

空間放射線量測定結果（平成30年度 4月及び5月測定 市立保育園）

①測定機器 クリアパルス社製 A2700

②測定位置 地上50cm及び1m

③測定方法 敷地内5カ所を30秒毎に各5回測定し、その平均値を測定値として表示

④測定者 市職員

単位：マイクロシーベルト／時

No.	測定地点名	測定値		測定日	天候
		1m	50cm		
1	道野辺保育園	0.06	0.06	4月23日	曇
2	南初富保育園	0.06	0.06	4月27日	曇
3	栗野保育園	0.06	0.07	4月11日	晴
4	鎌ヶ谷保育園	0.06	0.06	5月1日	晴
平均値		0.06	0.06		

問合せ先 幼児保育課