

日野市内空間放射線量測定結果

測定結果〈第455報〉(令和6年4月16日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和6年4月16日	
時間	午前9時9分	
天気	晴れ	
測定値 単位: μ Sv/h (マイクロシーベルト/時間)	1回目	0.047
	2回目	0.056
	3回目	0.052
	4回目	0.049
	5回目	0.051
	平均値	0.0510
	測定値 ※平均値の有効数字3桁を四捨五入	0.051

5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)※
4月16日	0.0357

※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