

空間放射線量測定結果（平成26年度 10月分 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	10月7日	晴
2	南初富保育園	0.07	0.07	10月8日	曇
3	栗野保育園	0.07	0.08	10月7日	晴
4	鎌ヶ谷保育園	0.06	0.06	10月7日	晴
平均値		0.07	0.07		

担当

保育園に関すること : こども課

空間放射線量測定に関すること : 放射線対策室