日野市内空間放射線量測定結果

測定結果〈第470報〉(令和7年7月22日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和7年7月22日	
時間	午前8時53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	0.054
	2回目	0.046
	3回目	0.056
	4回目	0.049
	5回目	0.041
	平均値	0.0492
	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



東京都新宿区百人町(参考)		
測定日	モニタリングボスト(地上1m) 単位: μ Gy/h(マイクログレイ/時間) ※	
7月22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