

羽村市の水道水の放射能測定結果について（平成30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31年3月12日 午後4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31年2月12日 午後1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31年1月15日 午後3時10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12月3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11月13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10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)
平成30年9月11日 午前8時55分	不検出 検出下限値 (0.1)	不検出 検出下限値 (0.1)
平成30年8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)
平成30年7月10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30年6月11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)
平成30年5月14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)
平成30年4月9日 午前9時00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。