

## 空間放射線量測定結果

測定日：平成24年11月1日（木）、5日（月）、13日（火） （保育園）

### 測定方法

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		地面の形状	測定日	天候
		1m	50cm			
1	道野辺保育園	0.10	0.10	土	11月5日	曇
2	南初富保育園	0.09	0.09	土	11月1日	晴
3	栗野保育園	0.10	0.11	土	11月13日	晴
4	鎌ヶ谷保育園	0.07	0.07	土	11月1日	晴
平均値		0.09	0.09			

### 担当

保育園に関すること

: こども課

放射能全般に関すること

: 放射線対策室