

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	
1234	相馬市	保育園	みなと保育園	9月27日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	
1235	相馬市	保育園	相馬保育園	9月26日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	
1236	相馬市	保育園	さくらがおか保育園	9月27日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.05	0.08	0.06	0.06	
1237	相馬市	保育園	中村報徳保育園	9月27日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	[正門] みどり幼稚園と共用
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
1238	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27日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.12			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.10	0.10	0.11			
1239	相馬市	保育園	スクルドエンジェル保育園そうま園	9月22日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.11	0.07	0.09	0.07	0.09	
1240	相馬市	幼稚園	相馬市立大野幼稚園	9月27日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.04	0.07	0.05	0.05	0.05	0.05	
1241	相馬市	幼稚園	相馬市立飯豊幼稚園	9月26日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07	0.08	
1242	相馬市	幼稚園	相馬市立山上幼稚園	9月21日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.08	0.06	0.08	[校庭・園庭等] 相馬市立山上小学校と共用
					1m	0.06	0.08	0.06	0.09	0.06	0.09	
1243	相馬市	幼稚園	相馬市立磯部幼稚園	9月21日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	
1244	相馬市	幼稚園	相馬市立日立木幼稚園	9月22日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.08	0.06	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	
1245	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	9月22日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07	0.10	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.10	
1246	相馬市	幼稚園	中村幼稚園	9月27日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.10	0.06	0.08	
					1m	0.05	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	

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	
1247	相馬市	幼稚園	原釜幼稚園	9月27日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	
1248	相馬市	幼稚園	みどり幼稚園	9月27日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	[正門] 中村報徳保育園と共用
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
1249	相馬市	小学校	相馬市立大野小学校	9月27日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	
1250	相馬市	小学校	相馬市立中村第一小学校	9月27日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07	0.08	
1251	相馬市	小学校	相馬市立中村第二小学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
1252	相馬市	小学校	相馬市立飯豊小学校	9月26日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
1253	相馬市	小学校	相馬市立桜丘小学校	9月26日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.10	0.08	0.10	0.07	0.08	
1254	相馬市	小学校	相馬市立山上小学校	9月21日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.08	0.06	0.08	相馬市立玉野小学校が相馬市立山上小学校に 統合 [校庭・園庭等] 相馬市立山上幼稚園と共用
					1m	0.07	0.09	0.08	0.10	0.06	0.09	
1255	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	9月22日	50cm	0.04	0.07	0.06	0.08	0.05	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.06	0.08	0.05	0.07	
1256	相馬市	小学校	相馬市立日立木小学校	9月22日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	
1257	相馬市	小学校	相馬市立八幡小学校	9月22日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.08	0.06	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.09	0.06	0.08	
1258	相馬市	中学校	相馬市立中村第一中学校	9月27日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.10	0.10	
1259	相馬市	中学校	相馬市立中村第二中学校	9月26日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	

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	
1260	相馬市	中学校	相馬市立向陽中学校	9月26日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	相馬市立玉野中学校が相馬市立向陽中学校に統合
					1m	0.07	0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	
1261	相馬市	中学校	相馬市立磯部中学校	9月21日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	0.08	
1262	相馬市	高等学校	相馬東高校	9月27日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.07	0.09	
					1m	0.07	0.10	0.07	0.09	0.07	0.08	
1263	相馬市	高等学校	相馬高校	9月27日	50cm	0.11	0.13	0.08	0.09	0.09	0.11	
					1m	0.11	0.14	0.07	0.08	0.09	0.11	
1264	相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	9月21日	50cm	0.09	0.13	0.08	0.10	0.07	0.09	第10回学校等名称:福島県立相馬養護学校
					1m	0.09	0.14	0.08	0.11	0.07	0.09	
1265	相馬市	専修学校	相馬看護専門学校	9月27日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.09			[校庭・園庭等]無し
					1m	0.08	0.10	0.07	0.09			
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	

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	
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	
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	

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	
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	
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	

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	
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	
1304	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月25日	50cm	/	/	0.08	/	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	/	
1305	広野町	保育園	広野町保育所	9月12日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	
1306	広野町	幼稚園	広野町立広野幼稚園	9月12日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	
1307	広野町	小学校	広野町立広野小学校	9月12日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 広野町立広野中学校と共用
					1m	0.10	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	
1308	広野町	中学校	広野町立広野中学校	9月12日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 広野町立広野小学校と共用
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	
1309	広野町	高等学校	ふたば未来学園高等学校	9月12日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.07	/	新規地点
					1m	0.09	/	0.09	/	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($\mu\text{Sv/h}$)						備考
					50cm or 1m	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	
1310	楡葉町	こども園	あおぞらこども園	9月27日	50cm	0.20	/	0.09	/	0.10	/	新規地点
					1m	0.18	/	0.07	/	0.09	/	
1311	楡葉町	小学校	楡葉南小学校	9月27日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.07	/	新規地点 [正門][校庭・園庭等] 楡葉北小学校、楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	/	0.09	/	0.07	/	
					50cm	/	/	/	/	0.08	/	[校庭・園庭等] 第2グラウンド 楡葉北小学校、楡葉中学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.08	/	
1312	楡葉町	小学校	楡葉北小学校	9月27日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.07	/	新規地点 [正門][校庭・園庭等] 楡葉南小学校、楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	/	0.09	/	0.07	/	
					50cm	/	/	/	/	0.08	/	[校庭・園庭等] 第2グラウンド 楡葉南小学校、楡葉中学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.08	/	
1313	楡葉町	中学校	楡葉中学校	9月27日	50cm	0.09	/	0.11	/	0.07	/	新規地点 [正門][校庭・園庭等] 楡葉南小学校、楡葉北小学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	/	0.09	/	0.07	/	
					50cm	/	/	/	/	0.08	/	[校庭・園庭等] 第2グラウンド 楡葉南小学校、楡葉北小学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.08	/	
1314	川内村	こども園	かわうち保育園	9月26日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.09	0.11	0.09	0.12	0.11	
1315	川内村	小学校	川内村立川内小学校	9月26日	50cm	0.12	0.11	0.10	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.12	0.11	0.11	0.09	0.08	
1316	川内村	中学校	川内村立川内中学校	9月26日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	

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	
1317	葛尾村	小学校	葛尾小学校	9月26日	50cm	0.14	/	0.13	/	0.15	/	新規地点
					1m	0.14	/	0.14	/	0.15	/	
1318	葛尾村	中学校	葛尾中学校	9月26日	50cm	0.16	/	0.10	/	0.15	/	新規地点
					1m	0.18	/	0.11	/	0.15	/	
1319	新地町	保育園	駒ヶ嶺保育所	9月22日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.06	0.09	0.06	0.06	0.05	0.06	
1320	新地町	保育園	新地保育所	9月25日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	
1321	新地町	保育園	福田保育所	9月25日	50cm	0.05	0.05	0.03	0.06	0.05	/	[校庭・園庭等] 第10回は工事等により測定不可
					1m	0.04	0.06	0.05	0.05	0.05	/	
1322	新地町	小学校	新地町立駒ヶ嶺小学校	9月25日	50cm	0.08	0.11	0.07	0.08	0.05	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.09	0.05	0.06	
1323	新地町	小学校	新地町立新地小学校	9月25日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.08	0.05	0.06	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.08	0.05	0.07	
1324	新地町	小学校	新地町立福田小学校	9月25日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.08	0.05	0.06	
1325	新地町	中学校	新地町立尚英中学校	9月25日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.06	0.07	
1326	新地町	高等学校	新地高校	9月25日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.04	0.06	

※ 「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。