

羽村市の水道水の放射能測定結果について（平成29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)
平成30年3月12日 午前9時30分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成30年2月13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)
平成30年1月9日 午前9時50分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成29年12月11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)
平成29年11月7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)
平成29年10月10日 午前11時55分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成29年9月11日 午前9時25分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成29年8月21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)
平成29年7月10日 午前9時50分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
平成29年6月6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29年5月8日 午前11時40分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.2)
平成29年4月10日 午後2時30分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)

- ・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。