

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1227	相馬市	保育園	みなと保育園	9月11日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	
1228	相馬市	保育園	相馬保育園	9月13日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1229	相馬市	保育園	さくらがおか保育園	9月13日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	0.06	
1230	相馬市	保育園	中村報徳保育園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	[正門] No.1241みどり幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1231	相馬市	保育園	福島ヤクルト販売(株)相馬センターそ うまっこ保育室	9月12日	50cm	0.06	0.09	0.08	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10			
1232	相馬市	保育園	スクルドエンジェル保育園そうま園	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1233	相馬市	保育園	I☆KIDSそうま	9月12日	50cm	0.06		0.06		0.07		新規地点
					1m	0.06		0.06		0.07		
1234	相馬市	保育園	公立相馬総合病院院内保育所「なない ろ保育園」	9月13日	50cm	0.05		0.05		0.05		新規地点
					1m	0.05		0.05		0.05		
1235	相馬市	幼稚園	相馬市立大野幼稚園	9月12日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	
1236	相馬市	幼稚園	相馬市立飯豊幼稚園	9月18日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
1237	相馬市	幼稚園	相馬市立日立木幼稚園	9月18日	50cm	0.07		0.06	0.05	0.07	0.06	[正門] 第11回から測定箇所を変更したため、 新規地点
					1m	0.07		0.05	0.06	0.07	0.06	
1238	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	9月14日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
1239	相馬市	幼稚園	中村幼稚園	9月13日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.07	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12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1240	相馬市	幼稚園	原釜幼稚園	9月11日	50cm	0.06	0.05	0.07		0.05	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.06	0.05	0.06		0.06	0.05	
1241	相馬市	幼稚園	みどり幼稚園	9月14日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1230中村報徳保育園と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1242	相馬市	小学校	相馬市立大野小学校	9月12日	50cm	0.07	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
1243	相馬市	小学校	相馬市立中村第一小学校	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1244	相馬市	小学校	相馬市立中村第二小学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
1245	相馬市	小学校	相馬市立飯豊小学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1246	相馬市	小学校	相馬市立桜丘小学校	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	
1247	相馬市	小学校	相馬市立山上小学校	9月14日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.06	
1248	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	9月18日	50cm	0.07	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.05	
1249	相馬市	小学校	相馬市立日立木小学校	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	
1250	相馬市	小学校	相馬市立八幡小学校	9月14日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
1251	相馬市	中学校	相馬市立中村第一中学校	9月12日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.10	
1252	相馬市	中学校	相馬市立中村第二中学校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	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12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1253	相馬市	中学校	相馬市立向陽中学校	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
1254	相馬市	中学校	相馬市立磯部中学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
1255	相馬市	高等学校	相馬東高校	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
1256	相馬市	高等学校	相馬高校	9月14日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.07	0.09	0.09	
1257	相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	9月12日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	
1258	相馬市	専修学校	相馬看護専門学校	9月12日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	/	/	
1259	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	9月13日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
1260	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月13日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1261	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月28日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.10	0.08	0.08	
1262	南相馬市	保育園	北町保育所	9月13日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	
1263	南相馬市	保育園	かしま保育園	9月19日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.06	
1264	南相馬市	保育園	かみまの保育園	9月19日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1265	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	9月20日	50cm	0.12	0.10	0.09	0.08	0.12	[校庭・園庭等] 駐車場 施設状況を確認し、今年から測定対象とした	
					1m	0.12	0.11	0.09	0.09	0.11		
1266	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07		[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08			
1267	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	9月13日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	
1268	南相馬市	保育園	原町さくら保育園	9月25日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
1269	南相馬市	保育園	託児所・にこにこハウス	9月13日	50cm			0.09		0.10	新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定	
					1m			0.10		0.10		
1270	南相馬市	保育園	南相馬市立病院院内保育所 おひさま	9月20日	50cm			0.07		0.08	新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定	
					1m			0.07		0.09		
1271	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26日	50cm	0.10		0.08			新規地点 [校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.09		0.09				
1272	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	9月25日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	
1273	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	9月20日	50cm	0.07	0.05	0.09		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.06	0.07		0.07	0.05	
1274	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	9月26日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.05	
1275	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	9月19日	50cm	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1289南相馬市立八沢小学校と共用
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
1276	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	9月20日	50cm	0.07	0.05	0.07		0.07	0.06	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.06	0.06	0.08		0.07	0.07	
1277	南相馬市	幼稚園	南相馬市立上真野幼稚園	9月19日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1278	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	
1279	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	9月25日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1280	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月25日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
1281	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	9月13日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	
