

平成26年9月11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

秋の訪れを感じる好季節となりました。町内の皆様には如何お過ごしでしょうか。

さて、大雨や猛暑など異常なお天気が続いた夏休みでしたが、お陰で「沢」や「石清水川」には大きな被害もありませんでした。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2～3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えます。

水質検査成績書（岡崎市総合検査センター）

平成26年8月11日（水）午前9時10分（曇）水温（18.5℃）気温（25℃）

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	6.00	酸性・アルカリ性の指標です。
一般細菌	100個/ml以下	3	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	1.7	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	4.1	水中の塩分です。
有機物質(TOC)	3mg/ml以下	0.3	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	—	4.5	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。

