

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第6回)結果  
(平成25年1月8日～平成25年1月31日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) ……表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考	
						正門(施設 敷地入口)	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全校 平均値			前回 調査結果
						① 中央	②	③	④	⑤								
1221	西会津町	保育園	群岡保育所	1月18日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.08	0.06	/	/	/	0.04	/	0.05	0.12	[正門] 積雪 40cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、2地点のみ測定 積雪 30～230cm 測定高さは雪上からの測定
					1m	/	/	/	/	0.07	/	/	/	/	0.07	0.11		
1222	西会津町	保育園	尾野本保育所	1月18日	50cm	0.06	0.11	0.09	0.09	0.07	0.04	0.07	0.06	0.04	0.06	0.11	[正門] 積雪 20cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪 5cm [校庭・園庭等] 積雪 40～100cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.11		
1223	西会津町	保育園	野沢保育所	1月18日	50cm	0.07	0.09	0.10	0.10	0.05	/	/	/	0.06	0.06	0.12	※ [正門] 積雪 15cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪 3cm [校庭・園庭等] 積雪のため、2地点のみ測定 積雪 20～200cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m	/	/	/	/	0.05	/	/	/	/	0.05	0.10		
1224	西会津町	保育園	芝草保育所	1月18日	50cm	0.05	0.10	0.06	0.09	/	/	/	0.02	/	0.02	0.11	※ [正門] 積雪 42cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪 3cm [校庭・園庭等] 積雪のため、1地点のみ測定 積雪 130～300cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
1225	西会津町	小学校	西会津町立西会津小学校	1月18日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.04	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.09	[正門] 積雪 40cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪 2cm [校庭・園庭等] 積雪 15～220cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m	/	/	/	/	0.03	/	/	/	/	0.03	0.08		
1226	西会津町	中学校	西会津町立西会津中学校	1月18日	50cm	0.06	0.08	0.10	0.11	/	/	/	/	/	/	/	[正門] 積雪 8cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、測定不可 積雪 130cm	
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
1227	西会津町	高等学校	西会津高校	1月18日	50cm	0.06	0.08	0.09	0.08	/	/	/	/	/	/	/	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、測定不可 積雪 130cm	
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

※ 「前回調査結果」とは、平成24年6月19日から7月11日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第5回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。