

さかの樹（佐賀県産広葉樹）一覧表

種別	樹木名	花・果実・紅葉等の時期	植樹場所	手入れの時期		用途			特色		
				剪定	施肥	庭木	公園樹 街路樹	その他			
常 緑	高 木	アカガシ	花：5月(黄褐色) 果実：11月		乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は緑灰黒色。皮目は目立たないが老木になると割れ目が目立つ。 若枝は淡褐色の軟毛が多い。2年目以降の枝は、軟毛が落ち黒紫色。 葉は互生。葉身は長楕円形で、ややかたい皮質。ふつつ全縁だが、ときに上半分に波状の鋸歯があるものがある。 雌雄同株。果実は堅果で、長さ2cmほどの卵球形。1年目はごく小さく、2年目の夏から急に成長し、秋に成熟する。 屋敷林や神社などにも使用される。
		アラカシ	花：4～5月(黄褐色) 果実：10月(食用可)		日なた	6～8、11～12月	1～2月	○		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は暗灰色でなめらか。隆起した皮目が多く、老木では筋状のくぼみが目立つ。 本年枝には長い伏毛、2年目以降の小枝には楕円形の皮目がある。 葉は互生。葉身は卵形～卵状楕円形。 雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 雄花序は黄褐色で長さ4～5cm、前年枝から垂れ下がる。 雌花序は本年枝や短枝の先端に上向きにつくか、または垂れ下がる。 果実は堅果。クマシデやサワシバに比べて果苞がバラバラした感じでつく。 生け垣にも使用される。
		イスノキ	花：4～5月(赤) 果実：10月		日なた	6～7月	12～2月	○			<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は暗灰色。老木ではうろこ状にはがれる。 本年枝には、褐色の星状毛がある。 葉は互生。葉身は、長楕円形。基部はくさび形で、ふちは全縁。 ふつつ雌雄同株。 果実は蒴果。広卵形。熟すと2裂し、楕円形の種子を出す。
		イチイガシ	花：5月(黄褐色) 果実：10月(食用可)		日なた	6～8、11～12月	1～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は黒褐色～灰黒色。 本年枝や2年枝には黄褐色の星状毛が密生し、縦に走る溝がある。 葉は互生。葉身は倒披針形で革質。葉の上半分に鋭い鋸歯がある。 雌雄同株。雄花序が新枝の下部から数個垂れ下がる。雌花序は新枝の上部の葉のつけ根につく。 果実は堅果。卵球形で、その年の秋に成熟する。
		ウラジロガシ	花：5月(黄褐色) 果実：11月		乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰黒色でなめらか。円形の白っぽい皮目が散生する。 本年枝には淡褐色の毛が密生するが、2年目以降は無毛となる。 葉は互生。葉身は長楕円状披針形で薄い革質。3分の2以上に鋸歯。 雌雄同株。 果実は堅果。広卵形で、翌年の秋に成熟する。 生け垣にも使われる。 葉は腎臓の民間薬として利用されることもある。
		クスノキ	花：5～6月(黄緑色) 果実：9月		日なた	2～3、6～10月	1～2月		○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は帯黄褐色。短冊状に縦に裂ける。 葉は互生。葉身は卵形～楕円形。両端ともとがり、やや革質で無毛。 葉、実や材からは、樟脳の香りがする。 新葉のわきから円錐花序をだし、小さな花をまばらにつける。 果実は液果。直径8mmほどの球形で、黒紫色に熟す。種子も球形。 神社や公共施設によく植えられている。 「クス」は県木、「クスの花」は県花
		クロガネモチ	花：5～6月 (白色または淡紫色) 果実：11月		日なた	6月、9月	1～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰白色でなめらか。皮目がある。 本年枝は無毛。鈍い稜があり、紫色を帯びる。 葉は互生。葉身は楕円形。両端ともとがり、ふちは全縁。 雌雄別株。本年枝の葉腋に散形花序をだし、2～7個の花をつける。 果実は核果。球形で赤色に熟す。なかには種子が1個ある。
		シラカシ	花：5月(黄褐色) 果実：10月		日なた	6～8、11～12月	1～2月	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰黒色。縦に並んだ皮目があってざらつく。割れ目はない。 枝は暗緑色または黒紫色。円形の小さな皮目がある。 葉は互生。葉身は狭長楕円形。浅くてもや鋭い鋸歯がまばらにある。 雌雄同株。新枝の下部や前年の葉腋から短枝から垂れ下がる。 果実は堅果。長さ1.5～1.8cmの卵形で、その年の秋に成熟する。 生け垣や防風林にも使用される。

