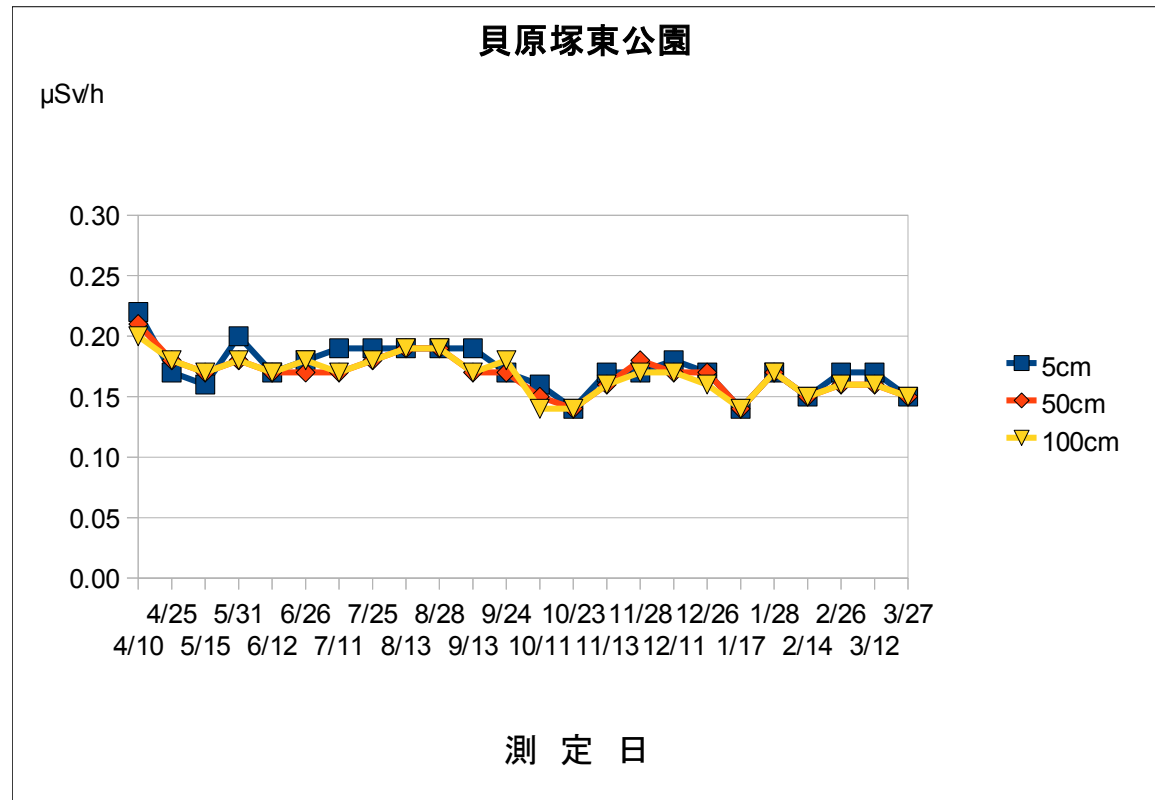


平成24年度 空間放射線量測定結果の推移

施設名	貝原塚東公園				
測定場所	公園中央				
測定日	時刻	天候	5cm	50cm	100cm
4/10	14:00	晴	0.22	0.21	0.20
4/25	10:30	晴	0.17	0.18	0.18
5/15	11:05	曇	0.16	0.17	0.17
5/31	9:45	晴	0.20	0.18	0.18
6/12	10:25	曇	0.17	0.17	0.17
6/26	16:35	晴	0.18	0.17	0.18
7/11	16:10	晴	0.19	0.17	0.17
7/25	9:50	晴	0.19	0.18	0.18
8/13	15:15	晴	0.19	0.19	0.19
8/28	14:40	晴	0.19	0.19	0.19
9/13	9:15	晴	0.19	0.17	0.17
9/24	16:05	晴	0.17	0.17	0.18
10/11	11:10	曇	0.16	0.15	0.14
10/23	10:40	晴	0.14	0.14	0.14
11/13	11:30	曇	0.17	0.16	0.16
11/28	11:15	曇	0.17	0.18	0.17
12/11	10:20	晴	0.18	0.17	0.17
12/26	10:00	晴	0.17	0.17	0.16
1/17	9:15	雪	0.14	0.14	0.14
1/28	16:10	晴	0.17	0.17	0.17
2/14	9:20	曇	0.15	0.15	0.15
2/26	9:10	晴	0.17	0.16	0.16
3/12	9:05	晴	0.17	0.16	0.16
3/27	8:50	曇	0.15	0.15	0.15

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。