

1) タチツボスミレ



2) コブシ



3) セイヨウタンポポ



4) ヒサカキ



5) シロヤマブキ



6) マサキ



種子が出た後

上部の物はまだ
種子が入っている様に見える

7) ヘクソカズラ



8) マユミ



9) ヤブツバキ



10) スイセン



11) ユキワリイチゲ



12) カントウカンアオイ



13) シュンラン



14) ヒメカンスゲ



15) クマシデ



16) オオイヌフグリ



17) スギ



26) イヌシデ



29) コハコベ



18) ウゲイスクグラ



27) カタクリ



30) アカマツ



19) ツワブキ



20) ヤブラン
22) クサイチゴ
は写真なし

21) キジムシロ



23) クサボケ



24) ヤツデ



25) アセビ



今回の観察会で武蔵台小学校上でカンアオイの花が多く観察できたが
資料が少なく同定が困難。次頁に観察写真を掲載する

2026/3/19 morita

2 オトメアオイ(?)	3 コシノカンアオイ 花期 3~5月	4 4
<p>淡緑色~明褐色、長さ1cm以下 径10~12mm、外面は無毛</p>     <p>柱頭は楕円形、外向き 本州神奈川県南西部等</p>	<p>本州の日本海側に分布 茎先に全体が暗紫または淡紫色の花を1個つける 萼筒は太くおおきな筒状 萼筒の上部はくびれず 長さ15~20mm、径14~24mm</p>  <p>萼筒内部には格子状の隆起した 襞があり9~15個の縦襞と 約7個の横襞がある</p>  <p>花柱は6個、それぞれ合着しない</p>  <p>葉柄は長く20cmに達する事もある 葉身は卵状広楕円または卵状ほこ形、 光沢はなく斑紋がある物とないものがある</p> 	   <p>8</p>   <p>4番と同じ種か</p>

5.6 カントウカンアオイ	7 7	1 1
    <p>おしべの先が萼筒から少し出ている</p> 	  	<p>南京豆に似ている 萼筒は約1cm</p>   <p>萼筒は約1cm</p>  