

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	5 年 4 月 13 日 <small>9:17 (原水), 9:12 (水道用水)</small>	検出せず < 0. 5 7	検出せず < 0. 8 3	検出せず < 0. 8 1	検出せず < 0. 6 0
No. 2	5 年 7 月 13 日 <small>9:00 (原水), 9:00 (水道用水)</small>	検出せず < 0. 5 7	検出せず < 0. 7 2	検出せず < 0. 7 0	検出せず < 0. 8 1
No. 3	5 年 10 月 12 日 9:00	※	※	検出せず < 0. 7 7	検出せず < 0. 8 5
No. 4	6 年 1 月 11 日 9:00	※	※	検出せず < 0. 6 7	検出せず < 0. 7 5
No. 5					
No. 6					
No. 7					
No. 8					
No. 9					
No. 10					
No. 11					
No. 12					
No. 13					
No. 14					
No. 15					
No. 16					
No. 17					
No. 18					
No. 19					
No. 20					

※ 検査実施機関の検査機器故障により中止