福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第8回)結果について(速報)

平成26年11月14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26年10月6日(月)~10月31日(金)

2 調査対象

調査対象施設数	今回速報数 (10月10日調査分)
	施設数
1,682	1 0 7

[※] 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)

10月10日調査

施設区分	最大値(μ Sv/h)	最小値(μ Sv/h)	前回測定結果 (μ Sv/h)
正門	0.28	0.06	0. 05
	郡山市立片平中学校	慈光第二幼稚園	~
	【郡山市】	【会津若松市】	0. 62
昇降口	0. 29	0.05	0. 05
	郡山市立三穂田中学校	伊達市立梁川小学校	~
	【郡山市】	【伊達市】	0. 56
校庭・園庭等	0.33	0.06	0. 05
	梁川高校	塩川すこやか育児園	~
	【伊達市】	【喜多方市】	0. 63

[※] 前回調査は平成25年7月17日から8月9日に実施。

【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。

10月10日までの調査結果(速報)

10/1101		
	10月10日調査分	合 計
調査施設数	1 0 7	4 3 1

問い合わせ先:

放射線監視室

電話 024-521-1917

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定值	[(μ Sv/h)					_	天心(快韵中) — "衣工陈五个可
No.	市町村	区分	学校等名称	調査	50cm	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	表土除去	備考
	,			月日	or 1m		前回調査結果	211111	前回調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全体平均值	前回調査結果	実施状況	
					50cm	0.09		0.08		0.11	0.11	0.15	0.09	0.12	0.12			
1	福島市	保育園	瀬上保育所	10月10日	1m					0.11					0.11	0.15	0	
2	福島市	保育園	福島東保育園	10月10日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.10	0.11	0.13	0.16	0.16	0.12	0.14	0.21	0	
	(m.m.) (1)	W H ES	18000000000000000000000000000000000000	10,7101	1m					0.12					0.12	0.16		
3	福島市	保育園	余目保育所	10月10日	50cm	0.09	0.14	0.08	0.12	0.11	0.13	0.09	0.12	0.18	0.13	0.18	0	
	(max)	Mr. (-) PPR	X E W F //	10,,10,	1m					0.11					0.11	0.15		
4	福島市	保育園	御山保育所	10月10日	50cm	0.19	0.31	0.09	0.11	0.12	0.16	0.17	0.17	0.16	0.16	0.23	0	
	186.20112	W H E	hele pared Nat. Lea 1.1.1	10,7101	1m					0.12					0.12	0.16		
5	福島市	保育園	Ribbon保育園かまた	10月10日	50cm	0.10	0.23	0.12	0.25								l	前回調査名称:保育所ちびっこランドかまた園 [校庭・園庭等] 無し
6	福島市	保育園	若草保育園	10月10日	50cm	0.11	0.16	0.09	0.11	0.12	0.12	0.10	0.11	0.14	0.12	0.17	0	
Ů	186 2011	水月 國	石羊水丹園	107100	1m					0.11					0.11	0.15	_	
7	福島市	保育園	福島ヤクルト販売(株)	10月10日	50cm	0.25	0.36	0.17	0.26	0.15	0.20	0.21	0.17	0.15	0.18	0.31	0	
,	186.2011	水月 國	北部センターしのぶっこ保育室	107100	1m					0.16					0.16	0.26	_	
8	福島市	保育園	エミール幼児園	10月10日	50cm	0.15	0.22	0.12	0.17	0.12	0.24	0.14	0.20	0.27	0.19	0.25	0	
	田四川	休月型	<u>→ 1049</u> 月10回	107100	1m					0.11					0.11	0.17		
9	福島市	保育園	羽二生ベビーホーム	10月10日	50cm	0.18	0.24	0.11	0.18	0.13	0.16	0.14	0.16	0.14	0.15	0.24	0	
3	旧四四川	休日園	カーエ・バーハーム	107 100	1m					0.14					0.14	0.20		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	上率測定值	(μ Sv/h)					_ /k	天心(侯韵中) — "衣工陈五个时
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	正門		昇降口		杉	を庭・園庭	等における	5地点(中	央及び4四	禺)各平均·	値	表土除去	備考
				月日	or 1m		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	実施状況	
					50cm	0.19		0.08			0.10	0.09	0.11	0.12				
10	福島市	幼稚園	福島市立庭塚幼稚園	10月10日	1m					0.10					0.10	0.10		[正門] 福島市立庭塚小学校と共用
11	短白士	幼稚園	福島文化瀬上幼稚園	10月10日	50cm	0.10	0.16	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	0.12	0.10	0.10	0.13	0	
	福島市	功作園	信岛又北 瀬工列惟園	107100	1m					0.09					0.09	0.12	_	
12	福島市	幼稚園	福島学院大学附属幼稚園	10月10日	50cm	0.08	0.13	0.08	0.11	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.13	0	
12	T⊞ (CC)	49.7性 (西)	116 年 7 元 八 子 四 為 少 在 图	ПОЛПОД	1m					0.09					0.09	0.10		
13	福島市	小学校	福島市立瀬上小学校	10月10日	50cm	0.11	0.21	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.11	0	
10	186,011	7.71	田田川工機工小子以	107100	1m					0.08					0.08	0.09)	
14	福島市	小学校	福島市立月輪小学校	10月10日	50cm	0.10	0.12	0.07	0.08	0.09	0.11	0.12	0.12	0.11	0.11	0.14	0	
14	田武山	7.71	田田のリエクをでいて	107100	1m					0.09					0.09	0.10	0	
15	福島市	小学校	福島市立余目小学校	10月10日	50cm	0.16	0.22	0.09	0.11	0.09	0.11	0.12	0.12	0.10	0.11	0.12	0	
10	IBILD 112	1771	區面加工水口,于仅	10),10Д	1m					0.09					0.09	0.11		
16	福島市	小学校	福島市立庭塚小学校	10月10日	50cm	0.19	0.19	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10	0.15	0.11	0.11	0	[正門] 福島市立庭塚幼稚園と共用
10	ال ارتص⊞	リナス	1世四中 上层 外小 宁代	107100	1m			/		0.10					0.10	0.12		1. エリ」 1世の中土足外列他國(六四
17	福島市	小学校	福島市立御山小学校	10月10日	50cm	0.19	0.22	0.12	0.07	0.15	0.13	0.15	0.15	0.14	0.14	0.08	0	
.,	田田川	7.77		IOZIOL	1m			/		0.15					0.15	0.08		
18	福島市	中学校	福島市立北信中学校	10月10日	1m	0.09	0.09	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	0.07	0	

