

# 子どもを放射能から守ろう!!

## 放射能汚染調査隊(柏地区)

### 調査結果②

常総生協 放射能汚染調査隊

【調査場所】南ヶ丘第二公園 【調査日時】9月16日(金)

【南ヶ丘第二公園】(柏市増尾7) (測定数値はマイクロシーベルト/時)

測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定機器
1	2011/09/16 公園隅(芝生)	0.57	0.38	0.43	晴れ	やや強	35.823625	139.985944	PDR-111
2	2011/09/16 公園隅(土)	0.43	0.32	0.45	晴れ	やや強	35.823486	139.985961	PDR-111
3	2011/09/16 公園中央(砂地)	0.41	0.32	0.38	晴れ	やや強	35.823600	139.985991	PDR-111
4	2011/09/16 砂場(カバー下)	0.30	0.32	0.35	晴れ	やや強	35.823591	139.986102	PDR-111
5	2011/09/16 砂場(カバー上)	0.44	0.33	0.37	晴れ	やや強	35.823619	139.986077	PDR-111
6	2011/09/16 手洗い場	0.12	0.32	0.23	晴れ	やや強	35.823633	139.986041	PDR-111
7	2011/09/16 植込	0.52	0.41	0.45	晴れ	やや強	35.823661	139.985988	PDR-111
8	2011/09/16 側溝	0.53	0.30	0.30	晴れ	やや強	35.823705	139.986061	PDR-111
平均		0.42	0.34	0.37					



【調査場所】藤ノ台第一公園・藤心近隣センター 【調査日時】9月17日(土)

【藤ノ台第一公園】(柏市逆井藤ノ台) (測定数値はマイクロシーベルト/時)

測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定機器
1	2011/09/17 ベンチ(土)	0.33	0.29	0.28	晴れ	やや強	35.820558	139.990727	PDR-111
2	2011/09/17 砂場	0.42	0.40	0.35	晴れ	やや強	35.820533	139.990988	PDR-111
3	2011/09/17 植込(土)	0.62	0.35	0.44	晴れ	やや強	35.820586	139.990783	PDR-111
4	2011/09/17 中央(砂地)	0.40	0.33	0.37	晴れ	やや強	35.820425	139.990958	PDR-111
平均		0.44	0.34	0.36					

【藤心近隣センター】(柏市藤心4) (測定数値はマイクロシーベルト/時)

測定日	測定地点	地表0~1cm	地上50cm	地上1m	天候	風	緯度	経度	測定機器
1	2011/09/17 隅(土・木の下)	0.42	0.28	0.35	晴れ	やや強	35.819450	139.992291	PDR-111
2	2011/09/17 中央(砂地)	0.24	0.22	0.21	晴れ	やや強	35.819536	139.992227	PDR-111
3	2011/09/17 通路(タイル)	0.15	0.25	0.25	晴れ	やや強	35.819569	139.992286	PDR-111
平均		0.27	0.25	0.27					

