

平成26年11月25日

町内の皆様へ

ロックエンゼルの会

代表 榊原 茂夫

石清水の現況報告

晩秋を迎え、朝夕の寒さが身にしみる季節となりました。町内の皆様には如何お過ごしでしょうか。

「ホタルの里」に植えられたフジバカマに海を渡る蝶「アサギマダラ」が訪れた今秋の蛍流の森ですが、最近では美しい紅葉が見られるようになってきました。お陰で「森」や「石清水川」には大きな変化もなく、間もなく年の瀬を迎えようとしています。有難うございました。

今回の石清水の水質検査は、以下の通りでした。

湧出量は毎分3リットルで、ほとんど変わりなく水質の悪化も見られませんでした。今後も石清水の安全で安定的な確保に向けて努力していきたいと思います。

水質検査成績書（岡崎市総合検査センター）

平成26年11月4日（火）午前9時30分（晴）水温（13℃）気温（11℃）

検査項目	水道水質基準	検定結果	説明
PH	5.8以上8.6以下	6.10	酸性・アルカリ性の指標です。
一般細菌	100個/ml以下	6	水道水の安全性を判定する有効な指標です。
大腸菌	不検出	(-)	水道水の安全性を判定する有効な指標です。
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ml以下	1.3	肥料・動植物・生活排水に起因して発生します。
鉄及びその化合物	0.3mg/ml以下	<0.01	赤水の原因になります。
マンガン及びその化合物	0.05mg/ml以下	<0.005	赤水・黒水の原因になります。
塩化物イオン	200mg/ml以下	5.3	水中の塩分です。
有機物質(TOC)	3mg/ml以下	0.2	水質汚染の指標です。
色度	5度以下	<1	色の指標です。
濁度	2度以下	0.1	濁りの指標です
電気伝導率	—	4.4	電気の伝わりやすさです。無機塩類の量に概ね比例します。単位：ms/m。

