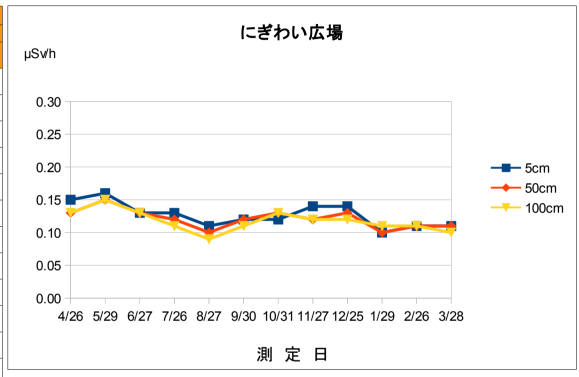
平成25年度 空間放射線量測定結果の推移

施設名 測定場所	にぎわい広場 公園中央				
測定日	時刻	天候	5cm	50cm	100cm
4/26	13 : 16	晴れ	0. 15	0. 13	0. 13
5/29	10 : 10	曇り	0. 16	0. 15	0. 15
6/27	14 : 05	晴れ	0. 13	0. 13	0. 13
7/26	14 : 10	晴れ	0. 13	0. 12	0. 11
8/27	16 : 30	晴れ	0. 11	0. 10	0. 09
9/30	13 : 10	晴れ	0. 12	0. 12	0. 11
10/31	14 : 10	晴れ	0. 12	0. 13	0. 13
11/27	14 : 15	晴れ	0. 14	0. 12	0. 12
12/25	15 : 05	晴れ	0. 14	0. 13	0. 12
1/29	15 : 45	晴れ	0. 10	0. 10	0. 11
2/26	16 : 25	晴れ	0. 11	0. 11	0. 11
3/28	15 : 20	晴れ	0. 11	0. 11	0. 10



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。