

鬼怒水道用水放射能調査結果

(単位 : Bq/kg) (下段 : 検出下限値)

試料 番号	採取日時	原水		水道用水	
		放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
No.1	28年4月21日 9時00分	検出せず <0.68	検出せず <0.76	検出せず <0.84	検出せず <0.77
No.2	28年5月19日 9時00分	検出せず <0.55	検出せず <0.67	検出せず <0.67	検出せず <0.77
No.3	28年6月16日 9時00分	検出せず <0.49	検出せず <0.62	検出せず <0.98	検出せず <0.83
No.4	28年7月21日 9時00分	検出せず <0.69	検出せず <0.71	検出せず <0.82	検出せず <0.70
No.5	28年8月18日 9時00分	検出せず <0.49	検出せず <0.64	検出せず <0.74	検出せず <0.54
No.6	28年9月15日 9時00分	検出せず <0.76	検出せず <0.78	検出せず <0.87	検出せず <0.72
No.7	28年10月20日 9時00分	検出せず <0.67	検出せず <0.71	検出せず <0.83	検出せず <0.81
No.8	28年11月17日 9時00分	検出せず <0.80	検出せず <0.81	検出せず <0.75	検出せず <0.69
No.9	28年12月15日 11時00分	検出せず <0.62	検出せず <0.58	検出せず <0.91	検出せず <0.77
No.10	29年1月19日 9時00分	検出せず <0.56	検出せず <0.65	検出せず <0.82	検出せず <0.68
No.11	29年2月16日 9時00分	検出せず <0.63	検出せず <0.57	検出せず <0.79	検出せず <0.72
No.12	29年3月16日 9時00分	検出せず <0.77	検出せず <0.81	検出せず <0.83	検出せず <0.72
No.13					
No.14					
No.15					
No.16					
No.17					
No.18					
No.19					
No.20					
No.21					
No.22					
No.23					
No.24					