

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第9回）結果について（速報）

平成27年11月26日
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）

1 調査実施年月日
平成27年10月5日（月）～11月5日（木）

2 調査結果（10月22日調査分速報）
今回調査結果は前回調査結果と比較して、概ね横ばい又は減少傾向であった。

10月22日調査結果 (単位： $\mu\text{Sv/h}$)

施設区分	今回調査結果	前回調査結果
正門	0.05～0.23	0.05～0.32
昇降口	0.05～0.16	0.06～0.17
校庭・園庭等	0.04～0.21	0.06～0.22

3 調査対象

調査対象施設数	今回速報公表施設数 (10月22日調査分)	今回までの累計 調査済み施設数
1680	91	1185

- ※50cmの高さの平均値又は1mの高さの平均値から最大値・最小値となるものを選んだ。
- ※前回(第8回)調査は平成26年10月6日から10月31日に実施。(平成23年度は年3回、平成24年度及び平成25年度は年2回、平成26年度は年1回実施)
- ※前回調査結果は、今回調査地点と同一地点の最大値、最小値とした。
- ※学校等(第9回)調査結果(速報)の公表は12月3日までを予定。

【測定方法】

学校等の正門1地点、昇降口1地点、校庭・園庭等の中心部及び4隅の5地点において空間線量率を測定した。

各調査地点において5回の測定値の平均値(校庭・園庭等においては、5地点の平均値)を調査結果とした。

問い合わせ先：
放射線監視室
電話 024-521-8493

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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		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	
1	福島市	保育園	ちゅうりっぷ保育園	10月22日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.11		0.11		0.11	0.10	0.11	0.10	0.09	0.10					
2	福島市	保育園	鳥川保育園	10月22日	50cm	0.11	0.11	0.12	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.11	0.10	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.12		0.13		0.09	0.09	0.10	0.12	0.10	0.10					
3	福島市	保育園	にわさか保育園	10月22日	50cm	0.14	0.15	0.09	0.09	0.11	0.14	0.15	0.13	0.12	0.13	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.13		0.08		0.11	0.14	0.14	0.14	0.13	0.13					
4	福島市	保育園	聖心三育保育園	10月22日	50cm	0.17	0.22	0.13	0.15	0.13	0.16	0.17	0.14	0.16	0.15	0.18	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17		
					1m	0.20		0.15		0.15	0.16	0.21	0.15	0.16	0.17					
5	福島市	こども園	おかやまこども園	10月22日	50cm	0.13	0.14	0.07	0.09	0.13	0.13	0.10	0.11	0.16	0.13	0.13	○	第8回学校等名称:おかやま保育園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13		
					1m	0.13		0.08		0.13	0.14	0.11	0.10	0.15	0.13					
6	福島市	保育園	若草保育園	10月22日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0.12	0.10	0.12	0.12	0.11	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11		
					1m	0.10		0.09		0.11	0.10	0.09	0.10	0.13	0.11					
7	福島市	保育園	森のほいくえん 野の子	10月22日	50cm	0.21	0.23	0.13	0.15	0.16	0.18	0.17	0.17	0.21	0.18	0.18	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.17		
					1m	0.23		0.14		0.17	0.16	0.18	0.20	0.20	0.18					
8	福島市	保育園	敬愛さきり保育園	10月22日	50cm	0.21		0.12	0.12	0.21	0.25	0.21	0.18	0.20	0.21	0.21	○	[正門] 第8回調査地点と異なるため、調査結果無し ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.19		
					1m	0.20		0.13		0.21	0.23	0.20	0.16	0.22	0.20					