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量率	率測定値	(μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		校原	産・園庭€	等における5	地点(中	央及び4隅)各平均	値	表土除去	備考
				ЯП	or 1m		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	実施状況	
19	福島市	中学校	福島市立福島第三中学校	10月10日	1m	0.26	0.36	0.11	0.12	0.14	0.16	0.24	0.17	0.18	0.18	0.25	0	
20	福島市	高等学校	福島東稜高校	10月10日	1m	0.21	0.28	0.12	0.15	0.27	0.33	0.27	0.22	0.33	0.28	0.40	0	
21	福島市	専修学校	大原看護専門学校	10月10日	1m	0.13	0.27	0.10	0.17								-	[校庭・園庭等] 無し
00	(2) 法士	小 #国	卫 劳士士补刀 小 群国	10 8 10 0	50cm	0.12	0.15	0.20	0.28	0.15	0.22	0.17	0.16	0.16	0.17	0.23	0	
22	伊達市	幼稚園	伊達市立柱沢幼稚園	10月10日	1m					0.16					0.16	0.20	0	
	/n\+-+	<i>4.44</i> F	(7) 生土土流山人 44年	108108	50cm	0.09	0.11	0.07	0.09	0.08	0.11	0.09	0.11	0.11	0.10	0.12		
23	伊達市	幼稚園	伊達市立梁川幼稚園	10月10日	1m					0.08	/				0.08	0.11	0	
24	/n\++	/+#F	(T)	108108	50cm	0.12	0.13	0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12		
24	伊達市	幼稚園	伊達市立堰本幼稚園	10月10日	1m					0.11					0.11	0.12	0	[正門] 伊達市立堰本小学校と共用
95	/n\++	.1. 224.4.4		108108	50cm	0.13	0.22	0.10	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15	0.21	0	
25	伊達市	小学校	伊達市立柱沢小学校	10月10日	1m					0.14					0.14	0.17	0	
					50cm	0.09	0.18	0.16	0.30	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	0	+ <u></u>
26	伊達市	小学校	伊達市立梁川小学校	10月10日	1m					0.09					0.09	0.10		校舎は地震被害のため、使用不可
					50cm	0.08	0.10	0.05	0.07								-	仮設校舎
07	/2·*=	.l\ 25 4÷		10 8 10 5	50cm	0.12	0.13	0.08	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	0	「工用 】
27	伊達市	小学校	伊達市立堰本小学校	10月10日	1m					0.09					0.09	0.11	O	[正門] 伊達市立堰本幼稚園と共用
28	伊達市	高等学校	梁川高校	10月10日	1m	0.12	0.19	0.14	0.11	0.26	0.16	0.27	0.78	0.18	0.33	0.40		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定值	<u>[</u> (μ Sv/h)					_	天他(快韵中) — "
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	正門		昇降口		校	庭・園庭	等における5½	也点(中	央及び4隅)各平均	恒	表土除去 実施状況	備考
				ЯП	or 1m		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	天肥仏爪	
	27.1.+	但 本田	2 × 1 / 12 × 193	108108	50cm	0.08		0.08		0.11	0.10	0.12	0.15	0.11	0.12			
29	郡山市	保育園	スギナ保育園	10月10日	1m					0.12					0.12	0.15	0	[正門] 前回調査時は未測測定のため、前回調査結果無し
30	郡山市	保育園	(財)慈山会医学研究所付属坪井病院	10月10日	50cm	0.18	0.25	0.16	0.25	0.11	0.13	0.11	0.13	0.12	0.12	0.16	0	
	All Part 11	N/ C-3 Linu	院内託児所	10,7,10,2	1m					0.11					0.11	0.14		
