

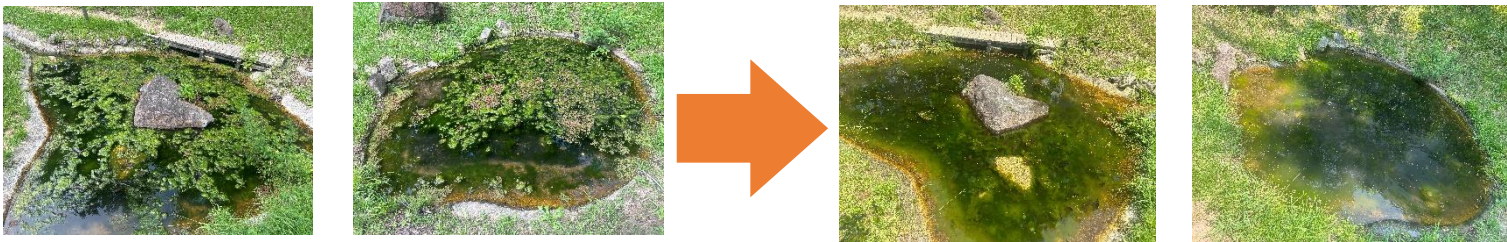
7月ビオトープ

月次報告



今月の作業内容；藻取り、水の入れ替え

藻取り、水の入れ替え



～良い藻と悪い藻の見分け方～

ビオトープに発生する藻は大きく分けて珪藻類と藍藻類の2つに分類されます。

珪藻類(けいそう)は、石の表面に付着し、アユなどの魚が好んで食べる藻です。水質の良い自然の清流にも生息する害のない藻です。

藍藻類(らんそう)は水中に浮遊して水を緑色に濁し、時には生臭い匂いを発生します。その現象を「アオコ」とも呼ばれ、魚にエサを与えすぎたりして水が富栄養化したビオトープなどに発生します。

アオコの中には毒素を発生するものもあり、不衛生で有害の藻です。

ビオトープ+1

メダカについて

ダツ目メダカ科に分類される淡水魚の総称。飼育が簡単である為、鑑賞魚として古くから日本人に親しまれている。メダカの品種は全部で552品種が確認されている。

また、めだかは漢字で書くと目高と書きます。名前の由来は、目が高い位置についていることが名前の由来になっています。

石ヶ谷公園ビオトープにも多くのメダカがいるので、ぜひ鑑賞しに来てください！！



来月の作業内容

草刈り、水の入れ替え、藻取り、看板直し

