月	▲	×	○	×	○	×	青	紫のみ美しい
178	レンゲツツジ	ツツジ科	落	低木	温	中	中	中	浅根	3月	×	×	○	×	○	×	桃	護摩壇山の株もシカの食害に