

鬼怒水道事務所 環境放射線量測定結果(平成30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
H30.4.4	水	14:00	晴	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05
H30.5.2	水	14:00	曇	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05
H30.6.6	水	15:00	雨	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05
H30.7.4	水	14:30	晴	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05
H30.8.1	水	14:00	晴	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
H30.9.5	水	9:30	曇	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05
H30.10.3	水	10:15	晴	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05
H30.11.7	水	14:30	曇	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05
H30.12.5	水	10:20	晴	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06
H31.1.9	水	13:00	晴	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
H31.2.7	木	10:30	曇	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
H31.3.5	火	13:10	晴	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05

※1 使用測定器 平成24年5月21日から TOYO MEDIC 44-2  
 平成27年4月15日から 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。