

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果  
(平成26年10月6日～平成26年10月31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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) ー…表土除去不可

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( $\mu\text{Sv/h}$ )										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	正門 (施設敷 地入口)	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果					
1345	南相馬市	保育園	原町聖愛保育園	10月24日	50cm	0.10	0.13	0.10	0.13	0.08	0.08	0.12	0.09	0.11	0.10	0.14	○			
					1m					0.08					0.08	0.12				
1346	南相馬市	保育園	よつば保育園南町分園	10月24日	50cm	0.16	0.27	0.14	0.19	0.11	0.12	0.17	0.15	0.13	0.14	0.29	○	休園中		
					1m					0.12					0.12	0.32				
1347	南相馬市	保育園	よつば保育園	10月24日	50cm	0.11	0.16	0.10	0.16	0.08	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	0.16	○			
					1m					0.08					0.08	0.13				
1348	南相馬市	保育園	よつば乳児保育園西町園	10月24日	50cm	0.17	0.25	0.12	0.17	0.09	0.11	0.11	0.12	0.10	0.11	0.15	○			
					1m					0.09					0.09	0.14				
1349	南相馬市	保育園	北町保育所	10月24日	50cm	0.12	0.22	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.12	○			
					1m					0.08					0.08	0.13				
1350	南相馬市	保育園	かしま保育園	10月29日	50cm	0.11	0.15	0.08	0.12	0.08	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	○	[校庭・園庭等] 南側園庭		
					1m					0.07					0.07	0.08				
					50cm					0.08	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	○	[校庭・園庭等] 北側園庭		
					1m					0.07					0.07	0.10				
1351	南相馬市	保育園	かみまの保育園	10月29日	50cm	0.09	0.16	0.10	0.13	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	○			
					1m					0.08					0.08	0.10				
1352	南相馬市	保育園	医療法人伸裕会 フェアリー保育園	10月29日	50cm			0.14	0.23							ー	休園中 [正門][校庭・園庭等] 無し			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果  
(平成26年10月6日～平成26年10月31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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) ー…表土除去不可

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)										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	正門 (施設敷 地入口)	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果					
1353	南相馬市	保育園	株式会社三恵クレア「ボシェット」	10月29日	50cm	0.23	0.38	0.13	0.26	0.15	0.19	0.17	0.21	0.21	0.19	0.32	○			
					1m					0.17						0.17			0.25	
1354	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	10月24日	50cm	0.20	0.29	0.12	0.15							ー	[校庭・園庭等] 無し			
1355	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	10月24日	50cm	0.11	0.16	0.13	0.15							ー	[校庭・園庭等] 無し			
1356	南相馬市	保育園	子育て支援チャイルドハウス	10月29日	50cm	0.14	0.23	0.14	0.22	0.11	0.14	0.13	0.12	0.10	0.12	0.19	○	休園中		
					1m					0.11					0.11	0.17				
1357	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	10月28日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.14	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	○			
					1m					0.07					0.07	0.08				
1358	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大妻幼稚園	10月27日	50cm	0.10		0.08	0.12	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	○	[正門] 前回調査地点と異なるため、前回調査結果無し		
					1m					0.07					0.07	0.08				
1359	南相馬市	幼稚園	南相馬市立太田幼稚園	10月29日	50cm	0.12	0.18	0.11	0.15	0.14	0.12	0.14	0.11	0.14	0.13	0.15	○	休園中		
					1m					0.13					0.13	0.18				
1360	南相馬市	幼稚園	南相馬市立石神第一幼稚園	10月27日	50cm	0.13	0.24									○	休園中のため、正門のみ測定			
1361	南相馬市	幼稚園	南相馬市立石神第二幼稚園	10月27日	50cm	0.15	0.34	0.10	0.21							○	休園中のため、正門と昇降口のみ測定			
1362	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	10月27日	50cm	0.08	0.12	0.08	0.11	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	○	[正門] 南相馬市立八沢小学校と共用			
					1m					0.07					0.07			0.09		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果  
(平成26年10月6日～平成26年10月31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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) ……表土除去不可