1282	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	9月25日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
1283	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.09		0.07	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.08	0.08		0.06	0.06	
1284	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.09		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.09	0.07	0.09		0.07	0.05	
1285	南相馬市	小学校	南相馬市立大壺小学校	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	
1286	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	9月26日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
1287	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	9月28日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.10	0.12	0.07	0.08	0.06	0.06	
1288	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	9月28日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
1289	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	9月19日	50cm	0.07	0.05	0.08	0.08	0.06	0.06	[正門] No.1275南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m	0.06	0.05	0.08	0.09	0.06	0.06	
1290	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	9月20日	50cm	0.08	0.07	0.10		0.06	0.05	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.07	0.08		0.06	0.05	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1291	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	9月19日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.05	
1292	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月28日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
1293	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	9月20日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.06	0.06	
1294	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	
1295	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	9月28日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
1296	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	9月19日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.06	
1297	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	9月13日	50cm	0.08	0.09	0.09		0.06	0.06	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.08	0.08	0.09		0.05	0.06	
1298	南相馬市	高等学校	原町高校	9月28日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
1299	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月26日	50cm	0.10	0.12	0.10		0.10	0.10	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.10	0.12	0.11		0.10	0.10	
					50cm					0.09	0.08	[校庭・園庭等] 南側校庭
					1m					0.09	0.08	
1300	広野町	保育園	広野町保育所	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.11	0.10	0.08	0.09	
1301	広野町	幼稚園	広野町立広野幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	
1302	広野町	小学校	広野町立広野小学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1303広野町立広野中学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1303	広野町	中学校	広野町立広野中学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1302広野町立広野小学校と共用
					1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
1304	広野町	高等学校	ふたば未来学園高等学校	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.10	/	0.08	0.07	[昇降口] 第11回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.09	0.09	0.09	/	0.08	0.07	
1305	檜葉町	こども園	あおぞらこども園	8月30日	50cm	0.17	0.20	0.08	0.09	0.08	0.10	
					1m	0.16	0.18	0.07	0.07	0.08	0.09	
1306	檜葉町	小学校	檜葉南小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1307檜葉北小学校、No.1308檜葉中学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	No.1307檜葉北小学校、No.1308檜葉中学校と共用
1307	檜葉町	小学校	檜葉北小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1306檜葉南小学校、No.1308檜葉中学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	No.1306檜葉南小学校、No.1308檜葉中学校と共用
1308	檜葉町	中学校	檜葉中学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.11	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.1306檜葉南小学校、No.1307檜葉北小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.06	0.08	No.1306檜葉南小学校、No.1307檜葉北小学校と共用
1309	川内村	こども園	かわうち保育園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.11	0.10	0.12	
1310	川内村	小学校	川内村立川内小学校	8月30日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.11	0.10	0.11	0.11	0.08	0.09	
1311	川内村	中学校	川内村立川内中学校	8月30日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
1312	浪江町	こども園	浪江にじいろこども園	8月30日	50cm	0.09	/	0.07	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.10	/	0.07	/	0.08	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1313	浪江町	小学校	浪江町立なみえ創成小学校	8月30日	50cm	0.08		0.09		0.08		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1314浪江町立なみえ創成中学校と共用
					1m	0.08		0.08		0.08		
1314	浪江町	中学校	浪江町立なみえ創成中学校	8月30日	50cm	0.08		0.09		0.08		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1313浪江町立なみえ創成小学校と共用
					1m	0.08		0.08		0.08		
1315	葛尾村	小学校	葛尾小学校	8月30日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.15	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1316葛尾中学校と共用
					1m	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	
1316	葛尾村	中学校	葛尾中学校	8月30日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.13	0.14	0.15	移転 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1315葛尾小学校と共用
					1m	0.13	0.14	0.12	0.14	0.14	0.15	
1317	新地町	保育園	駒ヶ嶺保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
1318	新地町	保育園	新地保育所	9月27日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06	0.04	
1319	新地町	保育園	福田保育所	9月27日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.03	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	
1320	新地町	小学校	新地町立駒ヶ嶺小学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.05	0.05	
1321	新地町	小学校	新地町立新地小学校	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.05	
1322	新地町	小学校	新地町立福田小学校	9月27日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	
1323	新地町	中学校	新地町立尚英中学校	9月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
1324	新地町	高等学校	新地高校	9月27日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.05	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.04	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第12回)結果
(平成30年8月30日～11月8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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
1325	飯舘村	こども園	飯舘村立までの里のこども園	8月30日	50cm	0.09		0.10		0.08		第11回学校等名称:やまゆり保育所(旧川俣町 特産物直売所) 移転により新規地点
					1m	0.10		0.09		0.08		

※ 「第11回調査結果」とは、平成29年9月5日から10月13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11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。