

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1246	相馬市	保育園	みなと保育園	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.04	0.04	0.06	0.06	0.05	0.05	
1247	相馬市	保育園	相馬保育園	9月23日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
1248	相馬市	保育園	さくらがおか保育園	9月28日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	
1249	相馬市	保育園	中村報徳保育園	9月23日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	[ 正門 ] No.1260みどり幼稚園と共用
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
1250	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28日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07			[ 校庭・園庭等 ] 無し
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07			
1251	相馬市	保育園	スクルドエンジェル保育園そうま園	9月23日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
1252	相馬市	保育園	I☆KIDSそうま	9月30日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
1253	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28日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	
					1m	0.06	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	
1254	相馬市	幼稚園	相馬市立大野幼稚園	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
1255	相馬市	幼稚園	相馬市立飯豊幼稚園	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	
1256	相馬市	幼稚園	相馬市立日立木幼稚園	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.07	
1257	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	9月23日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	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14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1258	相馬市	幼稚園	中村幼稚園	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1259	相馬市	幼稚園	原釜幼稚園	9月28日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
1260	相馬市	幼稚園	みどり幼稚園	9月23日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1249中村報徳保育園と共用
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	
1261	相馬市	小学校	相馬市立大野小学校	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.07	0.07	0.06	
1262	相馬市	小学校	相馬市立中村第一小学校	9月23日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1263	相馬市	小学校	相馬市立中村第二小学校	9月28日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
1264	相馬市	小学校	相馬市立飯豊小学校	9月18日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1265	相馬市	小学校	相馬市立桜丘小学校	9月23日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1266	相馬市	小学校	相馬市立山上小学校	9月23日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.07	0.07	
1267	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	9月18日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	
1268	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	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	
1269	相馬市	小学校	相馬市立八幡小学校	9月23日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.08	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14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1270	相馬市	中学校	相馬市立中村第一中学校	9月23日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
1271	相馬市	中学校	相馬市立中村第二中学校	9月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
1272	相馬市	中学校	相馬市立向陽中学校	9月23日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
1273	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	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
1274	相馬市	高等学校	相馬東高校	9月28日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
1275	相馬市	高等学校	相馬高校	9月23日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
1276	相馬市	専修学校	相馬看護専門学校	9月28日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08			
1277	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.11	0.10	
1278	南相馬市	保育園	よつば保育園	9月14日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
1279	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	9月14日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	
1280	南相馬市	保育園	北町保育所	9月16日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	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14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1281	南相馬市	保育園	かしま保育園	9月18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	0.07	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	
1282	南相馬市	保育園	かみまの保育園	9月18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	0.07	
1283	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	9月17日	50cm	0.13	0.12	0.08	0.09	0.11	0.11	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.10	0.11	
1284	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	9月17日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.08	0.10	0.10	
1285	南相馬市	保育園	原町あずま保育園	9月16日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1286	南相馬市	保育園	原町さくらい保育園	9月17日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
1287	南相馬市	保育園	託児所・にこにこハウス	9月16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	
1288	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11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	0.07	0.08	0.09	
1289	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14日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	/	/	
