

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第7回）結果について（速報）

平成25年 9月13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 調査年月日
 平成25年7月17日（水）～8月9日（金）

2 調査対象

調査対象施設数	今回速報数 (8月2日調査分)
	施設数
1,733	96

※ 調査実施施設のうち、測定値等の整理が済んだものから公表する。

3 調査結果（速報）
 8月2日調査

施設区分	最大値 ($\mu\text{Sv/h}$)	最小値 ($\mu\text{Sv/h}$)	前回測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$)
正門	0.52 伊達市立掛田幼稚園 【伊達市】	0.07 猪苗代高校 【猪苗代町】 ・ 勿来カトリック幼稚園 ・ 本町保育所 ・ 錦保育所 【いわき市】	0.04 ～ 0.78
昇降口	0.28 伊達市立柱沢幼稚園 【伊達市】	0.06 いわき市立錦幼稚園 【いわき市】	0.05 ～ 1.2
校庭・園庭等	0.38 須賀川市立白江小学校 【須賀川市】	0.06 会津坂下町立坂下東幼稚園 【会津坂下町】	0.02 ～ 0.63

※ 前回調査は平成25年1月8日から1月31日に実施。

※ 前回調査時は、積雪の影響により低い結果となっている場合があります。

【測定方法】

学校等の正門（敷地内）1地点、昇降口（複数ある場合は、低学年の児童生徒の利用頻度が高い昇降口）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。

調査結果は、各調査地点における5回の測定値の平均値（校庭・園庭等においては、5地点の平均値である全体平均値。）。

保育園、幼稚園及び小学校は高さ50cm（校庭・園庭等の中心部のみ高さ1mも測定。）の平均値、中学校、高等学校及び専修学校は高さ1mの平均値、特別支援学校及び各種学校は50cm及び1mの両方の高さの平均値から、最大値・最小値となるものを選んだ。

8月2日までの調査結果（速報）

	8月1日まで調査分	8月2日調査分	合計
正門	1, 240	95	1, 335
昇降口	1, 276	97	1, 373
校庭・園庭等	1, 213	96	1, 309
調査施設数	1, 280	96	1, 376

