

## 羽村市の水道水の放射能測定結果について（平成25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26年3月17日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成26年2月18日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (1.0)
平成26年1月14日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成25年12月16日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成25年11月18日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年10月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年9月17日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成25年8月12日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成25年7月16日 午前9時10分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.6)
平成25年6月17日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年5月13日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成25年4月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)

- ・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。