

羽村市の水道水の放射能測定結果について（令和2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3年3月3日 午後2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3年2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3年1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2年12月8日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年11月10日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年10月7日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年9月8日 午前11時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年8月4日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年7月9日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年6月9日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年5月12日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和2年4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)

- ・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。