

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	
1267	南相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	9月9日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
1269	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
1270	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月7日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1271	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月7日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.07	0.08	
1272	南相馬市	保育園	北町保育所	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
1273	南相馬市	保育園	かしま保育園	9月9日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m					0.06	0.06	
1274	南相馬市	保育園	かみまの保育園	9月9日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
1275	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	8月27日	50cm	0.13	0.13	0.08	0.08	0.11	0.11	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	
1276	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09	0.10	
1277	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1278	南相馬市	保育園	原町さくらい保育園	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	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	
1279	南相馬市	保育園	託児所・にこにこハウス	8月31日	50cm	/	/	0.10	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	
1280	南相馬市	保育園	南相馬市立病院院内保育所 おひさま	8月27日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.06	0.08	0.08	
1281	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	8月26日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	
1282	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31日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.06	0.08	0.08	
1283	南相馬市	保育園	なかよし園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1284	南相馬市	保育園	原町にこにこ保育園	8月27日	50cm	/	/	0.07	0.07	/	/	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	/	/	0.07	0.07	/	/	
1285	南相馬市	保育園	みなみそうまペンギン国際幼児園	8月26日	50cm	0.13	/	0.08	/	0.06	/	新規地点
					1m	0.13	/	0.08	/	0.05	/	
1286	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	9月7日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
1287	南相馬市	こども園	おだか認定こども園	8月26日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1288	南相馬市	こども園	聖愛ちろば園	8月31日	50cm	0.06	/	0.06	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.06	/	0.09	/	
1289	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1290	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	8月26日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	

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	
1291	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1304南相馬市立八沢小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1292	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	9月9日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1293	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.09	
1294	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
1295	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
1296	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	
1297	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
1298	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
1299	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1300	南相馬市	小学校	南相馬市立大甕小学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1301	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	8月26日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
1302	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.06	0.06	

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	
1303	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.11	0.11	0.07	0.07	
1304	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門] No.1291南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
1305	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	9月9日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1306	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	9月9日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
1307	南相馬市	小学校	南相馬市立小高小学校	8月26日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.08	0.08	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	0.11	0.11	0.07	0.07	
					50cm					0.16	0.16	[校庭・園庭等] 西側校庭
					1m					0.14	0.14	
1308	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
1309	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
1310	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	
1311	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
1312	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	9月9日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.06	0.06	
1313	南相馬市	中学校	南相馬市立小高中学校	8月26日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	

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	
1314	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.06	0.06	
1315	南相馬市	高等学校	原町高校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1316	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	8月26日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 北側校庭
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					50cm					0.09	0.09	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m					0.09	0.09	

※ 「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。