

定点測定結果(平成30年10月～平成31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
10月11日	0.06	0.07	0.04	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08
10月25日	0.06	0.07	0.04	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.08
11月8日	0.06	0.07	0.04	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08
11月20日	0.08	0.08	0.04	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08
12月7日	0.06	0.07	0.04	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09
12月20日	0.07	0.07	0.04	0.07	0.07	0.06	0.05	0.05	0.08
1月7日	0.06	0.06	0.04	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.08
1月17日	0.07	0.08	0.05	0.06	0.09	0.06	0.06	0.07	0.09
1月31日	0.06	0.08	0.04	0.08	0.09	0.05	0.05	0.07	0.09
2月14日	0.06	0.07	0.04	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08
3月1日	0.06	0.07	0.04	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.09
3月14日	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08
3月28日	0.06	0.07	0.04	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08

《お知らせ》

平成31年4月以降、定点測定の頻度を、これまでの2週間に1回から四半期ごとに1回に変更します。

《留意事項》

★ 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)