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( $\mu\text{Sv/h}$ )										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	正門 (施設敷 地入口)	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果					
1363	南相馬市	幼稚園	南相馬市立鹿島幼稚園	10月27日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.12	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.10	○			
					1m					0.07					0.07	0.08				
1364	南相馬市	幼稚園	南相馬市立上真野幼稚園	10月28日	50cm	0.11	0.14	0.07	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.11	○			
					1m					0.09					0.09	0.10				
1365	南相馬市	幼稚園	青葉幼稚園	10月27日	50cm	0.12	0.17	0.10	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.14	○			
					1m					0.09					0.09	0.13				
1366	南相馬市	幼稚園	さゆり幼稚園	10月24日	50cm	0.11	0.15	0.11	0.15	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	0.15	○			
					1m					0.09					0.09	0.10				
1367	南相馬市	幼稚園	原町みなみ幼稚園	10月24日	50cm	0.13	0.16	0.10	0.13	0.09	0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	0.14	○			
					1m					0.10					0.10	0.10				
1368	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第一小学校	10月24日	50cm	0.14	0.24	0.11	0.13	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	○			
					1m					0.08					0.08	0.09				
1369	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第二小学校	10月24日	50cm	0.11	0.15	0.12	0.23	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	○			
					1m					0.08					0.08	0.09				
1370	南相馬市	小学校	南相馬市立原町第三小学校	10月24日	50cm	0.16	0.25	0.12	0.17	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.12	○			
					1m					0.09					0.09	0.11				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果  
(平成26年10月6日～平成26年10月31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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) —…表土除去不可

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( $\mu\text{Sv/h}$ )										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	正門 (施設敷 地入口)	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果					
1371	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	10月28日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.11	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	○			
					1m					0.07					0.07	0.07				
1372	南相馬市	小学校	南相馬市立大妻小学校	10月27日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.12	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	○			
					1m					0.06					0.06	0.07				
1373	南相馬市	小学校	南相馬市立太田小学校	10月29日	50cm	0.14	0.20	0.10	0.15	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.09	0.12	○			
					1m					0.09					0.09	0.11				
1374	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第一小学校	10月27日	50cm	0.15	0.25	0.11	0.15	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.08	0.13	○			
					1m					0.09					0.09	0.12				
1375	南相馬市	小学校	南相馬市立石神第二小学校	10月27日	50cm	0.13	0.23	0.10		0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.13	○	[昇降口] 工事中により前回調査地点と異なるため、前回調査結果無し		
					1m					0.08					0.08	0.11				
1376	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	10月27日	50cm	0.08	0.12	0.06	0.12	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	○	[正門] 南相馬市立八沢幼稚園と共用		
					1m					0.07					0.07	0.07				
1377	南相馬市	小学校	南相馬市立鹿島小学校	10月29日	50cm	0.09	0.13	0.09	0.12	0.06	0.06	0.08	0.11	0.07	0.08	0.09	○			
					1m					0.06					0.06	0.07				
1378	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	10月28日	50cm	0.13	0.21	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	○			
					1m					0.07					0.07	0.08				
1379	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第一中学校	10月27日	1m	0.13	0.21	0.11	0.18	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	○			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果  
(平成26年10月6日～平成26年10月31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)

○…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)  
△…今後実施(検討中) —…表土除去不可

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( $\mu\text{Sv/h}$ )										表土除去 実施状況	備考		
					50cm or 1m	正門 (施設敷 地入口)	昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値											
							前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果					
1380	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	10月28日	1m	0.11	0.15	0.09	0.18	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	○			
1381	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第三中学校	10月28日	1m	0.11	0.16	0.10	0.15	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	○			
1382	南相馬市	中学校	南相馬市立石神中学校	10月28日	1m	0.14	0.20	0.11	0.23	0.08	0.11	0.09	0.07	0.11	0.09	0.13	○			
1383	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	10月29日	1m	0.10	0.15	0.11	0.12	0.06	0.08	0.09	0.06	0.06	0.07	0.10	○			
1384	南相馬市	高等学校	相馬農業高校	10月27日	1m	0.19	0.31	0.23	0.33	0.07	0.07	0.09	0.10	0.07	0.08	0.11	○			
1385	南相馬市	高等学校	原町高校	10月27日	1m	0.18	0.27	0.13	0.20	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	○			

※「前回調査結果」とは、平成25年7月17日から8月9日に実施した「福島県における学校等の環境放射線モニタリング調査結果について」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。