31	郡山市	保育園	(公財)星総合病院附属星ヶ丘保育園	10月10日	50cm	0.14	0.17	0.14	0.17	0.17	0.15	0.15	0.20	0.17	0.17	0.20	0	
O1	4114411		(AM) 主和 日	10,7101	1m					0.15					0.15	0.19	_	
32	郡山市	保育園	のびのび学園	10月10日	50cm	0.13	0.18	0.08	0.10	0.10	0.09	0.11	0.10	0.11	0.10	0.19	0	
52	和田山	KIB	00000 C-1-100	107,100	1m					0.10					0.10	0.17)	
33	郡山市	保育園	カンガルーチャイルドクラブ	10月10日	50cm	0.11		0.12	0.19	0.10	0.12	0.11	0.13	0.17	0.13	0.26	0	[正門] 新規調査地点のため、前回調査結果無し
33	柳山山	本月國	744 1049 75	107101	1m					0.11					0.11	0.19		[正门]利が過程だ無のため、前凹過程和未無し
34	郡山市	保育園	なごみ保育園	10月10日	50cm	0.14	0.22	0.13	0.19	0.12	0.12	0.12	0.12	0.14	0.12	0.17	0	
04	物压巾	K F ES	OC V/M FIZE	107,100	1m					0.12					0.12	0.17	0	
35	郡山市	保育園	チャイルドハウスうねめ	10月10日	50cm	0.12	0.20	0.10	0.22	0.11	0.14	0.12	0.12	0.13	0.12	0.17	0	
00	和田山	KIB	7 (1701 / (7/2)480)	107,100	1m					0.12					0.12	0.15	_	
36	郡山市	保育園	どんぐり保育園	10月10日	50cm	0.11		0.12	0.18		0.11	0.12		0.11	0.11	0.17	ı	[正門] 新規調査地点のため、前回調査結果無し [校庭・園庭等] 4地点のみ測定
37	郡山市	幼稚園	安積町つつみ幼稚園	10月10日	50cm	0.18	0.18	0.13	0.22	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	0.16	0	
0,	थि। स्ति ।।।	*9J TEE (250)	A TREE J Z ZVENNJTE IZN	107100	1m					0.13					0.13	0.14		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量率	型測定値	(μ Sv/h)					_	天他(快韵中) — " 农工陈五个 时
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		校履	重•園庭	等における5地	点(中:	央及び4隅)各平均(直	表土除去 実施状況	備考
				ЯП	or 1m		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	关肥认沉	
					50cm	0.15	0.18	0.13	0.15	0.12	0.11	0.13	0.12	0.13	0.12	0.19		
38	70 July 1	小 班国	十 公从 郑 国	10 2 10 0	1m					0.12					0.12	0.14	0	[校庭・園庭等] 園庭
38	郡山市	幼稚園	大谷幼稚園	10月10日	50cm					0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.12	0	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m					0.10					0.10	0.12		[(大)及、國)及 守] ブランプト
39	郡山市	幼稚園	片平幼稚園	10月10日	50cm	0.13	0.18	0.15	0.15	0.13	0.14	0.14	0.15	0.13	0.14	0.15	0	
	.His beet 1 is	-93 (12.000	71 1	1077101	1m					0.13					0.13	0.16	_	
40	郡山市	幼稚園	富田幼稚園	10月10日	50cm	0.10	0.13	0.09	0.15	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.13	0	
	W 1-	77 (12.11)		.,,,,,,	1m					0.09	/				0.09	0.12		
41	郡山市	幼稚園	希望ヶ丘幼稚園	10月10日	50cm	0.10	0.21	0.09	0.11	0.11	0.11	0.11	0.09	0.09	0.10	0.14	0	
	M. P. 11	77 (12.11)		.,,,,,,	1m					0.10					0.10	0.16		
42	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	10月10日	50cm	0.14	0.17	0.12	0.13	0.24	0.14	0.19	0.25	0.14	0.19	0.24	0	
