

鬼怒水道事務所 環境放射線量測定結果(平成27年4月1日～)

(単位:マイクロシーベルト/時)

測定日	曜日	測定開始時間	天候	①境界北東	②境界北西	③境界南西	④境界南東	平均
H27.4.15	水	13:00	曇	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07
H27.5.7	木	14:00	曇	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
H27.6.3	水	14:00	曇	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
H27.7.2	木	15:00	曇	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H27.8.5	水	13:00	晴	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07
H27.9.2	水	10:00	曇	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H27.10.7	水	11:00	晴	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H27.11.4	水	10:40	晴	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H27.12.9	水	10:00	晴	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07
H28.1.6	水	11:20	曇	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H28.2.3	水	10:00	晴	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
H28.3.8	火	13:00	晴	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07

※1 使用測定器平成24年5月21日より TOYO MEDIC 44-2
平成27年4月15日より ALOKA TCS-172

※2 測定地点原則として地表上50cm

※3 平成24年5月21日より測定機器の誤差により補正修正しました。
平成24年7月17日より原則として週1回の測定となりました。
平成26年5月1日より原則として月1回の測定となりました。