常 緑	高 木	シロダモ	花：9～10月(黄褐色) 果実：10月(赤)		日なた、半日陰	2～3、6～10月	1～2月	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は緑色を帯びた暗褐色。まるい小さな皮目が多い。 新枝には黄褐色の毛が密生する。 葉は互生。枝の先に集まってつく。葉身は長楕円形または卵状長楕円形で全縁。 雌雄別株。葉のわきに黄褐色の小さな花が集まってつく。 果実は液果。長さ1.2～1.5cmの楕円形で、翌年の秋に赤く熟す。種子は球形。 防風樹としても使用される。
		スダジイ	花：5～6月(黄色) 果実：9月(食用可)		日なた	6～8、11～12月	1～2月	○		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は黒褐色。大木になると縦に深い割れ目が入る。 新枝は褐色を帯びた灰緑色。円形の小さな皮目が多い。 葉は互生。葉身は広楕円形で、厚い革質。全縁または上半分に波状の鋸歯が少しある。 雌雄同株。虫媒花なので、花期には強い香りを発散する。 果実は堅果。長さ1.2～2cmの卵状長楕円形で、翌年の秋に成熟。 防火、防風樹としても使用される。
		タブノキ	花：4～5月(黄緑色) 果実：10月		日なた	2～3、6～10月	1～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は淡褐色～褐色でなめらか。皮目が散在する。 新枝は緑色で無毛。横に広がる。 葉は互生。枝先に集まってつく。葉身は倒卵状長楕円形で全縁。 枝先から新葉と一緒にのびた円錐花序に黄緑色の小さな花をつける。 果実は液果。直径約1cmの扁球形で、黒紫色に熟す。
		ツブラジイ	花：5～6月(黄色) 果実：9月(食用可)		選ばない	6～8、11～12月	1～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰黒色でなめらか。ふつう割れ目はできない。 本年枝は褐色を帯びた灰緑色で、翌年には灰黒色となり、円形の小さな皮目が多い。 葉は互生。葉身は卵状長楕円形。スダジイに似ているが、やや小さく薄い。上半分に鈍い鋸歯があるものと全縁のものがある。 雌雄同株。虫媒花なので開花期には強い香りを発散する。 果実は堅果。長さ6～13mmの球形で、翌年の秋に成熟する。
		ナナミノキ	花：6月(淡紫色) 果実：11月(赤)		選ばない	3月、6月	1～2月	○			<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色。 本年枝は無毛。灰緑色で稜がある。 葉は互生。葉身は長楕円形。ふちには浅い鋸歯がある。 雌雄別株。本年枝の葉腋に散形花序をだし、淡紫色の花をつける。 果実は核果。長さ約1cmの楕円形で、赤色に熟す。
		マテバシイ	花：6月(黄色) 果実：9月(食用可)		乾燥ぎみの日なた	6～8、11～12月	1～2月		○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰黒色でなめらか。縦に白い筋が入る。 本年枝は淡緑色。2年目以降は灰褐色となる。楕円形の皮目が多い。 葉は互生。らせん状につき、枝先に集まる傾向がある。ふちは全縁。 雌雄同株。 果実は堅果。長さ1.5～2.5cmの長楕円形で、翌年の秋に成熟する。 防火、防風樹としても使用される。
		ヤブニッケイ	花：6～7月(淡黄緑色) 果実：10月(紫)		日なた	2～3、6～10月	1～2月		○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰黒色。 葉は互生。葉身は長楕円形で3脈が目立つ。 淡黄緑色の小さな花が散形状に数個ずつつく。 果実は液果。長さ約1.5cmの球形～楕円形で、黒紫色に熟す。
		ヤマモモ	花：3～4月 (雄花：褐色、雌花：紅色) 果実：6月(食用可)		選ばない	3月、6月	12～2月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰白色～赤褐色。細かいしわがあり、老木では浅く縦に裂ける。 本年枝はしばしば赤色を帯びるが、のちに灰白色になる。楕円形の皮目が多い。 葉は互生。葉身は倒披針形で革質。ふちは全縁か小さな鋸歯がまばらにある。 雌雄別株。葉のわきに円柱形の花序をだす。 果実は核果。直径1.5～2cmの球形で、紅色から暗赤色に熟す。
小 高 木	ウバメガシ	花：4～5月(黄褐色) 果実：秋		日なた	6～8、11～12月	1～2月		○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は黒褐色。老木では縦に浅く裂ける。 本年枝は紫褐色。まるい皮目が目立つ。 葉は互生。葉身は楕円形で厚い革質。上半分のふちには浅い鋸歯。 雌雄同株。新葉の展開と同時に開花する。 果実は堅果で楕円形。1年目はほとんど生長せず、翌年の秋に成熟。 生け垣としても使用される。 	
