

C地区 IV区



- 12 オオムラサキ
- 19 アジサイ
- 20 ユリノキ
- 26 クヌギ
- 35 フスノキ
- 45 ダイオウマツ
- 84 ヤマモモ
- 97 マテバシイ



12 オオムラサキ

開花期：4～5月
ツツジ科

常緑低木。花弁は大きく、斑点が目立つ。花蜜が多い。オオキリシマ系。



19 アジサイ

開花期：6～7月
ユキノシタ科

落葉低木。ガクアジサイを改良した園芸品種。花色は環境により変化しやすい。



20 ユリノキ

開花期：5～6月
モクレン科

落葉高木。北アメリカ原産で、明治初期に渡来。蜜源植物。別名：ハンテンボク。



26 クヌギ

開花期：4～5月
ブナ科

落葉高木。雌花と雄花の穂。葉の鋸歯は茶色で鋭い。果実は通称「どんぐり」。



35 クスノキ

開花期：5～6月
クスノキ科

巨樹となる常緑高木。葉をもむと防虫剤(樟脳)の香り。葉には3本の葉脈が目立つ。



45 ダイオウマツ

開花期：4月
マツ科

常緑高木。アメリカ原産で、長い針葉が3枚ずつ束生する。



84 ヤマモモ

開花期：6～7月
ヤマモモ科

暖地性の常緑高木。暗赤色の果実が熟し、食用。「山桃」の意。



97 マテバシイ

開花期：6月
ブナ科

常緑高木。葉は厚い革質。堅果は翌年の秋に成熟し、食べられる。