

# 日野市内空間放射線量測定結果

測定結果<第465報>(令和7年2月18日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和7年2月18日	
時間	午前8時54分	
天気	晴れ	
測定値 単位: $\mu$ Sv/h (マイクロシーベルト/時間)	1回目	0.054
	2回目	0.051
	3回目	0.055
	4回目	0.059
	5回目	0.056
	平均値	0.055
	測定値 ※平均値の有効数字3桁を四捨五入	0.055

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: $\mu$ Gy/h(マイクログレイ/時間)※
2月18日	0.0361

※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