	カクレミノ	花：6～7月(淡黄緑色) 果実：11月		湿りぎみの半日陰	3～4、6～7月	2月		○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰白色。なめらかで、まるい小さな皮目がある。 本年枝は緑色。 葉は互生。枝先に集まってつく。質は厚く、表面は光沢がある。両面とも無毛。若木の葉は深く3～5裂するが、成木では切れ込みはない。 雌雄同株。枝先に球形の散形花序を出し、小さな花が15～40個つく。 果実は液果。約1cmの広楕円形で黒紫色に熟し、先端に花柱が残る。 	

常緑	小高木	サザンカ	花：10～12月(白) 果実：5月		日なた	3～5月	1～2、6～7月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色で平滑。 ・枝は淡褐色で無毛。本年枝には粗毛や長い軟毛がある。 ・葉は互生。葉身は長楕円形～卵状長楕円形。ふちには鈍い鋸歯がある。革質で主脈が目立ち、側脈はやや不明瞭。 ・枝先に直径5～8cmの白い花をつける。 ・果実は蒴果。直径1.5～2cmの球形。種子は褐色。 ・生け垣としても使用される。
		ソヨゴ	花：6～7月(白色) 果実：10月		乾燥	3月、6月	1～2月	○		<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色。なめらかで皮目が多い。 ・本年枝は淡緑色稜があり、はじめ微細な毛があるが、のちに無毛。 ・葉は互生。葉身は卵状楕円形。ふちは全縁で波打つ。 ・雌雄別株。本年枝の葉腋から長い柄をだし、白色の小さな花をつける。 ・果実は核果。直径約8mmの球形で、赤色に熟す。
		モチノキ	花：4月(黄緑色) 果実：11月(赤)		日なた	6月、9月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰白色でなめらか。 ・本年枝は無毛、緑色で鈍い稜がある。 ・葉は互生。葉身は楕円形で革質。成木の葉は全縁。 ・雌雄別株。全年枝の葉腋のごく短い短枝に黄緑色の花を束生する。 ・果実は核果。直径約1cmの球形で、赤色に熟す。
		モッコク	花：6～7月(淡黄色) 果実：10～11月		半日陰	3～5月	1～2、6～7月	○		<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は暗灰色～黒灰色でなめらか。ゴマ粒状の皮目がある。 ・本年枝は赤褐色で無毛。小さな楕円形の皮目が多い。 ・葉は互生。枝先に集まってつく。葉身は楕円状卵形～狭倒卵形。ふちは全縁でときに波打つ。厚い革質で、表面はやや光沢がある。 ・両性花の株と雄花だけの株がある。葉腋に直径約1.5cmの花が下向きにつく。花は白色で、のちに黄色を帯びる。 ・果実は蒴果。直径1～1.5cmの球形で、赤く熟す。
		ヤブツバキ	花：2～4月(赤色) 果実：6月		選ばない	3～5月	1～2、6～7月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は褐灰色～黄褐色でなめらか。 ・枝は淡褐色で無毛。 ・葉は互生。葉身は長楕円形～卵状楕円形。ふちには細かい鋸歯がある。質は革質で、表面は濃緑色で光沢がある。 ・枝先の葉腋に赤色の花をつける。 ・果実は蒴果。直径2～2.5cmの球形で、熟しても緑色。 ・防風林、防潮林としても使用される。
		ユズリハ	花：5～6月(褐紫色) 果実：10月 新葉：5月		半日陰	3月、7～8月	1～3月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色で縦に筋が入り、楕円形の皮目がある。 ・若い枝は紅色を帯びる。古い枝は葉痕が目立つ。 ・葉は互生。枝先に集まってつく。葉身は長楕円形～倒披針形。先は短くとがり、基部はくさび形。ふちは全縁。 ・雌雄別株。前年枝の葉腋から長さ4～12cmの総状花序をだす。 ・果実は核果。長さ8～9mmの卵状楕円形で、藍黒色に熟し、表面は粉をふく。
低木	シャシャンボ	花：5～7月(白色) 果実：10月(食用可)		乾燥ぎみの日なた	11～2月	6、12～1月	○		<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰色。縦に細く裂けてはがれ落ち、あとが褐色または赤褐色になる。 ・若い枝は赤褐色。はじめ毛があるが、のちに無毛。 ・葉は互生。葉身は卵状楕円形または楕円形。ふちには浅い鈍鋸歯。 ・前年枝の葉腋から長さ3～8cmの総状花序をだし、白色または赤みを帯びた花を下向きに多数つける。 ・果実は液果。直径約5mmの球形で、紫黒色に熟すと白粉を吹く。甘酸っぱくて食べられる。種子は長さ約1mmの楕円形で湾曲する。 	
