

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第4回)結果

平成24年7月11日

原子力災害現地対策本部(放射線班)

福島県災害対策本部(原子力班)

〇…表土除去実施済み(調査日時点)

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)																備考		
						正門			昇降口			校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値												
							積雪 (cm)	前回 調査結果 (平均値)	積雪 (cm)	前回 調査結果 (平均値)	① 中央	積雪 (cm)	②	積雪 (cm)	③	積雪 (cm)	④	積雪 (cm)	⑤	積雪 (cm)	平均値		前回 調査結果 (平均値)	表土除去 実施状況
1305	昭和村	保育園	昭和村保育所	3月27日	50cm	0.09	-	0.12	0.11	-	0.12	0.04	10	0.04	10	0.03	13	0.03	10	0.03	18	0.03	0.15	
					1m	/	-	/	/	-	/	0.03	10	/	-	/	-	/	-	/	-	0.03	0.17	
1306	昭和村	小学校	昭和村立昭和小学校	3月27日	50cm	0.10	-	0.15	0.10	-	0.17	0.03	50	0.06	15	0.05	20	0.04	20	0.07	2	0.05	0.16	
					1m	/	-	/	/	-	/	0.03	50	/	-	/	-	/	-	/	-	0.03	0.12	
1307	昭和村	中学校	昭和村立昭和中学校	3月27日	1m	0.10	-	0.14	0.12	-	0.11	0.02	80	0.03	80	0.03	105	0.03	110	0.03	100	0.03	0.15	

※ 前回調査結果(平均値)とは、平成23年9月8日から10月14日に実施した「福島県における学校等の環境放射線モニタリング調査」における測定値。その他については、備考欄に記載する。