

羽村市の水道水の放射能測定結果について（令和4年度）

採水日時	放射性セシウム134 (単位 ベクレル/キログラム)	放射性セシウム137 (単位 ベクレル/キログラム)
令和5年3月7日 午前10時40分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和5年2月7日 午前10時10分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和5年1月10日 午前10時30分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年12月7日 午前10時30分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年11月8日 午前10時50分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年10月13日 午前10時35分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年9月13日 午前10時05分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
令和4年8月2日 午前10時10分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年7月5日 午前10時40分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年6月8日 午前10時10分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年5月10日 午前10時15分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和4年4月12日 午前9時10分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)

- ・国が定めた目標値は、放射性セシウム134と放射性セシウム137の合計値で10ベクレル/キログラム以下です。
- ・不検出の項は、測定された値が検出限界値以下の数字であることを示しています。