* 調査施設数のうち、各調査地点（正門、昇降口、校庭・園庭等）がない場合には計上しない。

問い合わせ先：
原子力班モニタリングチーム
電話 024-521-1917

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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										前回調査結果
								前回調査結果	前回調査結果	①中央	②	③	④	⑤	全体平均値			
1	福島市	保育園	にわか保育園	8月2日	50cm	0.19	0.20	0.11	0.09	0.13	0.16	0.19	0.17	0.15	0.16	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.13	/	/	/	/	0.13	0.09		
2	福島市	保育園	福島わかば保育園	8月2日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.11		
3	福島市	保育園	東浜保育所	8月2日	50cm	0.27	0.30	0.21	0.25	0.15	0.19	0.22	0.27	0.26	0.22	0.21	○	
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.16		
4	福島市	保育園	とやの保育園	8月2日	50cm	0.30	0.28	0.15	0.13	0.16	0.26	0.23	0.19	0.24	0.22	0.14	○	
					1m	/	/	/	/	0.17	/	/	/	/	0.17	0.13		
5	福島市	保育園	福島県庁内保育所 けやきの子	8月2日	50cm	0.24	0.27	0.23	0.32	0.24	0.31	0.31	0.39	0.32	0.31	0.34	○	
					1m	/	/	/	/	0.24	/	/	/	/	0.24	0.29		
6	福島市	幼稚園	福島大学附属幼稚園	8月2日	50cm	0.25	0.31	0.13	0.16	0.14	0.20	0.21	0.13	0.17	0.17	0.19	○	
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.15		
7	福島市	幼稚園	福島市立大笹生幼稚園	8月2日	50cm	0.16	0.21	0.09	0.09	0.15	0.15	0.18	0.26	0.17	0.18	0.20	○	
					1m	/	/	/	/	0.14	/	/	/	/	0.14	0.16		
8	福島市	幼稚園	福島市立庭塚幼稚園	8月2日	50cm	0.19	0.17	0.10	0.09	0.10	0.12	0.10	0.13	0.13	0.12	0.10	○	
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.09		
9	伊達市	幼稚園	伊達市立柱沢幼稚園	8月2日	50cm	0.15	0.19	0.28	0.32	0.21	0.28	0.23	0.20	0.21	0.23	0.27	○	
					1m	/	/	/	/	0.20	/	/	/	/	0.20	0.23		
10	伊達市	幼稚園	伊達市立富野幼稚園	8月2日	50cm	0.12	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.13	0.12	0.12	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.11		
11	伊達市	幼稚園	伊達市立栗野幼稚園	8月2日	50cm	0.18	0.19	0.13	0.12	0.11	0.12	0.17	0.11	0.12	0.13	0.12	○	
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.12		
12	伊達市	幼稚園	伊達市立梁川幼稚園	8月2日	50cm	0.13	0.12	0.10	0.11	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.12	0.12	○	
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.11		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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 50cm or 1m	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	備考	
						正門	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	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			
										① 中央	②	③	④	⑤				全体 平均値
13	伊達市	幼稚園	伊達市立堰本幼稚園	8月2日	50cm	0.13	0.18	0.10	0.10	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.12	0.11	○	
					1m					0.12					0.12	0.11		
14	伊達市	幼稚園	伊達市立掛田幼稚園	8月2日	50cm	0.52	0.16	0.10	0.15	0.16	0.13	0.12	0.18	0.13	0.14	0.14	○	
					1m					0.14					0.14	0.15		
15	伊達市	幼稚園	伊達市立月館幼稚園	8月2日	50cm	0.20	0.21	0.14	0.16	0.17	0.16	0.19	0.16	0.18	0.17	0.15	○	
					1m					0.16					0.16	0.14		
16	伊達市	幼稚園	保原教会幼稚園	8月2日	50cm	0.14	0.20	0.13	0.14	0.14	0.16	0.13	0.20	0.23	0.17	0.18	○	
					1m					0.14					0.14	0.15		
17	伊達市	幼稚園	神愛幼稚園	8月2日	50cm	0.17	0.23	0.15	0.22	0.21	0.20	0.22	0.25	0.20	0.22	0.24	○	
					1m					0.19					0.19	0.19		
18	伊達市	小学校	伊達市立柱沢小学校	8月2日	50cm	0.22	0.24	0.14	0.21	0.17	0.19	0.29	0.20	0.18	0.21	0.22	○	
					1m					0.17					0.17	0.20		
19	須賀川市	幼稚園	須賀川市立大東幼稚園	8月2日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.09	0.11	0.12	0.12	0.08	0.08	0.10	0.09		
					1m					0.11					0.11	0.09		
20	須賀川市	幼稚園	須賀川市立和田幼稚園	8月2日	50cm	0.11	0.10	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.11	0.08	0.08	0.08	○	
					1m					0.07					0.07	0.06		
21	須賀川市	幼稚園	杉の子幼稚園	8月2日	50cm	0.13	0.17	0.12	0.16	0.14	0.19	0.13	0.14	0.15	0.15	0.16	○	
					1m					0.15					0.15	0.15		
22	須賀川市	幼稚園	愛星幼稚園	8月2日	50cm	0.09	0.10	0.12	0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	○	
					1m					0.07					0.07	0.09		
23	須賀川市	幼稚園	栄光幼稚園	8月2日	50cm	0.14	0.11	0.10	0.13	0.13	0.12	0.15	0.13	0.15	0.14	0.14	○	
					1m					0.13					0.13	0.12		
24	須賀川市	幼稚園	天泉幼稚園	8月2日	50cm	0.11	0.14	0.09	0.08	0.11	0.10	0.10	0.09	0.12	0.10	0.11	○	仮設校舎
					1m					0.09					0.09	0.10		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値			前回 調査結果
										① 中央	②	③	④	⑤				
25	須賀川市	幼稚園	須賀川幼稚園	8月2日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	○		
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09			0.09
26	須賀川市	小学校	須賀川市立福田小学校	8月2日	50cm	0.16	0.19	0.12	0.16	0.20	0.10	0.12	0.11	0.18	0.14	0.15	○	
					1m	/	/	/	/	0.17	/	/	/	/	0.17	0.19		
27	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第一小学校	8月2日	50cm	0.13	0.15	0.16	0.23	0.09	0.08	0.10	0.10	0.08	0.09	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.10		
28	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校	8月2日	50cm	0.24	0.26	0.13	0.17	0.13	0.14	0.16	0.14	0.17	0.15	0.17	○	
					1m	/	/	/	/	0.13	/	/	/	/	0.13	0.15		
29	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼東小学校	8月2日	50cm	0.33	0.47	0.24	0.30	0.16	0.22	0.16	0.16	0.18	0.18	0.21	○	
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.20		
30	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼小学校	8月2日	50cm	0.20	0.33	0.23	0.23	0.17	0.15	0.17	0.15	0.15	0.16	0.18	○	
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.16		
31	須賀川市	小学校	須賀川市立白方小学校	8月2日	50cm	0.35	0.39	0.26	0.25	0.14	0.13	0.16	0.17	0.17	0.15	0.13	○	
					1m	/	/	/	/	0.14	/	/	/	/	0.14	0.13		
32	須賀川市	小学校	須賀川市立白江小学校	8月2日	50cm	0.27	0.44	0.19	0.26	0.14	0.20	0.20	1.2	0.19	0.38	0.17	○	
