

羽村市の水道水の放射能測定結果について（令和7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8年3月5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 (0.2)
令和8年2月3日 午前10時20分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和8年1月6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7年12月2日 午前10時55分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和7年11月5日 午後1時45分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
令和7年10月15日 午前11時25分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
令和7年9月10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7年8月5日 午前10時45分	不検出 検出下限値 (0.2)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和7年7月16日 午後1時45分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
令和7年6月5日 午前9時55分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和7年5月13日 午前10時45分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和7年4月8日 午前10時55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。