

多摩市東永山複合施設グランド・図書館(本館)グランドと新宿の空間線量率の推移

測定日	東永山複合施設グランド			図書館(本館)グランド			(参考)東京都健康安全研究センター(新宿区百人町)	多摩市使用測定器
	複合施設グランド地上1m	複合施設グランド地上50cm	複合施設グランド地上1cm※	図書館グランド地上1m	図書館グランド地上50cm	図書館グランド地上1cm※	新宿地上1m	
2014/4/24	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	TCS-172B
2014/5/22	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
2014/6/25	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	
2014/7/24	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	
2014/8/29	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	
2014/9/26	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.06	
2014/10/23	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
2014/11/20	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	
2014/12/25	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.06	
2015/1/22	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
2015/2/19	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
2015/3/25	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	
測定点数	12	12	12	12	12	12	12	
最大値	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
最小値	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	
平均値	0.051	0.049	0.052	0.051	0.052	0.053	0.058	

※平成23年10月27日以前は地上5センチメートルを測定。
 国のガイドラインが示されたことにより、平成23年11月24日以降は地上1センチメートルを測定しています。

図-1 多摩市と新宿の空間線量率の推移

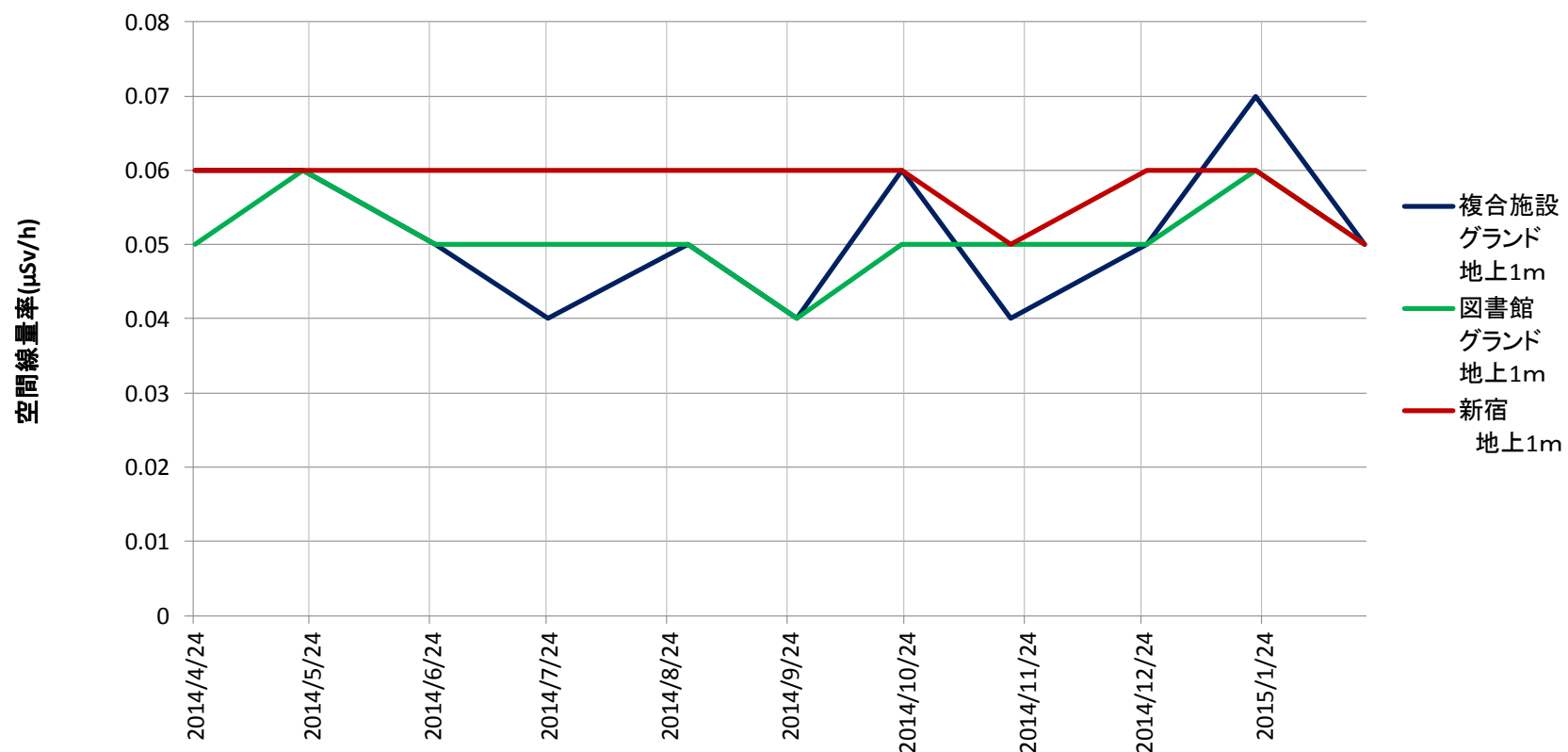


図-2 複合施設グランドと図書館グランドの1m高さ線量率の関係

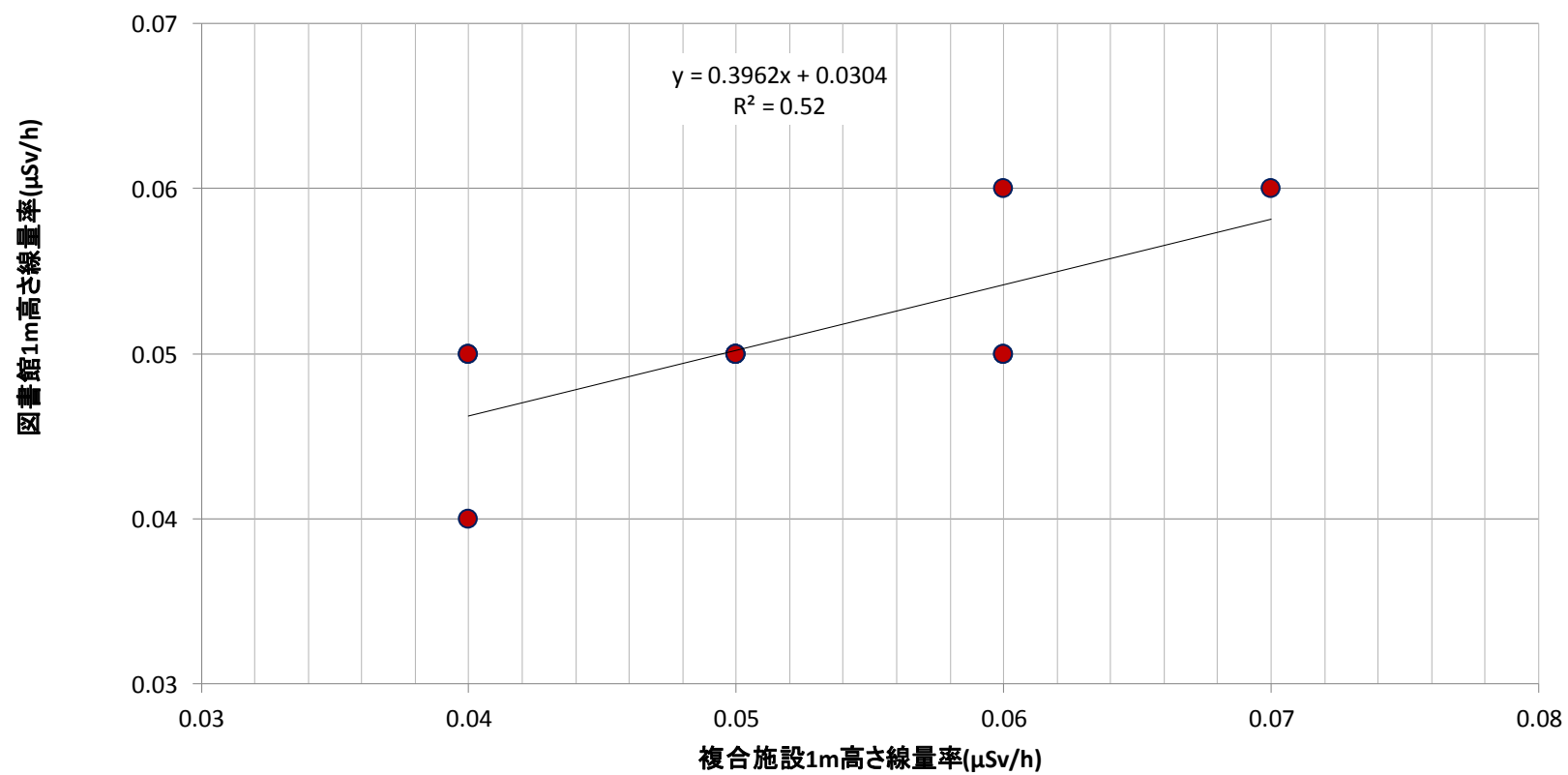


図-3 複合施設グラウンドと新宿 1m線量率の関係

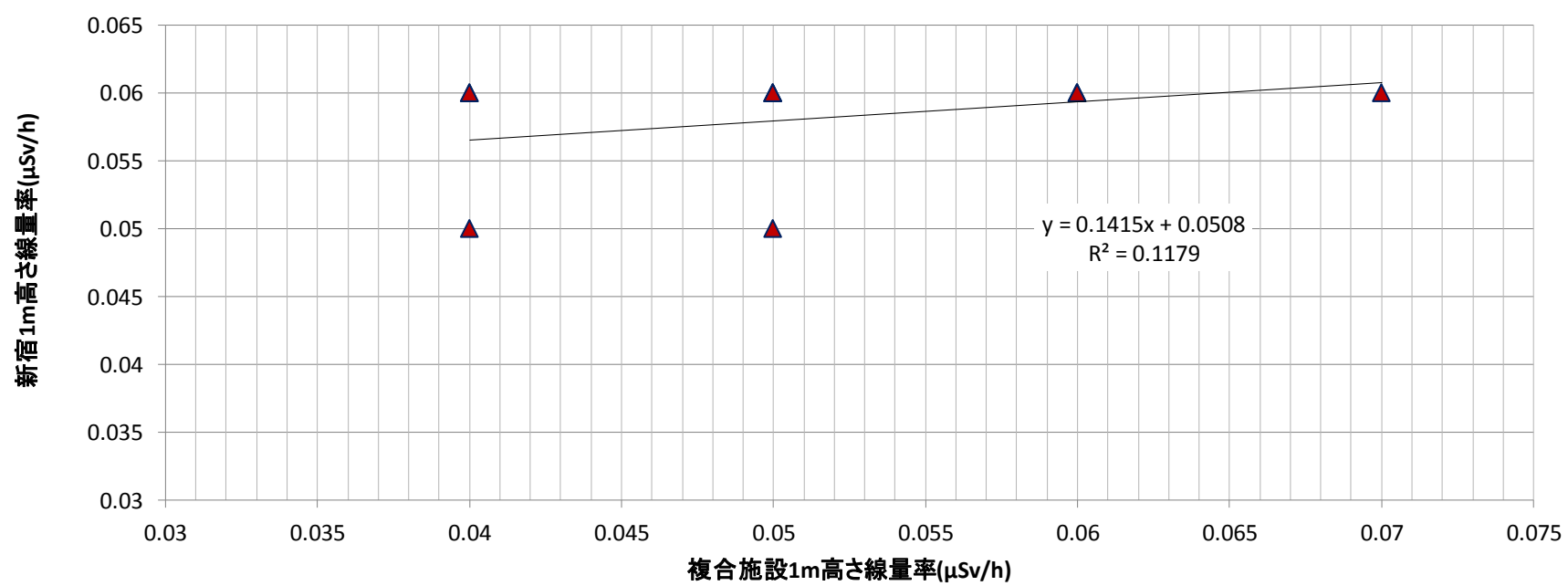


図-4 図書館グラウンドと新宿 1m線量率

