

空間放射線量測定結果（平成25年度 10月後期分 公園）

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	五舛蒔第二公園	0.07	0.08	10月 17日	晴
2	藤台プレイロット No.2	0.10	0.11	10月 17日	晴
3	藤台プレイロット No.3	0.09	0.10	10月 22日	曇
4	藤台プレイロット No.4	0.11	0.11	10月 22日	曇
5	藤台プレイロット No.5	0.09	0.10	10月 22日	曇
6	藤台プレイロット No.6	0.11	0.11	10月 22日	曇
7	藤台プレイロット No.7	0.10	0.11	10月 22日	曇
8	藤台プレイロット No.8	0.05	0.06	10月 21日	曇
9	藤台プレイロット No.9	0.10	0.10	10月 21日	曇
10	藤台第二公園	0.10	0.11	10月 10日	晴
11	藤台プレイロット No.10	0.08	0.08	10月 21日	曇
12	藤台プレイロット No.11	0.09	0.10	10月 21日	曇
13	本田第二公園	0.08	0.09	10月 17日	晴
14	上新山公園	0.07	0.08	10月 10日	晴
15	新山公園	0.09	0.10	10月 10日	晴
16	井草橋第三公園	0.09	0.10	10月 11日	晴
17	井草橋第二公園	0.08	0.09	10月 11日	晴
18	西本田第三公園	0.08	0.09	10月 10日	晴
19	井草橋第四公園	0.10	0.10	10月 17日	晴
20	西本田第二公園	0.09	0.10	10月 10日	晴
21	南向公園	0.06	0.07	10月 21日	晴
22	西本田第四公園	0.06	0.05	10月 21日	曇
23	東中沢公園	0.08	0.08	10月 21日	曇
24	豆ヶ台第三公園	0.08	0.08	10月 10日	晴

25	本田第四公園	0.09	0.10	10月 17日	晴
26	一本櫛第二公園	0.07	0.07	10月 17日	晴
27	西本田第五公園	0.07	0.08	10月 21日	曇
28	南鎌ヶ谷四丁目公園	0.09	0.10	10月 21日	曇
29	東中沢第二公園	0.10	0.10	10月 18日	晴
30	北向公園	0.07	0.07	10月 21日	曇
31	丸山第四公園	0.08	0.09	10月 22日	曇
32	本田第五公園	0.08	0.09	10月 17日	晴
33	丸山第五公園	0.06	0.07	10月 21日	曇
34	一本櫛第三公園	0.08	0.10	10月 17日	晴
35	本田第六公園	0.08	0.09	10月 17日	晴
36	下新山公園	0.08	0.09	10月 21日	曇
37	地藏前公園	0.07	0.07	10月 11日	晴
38	南向第二公園	0.08	0.09	10月 21日	晴
39	本田第七公園	0.08	0.10	10月 17日	晴
40	一本櫛第四公園	0.08	0.10	10月 17日	晴
41	向山公園	0.08	0.09	10月 18日	晴
42	下新山第二公園	0.08	0.09	10月 21日	曇
43	白子第三公園	0.08	0.09	10月 18日	晴
44	白子第二公園	0.07	0.07	10月 17日	曇
45	東中沢第三公園	0.06	0.06	10月 18日	晴
46	下新山第三公園	0.07	0.09	10月 17日	晴
47	新掘込公園	0.10	0.10	10月 18日	曇
48	東道野辺三丁目公園	0.06	0.07	10月 17日	晴
49	白子第四公園	0.08	0.09	10月 17日	曇
50	上向公園	0.08	0.09	10月 17日	晴
51	豆ヶ台第四公園	0.10	0.13	10月 21日	曇
52	東鎌ヶ谷一丁目公園	0.07	0.07	10月 22日	曇
53	外和戸第三公園	0.08	0.09	10月 21日	曇
54	上向原公園	0.06	0.07	10月 21日	曇
55	道野辺本町第二公園	0.10	0.10	10月 21日	曇
56	葉貫台公園	0.07	0.08	10月 18日	曇
57	南鎌ヶ谷一丁目公園	0.09	0.10	10月 11日	晴
58	道野辺中央四丁目公園	0.07	0.07	10月 21日	曇
59	南鎌ヶ谷四丁目第二公園	0.08	0.09	10月 11日	晴
平均値		0.08	0.09		

担当

公園に関すること : 公園緑地課

放射能全般に関すること : 放射線対策室