

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果
(平成27年10月5日～11月5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		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									
							第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤			全体 平均値	第8回 調査結果	
1233	下郷町	保育園	湯野上保育所	10月22日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08			
					1m	0.06		0.05		0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08					
1234	下郷町	保育園	しもごう保育所	10月22日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.04	0.06	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05			
					1m	0.06		0.07		0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05					
1235	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	10月22日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07			
					1m	0.06		0.07		0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08					
1236	下郷町	小学校	下郷町立榎原小学校	10月22日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06			
					1m	0.07		0.07		0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06					
1237	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	10月22日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05			
					1m	0.05		0.07		0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05					
1238	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	10月22日	50cm	0.07		0.07		0.05	0.05	0.06	0.06	0.04	0.05					
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05			0.06		
1239	榎枝岐村	小学校	榎枝岐村立榎枝岐小学校	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	榎枝岐村立榎枝岐中学校と同一施設			
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10				
1240	榎枝岐村	中学校	榎枝岐村立榎枝岐中学校	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	榎枝岐村立榎枝岐小学校と同一施設			
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果
(平成27年10月5日～11月5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		
						正門		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									
						第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第8回 調査結果	
1241	只見町	保育園	只見保育所	10月23日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.07		0.09		0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10				
1242	只見町	保育園	朝日保育所	10月23日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08		0.09		0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09				
1243	只見町	保育園	明和保育所	10月23日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.11	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.07		0.09		0.10	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09				
1244	只見町	小学校	只見町立只見小学校	10月23日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.06		0.08		0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09				
1245	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	10月23日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.11	0.11	0.12	0.10	0.12	0.11	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08		0.09		0.11	0.12	0.11	0.10	0.12	0.11				
1246	只見町	小学校	只見町立明和小学校	10月23日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.07		0.08		0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09				
1247	只見町	中学校	只見町立只見中学校	10月23日	50cm	0.08		0.08		0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10				
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09			
1248	只見町	高等学校	只見高校	10月23日	50cm	0.07		0.09		0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08				
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	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9回)結果
(平成27年10月5日～11月5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		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									
							第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤			全体 平均値	第8回 調査結果	
1249	南会津町	保育園	田島保育園	10月22日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.06	/	0.07	/	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	/				
1250	南会津町	保育園	田部原保育所	10月22日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.06	/	0.07	/	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	/				
1251	南会津町	保育園	びわのかけ保育所	10月22日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.06	/	0.05	/	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	/				
1252	南会津町	保育園	伊南保育所	10月23日	50cm	0.07	/	0.06	/	0.05	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	/	○	施設移転により新規調査のため、第8回調査結果無し		
					1m	0.07	/	0.06	/	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	/				
1253	南会津町	保育園	南郷保育所	10月23日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.06	/	0.10	/	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	/				
1254	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	10月23日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.06	/	0.07	/	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	/				
1255	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	10月22日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.07	/	0.05	/	0.07	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	/				
1256	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	10月22日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.06	/	0.07	/	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	/				

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第9回)結果
(平成27年10月5日～11月5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(μSv/h)											表土除去 実施状況	備考		
						50cm or 1m	正門		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									
							第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値			第8回 調査結果	
1257	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	10月22日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06			
					1m	0.06		0.07		0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06					
1258	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	10月22日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05			
					1m	0.06		0.07		0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07					
1259	南会津町	小学校	南会津町立検沢小学校	10月22日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06			
					1m	0.05		0.07		0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06					
1260	南会津町	小学校	南会津町立巖岩小学校	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08			
					1m	0.08		0.08		0.09	0.08	0.10	0.09	0.07	0.09					
1261	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	10月23日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.12	0.09	0.09	0.13	0.11	0.13	0.11	0.09	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10			
					1m	0.08		0.11		0.09	0.10	0.13	0.12	0.13	0.11					
1262	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	10月22日	50cm	0.08		0.09		0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	第8回調査時は、工事中により仮校舎での測定だったため、調査結果無し				
					1m	0.08		0.09		0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11					
1263	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	10月22日	50cm	0.06		0.07		0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06					
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06		0.06			
1264	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	10月23日	50cm	0.07		0.07		0.07	0.06	0.06	0.08	0.06	0.07					
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	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9回)結果
(平成27年10月5日～11月5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(μSv/h)										表土除去 実施状況	備考		
						正門		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									
						第8回 調査結果	第8回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	第8回 調査結果					
1265	南会津町	中学校	南会津町立檜沢中学校	10月22日	50cm	0.06	/	0.08	/	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	0.06	/			
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06			
1266	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	10月23日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	/			
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09			
1267	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	10月23日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.07	0.09	0.09	0.10	0.15	0.10	/			
					1m	0.07	0.09	0.09	0.10	0.07	0.09	0.09	0.11	0.16	0.10	0.09			
1268	南会津町	高等学校	田島高校	10月22日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	/	[昇降口] 北側昇降口		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07			
					50cm	/	/	0.06	/	/	/	/	/	/	/	/	/	[昇降口] 西側昇降口	
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	/	/	/	/	/	/		
1269	南会津町	高等学校	南会津高校	10月23日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.08	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	/			
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09			

※1 「第8回調査結果」とは、平成26年10月6日から10月31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8回)」における調査結果。

※2 第8回調査結果について

保育園、幼稚園、こども園及び小学校は各地点50cmの高さで測定し、校庭・園庭等の中央部のみ高さ1mも測定した。

中学校、高等学校及び専修学校については各地点1mの高さで測定した。

特別支援学校及び各種学校については、各地点50cm及び1mの高さで測定した。