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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		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
9	福島市	保育園	ベビーホーム岡山	10月22日	50cm	0.17	0.18	0.11	0.12	0.13	0.16	0.15	0.17	0.27	0.18	0.18	○	[校庭・園庭等] 駐車場 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.15		0.11		0.13	0.18	0.15	0.16	0.25	0.17				
10	福島市	幼稚園	福島市立庭塚幼稚園	10月22日	50cm	0.17	0.19	0.07	0.08	0.10	0.10	0.10	0.12	0.11	0.11	0.10	○	[正門] 福島市立庭塚小学校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.15		0.07		0.10	0.10	0.10	0.13	0.11	0.11				
11	福島市	幼稚園	福島市立岡山幼稚園	10月22日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.11	0.12	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.22	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15	
					1m	0.14		0.09		0.14	0.25	0.24	0.19	0.19	0.20				
12	福島市	幼稚園	福島ルンビニー幼稚園	10月22日	50cm	0.14	0.14	0.09	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	○	[校庭・園庭等] 北側園庭 ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.14		0.09		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10				
					50cm					0.11	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.10	○	[校庭・園庭等] 南側園庭(ルンビニーサンガーデン) ※2 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m					0.11	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11				
13	福島市	小学校	福島市立月輪小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.14	0.13	0.11	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.09		0.07		0.09	0.08	0.10	0.13	0.13	0.11				
14	福島市	小学校	福島市立大森小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.15	0.08	0.10	0.10	0.09	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.13		0.09		0.09	0.09	0.16	0.09	0.10	0.11				
15	福島市	小学校	福島市立鳥川小学校	10月22日	50cm	0.11	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.11		0.06		0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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									
						50cm or 1m	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	
16	福島市	小学校	福島市立水保小学校	10月22日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.08		0.09		0.08	0.12	0.08	0.08	0.09	0.09				
17	福島市	小学校	福島市立佐原小学校	10月22日	50cm	0.12	0.11	0.06	0.06	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.08	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08	
					1m	0.12		0.07		0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09				
18	福島市	小学校	福島市立庭坂小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	0.12	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:0.07	
					1m	0.09		0.07		0.08	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09				
19	福島市	小学校	福島市立庭塚小学校	10月22日	50cm	0.17	0.19	0.08	0.08	0.12	0.11	0.11	0.10	0.14	0.12	0.11	○	[正門] 福島市立庭塚幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.15		0.07		0.11	0.12	0.09	0.09	0.13	0.11				
20	福島市	小学校	福島市立岡山小学校	10月22日	50cm	0.11	0.14	0.08	0.09	0.08	0.11	0.10	0.15	0.12	0.11	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.14		0.09		0.08	0.11	0.12	0.16	0.11	0.12				
21	福島市	中学校	福島市立信夫中学校	10月22日	50cm	0.13		0.07		0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	○			
					1m	0.13	0.13	0.08	0.07	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11			0.09	
22	福島市	中学校	福島市立吾妻中学校	10月22日	50cm	0.12		0.07		0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.11	○			
					1m	0.11	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10			0.10	
23	福島市	中学校	福島市立福島第三中学校	10月22日	50cm	0.19		0.10		0.16	0.13	0.19	0.15	0.21	0.17	○			
					1m	0.18	0.26	0.09	0.11	0.14	0.14	0.17	0.15	0.19	0.16			0.18	

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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			
24	福島市	特別支援学校	福島市立福島養護学校	10月22日	50cm	0.11	0.15	0.11	0.13	0.11	0.13	0.10	0.09	0.10	0.11	0.13	○		
					1m	0.13	0.16	0.12	0.13	0.10	0.12	0.12	0.09	0.10	0.11	0.14			
25	須賀川市	保育園	長沼保育所	10月22日	50cm	0.23	0.32	0.12	0.17	0.13	0.15	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.20	/	0.12	/	0.13	0.16	0.15	0.14	0.15	0.15	/			
26	須賀川市	こども園	白方こども園	10月22日	50cm	0.18	0.16	0.10	0.11	0.11	0.13	0.13	0.11	0.12	0.12	0.11	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11	
					1m	0.17	/	0.11	/	0.12	0.14	0.13	0.11	0.11	0.12	/			
27	須賀川市	こども園	白江こども園	10月22日	50cm	0.14	0.15	0.14	0.15	0.13	0.17	0.14	0.14	0.12	0.14	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.15	/	0.15	/	0.13	0.16	0.14	0.14	0.12	0.14	/			
28	須賀川市	保育園	ぼたん保育園	10月22日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	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	0.09	/	0.08	/	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	/			
29	須賀川市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)須賀川センター 保育室	10月22日	50cm	0.09	/	0.09	/	/	/	/	/	/	/	—	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し [校庭・園庭等] 無し		
					1m	0.09	/	0.09	/	/	/	/	/	/	/			/	
30	須賀川市	幼稚園	須賀川市立長沼幼稚園	10月22日	50cm	0.17	0.18	0.11	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.11	0.12	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.17	/	0.11	/	0.12	0.13	0.13	0.11	0.11	0.12	/			
31	須賀川市	幼稚園	須賀川市立小塩江幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.09	0.12	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10		[正門] 須賀川市立小塩江小学校と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.10	/	0.11	/	0.12	0.10	0.10	0.09	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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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	
32	須賀川市	幼稚園	須賀川市立和田幼稚園	10月22日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.09		0.08		0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07				
33	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校	10月22日	50cm	0.14	0.14	0.11	0.13	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.15		0.11		0.10	0.11	0.12	0.12	0.12	0.11				
34	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼小学校	10月22日	50cm	0.12	0.15	0.10	0.11	0.12	0.14	0.13	0.10	0.12	0.12	0.14	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.13		0.10		0.12	0.15	0.14	0.10	0.12	0.13				
35	須賀川市	小学校	須賀川市立白方小学校	10月22日	50cm	0.18	0.17	0.14	0.17	0.13	0.11	0.13	0.12	0.14	0.13	0.12	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13	
					1m	0.19		0.15		0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.13				
36	須賀川市	小学校	須賀川市立白江小学校	10月22日	50cm	0.19	0.19	0.12	0.11	0.11	0.13	0.14	0.18	0.15	0.14	0.13	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12	
					1m	0.20		0.13		0.12	0.14	0.14	0.17	0.16	0.15				
37	須賀川市	小学校	須賀川市立小塩江小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.17	0.10	0.08	0.11	0.11	○	[正門] 須賀川市立小塩江幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.10		0.10		0.10	0.10	0.16	0.10	0.09	0.11				
38	須賀川市	中学校	須賀川市立西袋中学校	10月22日	50cm	0.12		0.08		0.09	0.12	0.09	0.11	0.09	0.10		○		
					1m	0.11	0.14	0.09	0.09	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10			
39	須賀川市	中学校	須賀川市立長沼中学校	10月22日	50cm	0.13		0.13		0.13	0.13	0.15	0.14	0.13	0.14		○		
					1m	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13	0.13	0.15	0.14	0.13	0.14	0.13			

