

令和4年度鍵山浄水場における水道水の放射性物質検査結果

採水日	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)	
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
5月10日	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.7)
8月5日	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.7)
11月4日	検出限界値未満 (検出限界値 0.7)	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)
2月3日	検出限界値未満 (検出限界値 0.7)	検出限界値未満 (検出限界値 0.8)	検出限界値未満 (検出限界値 0.7)

※「検出限界値」とは、測定において検出できる最小値のことをいいます。放射能の特性として、同じ機器で測定しても、検体ごとに検出限界値は変動します。

鍵山浄水場の検査結果は、国の指標を下回っていますので、ご心配ありません。
検査結果が管理目標値を十分下回っていることから、平成26年度より月1回の検査となりました。
市民のみなさまには、冷静な対応をお願いします。