日野市内空間放射線量測定結果

測定結果〈第456報〉(令和6年5月21日)

測定場所	日野中央公園	
測定日	令和6年5月21日	
時間	午前8時48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	0.037
	2回目	0.030
	3回目	0.024
	4回目	0.034
	5回目	0.036
	平均値	0.0322
	測定値 ※平均値の有効数 字3桁を四捨五入	0.032

2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)※	
5月21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