

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月16日～9月16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)

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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
1200	下郷町	保育園	湯野上保育所	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1201	下郷町	保育園	しもごう保育所	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
1202	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1203	下郷町	小学校	下郷町立檜原小学校	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.06	
1204	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	
1205	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.05	0.05	
1206	檜枝岐村	小学校	檜枝岐村立檜枝岐小学校	8月16日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1207檜枝岐村立檜枝岐中学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	0.10	
1207	檜枝岐村	中学校	檜枝岐村立檜枝岐中学校	8月16日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1206檜枝岐村立檜枝岐小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	0.10	
1208	只見町	保育園	只見保育所	8月16日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.08	0.09	0.10	
1209	只見町	保育園	朝日保育所	8月16日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
1210	只見町	保育園	明和保育所	8月16日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	
1211	只見町	小学校	只見町立只見小学校	8月16日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月16日~9月16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)

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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
1212	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	8月16日	50cm			0.09	0.10	0.10	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.10	0.10	
1213	只見町	小学校	只見町立明和小学校	8月16日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
1214	只見町	中学校	只見町立只見中学校	8月16日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	
1215	只見町	高等学校	只見高校	8月16日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	
1216	南会津町	保育園	田島保育園	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
1217	南会津町	保育園	田部原保育所	8月17日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
1218	南会津町	保育園	びわのかげ保育所	8月17日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.05	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	
1219	南会津町	保育園	伊南保育所	8月16日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1220	南会津町	保育園	南郷保育所	8月16日	50cm	0.07	0.06	0.11	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.10	0.08	0.07	0.08	
1221	南会津町	保育園	館岩幼稚園小規模保育所	8月17日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1222南会津町立館岩幼稚園と共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1222	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	8月17日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1221館岩幼稚園小規模保育所と共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1223	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月16日～9月16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)

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)						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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
1224	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	8月17日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
1225	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	8月17日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	
1226	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	8月17日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1227	南会津町	小学校	南会津町立桧沢小学校	8月17日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	
1228	南会津町	小学校	南会津町立館岩小学校	8月17日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
1229	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	8月16日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	
1230	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	8月16日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	
1231	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	8月18日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.07	0.08	0.07	0.05	0.06	
1232	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	8月17日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
1233	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	8月17日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	
1234	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	8月16日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
1235	南会津町	高等学校	田島高校	8月17日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	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15回)結果
(令和3年8月16日～9月16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)

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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
1236	南会津町	高等学校	南会津高校	8月16日	50cm or 1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	

※ 「第14回調査結果」とは、令和2年8月26日から10月6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14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。