

鬼怒工業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		工業用水 (配水)	
		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	27年4月14日 9時00分	検出せず <0.44	検出せず <0.71	—	—
No.2	27年4月16日 14時00分	—	—	検出せず <0.64	検出せず <0.80
No.3	27年5月12日 9時00分	検出せず <0.59	検出せず <0.65	—	—
No.4	27年5月21日 9時00分	—	—	検出せず <0.74	検出せず <0.99
No.5	27年6月9日 9時00分	検出せず <0.46	検出せず <0.73	—	—
No.6	27年6月18日 9時00分	—	—	検出せず <0.81	検出せず <0.70
No.7	27年7月14日 9時30分	検出せず <0.57	検出せず <0.81	—	—
No.8	27年7月16日 9時00分	—	—	検出せず <0.78	検出せず <0.82
No.9	27年8月18日 8時40分	検出せず <0.66	検出せず <0.54	—	—
No.10	27年8月20日 14時00分	—	—	検出せず <0.70	検出せず <0.75
No.11	27年9月8日 9時20分	検出せず <0.71	検出せず <0.83	—	—
No.12	27年9月17日 9時00分	—	—	検出せず <0.74	検出せず <0.75
No.13	27年10月13日 9時00分	検出せず <0.64	検出せず <0.71	—	—
No.14	27年10月15日 9時00分	—	—	検出せず <0.80	検出せず <0.72
No.15	27年11月10日 9時00分	検出せず <0.55	検出せず <0.69	—	—
No.16	27年11月19日 9時00分	—	—	検出せず <0.87	検出せず <0.67
No.17	27年12月8日 9時15分	検出せず <0.53	検出せず <0.65	—	—
No.18	27年12月17日 9時00分	—	—	検出せず <0.69	検出せず <0.85
No.19	28年1月12日 9時00分	検出せず <0.79	検出せず <0.58	—	—
No.20	28年1月21日 9時00分	—	—	検出せず <0.90	検出せず <0.67
No.21	28年2月9日 8時50分	検出せず <0.67	検出せず <0.68	—	—
No.22	28年2月18日 9時00分	—	—	検出せず <0.78	検出せず <0.67
No.23	28年3月8日 11時00分	検出せず <0.56	検出せず <0.76	—	—
No.24	28年3月17日 9時00分	—	—	検出せず <0.64	検出せず <0.67