	-His beet 11s	7.712	WHAT I KAN - 1 TA	1077101	1m					0.23					0.23	0.24		
43	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	10月10日	50cm	0.09	0.16	0.10	0.13	0.14	0.12	0.10	0.13	0.17	0.13	0.15	0	
70	전하다 네	11.71%	20 May 11 2 - 4 M. 1 . 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	םסותסו	1m					0.14					0.14	0.19		
44	郡山市	小学校	郡山市立穂積小学校	10月10日	50cm	0.15	0.27	0.15	0.20	0.22	0.12	0.15	0.20	0.16	0.17	0.22	0	
	File beed . In	7.710	me em est inde (90 (90 d. d. 10)	,,	1m					0.21					0.21	0.31		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定值	(μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	正門		昇降口		校	庭・園庭等	手における	5地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				ЛЦ	or 1m		前回 調査結果		前回 調査結果	中 中	2	3	4	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	大心1人ル	
	70.1				50cm	0.13		0.10		0.12	0.11	0.09	0.12	0.11	0.11	0.18		
45	郡山市	小学校	郡山市立片平小学校	10月10日	1m					0.13					0.13	0.14	0	
46	郡山市	中学校	郡山市立安積中学校	10月10日	1m	0.15	0.23	0.15	0.13	0.18	0.24	0.16	0.18	0.14	0.18	0.24	0	
47	郡山市	中学校	郡山市立三穂田中学校	10月10日	1m	0.18	0.27	0.29	0.37	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.13	0.17	0	
48	郡山市	中学校	郡山市立大槻中学校	10月10日	1m	0.15	0.33	0.11	0.19	0.13	0.12	0.15	0.20	0.12	0.14	0.25	0	
49	郡山市	中学校	郡山市立片平中学校	10月10日	1m	0.28	0.38	0.12	0.25	0.13	0.15	0.11	0.15	0.12	0.13	0.20	0	
50	郡山市	中学校	郡山市立郡山第七中学校	10月10日	1m	0.10	0.16	0.09	0.12	0.12	0.16	0.18	0.20	0.14	0.16	0.20	0	
51	郡山市	高等学校	郡山高校	10月10日	1m	0.14	0.25	0.11	0.23	0.11	0.13	0.12	0.15	0.15	0.13	0.20	0	
52	郡山市	高等学校	尚志高校	10月10日	1m	0.15	0.18	0.12	0.15	0.11	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.15	0	
53	白河市	幼稚園	白河市立白坂幼稚園	10月10日	50cm	0.18	0.21	0.10	0.14	0.17	0.15	0.13	0.14	0.15	0.15	0.16	0	[正門] 白河市立白河第五小学校と共用
					1m					0.17					0.17	0.18		
54	白河市	小学校	白河市立表郷小学校	10月10日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.13	0.12	0.10	0.10	0.11	0.12	0	
					1m					0.10					0.10	0.10		
55	白河市	小学校	白河市立白河第五小学校	10月10日	50cm	0.18	0.18	0.11	0.11	0.13	0.17	0.14	0.13	0.13	0.14	0.16	0	[正門] 白河市立白坂幼稚園と共用
					1m					0.13					0.13	0.13		
56	白河市	中学校	白河市立白河南中学校	10月10日	1m	0.22	0.24	0.12	0.12	0.16	0.15	0.17	0.15	0.12	0.15	0.18	0	
57	白河市	中学校	白河市立表郷中学校	10月10日	1m	0.10	0.12	0.09	0.11	0.13	0.13	0.11	0.13	0.15	0.13	0.18	0	

