

平成28年度富士見公園における空間放射線量測定結果（単位：μSv/h）

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
4月13日	水	晴れ	0.052	0.050	0.053

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
5月11日	水	曇り	0.049	0.051	0.054

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
6月8日	水	晴れ	0.052	0.050	0.057

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
7月13日	水	曇り	0.058	0.054	0.049

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
8月10日	水	晴れ	0.053	0.054	0.055

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
9月14日	水	曇り	0.053	0.056	0.048

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
10月12日	水	晴れ	0.053	0.051	0.055

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
11月25日	金	晴れ	0.056	0.050	0.052

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
12月14日	水	曇り	0.053	0.054	0.049

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
1月11日	水	晴れ	0.049	0.049	0.048

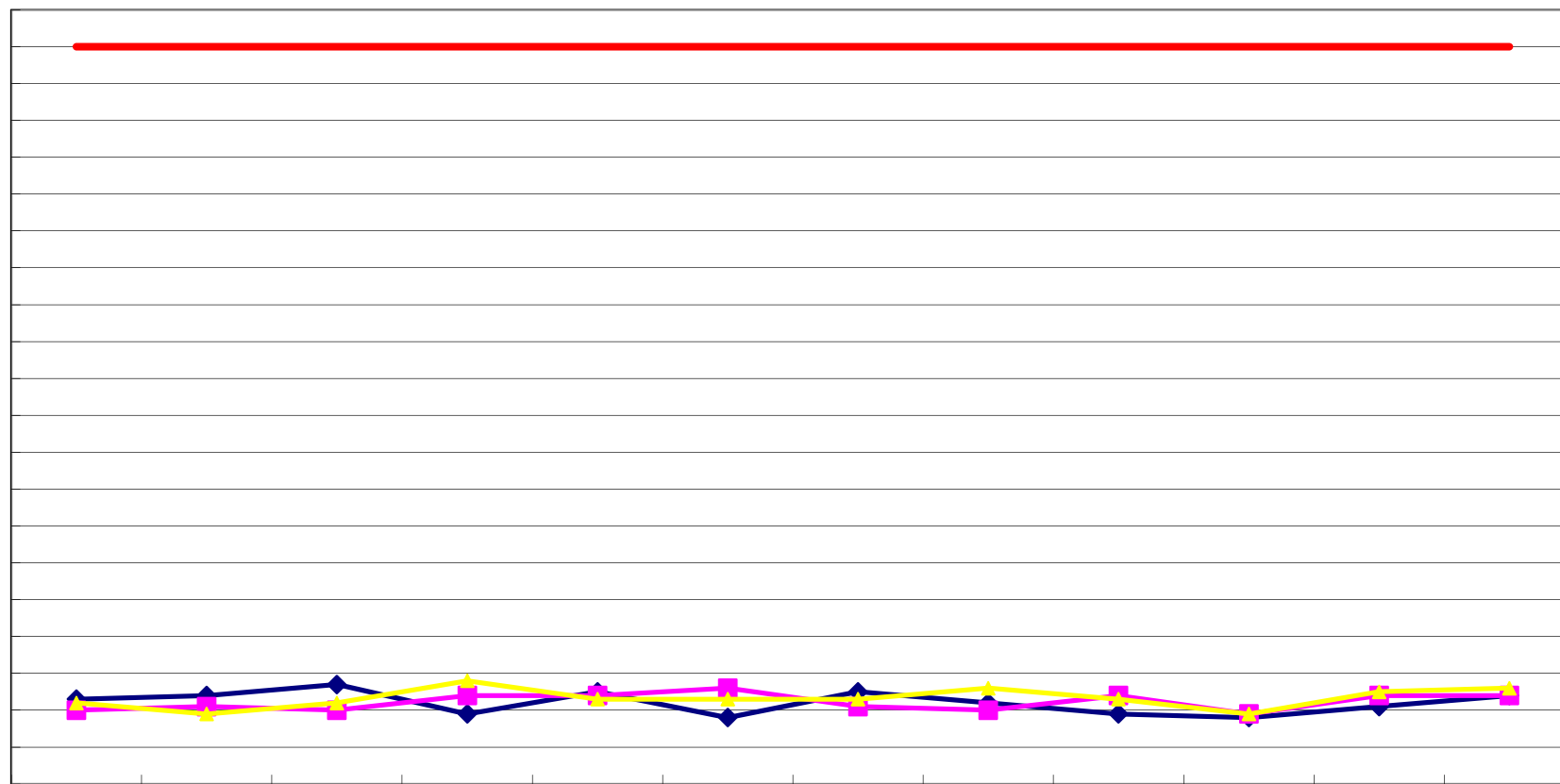
測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
2月8日	水	晴れ	0.055	0.054	0.051

測定日	曜日	天候	測定高さ		
			5cm	50cm	1m
3月8日	水	晴れ	0.056	0.054	0.054

平成28年度大気空間放射線量測定結果グラフ(富士見公園)

$\mu\text{Sv/h}$

0.240
0.230
0.220
0.210
0.200
0.190
0.180
0.170
0.160
0.150
0.140
0.130
0.120
0.110
0.100
0.090
0.080
0.070
0.060
0.050
0.040
0.030



測定日

◆ 1m ■ 50cm ▲ 5cm — 0.23 $\mu\text{Sv/h}$