

# 小中学校OSL線量計 第4回測定結果

平成24年3月8日

学校名	測定人数 (人)	測定期間の平均 (日)	平均値	
			1日あたり (mSv/日)	年間換算値 (mSv/年)
三春小	318	230.2	0.0029	1.06
岩江小	237	217.1	0.0043	1.56
御木沢小	84	224.1	0.0040	1.45
中妻小	74	220.1	0.0034	1.24
中郷小	60	219.6	0.0029	1.04
沢石小	73	219.9	0.0043	1.57
要田小	54	227.3	0.0034	1.25
三春中	194	232.0	0.0030	1.11
岩江中	89	235.4	0.0044	1.61
桜中	40	231.7	0.0030	1.11
沢石中	34	226.2	0.0040	1.47
要田中	45	224.2	0.0033	1.21
平均 (測定人数は合計)	1302	226.0	0.0035	1.29

## 【平均値の推移】

測定回数	測定月	測定期間の平均	平均値	
			1日あたり (mSv/日)	年間換算値 (mSv/年)
1回目	8月～9月	52.8	0.0041	1.49
2回目	10月	94.0	0.0039	1.43
3回目	12月	150.6	0.0037	1.36
4回目	2月～3月	226.0	0.0035	1.29

※希望する小中学校の児童・生徒にOSL線量計を配付し、その積算線量を町で測定した結果です。

※測定した積算線量には、自然放射線量も含まれています。

※測定装置: microStar読取装置(長瀬ランダウア株式会社)