

## 空間放射線量測定結果

測定日：平成24年2月16日(木)、17日(金)、20日(月)  
(保育園)

### 測定方法

- ①測定機器 クリアパルス社製 A2700  
文部科学省所有の機器を東葛6市の共通測定用として、東葛6市  
が同省から貸し出しを受けたもの。
- 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	天候
		1m	50cm		
1	道野辺保育園	0.11	0.12	土	曇
2	南初富保育園	0.11	0.10	土	晴
3	粟野保育園	0.14	0.14	土	曇
4	鎌ヶ谷保育園	0.07	0.08	土	晴
平均値		0.11	0.11		

### 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