

三川町における空間放射線量調査結果について

町では、山形県空間放射線量モニタリング計画に基づき、平成30年10月2日に空間放射線量調査を実施しました。

今回調査した結果および前回までの調査結果は下記のとおりで、国の基準(0.23マイクロシーベルト/時間)を大きく下回っています。

記

(測定単位：マイクロシーベルト/時間)

測定日	測定場所	三川町役場いこいの広場		摘要
		地表からの高さ		
		0.5m	1.0m	
平成28年 4月 5日		0.04	0.05	三川町測定
平成28年 6月 6日		0.05	0.05	三川町測定
平成28年 8月 1日		0.04	0.05	三川町測定
平成28年10月 4日		0.04	0.04	三川町測定
平成28年12月 1日		0.05	0.05	三川町測定
平成29年 2月 1日		0.04	0.04	三川町測定
平成29年 4月 4日		0.05	0.05	三川町測定
平成29年 7月11日		0.04	0.05	三川町測定
平成29年10月 2日		0.05	0.04	三川町測定
平成30年 1月 4日		0.04	0.04	三川町測定
平成30年 5月 1日		0.05	0.04	三川町測定
平成30年10月 2日		0.05	0.05	三川町測定

※全て携帯式放射線測定機による測定