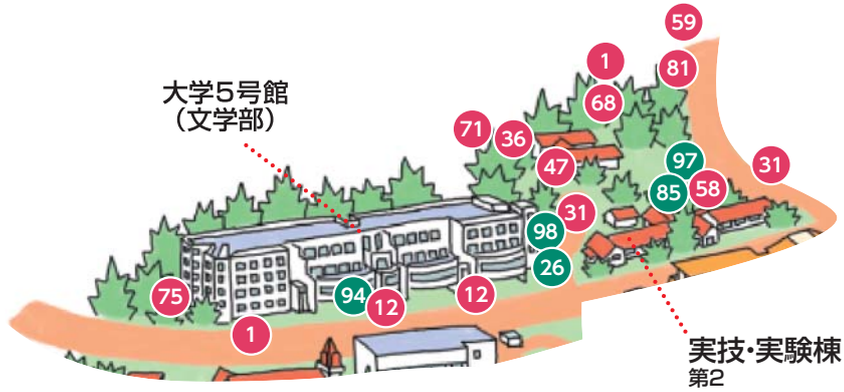


# A地区 V区



- |           |           |          |
|-----------|-----------|----------|
| 1 ソメイヨシノ  | 58 タイサンボク | 85 シロダモ  |
| 12 オオムラサキ | 59 コブシ    | 94 ソテツ   |
| 26 クヌギ    | 68 クサイチゴ  | 97 マテバシイ |
| 31 イチョウ   | 71 モミジイチゴ | 98 モミ    |
| 36 クリ     | 75 ホタルブクロ |          |
| 47 ビワ     | 81 ザクロ    |          |



## 1 ソメイヨシノ

開花期：4月  
バラ科

落葉高木。代表的な園芸品種。桜の開花前線の指標となる。花弁は5枚。



## 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。



## 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」。



### 31 イチヨウ

開花期：4～5月  
イチヨウ科

落葉高木。雌花と雄花は別の株に咲く。雌株の種子がぎんなん。中国原産。



### 36 クリ

開花期：6月  
ブナ科

落葉高木。葉は長い楕円形で、波状の鋸歯。果実はイガに包まれ、食用。



### 47 ビワ

開花期：11～12月  
バラ科

常緑中木。花は白く芳香がある。開花した翌年の6月に果実が熟す。



### 58 タイサンボク

開花期：5～6月  
モクレン科

常緑高木。光沢のある葉で、芳香のある大きな花。北アメリカ原産。



### 59 コブシ

開花期：3～4月  
モクレン科

落葉高木。早春に芳香ある白い花、果実の形が「拳」。



### 68 クサイチゴ

開花期：3～4月  
バラ科

落葉小低木。早春に純白な大きな花。枝や葉に毛が多い。果実は美味。



### 71 モミジイチゴ

開花期：4月  
バラ科

落葉低木。白い花を咲かせ、果実は黄色く熟す。別名：キイチゴ。



### 75 ホタルブクロ

開花期：6～7月  
キキョウ科

多年草。鐘形で淡い紅紫色の花を下垂。「蛍袋」の意。白花もある。



### 81 ザクロ

開花期：6月  
ザクロ科

落葉小高木。鮮やかな朱赤色の花。果実は食用。中央アジア原産。



### 85 シロダモ

開花期：10～11月  
クスノキ科

常緑中高木。葉裏の毛が銀白色で、新葉は「ウサギの耳」。果実は赤い。



### 94 ソテツ

開花期：6～8月  
ソテツ科

暖地性の常緑低木。雌雄異株で、雄花は円柱形。雌花は球形で、種子は朱赤色。



### 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。



### 98 モミ

開花期：5月  
マツ科

日本特産の常緑針葉樹。若い木の葉先は、2裂する。球果は円筒形。