

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第10回)結果
(平成28年9月29日～11月1日実施)

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)

○…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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	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								
						第10回 調査結果	第9回 調査結果	第10回 調査結果	第9回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第9回 調査結果
1213	下郷町	保育園	湯野上保育所	10月14日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08		
1214	下郷町	保育園	しもごう保育所	10月14日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06		
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05		
1215	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	10月14日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.09	0.09	0.07	0.08		
1216	下郷町	小学校	下郷町立楡原小学校	10月14日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.05	0.07	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06		
1217	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	10月14日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06		
					1m	0.05	0.05	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05		
1218	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	10月14日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05		
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05		
1219	檜枝岐村	小学校	檜枝岐村立檜枝岐小学校	10月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	檜枝岐村立檜枝岐中学校と同一施設	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.06	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		
1220	檜枝岐村	中学校	檜枝岐村立檜枝岐中学校	10月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	檜枝岐村立檜枝岐小学校と同一施設	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.06	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		
1221	只見町	保育園	只見保育所	10月14日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10		
					1m	0.09	0.07	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第10回)結果
(平成28年9月29日～11月1日実施)

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)

○…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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	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									
						第10回 調査結果	第9回 調査結果	第10回 調査結果	第9回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第9回 調査結果	
1222	只見町	保育園	朝日保育所	10月17日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10			
					1m	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09			
1223	只見町	保育園	明和保育所	10月14日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09			
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.11	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09			
1224	只見町	小学校	只見町立只見小学校	10月14日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09			
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09			
1225	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	10月17日	50cm			0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	[正門]無し		
					1m			0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11			
1226	只見町	小学校	只見町立明和小学校	10月17日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09			
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09			
1227	只見町	中学校	只見町立只見中学校	10月17日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.10	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10			
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.11	0.10	0.08	0.10	0.10	0.09			
1228	只見町	高等学校	只見高校	10月14日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08			
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08			
1229	南会津町	保育園	田島保育園	10月17日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	○		
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07			
1230	南会津町	保育園	田部原保育所	10月17日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07			
					1m	0.05	0.06	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第10回)結果
(平成28年9月29日～11月1日実施)

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)

○…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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	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								
						第10回 調査結果	第9回 調査結果	第10回 調査結果	第9回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第9回 調査結果
1231	南会津町	保育園	びわのかけ保育所	10月17日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08		
1232	南会津町	保育園	伊南保育所	10月18日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	○	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07		
1233	南会津町	保育園	南郷保育所	10月18日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.07	0.06	0.10	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08		
1234	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	10月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07		
1235	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	10月17日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.09	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.07	0.06	0.05	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		
1236	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	10月17日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		
1237	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	10月17日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06		
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06		
1238	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	10月17日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07		
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07		
1239	南会津町	小学校	南会津町立檢沢小学校	10月17日	50cm	0.06	0.05	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06		
					1m	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第10回)結果
(平成28年9月29日～11月1日実施)

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)

○…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	空間線量率測定値(μ Sv/h)										表土除去 実施状況	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								
						第10回 調査結果	第9回 調査結果	第10回 調査結果	第9回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第9回 調査結果
1240	南会津町	小学校	南会津町立舘岩小学校	10月18日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09		
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		
1241	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	10月18日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.09	0.10	0.15	0.12	0.13	0.12	0.11		
					1m	0.09	0.08	0.10	0.11	0.09	0.10	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11		
1242	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	10月18日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11		
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11		
1243	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	10月17日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06		
1244	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	10月17日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
1245	南会津町	中学校	南会津町立檜沢中学校	10月17日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06		
1246	南会津町	中学校	南会津町立舘岩中学校	10月18日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09		
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09		
1247	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	10月18日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.15	0.11	0.10		
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.07	0.09	0.10	0.11	0.15	0.10	0.10		
1248	南会津町	高等学校	田島高校	10月17日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08		[昇降口] 西側昇降口
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第10回)結果
(平成28年9月29日～11月1日実施)

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)

○…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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	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								
						第10回 調査結果	第9回 調査結果	第10回 調査結果	第9回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第9回 調査結果
1249	南会津町	高等学校	南会津高校	10月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.12	0.10	0.08	0.10	0.10	0.09		
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09			

※ 「第9回調査結果」とは、平成27年10月5日から11月5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9回)」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。