

# 平成26年度空間放射線量測定結果（東和保健総合センター）

測定日	測定値(平均値) 高さ：1m	測定値(平均値) 高さ：50cm	測定値(平均値) 高さ：5cm	単位	備考 (雨天等により 他の場所で測定)
9月29日	0.08	0.08	0.10	μSV/時	
9月30日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月1日				μSV/時	雨天測定中止
10月2日	0.10	0.09	0.09	μSV/時	
10月3日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月6日				μSV/時	雨天測定中止
10月7日	0.09	0.09	0.09	μSV/時	
10月8日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
10月9日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
10月10日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月14日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月15日				μSV/時	雨天測定中止
10月16日	0.09	0.10	0.09	μSV/時	
10月17日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月20日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
10月21日				μSV/時	雨天測定中止
10月22日				μSV/時	雨天測定中止
10月23日	0.09	0.10	0.09	μSV/時	
10月24日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月27日	0.10	0.10	0.10	μSV/時	
10月28日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
10月29日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
10月30日	0.09	0.09	0.09	μSV/時	
10月31日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月4日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月5日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月6日	0.10	0.10	0.10	μSV/時	
11月7日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月10日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月11日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月12日				μSV/時	雨天測定中止
11月13日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月14日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月17日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月18日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月19日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月20日	0.10	0.09	0.10	μSV/時	
11月21日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
11月25日				μSV/時	雨天測定中止
11月26日				μSV/時	雨天測定中止
11月27日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
11月28日	0.09	0.10	0.09	μSV/時	
12月1日				μSV/時	雨天測定中止
12月2日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月3日	0.09	0.09	0.09	μSV/時	
12月4日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月5日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月8日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月9日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月10日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月11日				μSV/時	雨天測定中止
12月12日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月15日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
12月16日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	
12月17日	0.09	0.09	0.10	μSV/時	
12月18日	0.09	0.10	0.10	μSV/時	

# 平成26年度空間放射線量測定結果（東和保健総合センター）

測定日	測定値(平均値) 高さ：1m	測定値(平均値) 高さ：50cm	測定値(平均値) 高さ：5cm	単位	備考 (雨天等により 他の場所で測定)
12月19日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
12月22日	0.09	0.08	0.10	μSv/時	
12月24日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
12月25日	0.12	0.12	0.10	μSv/時	
12月26日	0.09	0.10	0.10	μSv/時	
1月5日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
1月6日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月7日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月8日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月9日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
1月13日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
1月14日	0.09	0.10	0.10	μSv/時	
1月15日				μSv/時	雨天測定中止
1月16日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月19日	0.10	0.10	0.09	μSv/時	
1月20日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月21日				μSv/時	雨天測定中止
1月22日				μSv/時	雨天測定中止
1月23日	0.09	0.10	0.09	μSv/時	
1月26日	0.09	0.10	0.10	μSv/時	
1月27日	0.09	0.10	0.10	μSv/時	
1月28日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月29日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
1月30日				μSv/時	降雪測定中止
2月2日	0.08	0.09	0.10	μSv/時	
2月3日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
2月4日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月5日				μSv/時	雨天測定中止
2月6日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
2月9日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月10日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月12日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
2月13日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
2月16日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月17日				μSv/時	降雪測定中止
2月18日				μSv/時	雨天測定中止
2月19日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月20日	0.10	0.09	0.09	μSv/時	
2月23日	0.09	0.10	0.10	μSv/時	
2月24日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月25日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
2月26日				μSv/時	雨天測定中止
2月27日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月2日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月3日				μSv/時	雨天測定中止
3月4日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月5日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月6日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月9日				μSv/時	雨天測定中止
3月10日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月11日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月12日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月13日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月16日	0.09	0.10	0.09	μSv/時	
3月17日	0.10	0.09	0.09	μSv/時	
3月18日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	

## 平成26年度空間放射線量測定結果（東和保健総合センター）

測定日	測定値(平均値) 高さ：1 m	測定値(平均値) 高さ：50 cm	測定値(平均値) 高さ：5 cm	単位	備考 (雨天等により 他の場所で測定)
3月19日	0.09	0.10	0.09	μSv/時	
3月20日	0.10	0.09	0.10	μSv/時	
3月23日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月24日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月25日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月26日	0.08	0.10	0.09	μSv/時	
3月27日	0.09	0.09	0.10	μSv/時	
3月30日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	
3月31日	0.09	0.09	0.09	μSv/時	