	クチナン	花：6～7月(白色) 果実：10～11月		湿りぎみの半日陰	7～8月	8月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰緑色～灰褐色で平滑。 ・葉は対生。葉身は長楕円形。ふちは全縁で表面は光沢がある。 ・枝先に芳香のある、直径5～6cmの白色の花を一つずつつける。 ・果実は液果で、長さ約2cmの長楕円形。多肉の果皮の中に90～100個ほどの種子が入っており、果たちは卵形や広楕円形をしている。 	
	ヤマツツジ	花：4～6月(赤色) 果実：8～10月		日なた	5～6月(芽かき)	5～6、9～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は赤褐色から赤褐色でなめらかである。成木になると樹皮が浅く割れて薄くはがれやすくなる。 ・若い枝は赤褐色で上向きで淡褐色の伏した剛毛が密生する。 ・葉は互生。春葉と夏葉の違いがあり、春葉は春に出て秋に落葉し、夏葉は夏から秋に出て一部は越冬する。 ・果実は蒴果。冬でも裂開した果実が枝に枯れ残っていることも多い。 ・生け垣としても使用される。 	

落葉	高木	アカシデ	花：4～5月(黄褐色) 果実：8～9月 紅葉：秋		湿りぎみの日なた	12～2月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は暗灰色でなめらか。隆起した皮目が多く、老木では筋状のくぼみが目立つ。 ・本年枝には長い伏毛、2年目以降の小枝には楕円形の皮目がある。 ・葉は互生。葉身は卵形～卵状楕円形。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・雄花序は黄褐色で長さ4～5cm、前年枝から垂れ下がる。 ・雌花序は本年枝や短枝の先端に上向きにつくか、または垂れ下がる。 ・果実は堅果。クマシデやサワシバに比べて果苞がバラバラした感じでつく。 ・盆栽としても使用される。 	
		アキニレ	花：9月(淡黄色) 果実：10月 (若芽は食用可) 紅葉：10～11月		湿りぎみの日なた	6～7月	2～3、6月	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰緑色～灰褐色。褐色の小さな皮目がある。 ・本年枝は淡紫褐色で、ふつつ短毛がある。2～3年枝には褐色のまるい皮目ができ、表皮には成長するにつれて縦に裂ける。 ・葉は互生。葉身は長楕円形。革質で表面には光沢がある。 ・花は、本年枝の葉のわきに両性花が4～6個ずつ集まってつく。 ・果実は翼果。長さ1cmほどの扁平な広楕円形で両面とも無毛。 ・生け垣としても使用される。
		イチョウ	花：4月(淡黄色) 種子：9月(食用可) 紅葉：10～11月(黄)		日なた	1～2月	1～2月			○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰白色。粗く縦に裂ける。 ・枝は長枝と短枝がある。 ・長枝では互生し、短枝では輪生状につく。葉身は扇形で無毛。 ・雌雄別株。葉の展開と同時に開花する。雄花も雌花も短枝に束生。 ・種子は銀杏(ギンナン)と呼ばれる。熟すと外種皮は黄色くなる。
		イヌシデ	花：4～5月(黄褐色) 果実：10月 紅葉：11～12月(黄)		乾燥ぎみの日なた	12～2月	1～2月			○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮はなめらかで、白っぽい縦縞模様が目立つものが多い。老木には浅い割れ目が入る。 ・本年枝は淡緑褐色で、ふつつ白毛が密生する。2年目以降の枝は淡赤褐色で、まるい小さな皮目がやや多い。 ・葉は互生。葉身は卵形または卵状長楕円形。ふちには鋭く細かい重鋸歯がある。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・果実は堅果。果穂に半長卵形の葉状の果苞がややまばらにつく。
		イロハモミジ	花：4～5月(赤色) 果実：9月 紅葉：10～11月		日なた	11～2月	1～2、6月	○	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・若木の樹皮は緑色でなめらか。成木の樹皮は淡灰褐色で縦に浅い割れ目が入る。 ・枝は無毛。緑色から紅紫色に変わる。 ・葉は対生。葉身は掌状に5～9裂する。ふちに重鋸歯がある。 ・雌雄同株。直径約5mmの小さな花を複数房花序に10～20個つける。 ・果実は翼果。翼はほぼ水平に開く。 ・盆栽などとしても使用される。
		ウワミズザクラ	花：4～5月(白色) 果実：8月(食用可)		日なた	11～1月	5～6、12～1月	○			<ul style="list-style-type: none"> ・若い樹皮は紫色を帯びた褐色。成木になると暗紫褐色になる。横に長い皮目がある。 ・新枝は褐色～赤褐色で無毛。2年枝は黒紫色で光沢がある。 ・葉は互生。葉身は卵形～卵状長楕円形。ふちには細くて鋭い鋸歯あり。 ・花は葉の展開後に開花する。白色穂状の多数の花が新枝の先につく。 ・果実は核果。直径約8mmの卵形。8～9月に赤色から黒色に熟す。
