



ハナショウブ<花菖蒲田>

いづれがアヤメかカキツバタ？

花の時期と育つ場所を比べてみましょう。

- ・アヤメ : 5月上旬～中旬、乾いたところ
- ・カキツバタ : 5月中旬～下旬、水中
- ・ハナショウブ : 6月上旬～下旬、湿ったところ

ちなみに、端午の節句の菖蒲湯に使うショウブの葉は、サトイモ科のショウブの葉です。

本種は、アヤメ科のハナショウブです。なにかと、間違われやすい植物です。

アジサイの色について<桃林・花菖蒲田>

アジサイの花色は、土が**酸性だと青、アルカリ性だと赤**です。（リトマス試験紙とは反対！）

その仕組みは…アジサイは自分でアントシアニンという赤色の色素を作っています。これだけなら赤です。これに、根から吸い上げた土に溶けているアルミニウムが加わると青色になります。アルミニウムは酸に溶けやすいので、酸性の土にはアルミニウムが多く含まれます。日本の土は、自然の状態で酸性の場所が多いので、青色のアジサイが多くなります。ちなみにヨーロッパでは、土がアルカリ性なので、アジサイと言えば、赤となります。



花桃「矢口（ヤグチ）」の実



大紅蟠桃（タイコウバントウ）の実

花桃だって実を付けます<桃林>

実は成長しても、大きさは3cm程です。ぜひ、目で見て手にとって確かめてみましょう。味は、薄い桃の味です。**※害虫駆除の農薬を散布しているので食べないように！**

桃林には、果物の品種もあります。珍しいものとして、実がアンパンの様な形をした大紅蟠桃があります。孫悟空は、この実を食べて百人力となったという伝説付きの桃です。元屋敷の四阿のそばに植えられています。



オカトラノオ



ホタルブクロ

復元された野草

<南エリアの道沿い>

所々に懐かしい野草が咲いています。園内で里山保全に取り組んでいる「もりもりクラブ」が、繁殖させているものです。

6月中旬には、花が提灯（ちょうちん）の様なホタルブクロ、下旬には、花がトラのしっぽの様なオカトラノオが楽しめます。