

鍵山浄水場における水道水の放射性物質検査結果

測定単位Bq（ベクレル）／kg（キログラム）

	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム
国の指標	300Bq/Kg (乳児の飲料水は100)	200Bq/Kg	200Bq/Kg
物質名	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
3月23日採水	22	—	検出限界値未満
3月25日採水	検出限界値未満 (検出限界値 15)	—	検出限界値未満 (検出限界値 18)
3月28日採水	検出限界値未満 (検出限界値 17)	検出限界値未満 (検出限界値 16)	検出限界値未満 (検出限界値 15)
3月31日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
4月4日採水	検出限界値未満 (検出限界値 12)	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
4月7日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
4月11日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
4月14日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
4月18日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
4月21日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
4月25日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
4月28日採水	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
5月2日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
5月9日採水	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
5月16日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 12)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
5月23日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
5月30日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
6月6日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
6月13日採水	検出限界値未満 (検出限界値 5)	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
6月20日採水	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
6月27日採水	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
7月4日採水	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 10)
7月11日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
7月18日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
7月25日採水	検出限界値未満 (検出限界値 5)	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
8月1日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
8月8日採水	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
8月15日採水	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 11)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
8月22日採水	検出限界値未満 (検出限界値 6)	検出限界値未満 (検出限界値 10)	検出限界値未満 (検出限界値 12)
8月29日採水	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)	検出限界値未満 (検出限界値 9)
9月5日採水	検出限界値未満 (検出限界値 8)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
9月12日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 12)	検出限界値未満 (検出限界値 8)
9月19日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 9)	検出限界値未満 (検出限界値 11)
9月26日採水	検出限界値未満 (検出限界値 7)	検出限界値未満 (検出限界値 14)	検出限界値未満 (検出限界値 12)

※放射能測定は、ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法により、計測時間1000秒にて実施しました。

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。
市民のみなさまには、冷静な対応をお願いします。