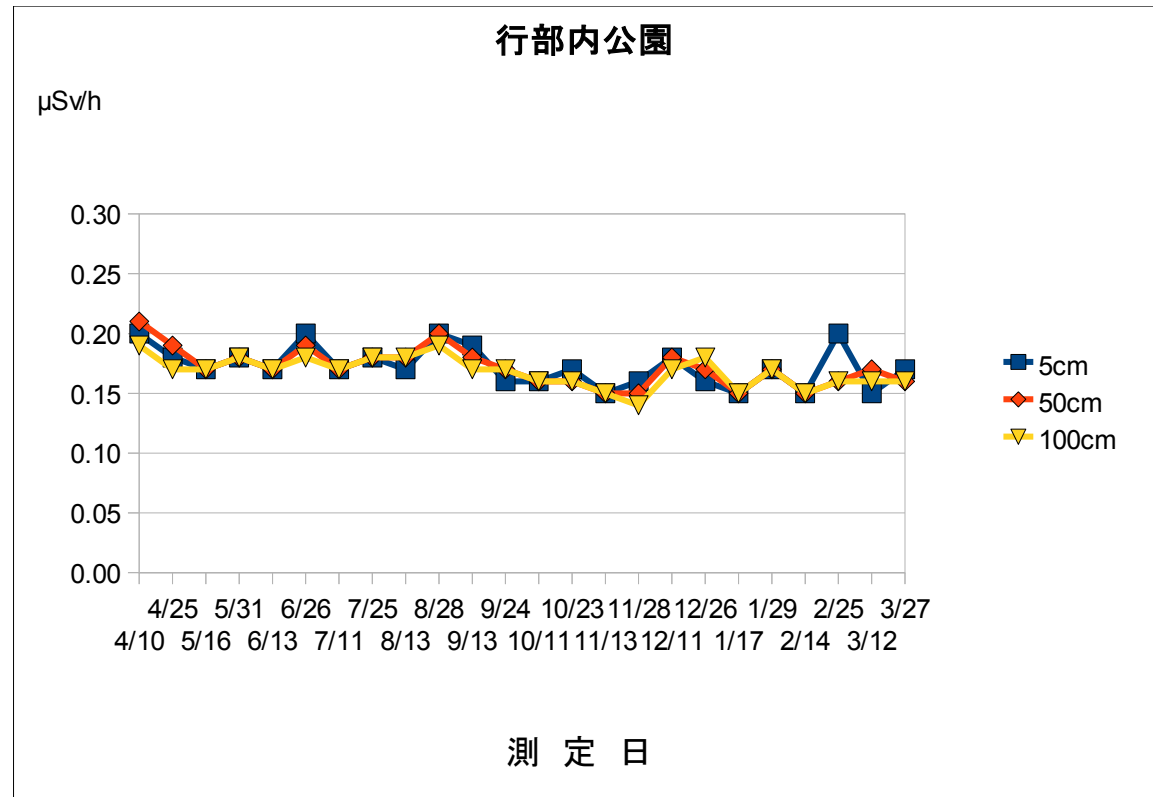


平成24年度 空間放射線量測定結果の推移

施設名	行部内公園				
測定場所	トイレ前広場				
測定日	時刻	天候	5cm	50cm	100cm
4/10	11:45	晴	0.20	0.21	0.19
4/25	11:20	晴	0.18	0.19	0.17
5/16	16:50	晴	0.17	0.17	0.17
5/31	10:30	晴	0.18	0.18	0.18
6/13	11:40	曇	0.17	0.17	0.17
6/26	13:30	晴	0.20	0.19	0.18
7/11	16:30	晴	0.17	0.17	0.17
7/25	10:40	晴	0.18	0.18	0.18
8/13	11:25	晴	0.17	0.18	0.18
8/28	13:55	晴	0.20	0.20	0.19
9/13	9:45	晴	0.19	0.18	0.17
9/24	11:40	晴	0.16	0.17	0.17
10/11	13:50	晴	0.16	0.16	0.16
10/23	11:25	晴	0.17	0.16	0.16
11/13	10:55	晴	0.15	0.15	0.15
11/28	10:20	曇	0.16	0.15	0.14
12/11	11:00	晴	0.18	0.18	0.17
12/26	10:30	晴	0.16	0.17	0.18
1/17	10:00	雪	0.15	0.15	0.15
1/29	9:10	晴	0.17	0.17	0.17
2/14	9:50	曇	0.15	0.15	0.15
2/25	9:50	晴	0.20	0.16	0.16
3/12	9:45	晴	0.15	0.17	0.16
3/27	9:30	雨	0.17	0.16	0.16

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。