		エノキ	花：4～5月(黄緑色) 果実：10月(橙)		湿りぎみの日なた	6～7月	2～3、6月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰黒色。小さな皮目が多いが、割れ目はない。 ・本年枝は黄褐色のやわらかい毛が密生する。2年枝は濃紅紫褐色で無毛、灰白色のまるい皮目が密生する。 ・葉は互生。葉身は広楕円形で、厚くて両面ともざらつく。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・果実は核果。直径6mmほどの球形で、赤褐色に成熟する。
		カツラ	花：4～5月(紅紫色) 果実：9月 紅葉：10～11月(黄)		湿りぎみの日なた	6～7、12～3月	2～3月	○	○		<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は暗灰褐色。縦に浅い割れ目が入り、老木では薄くはがれる。 ・葉は、長枝では対生。葉身は広卵形で、ふちには波状の鈍い鋸歯があり、両面とも無毛。 ・乾いた落ち葉をもむと甘い香りがする。 ・雌雄別株。葉が展開する前に開花する。花には花弁も萼もない。 ・果実は袋果。長さ1.5cmほどの円柱形で少し湾曲し、黒紫色に熟す。熟すと裂開し小さな種子を飛ばす。種子は扁平で、片側に翼が発達。
		キハダ	花：5～7月(黄緑色) 果実：11月 紅葉：10～11月(黄)		湿りぎみの日なた	11～12月	1～2月			○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰黒色または黒褐色。縦長の溝がある。 ・若い枝は赤褐色～黄褐色。無毛で縦に長い皮目がある。 ・葉は対生。先端は尾状に鋭くとがり、ふちには浅い鈍鋸歯がある。 ・雌雄別株。枝先に円錐花序をだし、小さな黄緑色の花を多数つける。 ・果実は核果。直径約1cmのほぼ球形で、黒く熟す。 ・樹皮の内皮を黄柏(おうばく)と呼び、薬用の需要が多い。胃腸の薬に使われ、外用薬としてねんざや打ち身にも効果があるとされている。

落葉	高木	クヌギ	花：5月(黄色) 果実：10月		乾燥ぎみの日なた	6~8月	1~2月	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色。厚くて不規則に深く割れる。 ・本年枝には灰白色の短毛が密生するが、翌年には無毛になる。まるい皮目がある。 ・葉は互生。葉身は長楕円状披針形で、洋紙質。先端は鋭くとがる。ふちには波状の鋸歯があり、鋸歯の先端は長さ2~3mmの針になる。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・果実は堅果。直径約2cmの球形。翌年の秋に成熟する。 	
		クマシデ	花：4月(黄緑色) 果実：10月		湿りぎみの日なた	12~2月	1~2月	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は黒褐色。若木の樹皮はなめらかだが、大きくなるとミミズばれのような模様が入り、老木になると裂ける。 ・本年枝にははじめ長い絹毛が密生するがのちに無毛。皮目は楕円形。 ・葉は互生。葉身は長楕円形。先端はとがり、ふちには重鋸歯がある。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に咲く。 ・果実は堅果。果苞は長さ約2cmの狭卵形で、ふちには粗くて鋭い鋸歯がある。堅果は果苞の基部につき、扁平な長楕円形で長さ約4mm。 	
		クリ	花：6~7月(淡黄色) 果実：10月(食用可)		日なた	12~1月	11~12月	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色。老木になると大きな割れ目が入る。 ・本年枝は淡緑色。2年枝は紫黒色で無毛、まるい小さな皮目が散生。 ・葉は互生。葉身は長楕円形で薄い革質。先端は鋭くとがり、ふちには先端が針状の鋸歯がある。 ・雌雄同株。新枝の葉のわきから長さ10~15cmの尾状花序をだす。 ・果実は堅果。その年の秋に熟す。 	
		ケヤキ	花：4~5月(淡黄緑色) 果実：10月 紅葉：10月		日なた	12~2月	2月	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰白色。なめらかだが、老木になると鱗片状にはがれる。小さな丸い皮目が多い。 ・本年枝は暗褐色で細く、仮軸分枝するのでジグザグに屈曲する。 ・葉は互生。葉身は狭卵形~卵形。先端はとがり、ふちには鋭い鋸歯。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・果実はそう果。稜角のあるゆがんだ扁球形で、暗褐色に熟す。 	