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定値	(μ Sv/h)					_ /k.	実施(検討中) -・・・・- 表工除五个미
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		校	庭・園庭等	等における5	5地点(中	央及び4隅)各平均	値	表土除去	備考
	.,,	-2	7,23 = 17	月日	or 1m	22.13	前回 調査結果	3144	前回 調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体 平均値	前回 調査結果	実施状況	
58	矢祭町	小学校	矢祭町立石井小学校	10月10日	50cm	0.11	0.10	0.12	0.12	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0	
56	大宗叫	小子权	大宗叫立石开小子仪	107100	1m					0.07					0.07	0.08	-	
59	塙町	幼稚園	塙町立塙幼稚園	10月10日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0	
	-1031-3	-97 (to pag	-101-7 Lt101-97 ILL 100-1	10,7,10 II	1m					0.07					0.07	0.07	-	
60	塙町	小学校	搞町立塙小学校	10月10日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11	0.13	0.13	0.11	0.12	0.13	0.12	0.14	0	
	-1031-3	7.712		10,7,10 II	1m					0.12					0.12	0.12	-	
61	塙町	中学校	塙町立塙中学校	10月10日	1m	0.10	0.11	0.12	0.14	0.08	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0	
62	会津若松市	保育園	若松第一保育園	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0	
02	A#41A11	W H EL	A P I I I I I I I I I I I I I I I I I I	10771011	1m					0.09					0.09	0.10	Ü	
63	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	10月10日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.12	0	
	24-212-11	NA LA STREET	ACTION INNEW	10,7,10 II	1m					0.09					0.09	0.12	_	
64	会津若松市	保育園	南町保育園	10月10日	50cm	0.07	0.09	0.06	0.09	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10		
01	A#41A11	W H EL	ובטן דין אין נייי נדין	10771011	1m					0.09					0.09	0.11		
65	会津若松市	保育園	めぐみベビーホーム	10月10日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09								_	[校庭・園庭等] 無し
66	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	10月10日	50cm	0.07		0.08									_	新規調査のため、前回調査結果無し [校庭・園庭等] 無し
67	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	10月10日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0	
07	五件石払川	夕りて生活	(日1A 王炎· 少性 國	107100	1m					0.07	/		/		0.07	0.07		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量率	率測定値	[(μ Sv/h)						XIMAT 9
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		校原	産・園庭€	等における5地	也点(中:	央及び4隅)各平均	直	表土除去 実施状況	備考
				ЛЦ	or 1m		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	大心仏が	
		44.5%			50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07	0.09		
68	会津若松市	幼稚園	若松第二幼稚園	10月10日	1m					0.07					0.07	0.08	0	
60	会津若松市	幼稚園	若松第三幼稚園	10月10日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.12	0	
03	五年石山川	49) TE (25)	石 14 万 一 ツバモ(四	107100	1m					0.09					0.09	0.12		
					50cm	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0	[校庭・園庭等] 園庭
70	会津若松市	幼稚園	慈光第二幼稚園	10月10日	1m					0.07					0.07	0.08		L NAME WARRY I J WARRE
		77 12			50cm					0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m					0.08	/				0.08	0.07		
71	会津若松市	幼稚園	菅原若葉幼稚園	10月10日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.10	0.09	0.06	0.09	0.06	0.08	0.08	0.09	0	
					1m					0.08					0.08	0.07		
72	会津若松市	幼稚園	会津若葉幼稚園	10月10日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.09	0.07	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.13	0	
	217 2 201	- 22 I Mar James			1m					0.08					0.08	0.15	_	
73	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.13	0	
.5	- T-14 A-17	7.7.00	20 1 1 K	,,	1m					0.09					0.09	0.12		
74	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	10月10日	50cm	0.12	0.14	0.10	0.11	0.13	0.11	0.13	0.12	0.10	0.12	0.13	*	
					1m					0.12					0.12	0.12		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定值	(μ Sv/h)					_ / \	天施(快韵中) — "农工陈五个时
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	正門		昇降口		校	庭・園庭	等における5	5地点(中	央及び4隅)各平均	値	表土除去	備考
				ЯП	or 1m		前回調査結果		前回調査結果	① 中央	2	3	4	5	全体平均值	前回調査結果	実施状況	
					50cm	0.08		0.09			0.08	0.10	0.10	0.10	0.09			
/5	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	10月10日	1m					0.08					0.08	0.10		
76	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	10月10日	1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.12	0.11	0.12	0.11	0.10	0.11	0.14	0	
77	会津若松市	高等学校	若松商業高校	10月10日	1m	0.07	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.12		
78	喜多方市	保育園	喜多方市塩川保育所	10月10日	50cm	0.16	0.21	0.08	0.11	0.14	0.16	0.14	0.16	0.15	0.15	0.19		
70	69/10	W H EDI	6 27 개호에 사용하기	10,7101	1m					0.13					0.13	0.17		
79	喜多方市	保育園	託児ルームこすもす	10月10日	50cm	0.07	0.11	0.10	0.13	0.09	0.15	0.15	0.15	0.12	0.13	0.17		
	1277·	P1-1/2 pag			1m					0.09	<u>/</u>				0.09	0.13		
80	喜多方市	保育園	塩川すこやか育児園	10月10日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	0.10	0	
	D273.11	P1-1/2 pag			1m					0.06	<u>/</u>				0.06	0.10		
81	喜多方市	幼稚園	塩川幼稚園	10月10日	50cm	0.12	0.18	0.11	0.14	0.13	0.11	0.12	0.15	0.12	0.13	0.17		
					1m					0.11					0.11	0.18		
82	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	10月10日	50cm	0.11	0.15	0.08	0.09	0.15	0.17	0.14	0.15	0.15	0.15	0.20		
		•			1m					0.15					0.15	0.22		
83	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	10月10日	1m	0.07	0.10	0.12	0.12	0.12	0.12	0.14	0.13	0.11	0.12	0.16		
84	広野町	保育園	広野町保育所	10月10日	50cm	0.11	0.14	0.12	0.16	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.13	0	
					1m					0.08					0.08	0.11		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