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.16		
33	須賀川市	小学校	須賀川市立仁井田小学校	8月2日	50cm	0.27	0.18	0.18	0.18	0.13	0.17	0.14	0.17	0.18	0.16	0.14	○	
					1m	/	/	/	/	0.13	/	/	/	/	0.13	0.12		
34	須賀川市	小学校	須賀川市立柏城小学校	8月2日	50cm	0.18	0.16	0.18	0.20	0.09	0.10	0.11	0.12	0.16	0.12	0.10	○	
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.08		
35	須賀川市	小学校	須賀川市立小塩江小学校	8月2日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.10	0.12	0.12	0.16	0.10	0.12	0.12	0.11		
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.10		
36	須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校	8月2日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10		
					1m	/	/	/	/	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7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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 50cm or 1m	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)										表土除去 実施状況	備考	
						正門	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値			前回 調査結果
										① 中央	②	③	④	⑤				
37	須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校上山田分校	8月2日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	0.12	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.10		
38	須賀川市	小学校	須賀川市立大森小学校	8月2日	50cm	0.13	0.12	0.12	0.14	0.10	0.12	0.13	0.14	0.11	0.12	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.09		
39	須賀川市	小学校	須賀川市立第一小学校	8月2日	50cm	0.10	0.12	0.09	0.09	0.14	0.18	0.13	0.13	0.12	0.14	0.11	○	仮設校舎
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.11		
40	須賀川市	小学校	須賀川市立第二小学校	8月2日	50cm	0.09	0.11	0.13	0.13	0.14	0.16	0.18	0.14	0.13	0.15	0.14	○	
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.12		
41	須賀川市	小学校	須賀川市立第三小学校	8月2日	50cm	0.13	0.12	0.11	0.11	0.18	0.13	0.18	0.14	0.14	0.15	0.16		
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.15		
42	須賀川市	小学校	須賀川市立阿武隈小学校	8月2日	50cm	0.10	0.13	0.12	0.12	0.09	0.09	0.11	0.12	0.07	0.10	0.10	○	
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.10		
43	田村市	小学校	田村市立要田小学校	8月2日	50cm	0.13	0.18	0.10	0.10	0.10	0.16	0.10	0.10	0.12	0.12	0.13	○	
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.12		
44	三春町	保育園	三春町第一保育所	8月2日	50cm	0.09	0.14	0.10	0.10	0.15	0.16	0.15	0.16	0.17	0.16	0.16	○	
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.16		
45	三春町	保育園	三春町第二保育所	8月2日	50cm	0.15	0.17	0.13	0.14	0.16	0.15	0.18	0.17	0.15	0.16	0.16	○	
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.16		
46	三春町	保育園	みはるせきれい保育施設	8月2日	50cm	0.24	0.29	0.18	0.23	/	/	/	/	/	/	/	—	[校庭・園庭等] 無し
47	三春町	保育園	光の子保育園	8月2日	50cm	0.15	0.15	0.12	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.16	○	三春幼稚園と同一施設
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.13		
48	三春町	幼稚園	三春町立中郷幼稚園	8月2日	50cm	0.11	0.14	0.11	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	○	
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.13		
49	三春町	幼稚園	富岡町幼稚園(曙プレーキ工場跡地)	8月2日	50cm	0.14	0.17	0.11	0.12	0.15	0.15	0.16	0.17	0.22	0.17	0.19	○	富岡町小学校、富岡町中学校と同一施設
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.22		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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(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					前回調査結果					
								前回調査結果	①中央	②	③	④		⑤	全体平均値			
50	三春町	幼稚園	葛尾村幼稚園三春分園(JAたむら農芸センターさくら湖みどり館内)	8月2日	50cm	0.23	0.27	0.13	0.15	0.15	0.16	0.17	0.16	0.22	0.17	0.19	○	
					1m	/	/	/	/	0.17	/	/	/	/	0.17	0.16		
51	三春町	幼稚園	三春幼稚園	8月2日	50cm	0.15	0.15	0.12	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15	0.14	0.15	0.16	○	光の子保育園と同一施設
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.16		
52	三春町	小学校	三春町立中郷小学校	8月2日	50cm	0.14	0.16	0.12	0.14	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	○	
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.10		
53	三春町	小学校	三春町立中妻小学校	8月2日	50cm	0.17	0.22	0.15	0.16	0.16	0.17	0.15	0.15	0.15	0.16	0.17	○	
					1m	/	/	/	/	0.16	/	/	/	/	0.16	0.18		
54	三春町	小学校	三春町立三春小学校	8月2日	50cm	0.13	0.14	0.12	0.14	0.12	0.15	0.17	0.15	0.16	0.15	0.15	○	
					1m	/	/	/	/	0.13	/	/	/	/	0.13	0.14		
55	三春町	小学校	三春町立沢石小学校	8月2日	50cm	0.18	0.24	0.11	0.12	0.12	0.14	0.12	0.12	0.14	0.13	0.14	○	
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.13		
56	三春町	小学校	富岡町小学校(曙ブレーキ工場跡地)	8月2日	50cm	0.14	0.17	0.11	0.12	0.15	0.15	0.16	0.17	0.22	0.17	0.19	○	富岡町幼稚園、富岡町中学校と同一施設
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	0.22		
57	三春町	中学校	三春町立粟田中学校	8月2日	1m	0.19	0.26	0.12	0.16	0.12	0.15	0.14	0.13	0.11	0.13	0.17	○	
58	三春町	中学校	三春町立桜中学校	8月2日	1m	0.21	0.21	0.13	0.13	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	0.10	0.11	○	
59	三春町	中学校	三春町立沢石中学校	8月2日	1m	0.17	0.19	0.13	0.17	0.14	0.19	0.16	0.15	0.15	0.16	0.17	○	
60	三春町	中学校	富岡町中学校(曙ブレーキ工場跡地)	8月2日	1m	0.14	0.17	0.11	0.13	0.15	0.16	0.15	0.17	0.22	0.17	0.20	○	富岡町幼稚園、富岡町小学校と同一施設
61	三春町	高等学校	田村高校	8月2日	1m	0.23	0.24	0.16	0.19	0.43	0.22	0.20	0.27	0.25	0.27	0.31		
62	猪苗代町	幼稚園	猪苗代町立千里幼稚園	8月2日	50cm	0.09	0.06	0.07	0.06	0.12	0.11	0.09	0.11	0.10	0.11	0.07		
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.08		
63	猪苗代町	小学校	猪苗代町立緑小学校	8月2日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.07	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.06		
					1m	/	/	/	/	0.11	/	/	/	/	0.11	0.06		
