

第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(1)



写真1 No.1地点 柳川  
矢作川源流の碑 上流側



写真2 No.1地点 柳川  
同左 下流側



写真3 No.1地点 柳川  
同上 (河床)



写真4 No.1地点 柳川  
同上 (測定)



写真5 No.2地点 上村川上流  
明林橋



写真6 No.2地点 上村川上流  
同左 (上流側)



写真2 No.2地点 上村川上流  
同上 (河床)



写真8 No.2地点 上村川上流  
同上 (測定)



第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(2)



写真9 No.3 地点 上村川下流  
鶺鴒 (せきれい) 橋



写真10 No.3 地点 上村川下流  
同左

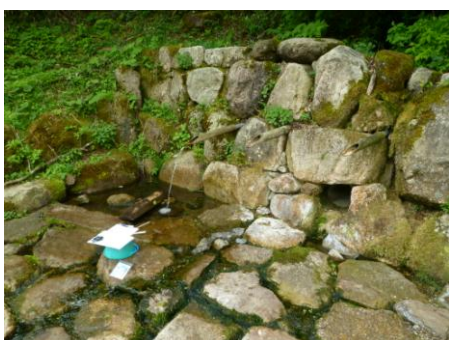


写真11 No.30 地点 根羽川上流  
茶臼山・矢作川源流の碑

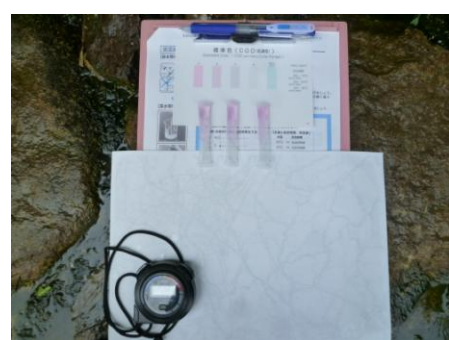


写真12 No.30 地点 根羽川上流  
同左 (測定)



写真13 No.5 地点 根羽川上流  
小戸名川・平瀬橋



写真14 No.5 地点 根羽川上流  
同左 (測定)



写真15 No.4 地点 根羽川下流  
国界橋



写真16 No.4 地点 根羽川下流  
同左 (測定)

第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(3)



写真 17 No.6 地点 矢作川上流  
旧富国橋 (撤去、左上流側は新橋)



写真 18 No.6 地点 矢作川上流  
同左



写真 19 No.6 地点 矢作川上流  
同上



写真 20 No.6 地点 矢作川上流  
同左 (測定)



写真 21 矢作川中流 (西広瀬小学校脇)  
本川 (右岸から下流方向)



写真 22 豊田市立西広瀬小学校「清流の塔」  
透視度表示 : 108cm



写真 23 矢作川中流  
同上 (左上流側は広梅橋) 河畔林



写真 24 矢作川中流  
同左 (河畔沿いに繁茂・拡大するモリワケ)



第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(4)



写真 25 No.7 地点 矢作川中流  
日名橋 (広い砂原に降りて水際まで)



写真 26 No.7 地点 矢作川中流  
同左 (水に漬かって採水)



写真 27 No.7 地点 矢作川中流  
同上 (愛犬とともに水調べ)

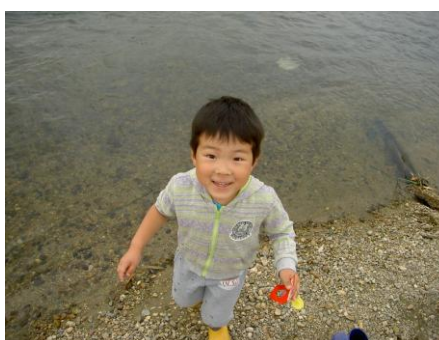


写真 28 No.7 地点 矢作川上流  
同左 (新鮮な親水気分でご満悦)



写真 29 No.7 地点 矢作川中流  
同上 (真剣なまなざしで測定)



写真 30 No.7 地点  
同上 (愛犬も測定参加)



写真 31 No.8 地点 矢作川下流  
棚尾橋 (左岸にて採水)



写真 32 No.8 地点 矢作川下流  
同左 (遠方はシジミ採りの人)

第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
 調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(5)



写真 33 No.10 地点 巴川下流  
松平橋



写真 34 No.10 地点 巴川下流  
同左 (測定)



写真 35 No.12 地点 青木川下流  
青木橋



写真 36 No.12 地点 青木川下流  
同左 (採水・測定)

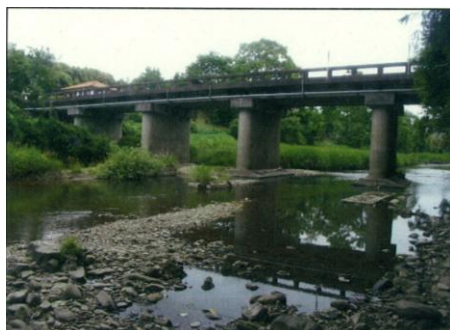


写真 37 No.13 地点 男川下流  
学校橋



写真 38 No.13 地点 男川下流  
同左 (測定)



写真 39 No.14 地点 乙川上流  
築野橋



写真 40 No.14 地点 乙川上流  
同左 (測定)



第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
 調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(6)



