

日野市内空間放射線量測定結果

測定結果<第452報>(令和6年1月16日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和6年1月16日	
時間	午前9時37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	0.055
	2回目	0.044
	3回目	0.047
	4回目	0.048
	5回目	0.049
	平均値	0.0486
	測定値 ※平均値の有効数字3桁を四捨五入	0.049

1回目測定時写真 ※写真欠損により掲載無し

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)※
1月16日	0.0353

※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