64	猪苗代町	小学校	猪苗代町立工田小学校	8月2日	50cm	0.10	0.06	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.12	0.12	0.10	0.05		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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	前回調査結果	昇降口	前回調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全体平均値			前回調査結果
										①中央	②	③	④	⑤				
64	猪苗代町	小学校	猪苗代町立下南小学校	8月2日	50cm or 1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.06		
65	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	8月2日	1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.12	0.10	0.05		
66	猪苗代町	特別支援学校	福島県立猪苗代養護学校	8月2日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.13	0.12	0.13	0.12	0.13	0.13	0.06		
					1m	0.08	0.06	0.09	0.08	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.06		
67	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	8月2日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.13	0.08	0.08	0.09	0.06	○	[昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用)
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.06		
					50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	/	/	/	/	/	/	○
68	会津坂下町	保育園	えくぼ遊園	8月2日	50cm	0.10	0.08	0.10	0.07	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.11	0.08	○	
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	/	0.10	0.08	
69	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下南幼稚園	8月2日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.16	0.10	0.10	0.14	0.13	0.13	0.08	※	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	/	/	/	/	0.14	/	/	/	/	0.14	0.08		
					50cm	/	/	/	/	0.10	0.13	0.15	0.13	0.10	0.12	0.10	※	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.10		
70	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	8月2日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	/		
				8月2日	1m	/	/	/	/	0.06	/	/	/	/	0.06	/		新規調査のため、前回調査結果無し
71	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下南小学校	8月2日	50cm	0.09	/	0.10	/	0.15	0.12	0.13	0.15	0.14	0.14	/		
					1m	/	/	/	/	0.15	/	/	/	/	0.15	/		新規調査のため、前回調査結果無し
72	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	8月2日	50cm	0.08	/	0.09	/	0.15	0.13	0.14	0.12	0.13	0.13	/		
				8月2日	1m	/	/	/	/	0.14	/	/	/	/	0.14	/		新規調査のため、前回調査結果無し
73	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	8月2日	1m	0.10	0.09	0.11	0.12	0.14	0.11	0.15	0.14	0.11	0.13	0.08		
74	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	8月2日	1m	0.10	0.10	0.11	0.09	0.16	0.14	0.17	0.20	0.18	0.17	0.09		[校庭・園庭等] 校庭
					1m	/	/	/	/	0.15	0.15	0.16	0.14	0.17	0.15	0.08		[校庭・園庭等] 野球場
75	会津坂下町	高等学校	坂下高校	8月2日	1m	0.14	0.12	0.11	0.11	0.19	0.20	0.27	0.17	0.21	0.21	0.10		
76	いわき市	保育園	津保保育所	8月2日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.07	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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		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					全体 平均値			前回 調査結果
						正門	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤				
70	いわき市	保良園	相保南小	8月2日	1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.12		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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 50cm or 1m	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										前回 調査結果	
								前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値				
77	いわき市	保育園	愛宕保育園	8月2日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	○	
					1m	/	/	/	/	0.07	/	/	/	/	0.07	0.08			
78	いわき市	保育園	古湊保育所	8月2日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	0.12			
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.11			
79	いわき市	保育園	本町保育所	8月2日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.08	0.09	0.12			
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.11			
80	いわき市	保育園	宮保育所	8月2日	50cm	0.11	0.13	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	○		
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.09			
81	いわき市	保育園	錦保育所	8月2日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11			
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.11			
82	いわき市	保育園	大倉保育園	8月2日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	/	/	/	/	/	/	○	[校庭・園庭等] 無し		
83	いわき市	保育園	しらかば保育園	8月2日	50cm	0.12	0.15	0.11	0.12	0.13	0.12	0.16	0.15	0.15	0.14	0.16			
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.14			
84	いわき市	保育園	いわきヤクルト販売(株)錦センター内託児所	8月2日	50cm	/	/	0.11	0.11	0.11	/	/	/	/	0.11	0.12		[正門] 無し [校庭・園庭等] 中央1地点のみ測定	
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.12			
85	いわき市	幼稚園	いわき市立錦幼稚園	8月2日	50cm	0.10	0.10	0.06	0.08	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.13	○		
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.11			
86	いわき市	幼稚園	平幼稚園	8月2日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	○		
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.08			
87	いわき市	幼稚園	わかぎ幼稚園	8月2日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	○		
					1m	/	/	/	/	0.08	/	/	/	/	0.08	0.09			
88	いわき市	幼稚園	勿来カトリック幼稚園	8月2日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	○		
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.09			
89	いわき市	小学校	いわき市立中野小学校	8月2日	50cm	0.15	0.16	0.13	0.14	0.10	0.12	0.15	0.13	0.15	0.13	0.17	△		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7回)結果
(平成25年8月2日調査分速報)

