

羽村市の水道水の放射能測定結果について（令和元年度）

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2年3月11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2月4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2年1月8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)
令和元年12月4日 午後2時10分	不検出 検出下限値 (0.2)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和元年11月5日 午前11時30分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和元年10月8日 午前9時35分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
令和元年9月9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)
令和元年8月13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)
令和元年7月9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)
令和元年6月10日 午前9時05分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
令和元年5月14日 午前9時15分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成31年4月8日 午前9時45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。