

日野市内空間放射線量測定結果

測定結果<第451報>(令和5年12月19日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和5年12月19日	
時間	午後3時40分	
天気	曇り	
測定値 単位: μ Sv/h (マイクロシーベルト/時間)	1回目	0.063
	2回目	0.063
	3回目	0.063
	4回目	0.053
	5回目	0.062
	平均値	0.0608
	測定値 ※平均値の有効数字3桁を四捨五入	0.061

1回目測定時写真



東京都新宿区百人町(参考)	
測定日	モニタリングポスト(地上1m) 単位: μ Gy/h(マイクログレイ/時間)※
12月19日	0.0358

※グレイは放射線が物質に当たった時のエネルギー量を表し、大気中の放射線量1グレイは1シーベルトに換算できる