

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第16回)結果  
(令和4年8月4日～9月15日調査)

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)

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( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	
1176	下郷町	保育園	湯野上保育所	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
1177	下郷町	保育園	しもごう保育所	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	
1178	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	8月19日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
1179	下郷町	小学校	下郷町立榎原小学校	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.05	
1180	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	8月10日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.07	0.05	0.05	
1181	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.05	0.05	
1182	檜枝岐村	小学校	檜枝岐村立檜枝岐小学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1183檜枝岐村立檜枝岐中学校と共用
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	
1183	檜枝岐村	中学校	檜枝岐村立檜枝岐中学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1182檜枝岐村立檜枝岐小学校と共用
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	
1184	只見町	保育園	只見保育所	8月17日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	
1185	只見町	保育園	朝日保育所	8月17日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.10	0.09	
1186	只見町	保育園	明和保育所	8月17日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	
1187	只見町	小学校	只見町立只見小学校	8月17日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.07	0.09	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第16回)結果  
(令和4年8月4日～9月15日調査)

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)

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( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	
1188	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	8月17日	50cm			0.09	0.09	0.11	0.10	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.09	0.10	0.10	
1189	只見町	小学校	只見町立明和小学校	8月17日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1190	只見町	中学校	只見町立只見中学校	8月17日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.07	0.12	0.09	
					1m	0.10	0.07	0.08	0.08	0.11	0.09	
1191	只見町	高等学校	只見高校	8月17日	50cm	0.08	0.08	0.12	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.11	0.10	0.08	0.08	
1192	南会津町	保育園	田島保育園	8月10日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	
1193	南会津町	保育園	田部原保育所	8月10日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1194	南会津町	保育園	びわのかげ保育所	8月9日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.05	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.04	0.05	0.07	0.07	
1195	南会津町	保育園	伊南保育所	8月9日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	
1196	南会津町	保育園	南郷保育所	8月17日	50cm	0.05	0.07	0.10	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.12	0.10	0.07	0.07	
1197	南会津町	保育園	館岩幼稚園小規模保育所	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1198南会津町立館岩幼稚園と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
1198	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1197館岩幼稚園小規模保育所と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
1199	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	8月10日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第16回)結果  
(令和4年8月4日～9月15日調査)

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)

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( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	
1200	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	8月10日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
1201	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	8月10日	50cm	0.05	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1202	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	8月9日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1203	南会津町	小学校	南会津町立桧沢小学校	8月9日	50cm	0.05	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1204	南会津町	小学校	南会津町立館岩小学校	8月8日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	
1205	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	8月9日	50cm	0.08	0.09	0.12	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.11	0.11	0.09	0.10	
1206	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	8月9日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
1207	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	8月10日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.08	0.06	0.05	
1208	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	8月9日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
1209	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	8月9日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.10	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	
1210	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	8月9日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
1211	南会津町	高等学校	田島高校	8月10日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	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16回)結果  
(令和4年8月4日～9月15日調査)

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)

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( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	今回 調査結果	第15回 調査結果	
1212	南会津町	高等学校	南会津高校	8月9日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	

※ 「第15回調査結果」とは、令和3年8月16日から9月16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15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。