地表付近の放射線量の測定結果について

岩手県は7月15日 \sim 7月27日に県内市町村(滝沢村及び胆江、両盤地区を除く28市町村)の役場庁舎及び公園等(約58か所)において、地表付近(1m、50cm、5cm)の放射線量を測定しました。

紫波町では、7月26日に役場本庁舎駐車場、赤沢児童館校庭で測定しました。 結果について県から報告がありましたのでお知らせします。

単位: μ S v/時

測定日	地域	測定結果(地上から)			年間線量
		1m	50cm	5cm	十间冰里
7月26日	紫波町役場	0.04	0.04	0.04	0.21mSv
	紫波町赤沢児童館	0.06	0.07	0.08	0.368mSv

※自然放射線の世界平均は約 0.87mSv/年

※単位について μ (マイクロ):100 万分の 1、m(ミリ):1000 分の 1