

空間放射線量測定結果（平成25年度 4月分 幼稚園・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		地面の形状	測定日	天候
		1m	50cm			
1	道野辺保育園	0.09	0.09	土	4月8日	晴
2	南初富保育園	0.09	0.09	土	4月4日	曇
3	栗野保育園	0.10	0.11	土	4月9日	晴
4	鎌ヶ谷保育園	0.07	0.07	土	4月8日	晴
5	鎌ヶ谷ふじ幼稚園	0.08	0.09	土・砂	4月15日	晴
6	かまがや幼稚園	0.07	0.08	草・芝	4月10日	曇
7	鎌ヶ谷みどり幼稚園	0.07	0.07	草・芝	4月9日	曇
8	みちる幼稚園	0.06	0.06	土	4月9日	晴
9	鎌ヶ谷ひかり幼稚園	0.08	0.09	土	4月15日	晴
10	鎌ヶ谷ふじ第二幼稚園	0.09	0.10	土・砂	4月15日	晴
11	わたなべ幼稚園	0.10	0.11	土	4月12日	晴
12	さつま幼稚園	0.10	0.10	土	4月9日	曇
13	鎌ヶ谷さくら幼稚園	0.06	0.07	土	4月11日	曇
14	くぬぎやま保育園	0.10	0.11	土	4月10日	晴
15	おおぞら保育園	0.08	0.08	土	4月10日	曇
16	まるやま保育園	0.09	0.09	土	4月11日	曇
17	鎌ヶ谷ピコレール保育園	0.07	0.07	土	4月9日	曇
平均値		0.08	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