平成25年9月13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	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値			前回 調査結果
										① 中央	②	③	④	⑤				
89	いわき市	小学校	いわき市立内町小学校	8月2日	50cm or 1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.13	△	
90	いわき市	小学校	いわき市立高野小学校	8月2日	50cm	0.14	0.15	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	○	[正門][校庭・園庭等] いわき市立内郷第三中学校と共用
					1m	/	/	/	/	0.10	/	/	/	/	0.10	0.10		
91	いわき市	小学校	いわき市立錦東小学校	8月2日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.12	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	△	
					1m	/	/	/	/	0.12	/	/	/	/	0.12	0.13		
92	いわき市	小学校	いわき市立錦小学校	8月2日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.09	0.11	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	△	
					1m	/	/	/	/	0.09	/	/	/	/	0.09	0.11		
93	いわき市	中学校	いわき市立内郷第二中学校	8月2日	1m	0.11	0.11	0.12	0.12	0.15	0.15	0.16	0.13	0.15	0.15	0.18	△	
94	いわき市	中学校	いわき市立内郷第三中学校	8月2日	1m	0.14	0.14	0.11	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	○	[正門][校庭・園庭等] いわき市立高野小学校と共用
95	いわき市	中学校	いわき市立錦中学校	8月2日	1m	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.11	0.14	0.09	0.12	0.11	0.12	△	
96	いわき市	高等学校	平工業高校	8月2日	1m	0.12	0.15	0.14	0.16	0.12	0.13	0.16	0.22	0.12	0.15	0.17		

※ 「前回調査結果」とは、平成25年1月8日から1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6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。

※ 前回調査時は、積雪の影響により低い結果となっている場合があります。