

区内の放射線量定点測定結果（単位 マイクロシーベルト/時）

測定日・天候	地表からの高さ		
	100cm	50cm	5cm
令和5年3月7日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和5年2月7日火曜日 曇り	0.06	0.06	0.06
令和5年1月10日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和4年12月6日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.06
令和4年11月1日火曜日 曇り	0.06	0.06	0.07
令和4年10月4日火曜日 晴れ	0.06	0.07	0.07
令和4年9月6日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和4年8月2日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.07
令和4年7月5日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.07
令和4年6月7日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.06
令和4年5月10日火曜日 晴れ	0.05	0.05	0.06
令和4年4月5日火曜日 曇り	0.05	0.05	0.06
令和4年3月1日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和4年2月1日火曜日 晴れ	0.05	0.05	0.06
令和4年1月4日火曜日 晴れ	0.05	0.05	0.06
令和3年12月7日火曜日 曇り	0.05	0.06	0.05
令和3年11月2日火曜日 曇り	0.06	0.06	0.06
令和3年10月5日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.05
令和3年9月7日火曜日 晴れ	0.05	0.05	0.05
令和3年8月3日火曜日 曇り	0.05	0.06	0.06
令和3年7月6日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.06
令和3年6月1日火曜日 晴れ	0.05	0.06	0.05

区内の放射線量定点測定結果（単位 マイクロシーベルト/時）

測定日・天候	地表からの高さ		
	100cm	50cm	5cm
令和3年5月11日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.06
令和3年4月6日火曜日 曇り	0.05	0.05	0.05
令和3年3月2日火曜日 小雨	0.06	0.06	0.05
令和3年2月2日火曜日 曇り	0.06	0.06	0.06
令和3年1月5日火曜日 薄曇り	0.06	0.05	0.06
令和2年12月1日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和2年11月10日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和2年10月6日火曜日 晴れ	0.06	0.06	0.06
令和2年9月1日火曜日 曇り	0.06	0.06	0.06
令和2年8月4日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.05
令和2年7月7日火曜日 曇り	0.06	0.05	0.05
令和2年6月2日火曜日 曇り	0.05	0.05	0.06
令和2年5月12日火曜日 薄曇り	0.06	0.05	0.05
令和2年4月7日火曜日 晴れ	0.05	0.05	0.05