

【事例一6】愛知県豊田市・矢作川の事例

(<http://www.hm2.ai.tai.ne.jp/~r45toyot/>)

日々の活動

矢作川の活動記録は、FAXで豊田商研へ
 測定方法は160cm透視厚計
 1測厚分は矢作新報社へ

活動の記録

透視厚年平均の推移
 月平均透視厚(2004年)
 2002年度矢作川における月雨量と月平均透視厚
 2004年度透視厚結果

[環境保全活動]トップページへ戻る

水質汚濁調査 観測採水所

①矢作川採水場(広海橋上流)
 近くに広海橋やなががあるよ。

ゲンジボタル飼育・放流

よく知られているように、ホタルは清流の付近にか生息することができず、昆虫です。一晩はあまり厚みかけることができません。最近では夏になると確かにホタルの美しい光を目にする事もできるようになってきました。

ホタルの飼育は5、6年生の担当です。

ホタル産卵 世話をすする様子

ホタルの卵は1日1枚です

放流

飯野川清掃

魚の菜園にしたいわね!

毎年7月、お父さんお母さんと一緒に飯野川の取っ手やゴミ拾いをしています。この活動は昭和50年から原重金が始めました。

魚調

飯野川清掃後、魚調への勉強しました。

【飯野川で居つかつた魚たち】
 オイカワ カラムシ カマカマ ナ
 ヨシボリ シメツツヨ ハワキギ
 アマガサ ナマズ ウキゴリ、アユ