		コナラ	花：4月(黄緑色) 果実：10月		日なた	1~3、6~7月	1~3月	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰黒色。縦に不規則な裂け目がある。老木になると深く裂ける。 ・本年枝は細く、灰褐色~淡褐色。はじめ絹毛が密生するがのち無毛。まるい皮目が散生する。 ・葉は互生。葉身は倒卵形で、洋紙質。ふちにはとがった鋸歯がある。 ・雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 ・果実は堅果。長楕円形でその年の秋に熟す。 	
		コブシ	花：3~4月(白色) 果実：10月		日なた	4~5月	1~2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰白色で平滑。皮目がある。 ・本年枝は無毛。緑色で紫色を帯びる。 ・葉は互生。葉身は倒卵形で、全縁。先端は短くとがり、基部はくさび形。 ・葉が展開する前に直径7~10cmの香りのよい白色の花をつける。 ・果実は袋果が集まった集合果。長さ7~10cm。熟すと裂開し、赤い種子が長くのびた糸状の珠柄の先にぶら下がる。
		センダン	花：5~6月(淡紫色) 果実：10~11月		日なた	12~3月	3、11月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は赤褐色で、粗く割れる。 ・本年枝は緑色~暗緑色、太くて皮目が目立つ。 ・葉は互生。ふちには不揃いな鈍い鋸歯がある。 ・本年枝の基部の葉腋から長さ10~15cmの集散花序をだし、淡紫色の花を多数つける。 ・果実は核果。長さ1.5~2cmの楕円形で、黄褐色に熟す。 ・学校等にも多く使用されている。 ・花や葉を殺虫剤として利用することもある。
		ナンキンハゼ	花：6~7月(黄色) 果実：11月 紅葉：10~11月(赤)		乾燥ぎみの日なた	2、6~7月	1~3月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色で不規則に縦に裂ける。 ・若枝は淡緑色でのちに褐色。枝や葉を傷つけると白い乳液がでる。 ・葉は互生。葉身は菱形状卵形。ふちは全縁。両面とも無毛。 ・枝先に長さ6~18cmの総状花序をだし、小さな花を多数つける。 ・果実は蒴果。3稜のある扁球形で直径約1.5cm。褐色に熟して裂開し、3個の種子をだす。種子は長さ約7mmの広卵形。 ・種子は有毒である。
		ネムノキ	花：6~7月(淡紅色) 果実：8月		乾燥ぎみの日なた	4月	3、6月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色で皮目が多い。 ・枝は暗色で無毛。ジグザグに屈曲する。 ・葉は互生。長さ20~30cmの2回偶数羽状複葉で、7~12対の羽片がほぼ対生する。夜になると葉は垂れ下がりがり、小葉が閉じる(就眠運動)。 ・枝先に淡紅色の花が10~20個頭状に集まって咲く。 ・果実は豆果。長さ10~15cmで褐色に熟し、下側の線に沿って裂開する。種子は、長さ5~9mmの楕円形で、10~18個だす。

落葉	高木	ハネミユエンジュ	花：7～8月(淡黄白色) 果実：10～11月		乾燥ぎみの日なた	4～5、9～10月	2、9月	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は緑褐色で平滑、丸い皮目がある。 枝は折るとソラマメに似た匂いがする。 葉は互生。奇数羽状複葉で小葉は3～6対あり、ほぼ対生する。 枝先に総状花序を数個だし、淡黄白色の蝶形花を多数つける。 果実は豆果。広線形で熟すが裂開しない。
		ホオノキ	花：5～6月(黄白色) 果実：9～11月		日なた	4～5月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰白色。平滑で皮目が多い。 枝は太くて無毛。枝を一周する托葉痕が目立つ。 葉は互生。枝先に集まってつく。 葉の展開後、枝先に大きな花を開く。花は黄白色で芳香がある。 果実は袋果が集まった集合果。袋果は赤褐色。
		ミズキ	花：5～6月(白色) 果実：9月		湿りぎみの日なた	5～6、12～3月	6、11～1月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色または灰黒色。縦の浅い溝がある。 若い枝は紫紅色。まるくて稜はない。はじめ毛があるが、のちに無毛。 葉は互生。葉身は広卵形または広楕円形で、ふちは全縁。 枝先に散房花序をだし、小さな白い花を密につける。 果実は核果。直径6～7mmの球形で、赤色から紫黒色に熟す。
		ミズメ	花：4月(黄褐色) 果実：10月		日なた	12～2月	1～2月	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色または暗褐色でなめらか。横に長い皮目があって、サクラの樹皮に似ている。老木になると、裂けてはがれやすい。 若い枝は黄褐色で光沢がある。楕円形の皮目がある。 傷つけるとサロメチール(湿布)のにおいがする。 葉身は卵形でふちには鋭い鋸歯がある。 雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 果実は堅果。果穂は長さ2～4cmの楕円形で上向きにつく。
