

岡崎市内で地下水汚染がありました。

地下水の水質測定計画に基づき、市内で平成28年4月から同年8月までの間に行った地下水調査の結果、宮地町地内において硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素の環境基準を超過しました。

その概要は、以下のとおりです。

記

1 地下水調査結果

項目	測定結果	環境基準
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	15 mg/l (1.5倍)	10 mg/l 以下

() 内は、環境基準に対する倍率

2 今後の対応

現在のところ原因不明のため、周辺地下水の汚染状況の調査を行うとともに、周辺の井戸の所有者に対して飲用しないように指導を行います。

なお、環境基準を超過した井戸の所有者に対しては、井戸水を飲用しないように直ちに指導を行いました。