## 放射線量測定結果 (平成25年度)

単位: *μ* Sv / h (毎時マイクロシーベルト)

					r					μ. μ Ον/	11 (###4)	ſ	
	   測定施設	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)
	从处心改	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm
1	瑞穂第一小学校校庭	4月3日	0.07	0.06	5月1日	0.07	0.07	6月5日	007	0.06	7月3日	0.06	0.06
Ċ		曇り			晴れ		0.07	晴れ			曇り		
2	瑞穂第二小学校校庭	4月3日	0.06	0.06	5月1日	0.06	0.06	6月5日	0.09	0.07	7月3日	0.07	0.06
_		曇り	0,00		晴れ	0,00		晴れ		0.07	曇り		0.00
3	瑞穂第三小学校校庭	4月3日	0.05	0.05	5月1日	0.05	0.05	6月5日	0.06	0.06	7月3日	0.05	0.05
		曇り	0.00	0.00	晴れ	0.00		晴れ	0.00	0.00	曇り	5.53	
4	瑞穂第四小学校校庭	4月3日	0.07	0.07	5月1日	0.06	0.06	6月5日	0.06	0.06	7月3日	0.07	0.06
		曇り			晴れ			晴れ			曇り		
5	瑞穂第五小学校校庭	4月3日	0.06	0.06	5月1日	0.06	0.06	6月5日	0.06	0.05	7月3日	0.06	0.06
		曇り			晴れ			晴れ			曇り		
6	瑞穂中学校校庭	4月3日	0.07	0.07	5月1日	0.08	0.06	6月5日	0.05	0.05	7月3日	0.06	0.05
		曇り			晴れ			晴れ			曇り		
7	   瑞穂第二中学校校庭	4月3日	0.09	0.08	5月1日	0.09	0.08	6月5日	0.08	0.08	7月3日	0.07	0.06
		曇り			晴れ			晴れ			曇り		
8	武蔵野コミュニティグランド	4月3日	0.07	0.06	5月1日	0.08	0.06	6月5日	0.07	0.07	7月3日	0.05	0.06
	(むさしの保育園東側)	曇り		7 0.00	晴れ	0.00		晴れ	3.07	3.07	曇り	0.00	0.00

<sup>※</sup>使用測定器 ALOKA TCS-172B

%放射線の $\gamma$ (ガンマ)線の測定結果です。

## 放射線量測定結果 (平成25年度)

単位: μ Sv/h (毎時マイクロシーベルト)

	测中恢訊	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)
	測定施設	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm
1	瑞穂第一小学校校庭	8月7日	0.06	0.08	9月4日	0.07	0.06	10月2日	0.05	0.05	11月6日	0.07	0.06
		晴れ			曇り時々晴れ			曇り後晴れ			晴れ		
2	瑞穂第二小学校校庭	8月7日	0.06	0.06	9月4日	0.07	0.07	10月2日	0.06	0.06	11月6日	0.05	0.06
		晴れ	0.00		曇り時々晴れ		0.07	曇り後晴れ			晴れ	3.00	0.00
3	瑞穂第三小学校校庭	8月7日	0.06	0.05	9月4日	0.06	0.06	10月2日	0.06	0.06	11月6日	0.06	0.06
		晴れ	0.00	0.00	曇り時々晴れ	0,00		曇り後晴れ	0.00	0,00	晴れ		5.55
4	瑞穂第四小学校校庭	8月7日	0.06	0.06	9月4日	0.06	0.06	10月2日	0.06	0.06	11月6日	0.06	0.06
		晴れ			曇り時々晴れ			曇り後晴れ			晴れ		5.55
5	瑞穂第五小学校校庭	8月7日	0.06	0.07	9月4日	0.06	0.06	10月2日	0.06	0.07	11月6日	0.05	0.05
		晴れ			曇り時々晴れ			曇り後晴れ			晴れ		5.55
6	瑞穂中学校校庭	8月7日	0.06	0.06	9月4日	0.06	0.06	10月2日	0.06	0.06	11月6日	0.06	0.06
		晴れ			曇り時々晴れ			曇り後晴れ			晴れ		
7	瑞穂第二中学校校庭	8月7日	0.06	0.07	9月4日	0.09	0.09	10月2日	0.10	0.09	11月6日	0.09	0.09
		晴れ			曇り時々晴れ			曇り後晴れ			晴れ		
8	3 武蔵野コミュニティグランド (むさしの保育園東側)	8月7日	0.06	0.06	9月4日	0.06	0.05	10月2日	0.06	0.05	11月6日	0.06	0.06
			曇り時々晴れ			曇り後晴れ		0.00	晴れ		0.00		

<sup>※</sup>使用測定器 ALOKA TCS-172B

<sup>%</sup>放射線の $\gamma$ (ガンマ)線の測定結果です。

## 放射線量測定結果 (平成25年度)

単位: *μ* Sv / h (毎時マイクロシーベルト)

	测点按訊	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)	測定日	測定	値(高さ)
	測定施設	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm	天候	5cm	100cm
1	瑞穂第一小学校校庭	12月4日	0.07	0.07	1月8日	0.06	0.06	2月6日	0.09	0.08	3月5日	0.07	0.06
•		晴れ			晴れ	0.00		晴れ			雨		0.00
2	瑞穂第二小学校校庭	12月4日	0.07	0.06	1月8日	0.06	0.07	2月6日	0.06	0.06	3月5日	0.06	0.06
		晴れ	0.07		晴れ	0,00	0.07	晴れ			雨		
3	瑞穂第三小学校校庭	12月4日	0.06	0.06	1月8日	0.06	0.06	2月6日	0.05	0.06	3月5日	0.06	0.07
		晴れ		0.00	晴れ			晴れ			雨	0.00	0.07
4	瑞穂第四小学校校庭	12月4日	0.06	0.06	1月8日	0.07	0.06	2月6日	0.07	0.07	3月5日	0.06	0.06
		晴れ			晴れ			晴れ			雨		0.00
5	瑞穂第五小学校校庭	12月4日	0.06	0.05	1月8日	0.06	0.06	2月6日	0.05	0.06	3月5日	0.07	0.06
		晴れ			晴れ			晴れ			雨		
6	瑞穂中学校校庭	12月4日	0.06	0.06	1月8日	0.07	0.06	2月6日	0.07	0.06	3月5日	0.06	0.06
		晴れ	]		晴れ			晴れ			雨		
7	' 瑞穂第二中学校校庭	12月4日	0.09	0.08	1月8日	0.09	0.09	2月6日	0.09	0.08	3月5日	0.10	0.08
		晴れ			晴れ			晴れ			雨		
8	武蔵野コミュニティグランド (むさしの保育園東側)	12月4日	0.06 0	0.06	1月8日	0.06	0.06	2月6日	0.06	0.06	3月5日	0.06	0.05
		晴れ			晴れ			晴れ			雨		0.00

<sup>※</sup>使用測定器 ALOKA TCS-172B

<sup>%</sup>放射線の $\gamma$ (ガンマ)線の測定結果です。