

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	備考	
						正門(施設 敷地入口)		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					全校 平均値	前回 調査結果			
						前回 調査結果	今回 調査結果		① 中央	②	③	④	⑤					
1322	南会津町	保育園	田島保育園	1月9日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.05	0.07	0.05	0.05	0.07	0.06	0.09	○	[校庭・園庭等] 積雪5～35cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.04					0.04	0.08		
1323	南会津町	保育園	田部原保育所	1月9日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.05	0.08	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07		[正門] 積雪2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪0～15cm 測定高さは一部 雪上からの測定
					1m					0.05					0.05	0.08		
1324	南会津町	保育園	びわのかげ保育所	1月9日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.09		[校庭・園庭等] 積雪10～30cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.06					0.06	0.08		
1325	南会津町	保育園	伊南保育所	1月9日	50cm	0.09	0.12	0.10	0.13	0.03	0.06	0.09	0.08	0.04	0.06	0.12	○	[校庭・園庭等] 積雪5～205cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.03					0.03	0.11		
1326	南会津町	保育園	南郷保育所	1月9日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.11					0.08	0.10		[昇降口] 積雪3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪のため、1地点のみ測定 積雪6～400cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m													
1327	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	1月8日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.08	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.08		[正門] 積雪10cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪80～90cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m					0.04					0.04			0.07
1328	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	1月8日	50cm	0.05	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	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17～25cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m					0.05					0.05			0.10
1329	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	1月8日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.08		[校庭・園庭等] 積雪17～30cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.05					0.05	0.08		
1330	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	1月8日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.09	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.08		[正門] 積雪2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪13～20cm 測定高さは雪 上からの測定
					1m					0.05					0.05	0.08		
1331	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	1月8日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.04	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07		[正門] 積雪2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪0～25cm 測定高さは一部 雪上からの測定
					1m					0.06					0.06	0.06		
1332	南会津町	小学校	南会津町立楡沢小学校	1月8日	50cm	0.05	0.06	0.08	0.08	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.07		[校庭・園庭等] 積雪30～40cm 測定高さは雪上からの測定
					1m					0.03					0.03	0.07		
1333	南会津町	小学校	南会津町立針生小学校	1月8日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.07	0.04	0.04	0.05	0.03	0.04	0.04	0.08		[正門] 積雪10cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪10～70cm 測定高さは雪 上からの測定
					1m					0.03					0.03	0.09		
1334	南会津町	小学校	南会津町立館岩小学校	1月8日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.09					0.05	0.10		[正門] 積雪2cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪及び冬期未使用のため、1 地点のみ測定 積雪70cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m													
1335	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	1月8日	50cm	0.07	0.12	0.11	0.13	0.05	0.06	0.04	0.06	0.05	0.15		[正門] 積雪3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪40～85cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m					0.05					0.05			0.15
1336	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	1月8日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.12	0.04	0.05	0.04	0.04	0.06	0.13		[正門] 積雪3cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪25～90cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m					0.03					0.03			0.15
1337	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	1月8日	1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.06		[正門] 積雪5cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 積雪1cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪14～17cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m													
1338	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	1月8日	1m	0.05	0.07	0.08	0.07	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.07		[校庭・園庭等] 積雪20～28cm 測定高さは雪上からの測定	
					1m													
1339	南会津町	中学校	南会津町立楡沢中学校	1月8日	1m	0.05	0.07	0.07	0.08	0.03	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	0.06		[正門] 積雪5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪40～85cm 測定高さは雪 上からの測定
					1m													
1340	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	1月8日	1m	0.07	0.11	0.10	0.10	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	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40～65cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m													
1341	南会津町	中学校	南会津町立伊南中学校	1月8日	1m	0.08	0.13	0.12	0.13	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.13		[正門] 積雪63cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪28～90cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m													
1342	南会津町	中学校	南会津町立南郷中学校	1月8日	1m	0.07	0.10										[昇降口][校庭・園庭等] 工事のため、測定不可 施設移転により新規調査のため、前回調査結果 無し 旧南郷第二小学校を仮校舎として使用 [正門] 積雪5cm 測定高さは雪上からの測定 [校庭・園庭等] 積雪60～90cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m	0.07		0.08		0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03			0.03
1343	南会津町	高等学校	田島高校	1月8日	1m	0.06	0.07	0.08	0.10	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05	0.08		[正門] 積雪3cm 測定高さは雪上からの測定 [昇降口] 北側昇降口 [校庭・園庭等] 積雪17～20cm 測定高さは雪 上からの測定	
					1m													
1344	南会津町	高等学校	南会津高校	1月8日	1m	0.06	0.09	0.08	0.12	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.12		[校庭・園庭等] 積雪90cm 測定高さは雪上からの測定	
					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。