

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第17回)結果  
(令和5年7月13日～9月27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( $\mu$ 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16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	
1187	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	8月23日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
1188	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月1日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1189	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月1日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	
1190	南相馬市	保育園	北町保育所	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.05	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.05	0.06	0.07	
1191	南相馬市	保育園	かしま保育園	8月17日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
					50cm					0.05	0.05	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m					0.05	0.05	
1192	南相馬市	保育園	かみまの保育園	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
1193	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	8月23日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.08	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.10	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	
1194	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	8月23日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
1195	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	8月23日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	
1196	南相馬市	保育園	南相馬市立総合病院院内保育所 おひさま	8月24日	50cm			0.07	0.06	0.09	0.08	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.06	0.08	0.08	
1197	南相馬市	保育園	福島ヤクルト販売(株)ひばりセンター ひばりっこ保育室	9月12日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第17回)結果  
(令和5年7月13日～9月27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( $\mu$ 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16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	
1198	南相馬市	保育園	ユニソンワールド保育園 ヨークタウン 原町	8月24日	50cm	/	/	0.06	0.07	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.07	0.07	0.06	
1199	南相馬市	保育園	なかよし園	8月24日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
1200	南相馬市	保育園	原町にこここ保育園	8月25日	50cm	/	/	0.06	0.06	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.05	0.06	/	/	
1201	南相馬市	保育園	みなみそまペンギン国際幼稚園	9月12日	50cm	0.10	0.12	0.08	0.08	0.06	0.05	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.07	0.06	0.05	
1202	南相馬市	保育園	聖愛ちいろば園	8月25日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.05	0.10	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.09	0.08	
1203	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	8月25日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
1204	南相馬市	こども園	おだか認定こども園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	
1205	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	8月21日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	
1206	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.05	0.07	
1207	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	8月17日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1208	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	8月25日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	
1209	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	8月24日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第17回)結果  
(令和5年7月13日~9月27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( $\mu$ 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16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	
1210	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月1日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	0.08	
1211	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	8月21日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.07	
1212	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
1213	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月1日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	
1214	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.08	0.09	0.10	0.06	0.06	
1215	南相馬市	小学校	南相馬市立大壘小学校	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
1216	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.10	0.07	0.07	
1217	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	8月21日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	
1218	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	8月22日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
1219	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	8月17日	50cm	0.08	0.05	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1220	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	
1221	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	8月18日	50cm	0.09	0.10	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.10	0.06	0.07	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第17回)結果  
(令和5年7月13日~9月27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( $\mu$ 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16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	
1222	南相馬市	小学校	南相馬市立小高小学校	9月11日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.10	0.07	0.07	南相馬市立福浦小学校、南相馬市立金房小学校、南相馬市立鳩原小学校と合同運営 [校庭・園庭等] 北側校庭
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.07	0.08	
					50cm					0.11	0.13	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m					0.11	0.11	
1223	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月7日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
1224	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	8月23日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
1225	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	
1226	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	8月22日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	
1227	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	8月21日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.05	
1228	南相馬市	中学校	南相馬市立小高中学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
1229	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.05	0.06	
1230	南相馬市	高等学校	原町高校	8月22日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.06	
1231	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m	0.10	0.11	0.10	0.09	0.08	0.09	
					50cm					0.10	0.10	[校庭・園庭等] 北側校庭
					1m					0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第17回)結果  
 (令和5年7月13日~9月27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( $\mu$ 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16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	今回 調査結果	第16回 調査結果	
1232	南相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	8月18日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	

※ 「第16回調査結果」とは、令和4年8月4日から9月15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16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。