

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(μSv/h)										表土除去 実施状況 前回 調査結果	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 ① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			
1266	湯川村	保育園	湯川村保育所	1月15日	50cm	0.10	0.16	0.08	0.10	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.11	○	[正門] 積雪 4cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35~40cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.07						0.07	0.10	
1267	湯川村	幼稚園	湯川村立ゆがわ幼稚園	1月15日	50cm	0.10	0.14	0.09	0.11	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	○	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35~40cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.06						0.06	0.08	
1268	湯川村	小学校	湯川村立笈川小学校	1月15日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.12	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.10	○	[正門] 積雪 3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35~40cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.07						0.07	0.09	
1269	湯川村	小学校	湯川村立勝常小学校	1月15日	50cm	0.12	0.17	0.11	0.12	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.09	○	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 40cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.06						0.06	0.08	
1270	湯川村	中学校	湯川村立湯川中学校	1月15日	1m	0.10	0.16	0.10	0.13	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.10	○	[正門] 積雪 5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪 35~45cm 測定高さは雪上からの測定

\*「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。