

空間放射線量測定結果

測定日：平成24年5月2日(水)・7日(月)、9日(水)、10日(木)、15日(火)、16日(水)
(保育園・幼稚園)

測定方法

- ①測定機器 クリアパルス社製 A2700
(No.14・15はホリバ製PA-1000Radi)
- 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	0.12	0.11	土	5月10日	曇
2	南初富保育園	0.11	0.11	土	5月16日	晴
3	栗野保育園	0.12	0.12	土	5月9日	曇
4	鎌ヶ谷保育園	0.06	0.06	土	5月15日	曇
5	くぬぎやま保育園	0.14	0.16	土	5月10日	曇
6	おおぞら保育園	0.09	0.09	土	5月12日	曇
7	まるやま保育園	0.08	0.09	土	5月10日	曇
8	鎌ヶ谷ふじ幼稚園	0.09	0.10	土	5月16日	晴
9	かまがや幼稚園	0.08	0.08	芝	5月10日	曇
10	鎌ヶ谷みどり幼稚園	0.08	0.08	芝	5月2日	曇
11	みちる幼稚園	0.06	0.06	土	5月7日	晴
12	鎌ヶ谷ひかり幼稚園	0.09	0.10	土	5月16日	晴
13	鎌ヶ谷ふじ第二幼稚園	0.12	0.14	砂	5月16日	晴
14	わたなべ幼稚園	0.10	0.12	土	5月2日	曇
15	さつま幼稚園	0.14	0.13	土	5月7日	晴
16	鎌ヶ谷さくら幼稚園	0.05	0.05	土	5月10日	曇
平均値		0.10	0.10			

担当

保育園・幼稚園に関すること
放射能全般に関すること

: こども課
: 放射線対策室