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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(μ 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	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	第8回 調査結果			
40	須賀川市	中学校	須賀川市立小塩江中学校	10月22日	50cm	0.09	/	0.08	/	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	/		
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08		
41	須賀川市	高等学校	長沼高校	10月22日	50cm	0.15	/	0.13	/	0.09	0.09	0.14	0.16	0.16	0.13	/	○	
					1m	0.15	0.16	0.13	0.14	0.09	0.09	0.13	0.17	0.17	0.13	0.14		
42	須賀川市	高等学校	須賀川高校	10月22日	50cm	0.10	/	0.08	/	0.12	0.11	0.15	0.08	0.12	0.12	/		
					1m	0.10	0.10	0.08	0.10	0.12	0.10	0.14	0.09	0.12	0.11	0.11		
43	天栄村	保育園	天栄保育所	10月22日	50cm	0.22	0.23	0.16	0.14	0.14	0.15	0.16	0.15	0.14	0.15	0.15	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
					1m	0.22	/	0.14	/	0.14	0.16	0.16	0.15	0.14	0.15	/		
44	天栄村	小学校	天栄村立牧本小学校	10月22日	50cm	0.12	0.14	0.09	0.09	0.15	0.14	0.15	0.16	0.13	0.15	0.16	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.16
					1m	0.14	/	0.09	/	0.15	0.13	0.16	0.16	0.12	0.14	/		
45	天栄村	小学校	天栄村立広戸小学校	10月22日	50cm	0.15	0.17	0.09	0.08	0.14	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	○	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.16	/	0.09	/	0.15	0.09	0.10	0.10	0.09	0.11	/		
46	天栄村	小学校	天栄村立湯本小学校	10月22日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
					1m	0.07	/	0.09	/	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	/		
47	天栄村	中学校	天栄村立湯本中学校	10月22日	50cm	0.10	/	0.09	/	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	/		
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	0.09	0.08	0.09	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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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
48	喜多方市	保育園	喜多方市第二保育所	10月22日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.07		0.10		0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09				
49	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	10月22日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.11	[正門] 喜多方市第二幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.08		0.10		0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10				
50	西会津町	保育園	野沢保育所	10月22日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	※	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.08		0.08		0.07	0.07	0.09	0.06	0.09	0.08				
51	西会津町	保育園	野沢保育所芝草分所	10月22日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.07	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	0.09		0.07		0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08				
52	西会津町	保育園	群岡保育所	10月22日	50cm	0.05	0.07	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10	
					1m	0.07		0.08		0.09	0.10	0.10	0.08	0.11	0.10				
53	西会津町	保育園	尾野本保育所	10月22日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09	
					1m	0.07		0.09		0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09				
54	西会津町	小学校	西会津町立西会津小学校	10月22日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.07		※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07	
					1m	0.07		0.07		0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04				

