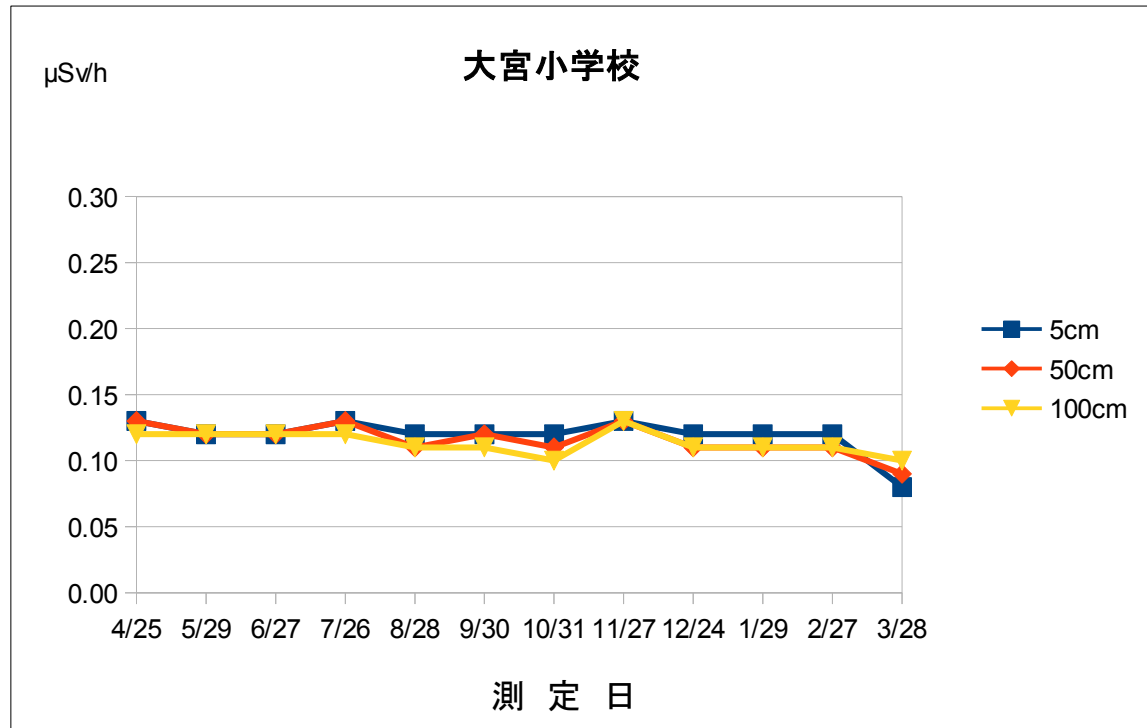


平成25年度 空間放射線量測定結果の推移

施設名	大宮小学校				
測定場所	グラウンド中央				
測定日	時刻	天候	5cm	50cm	100cm
4/25	16 : 07	晴れ	0.13	0.13	0.12
5/29	10 : 45	曇り	0.12	0.12	0.12
6/27	11 : 15	曇り	0.12	0.12	0.12
7/26	13 : 45	晴れ	0.13	0.13	0.12
8/28	15 : 30	晴れ	0.12	0.11	0.11
9/30	13 : 25	晴れ	0.12	0.12	0.11
10/31	11 : 30	晴れ	0.12	0.11	0.10
11/27	13 : 55	晴れ	0.13	0.13	0.13
12/24	15 : 35	晴れ	0.12	0.11	0.11
1/29	14 : 20	晴れ	0.12	0.11	0.11
2/27	11 : 15	曇り	0.12	0.11	0.11
3/28	14 : 35	晴れ	0.08	0.09	0.10

単位 : $\mu\text{Sv/h}$



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：TGS-172B）を使用しています。