

過去の水道水(浄水及び原水)の放射性物質の測定結果(平成26年4月8日～平成29年3月7日)

(単位:ベクレル/kg,()内は検出限界値)

採水日	光浄水場				東金浄水場				長柄浄水場			
	浄水		原水		浄水		原水		浄水		原水	
	放射性セシウム		放射性セシウム		放射性セシウム		放射性セシウム		放射性セシウム		放射性セシウム	
	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
平成27年2月3日	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	
平成27年1月6日	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	
平成26年12月9日	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	
平成26年11月4日	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	
平成26年10月7日	不検出 (0.6)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	
平成26年9月9日	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	
平成26年8月5日	不検出 (0.7)	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.6)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	
平成26年7月8日	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.6)	
平成26年6月10日	不検出 (0.6)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	
平成26年5月13日	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	不検出 (0.8)	
平成26年4月8日	不検出 (0.9)	不検出 (0.6)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)	不検出 (0.7)	