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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		
						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									
						50cm or 1m	第8回 調査結果	昇降口	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	
55	西会津町	中学校	西会津町立西会津中学校	10月22日	50cm	0.08	/	0.11	/	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	/	[校庭・園庭等] 東側校庭		
					1m	0.07	0.07	0.10	0.11	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07			
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	0.10	0.06	0.08	0.08	/	[校庭・園庭等] 西側校庭		
					1m	/	/	/	/	0.09	0.11	0.10	0.05	0.08	0.09	0.08			
56	西会津町	高等学校	西会津高校	10月22日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.07	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	/			
					1m	0.07	0.06	0.09	0.07	0.06	0.07	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07			
57	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	10月22日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.09	○ [昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用) ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09		
					1m	0.09	/	0.08	/	0.09	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	/			
					50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	[昇降口] 西側昇降口(冬季以外使用)	
					1m	/	/	0.06	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
58	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	10月22日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05		
					1m	0.08	/	0.06	/	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	/			
59	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	10月22日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	0.11	0.10	0.12	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13		
					1m	0.08	/	0.09	/	0.12	0.11	0.09	0.09	0.11	0.10	/			
60	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	10月22日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	※			
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11		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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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		
						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									
						50cm or 1m	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	
61	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	10月22日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.09	0.13	0.14	0.12	0.10	0.12	/	[校庭・園庭等] 校庭		
					1m	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.13	0.13	0.13	0.10	0.12	0.12			
					50cm	/	/	/	/	0.13	0.10	0.13	0.11	0.14	0.12	/		[校庭・園庭等] 野球場	
					1m	/	/	/	/	0.13	0.10	0.14	0.12	0.15	0.13	0.12			
62	湯川村	保育園	湯川村保育所	10月22日	50cm	0.10	0.13	0.07	0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	/			
63	湯川村	幼稚園	湯川村立ゆがわ幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.09	/	0.09	/	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	/			
64	湯川村	小学校	湯川村立笈川小学校	10月22日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07		
					1m	0.10	/	0.10	/	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	/			
65	湯川村	小学校	湯川村立勝常小学校	10月22日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06		
					1m	0.09	/	0.09	/	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	/			
66	湯川村	中学校	湯川村立湯川中学校	10月22日	50cm	0.10	/	0.10	/	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	/	○		
					1m	0.11	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.07			
67	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	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	/			

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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	
68	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	/			
69	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	/			
70	下郷町	小学校	下郷町立楢原小学校	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	/			
71	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	/			
72	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			
73	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	/			
74	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	/			
75	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	/			

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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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		
						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									
						50cm or 1m	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	
76	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				
77	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				
78	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				
79	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				
80	南会津町	小学校	南会津町立松沢小学校	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				
81	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	10月22日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11	※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	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11				
82	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			
83	南会津町	中学校	南会津町立櫛沢中学校	10月22日	50cm	0.06		0.08		0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	0.06		校舎工事中により、旧南会津町立南郷第二小学校を仮校舎として使用		
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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									
						50cm or 1m	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	
84	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	/	/	/	/	/	/	/			
85	いわき市	保育園	常磐第二保育園	10月22日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.10	/	0.07	/	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.08	/			
86	いわき市	保育園	まことアソカ保育園	10月22日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10	0.10	○ [正門][校庭・園庭等] まこと幼稚園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.10	/	0.07	/	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	/			
87	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第二幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.14	0.09	0.11	0.11	○ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.11	0.10	0.10	0.13	0.09	0.11	/			
88	いわき市	幼稚園	まこと幼稚園	10月22日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	0.11	0.10	0.10	○ [正門][校庭・園庭等] まことアソカ保育園と共用 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12		
					1m	0.10	/	0.08	/	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	/			
89	いわき市	小学校	いわき市立湯本第二小学校	10月22日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.11	0.09	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	△ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
					1m	0.11	/	0.10	/	0.09	0.10	0.11	0.11	0.09	0.10	/			
90	いわき市	小学校	いわき市立長倉小学校	10月22日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.12	0.12	0.08	0.10	0.10	0.11	△ ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10		
					1m	0.08	/	0.07	/	0.10	0.11	0.11	0.08	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22日調査分速報)

平成27年11月26日
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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)											表土除去 実施状況	備考		
					測定高さ		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								
					50cm or 1m	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				
91	いわき市	中学校	いわき市立湯本第三中学校	10月22日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.08	0.10	0.09	0.09	0.11	0.09	/	○		
					1m	0.08	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.10	0.10	0.08	0.10	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。