1290	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	9月16日	50cm	/	/	0.07	/	0.09	/	新規地点 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	/	0.08	/	
1291	南相馬市	保育園	なかよし園	9月15日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1292	南相馬市	保育園	原町にこにこ保育園	9月17日	50cm			0.07				新規地点 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				
1293	南相馬市	こども園	原町聖愛こども園	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
1294	南相馬市	こども園	おだか認定こども園	9月10日	50cm	0.09		0.09		0.08		新規地点
					1m	0.06		0.06		0.07		
1295	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
1296	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.05	0.06	
1297	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	9月17日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	[正門] No.1310南相馬市立八沢小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
1298	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	9月17日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1299	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.06	0.07	0.09	0.08	
1300	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	9月16日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
1301	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	9月16日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
1302	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	9月16日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	
1303	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.11	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1304	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	9月16日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08	0.06	0.07	
1305	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.06	
1306	南相馬市	小学校	南相馬市立大甕小学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
1307	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	
1308	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	9月17日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.09	0.06	0.07	
1309	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	9月14日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.11	0.08	0.07	0.07	
1310	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	9月17日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門] No.1297南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
1311	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	9月17日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1312	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	9月18日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	
1313	南相馬市	小学校	南相馬市立小高小学校	9月10日	50cm	0.09	/	0.11	/	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 新規地点 [校庭・園庭等] 北側校庭
					1m	0.09	/	0.11	/	0.07	/	
					50cm	/	/	/	/	0.16	/	
					1m	/	/	/	/	0.14	/	
1314	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	9月16日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.10	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14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1315	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	9月17日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1316	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	9月14日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
1317	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	9月14日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
1318	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	9月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	
1319	南相馬市	中学校	南相馬市立小高中学校	9月14日	50cm	0.10	/	0.08	/	0.11	/	新規地点
					1m	0.09	/	0.08	/	0.10	/	
1320	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	9月15日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.06	0.06	
1321	南相馬市	高等学校	原町高校	9月16日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	
1322	南相馬市	高等学校	小高産業技術高等学校	9月14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	
1323	南相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	9月17日	50cm	0.10	/	0.08	/	0.09	/	移転により新規地点
					1m	0.10	/	0.07	/	0.08	/	
1324	広野町	こども園	広野町立広野こども園	9月8日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
1325	広野町	小学校	広野町立広野小学校	9月8日	50cm	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	[正門] 工事等により測定地点変更
					1m	0.12	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
1326	広野町	中学校	広野町立広野中学校	9月8日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07		
					1m	0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07		
1327	広野町	中学校	福島県立ふたば未来学園中学校	9月8日	50cm	0.05	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.1328ふたば未来学園高等学校と共用	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08		
1328	広野町	高等学校	ふたば未来学園高等学校	9月8日	50cm	0.05	0.06	0.09	0.07	0.09	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.1327福島県立ふたば未来学園中学校と共用	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08		
