

鬼怒水道事務所 環境放射線量測定結果(平成31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
H31.4.3	水	14:00	晴	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
R1.5.7	火	10:30	曇	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05
R1.6.5	水	9:00	曇	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
R1.7.3	水	15:00	曇	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05
R1.8.6	火	10:00	晴	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06
R1.9.6	金	9:30	晴	0.05	0.06	0.07	0.05	0.06
R1.10.2	水	10:30	晴	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07
R1.11.6	水	9:30	晴	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06
R1.12.5	木	10:00	晴	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06
R2.1.8	水	15:15	曇	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06
R2.2.5	水	10:30	晴	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06
R2.3.4	水	16:00	曇	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06

- ※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 (令和元(2019)年7月23日校正)
- ※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。