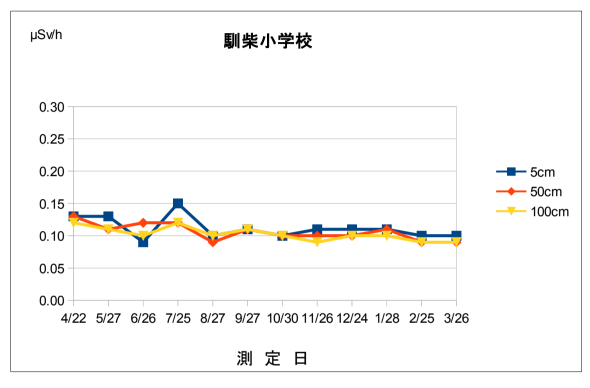
## 平成25年度 空間放射線量測定結果の推移

施設名	馴柴小学校				
測定場所	グランド中央				
測定日	時刻	天候	5cm	50cm	100cm
4/22	16:00	晴れ	0. 13	0. 13	0. 12
5/27	11 : 25	晴れ	0. 13	0. 11	0. 11
6/26	11 : 20	曇り	0. 09	0. 12	0. 10
7/25	11 : 15	曇り	0. 15	0. 12	0. 12
8/27	11 : 35	晴れ	0. 10	0. 09	0. 10
9/27	10 : 40	晴れ	0. 11	0. 11	0. 11
10/30	10 : 30	晴れ	0. 10	0. 10	0. 10
11/26	14 : 50	晴れ	0. 11	0. 10	0. 09
12/24	10 : 30	晴れ	0. 11	0. 10	0. 10
1/28	11 : 20	晴れ	0. 11	0. 11	0. 10
2/25	10 : 50	晴れ	0. 10	0. 09	0.09
3/26	10 : 00	晴れ	0. 10	0. 09	0. 09



単位:μSv/h

測定は、NaIシンチレーション式サーベイメータ(日立アロカ社製: TCS-172B)を使用しています。