		ムクノキ	花：5月(淡緑色) 果実：10月(食用可)		日なた	6～7月	2～3、6月		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色でなめらか。老木になると鱗片状にはがれる。 本年枝は細く、円形の皮目が多い。 葉は互生。葉身は長楕円形。ふちには鋭い鋸歯がある。 雌雄同株。葉の展開と同時に開花する。 果実は核果。直径7～12mmの球形で、紫黒色から黒色に成熟する。果実は美味。干し柿に似た味が甘い。
		ヤマガキ	花：5～6月(黄緑色) 果実：10～11月(食用可)		乾燥ぎみの日なた	12～1月	3、10月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色。成木では縦に裂けてはがれる。 枝は褐色で皮目が多い。 葉は互生。葉身は広楕円形～卵状楕円形でふちは全縁。 雌雄同株。新枝の葉腋に淡黄色の花をつける。 果実は液果。黄赤色に熟す。 果樹や盆栽としても使用される。 果実を食用にするほか、未熟な渋柿を発酵させて柿渋をとる。
		ヤマザクラ	花：4月(淡紅色) 果実：6月		乾燥ぎみの日なた	11～1月	5～6、12～1月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は紫褐色または暗褐色。横に長い皮目が多い。 新枝は赤褐色で無毛。褐色のふくらんだ皮目が目立つ。 葉は互生。葉身は長楕円形～卵形。ふちには細くて鋭い単鋸歯または重鋸歯がある。新芽の色は赤、茶色、黄色、緑色と変異が多い。 葉の展開とほぼ同時に開花する。前年枝の葉腋に淡紅色の花がつく。 果実は核果。直径7～8mmの球形で、黒紫色に熟す。
小高木	エゴノキ	花：5～6月(白色) 果実：7月		日なた	1～2月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は暗紫褐色～淡黒色でなめらか。老木になると浅く縦に裂ける。 枝は暗紫褐色。若枝は緑色で、はじめ星状毛があるが、のち無毛。 葉は互生。葉身は卵形で、ふちには浅い鋸歯があるか、または全縁。 新枝の先に白色の花が1～6個垂れ下がってつく。 果実は蒴果。長さ1cmほどの卵球形。熟すと果皮が縦に割れ、褐色の種子が1個出てくる。 枝先に緑白色のハスの花のようなものがたくさんつくことがある。これは、エゴノネコアシアブラムシの幼虫が冬芽に寄生してつくった虫えい。 若い果実をすりつぶして石鹸の代わりに使用されたりする。 	
	コハウチワカエデ	花：4～6月(淡黄色) 果実：6月 紅葉：10～11月		湿りぎみの日なた	11～2月	1～2、6月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は暗灰色。成木では縦に浅く割れる。 本年枝は緑色～紅紫色でつやがあり、ふつう毛がある。 葉は対生。葉身は、掌状に5～11裂する。ふちには鋭い淡鋸歯または重鋸歯がある。 雌雄同株。小さな花を複散房花序に15～20個つける。 果実は翼果。翼はほぼ水平に開く。 	

落葉	小高木	シラキ	花：5～6月(黄色) 果実：10～11月 紅葉：10～11月(橙)		湿りぎみの日なた	2、6～7月	1～3月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色または灰白色でなめらか。縦に浅い裂け目がある。 枝は灰白色で無毛。枝や葉を傷つけると白色の乳液がでる。 葉は互生。葉身は卵状楕円形。表面は光沢があり、ふちは全縁。 枝先に長さ6～8cmの総状花序をだし、黄色の小さな花をつける。 果実は蒴果。直径1.8cmほどの三角状扁球形で、黒褐色に熟して3裂する。種子は直径7mmの球形で黒い斑紋がある。油分を多く含む。
		タムシバ	花：4～5月(白色) 果実：10月		乾燥ぎみの日なた	4～5月	1～2月	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰色～灰褐色で平滑。縦に皮目が並ぶ。 本年枝は緑褐色で無毛。 葉は互生。葉身は披針形または卵状披針形で薄く、全縁。 葉が展開する前に直径10cmほどの芳香のある白い花が咲く。 果実は袋果が集まった集合果。長さ7～8cmのこぶし状の長楕円形。熟すと背面が割れ、糸状の珠柄の先に赤い種子がぶら下がる。
		ヒメシャラ	花：5月(白色) 果実：10月		乾燥ぎみの日なた	10～3月	1～2、7～8月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は淡赤褐色でなめらか。薄片上にはがれ落ち、斑紋状になる。 本年枝は褐色～赤褐色。はじめ毛があるの、のち無毛。 葉は互生。葉身は長楕円形～楕円形。ふちには浅い鋸歯がある。 本年枝の基部の葉腋に直径1.5～2cmの白い花を1個つける。 果実は蒴果。直径約1cm、卵形～楕円形で先はとがり、5稜がある。
