

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月5日～10月13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10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	
1266	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	9月25日	50cm	0.10	0.12	0.09	0.10	0.10	0.13	
					1m	0.09	0.13	0.09	0.10	0.10	0.13	
1267	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	
1268	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月25日	50cm	0.10	0.12	0.08	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.11	0.13	0.10	0.09	0.08	0.09	
1269	南相馬市	保育園	北町保育所	9月27日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.08	0.06	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.05	0.07	0.06	0.07	
1270	南相馬市	保育園	かしま保育園	9月26日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.09	0.06	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
					50cm					0.06	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m					0.06	0.07	
1271	南相馬市	保育園	かみまの保育園	9月26日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.09	0.06	0.08	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.06	0.09	
1272	南相馬市	保育園	株式会社三恵クレア「ポシェット」	9月25日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
1273	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	9月25日	50cm	0.10	0.14	0.08	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.12	0.09	0.11			
1274	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	9月26日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.10			
1275	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	9月27日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.08	0.08	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	
1276	南相馬市	保育園	原町さくらい保育園	9月22日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.10	0.07	0.08	
1277	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	9月27日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月5日～10月13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10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	
1278	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	9月22日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.08	0.05	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.07	0.05	0.06	
1279	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.05	0.06	0.05	0.06	
1280	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	9月26日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	[正門] 南相馬市立八沢小学校と共用
					1m	0.05	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	
1281	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	9月26日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.08	0.06	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.09	0.07	0.08	
1282	南相馬市	幼稚園	南相馬市立上真野幼稚園	9月27日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
1283	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	9月27日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.09	0.07	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	
1284	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	9月22日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	
1285	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月25日	50cm	0.07	0.11	0.07	0.08	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	
1286	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	9月26日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.07	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	
1287	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	9月22日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.11	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
1288	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月25日	50cm	0.08	0.13	0.08	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.13	0.09	0.10	0.06	0.08	
1289	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	9月22日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.05	0.07	
					1m	0.07	0.10	0.08	0.10	0.05	0.08	
1290	南相馬市	小学校	南相馬市立大甕小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.09	0.06	0.08	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月5日～10月13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10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	
1291	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	9月22日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	
1292	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	9月27日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.12	0.11	0.08	0.09	0.06	0.07	
1293	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	9月26日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.11	0.07	0.07	
1294	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	9月26日	50cm	0.05	0.07	0.08	0.10	0.06	0.07	[正門] 南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m	0.05	0.08	0.09	0.11	0.06	0.07	
1295	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	9月26日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.09	0.05	0.07	
					1m	0.07	0.10	0.07	0.09	0.05	0.08	
1296	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	9月26日	50cm	0.08	0.11	0.06	0.08	0.05	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.06	0.09	0.05	0.07	
1297	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月27日	50cm	0.08	0.11	0.09	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.11	0.09	0.10	0.07	0.07	
1298	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	9月25日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.06	0.06	
1299	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	9月22日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.07	0.08	
1300	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	9月26日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	
1301	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	9月27日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.11	0.06	0.07	
1302	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	9月25日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.12	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.10	0.13	0.06	0.07	
1303	南相馬市	高等学校	原町高校	9月26日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月5日～10月13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10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	
1304	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月25日	50cm	0.12	/	0.08	/	0.10	/	新規地点 [校庭・園庭等] 北側校庭
					1m	0.12	/	0.08	/	0.10	/	
					50cm	/	/	/	/	0.08	/	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m	/	/	/	/	0.08	/	

※ 「第10回調査結果」とは、平成28年9月29日から11月1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10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。