写真 41 No.13 地点 男川下流  
 学校橋・測定



写真 42 No.14 地点 乙川上流  
 築野橋・測定



写真 43 No.15 地点 乙川下流  
 明代橋



写真 44 No.15 地点 乙川下流  
 同左 (測定)



写真 45 No.21 地点 矢作古川  
 松大橋



写真 46 No.21 地点 矢作古川  
 同左 (測定)



写真 47 No.25 地点 鳥羽川  
 鳥羽橋



写真 48 No.25 地点 鳥羽川  
 同左 (測定)

第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
 調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(7)



写真 49 No.21 地点 北浜川下流  
 刈宿橋



写真 50 No.21 地点 北浜川下流  
 同左 (測定)



写真 51 No.22 地点 二の沢川下流  
 白妙橋



写真 52 No.22 地点 二の沢川下流  
 同左 (測定)



写真 53 No.23 地点 一色排水路下流  
 間浜橋

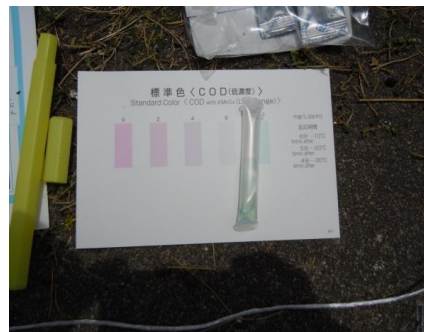


写真 54 No.23 地点 一色排水路下流  
 同左 (測定)



写真 55 No.24 地点 矢崎川下流  
 吉田大橋

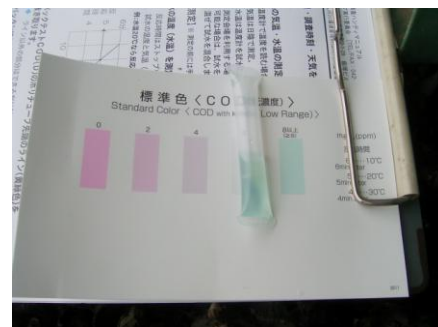


写真 56 No.24 地点 矢崎川下流  
 同左 (測定)



第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
 調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(8)



写真 57 No.26 地点 八幡川下流  
新後田橋



写真 58 No.26 地点 八幡川下流  
同左 (測定)



写真 59 No.27 地点 境川水系逢妻川  
R1 逢妻大橋

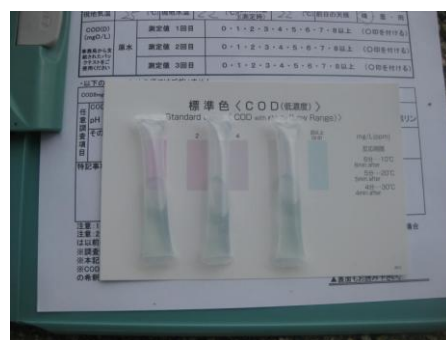


写真 60 No.27 地点 境川水系逢妻川  
同左 (測定)



写真 61 No.28 地点 境川水系境川  
8K2 付近知立ハハス橋の下流



写真 62 No.28 地点 境川水系境川  
同左 (測定)



写真 63 No.29 地点 境川水系逢妻川  
7K0 付近知立ハハス橋の下流



写真 64 No.29 地点 境川水系逢妻川  
同左 (測定)



第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川)

(9)



写真 65 No.31 地点 段戸川上流  
大橋 (大多賀町) 上流側



写真 66 No.31 地点 段戸川上流  
同左・下流側 (際でウグイス鳴く)



写真 67 No.31 地点 段戸川上流 (同上)  
水辺のヤナギにつくガの幼虫とシカの足跡



写真 68 No.31 地点 段戸川上流  
同左 (測定)



写真 69 No.31 地点 段戸川上流 (同上)  
名倉漁協放流のアマゴ稚魚群泳 (右は水際で見つけた死魚)



写真 70 No.34 地点 矢作川中流  
竜宮橋 (橋上から下流・鵜ノ首方向)



写真 71 No.34 地点 矢作川中流  
竜宮橋下の水辺



写真 72 No.34 地点 矢作川中流  
同上 (橋上から採水)

第9回身近な水環境の全国一斉調査 状況写真 調査グループ名 : 矢作川環境技術研究会  
調査河川等の名称 : 矢作川水系 (本川・支川) その他

(10)



写真 73 No.34 地点 矢作川中流  
堤防河川敷側で測定



写真 74 No.35 地点 天白川中流  
天白大橋

(摘要) 矢作川環境技術研究会事務局に集まった写真データから主なものを掲載しました。

## 付記

第9回身近な水環境全国一斉調査 (矢作川水系等) 参加申し込み会員 (順不同)

\* 希望地点が重複する場合には申込順でお願いすることで調整しました。

稲武土建(株)、(株)大林組名古屋支店、大伸建設(株)、木村建設(株)、(株)間組名古屋支店、  
金山建設(株)、三井住友建設(株)中部支店、成瀬建設(株)、(株)竹中土木名古屋支店、太啓建設(株)、  
鹿島建設(株)中部支店、(株)磯谷組、長坂建設興業(株)、田中建設興業(株)、徳倉建設(株)、  
(株)吉田組、清水建設(株)名古屋支店、内山緑地建設(株)中部支店、若築建設(株)名古屋支店、  
大成建設(株)名古屋支店、(株)近藤組、(株)太陽機構