		ヤシャブシ	花：3～4月 (雄花：黄褐色、 雌花：紅色) 果実：10～11月		乾燥ぎみの日なた	12～2月	1～2月		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色。若木はなめらかだが、古くなるとはがれる。 枝は灰褐色。よく分岐し、楕円形の皮目がある。若い枝は有毛。 葉は互生。葉身は狭卵形。先端は鋭くとがり、ふちには細かい重鋸歯がある。裏面の脈上に伏毛がある。 雌雄同株。葉の展開前に開花する。 果実は堅果。果穂は長さ1.5～2cmの卵状広楕円形で、直立または斜状し、秋に成熟する。 砂防樹、緑化樹として使用されている。
		ヤマハゼ	花：5～6月(黄緑色) 果実：11月		乾燥ぎみの日なた	12～2月	1～2月		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は褐色で、赤褐色の皮目が目立つ。老木の樹皮は縦に裂け、はがれ落ちる。 本年枝には多数の隆起条がある。 葉は互生。葉身は卵状長楕円形でふちは全縁、先はやや長くとがる。 雌雄別株。黄緑色の小さな花を円錐状に多数つける。 果実は核果。直径7～8mmのやや扁平な球形で黄褐色に熟す。
		ヤマボウシ	花：5～6月(淡黄緑色) 果実：9月		乾燥ぎみの日なた	1～3月	2、6月		○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は暗赤褐色。老木では不規則にはがれ、まだら模様になる。 枝は褐色または赤褐色を帯び、皮目が多い。 葉は対生。枝先に集まってつく。葉身は広楕円形または広卵状楕円形。先は鋭くとがり、ふちは全縁で波打つ。 葉の展開後に開花する。花びらのように見えるのは総苞片で、その中心に淡黄緑色の小さな花が20～30個密集してつく。 果実は集合果。直径1～1.5cmの球形で、赤く熟す。
		リョウブ	花：6～8月(白色) 果実：10月		乾燥ぎみの日なた	12～2月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は茶褐色。古くなると不規則な薄片になってはがれ落ち、まだら模様になる。ナツツバキの樹皮によく似ている。 枝は輪生状にでる。若枝は灰褐色で細く、皮目は不明瞭。 葉は互生。枝先に集まってつく。葉身は、倒卵状長楕円形でふちには鋭くとがった鋸歯がある。 枝先から長さ10～20cmの総状花序を数個だし、白い花を多数つける。 果実は蒴果。直径3～4mmの平たい球形。熟すと裂開し、小さな種子を多数だす。
低木	ガマズミ	花：5～6月(白色) 果実：9～10月(食用可)		乾燥ぎみの日なた	9月	2～3、7～8月	○		<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は灰褐色。 若い枝は灰緑色で、開出毛と小さな星状毛がある。 葉は対生。葉身は倒卵形や卵形～円形。ふちには浅い鋸歯がある。 枝先に直径6～10cmの散房花序をだし、白い小さな花を多数つける。 果実は核果。長さ6～8mmの広卵形。 	
	コムラサキ	花：6～7月(紫色) 果実：9～11月		半日陰	12～2月	1～2月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> 樹皮は黄褐色で平滑、また皮目が散見される。 若い枝は赤みを帯びているが、古くなると灰褐色になる。 葉は対生。長さ2～8cmの長楕円形で両端が尖っている。 雌雄同株。葉のわきから伸びた花軸に淡い紅紫の小花が10～20輪が集まって咲く。1本の雌しべと4本の雄しべがあり、それぞれが花先から突き出す。 果実は核果。直径3mm程だが、多数が密集している。 	

落葉	低木	マユミ	花：5～6月(淡緑色) 果実：10～11月		湿りぎみの日なた	必要なし	2、8月(少なめ)	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰白色。幹に縦の裂け目が入り、老木になると割れ目が深くなって目立ち、はがれるようになる。 ・葉は対生。葉身は楕円形。秋には紅葉するが単純な赤色になることは少なく、クリーム色や橙色、ピンク色などの淡い色になることが特徴である。 ・雌雄異株。 ・果実は有毒であるが、春の新芽は山菜として利用される。 ・盆栽としても使用される。
		ヤマアジサイ	花：6～7月 (青色～濃いピンク色など様々) 果実：10～11月		湿りぎみの日なた	7～9月	5、12～3月	○	○	<ul style="list-style-type: none"> ・樹皮は灰褐色で薄くはがれる。 ・葉は長楕円形、楕円形、円形などさまざまで、薄く光沢がなく小さい。 ・花色は白、青、ピンク、赤、紫など多彩で、一重咲きから八重咲きまで咲き方も豊富。 ・果実は蒴果。長さ3～4mmの卵形～楕円形。