1329	楡葉町	こども園	楡葉町立あおぞらこども園	9月9日	50cm	0.17	0.16	0.09	0.08	0.08	0.08	第13回学校等名称:あおぞらこども園	
					1m	0.17	0.15	0.06	0.09	0.08	0.08		
1330	楡葉町	小学校	楡葉町立楡葉南小学校	9月9日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	第13回学校等名称:楡葉南小学校 [正門][校庭・園庭等] No.1331楡葉町立楡葉北小学校、No.1332楡葉町立楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07		
					50cm						0.07	0.07	第13回学校等名称:楡葉南小学校 [校庭・園庭等] 第2グラウンド No.1331楡葉町立楡葉北小学校、No.1332楡葉町立楡葉中学校と共用
					1m						0.07	0.07	
1331	楡葉町	小学校	楡葉町立楡葉北小学校	9月9日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	第13回学校等名称:楡葉北小学校 [正門][校庭・園庭等] No.1330楡葉町立楡葉南小学校、No.1332楡葉町立楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07		
					50cm						0.07	0.07	第13回学校等名称:楡葉北小学校 [校庭・園庭等] 第2グラウンド No.1330楡葉町立楡葉南小学校、No.1332楡葉町立楡葉中学校と共用
					1m						0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
1332	楡葉町	中学校	楡葉町立楡葉中学校	9月9日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.09	0.07	0.07	第13回学校等名称:楡葉中学校 [正門][校庭・園庭等]No.1330楡葉町立楡葉南 小学校、No.1331楡葉町立楡葉北小学校と共用 [校庭・園庭等]第1グラウンド	
					1m	0.08	0.08	0.11	0.09	0.08	0.07		
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.07		第13回学校等名称:楡葉中学校 [校庭・園庭等]第2グラウンド No.1330楡葉町立楡葉南小学校、No.1331楡葉町 立楡葉北小学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07		
1333	富岡町	こども園	にこにここども園	9月9日	50cm	0.22	0.22	0.11	0.11	0.12	0.11		
					1m	0.15	0.18	0.10	0.11	0.12	0.12		
1334	富岡町	小学校	富岡町立富岡第一小学校・富岡第二 小学校富岡校	9月9日	50cm	0.16	/	0.10	/	0.13	/	新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等]No.1335富岡 町立富岡第一中学校・富岡第二中学校富岡校と 共用	
					1m	0.12	/	0.10	/	0.13	/		
1335	富岡町	中学校	富岡町立富岡第一中学校・富岡第二 中学校富岡校	9月9日	50cm	0.16	/	0.10	/	0.13	/	新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等]No.1334富岡 町立富岡第一小学校・富岡第二小学校富岡校と 共用	
					1m	0.12	/	0.10	/	0.13	/		
1336	川内村	こども園	かわうち保育園	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11		
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10		
1337	川内村	小学校	川内村立川内小学校	9月7日	50cm	0.09	/	0.09	/	0.10	/	移転により新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等]No.1338川内 村立川内中学校と共用	
					1m	0.09	/	0.08	/	0.09	/		
1338	川内村	中学校	川内村立川内中学校	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等]No.1337川内 村立川内小学校と共用	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10		
1339	浪江町	こども園	浪江にじいろこども園	9月10日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.07	0.08		
					1m	0.07	0.09	0.06	0.06	0.07	0.08		
1340	浪江町	小学校	浪江町立なみえ創成小学校	9月10日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	第13回学校等名称:なみえ創成小学校 [正門][昇降口][校庭・園庭等]No.1341浪江 町立なみえ創成中学校と共用	
					1m	0.08	0.08	0.07	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14回)結果  
(令和2年8月26日~10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1341	浪江町	中学校	浪江町立なみえ創成中学校	9月10日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	第13回学校等名称:なみえ創成中学校 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1340浪江町立なみえ創成小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	
1342	葛尾村	幼稚園	葛尾村立葛尾幼稚園	9月30日	50cm	0.14	/	0.11	/	0.12	/	新規地点 [正門] No.1343葛尾村立葛尾小学校、No.1344葛尾村立葛尾中学校と共用
					1m	0.13	/	0.11	/	0.13	/	
1343	葛尾村	小学校	葛尾村立葛尾小学校	9月30日	50cm	0.14	0.13	0.10	/	0.14	0.13	第13回学校等名称:葛尾小学校 [正門] No.1342葛尾村立葛尾幼稚園、No.1344葛尾村立葛尾中学校と共用 [昇降口] 第13回から測定箇所を変更したため、新規地点 [昇降口][校庭・園庭等] No.1344葛尾村立葛尾中学校と共用
					1m	0.13	0.13	0.10	/	0.13	0.13	
1344	葛尾村	中学校	葛尾村立葛尾中学校	9月30日	50cm	0.14	0.13	0.10	/	0.14	0.13	第13回学校等名称:葛尾中学校 [正門] No.1342葛尾村立葛尾幼稚園、No.1343葛尾村立葛尾小学校と共用 [昇降口] 第13回から測定箇所を変更したため、新規地点 [昇降口][校庭・園庭等] No.1343葛尾村立葛尾小学校と共用
					1m	0.13	0.13	0.10	/	0.13	0.13	
1345	新地町	保育園	駒ヶ嶺保育所	9月30日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	
1346	新地町	保育園	新地保育所	9月29日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
1347	新地町	保育園	福田保育所	9月29日	50cm	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	
1348	新地町	小学校	新地町立駒ヶ嶺小学校	9月30日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.05	0.05	
1349	新地町	小学校	新地町立新地小学校	9月29日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	
1350	新地町	小学校	新地町立福田小学校	9月29日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果  
(令和2年8月26日～10月6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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
1351	新地町	中学校	新地町立尚英中学校	9月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
1352	新地町	高等学校	新地高校	9月29日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	
1353	飯舘村	こども園	飯舘村立までのりの里のこども園	9月30日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
1354	飯舘村	小学校	飯舘村立いたて希望の里学園(前期課程)	9月30日	50cm	0.13		0.10		0.11		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1355飯舘 村立いたて希望の里学園(後期課程)と共用
					1m	0.11		0.11		0.11		
1355	飯舘村	中学校	飯舘村立いたて希望の里学園(後期課程)	9月30日	50cm	0.13		0.10		0.11		新規地点 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1354飯舘 村立いたて希望の里学園(前期課程)と共用
					1m	0.11		0.11		0.11		

※ 「第13回調査結果」とは、令和元年8月19日から9月20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13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。