

別表2 有用郷土樹種一覧表

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					花実	(7) 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					
													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、運積土に適應
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

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					(7) 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・ロープルート
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

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					(7) 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以上落とすこと
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	ケンポナシ	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

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					(7) 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

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					花実	(7) 特徴 特記事項	
			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					
													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

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					花実	(7) 特徴 特記事項	
			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					
													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

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					花実	(7) 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					
													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 <sup>ツツジ</sup> ・コバ <sup>ミツバ</sup> <sup>ツツジ</sup> 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	クマツヅラ科	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	クマツヅラ科	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

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					(7) 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