

定点測定結果(令和3年4月～令和4年3月)

○測定機器: 日立アロカメディカル社製 放射線測定機

○測定方法: 各高さにおける30秒ごと3回の計測を行い、平均値を算出する。

単位: マイクロシーベルト/時間

測定日	朋有小学校 (東池袋4-40-1)			仰高小学校 (駒込5-1-19)			要町保育園 (要町3-17-11)		
	校庭 1m	校庭 5cm	砂場 5cm	校庭 1m	校庭 5cm	砂場 5cm	園庭 1m	園庭 5cm	砂場 5cm
7月15日	0.06	0.06	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.09	0.07
10月7日	0.07	0.06	0.04	0.06	0.06	0.05	0.07	0.08	0.06
1月12日	0.06	0.06	0.04	0.06	0.07	0.05	0.08	0.09	0.08
3月9日	0.06	0.06	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07

《留意事項》

- ★ これまでの定点測定の結果は安定した低い測定で推移しており、東京都による監視体制も整備されていることから、平成31年度以降の定点測定は四半期ごとに1回の実施に変更しました。
- ★ 測定施設へのお問い合わせはご遠慮ください。
- ★ 測定結果に関するお問い合わせ先: 環境保全課 公害対策グループ(3981-2405)