					測定高さ					空間線量	率測定値	(μ Sv/h)					_ /k	実施(検討中) ―・・・・表工除去へり
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	m 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								備考
					or 1m	,	前回 調査結果	311111	前回 調査結果	① 中央	2	3	4	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	実施状況	
85	広野町	幼稚園	卢昭叶六广昭44张康	10月10日	50cm	0.10	0.13	0.10	0.12	0.14	0.10	0.15	0.10	0.10	0.12	0.16	0	
85	00 /A主作用 497作题	列作园	広野町立広野幼稚園	10月10日	1m					0.13					0.13	0.17		
86	広野町	広野町 小学校 広野町立広野小学校	広野町立広野小学校	10月10日	50cm	0.14	0.22	0.10	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.12	0	
00	IX ±[m]	7771		107100	1m					0.09					0.09	0.13	_	
87	広野町	中学校	広野町立広野中学校	10月10日	1m	0.15		0.09		0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09		0	施設移転にり新規調査のため、前回調査結果無し
88	3 いわき市 保育園	保育園	たかつき保育園	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.13	0.10	0.09	0.11	0.09	0.10	0.10	0.12	0	
00	(1) S(F. 0	水 日 四	1.13・20 休日四	ПОЛГОД	1m					0.10					0.10	0.11		
89	89 いわき市 保	保育園	白水のぞみ保育園	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0	
03	נון בכף. ט	休日園	ロ小の(の味月園	107101	1m					0.10					0.10	0.10		
90	90 いわき市 保育園	保育園	久之浜保育所	10月10日	50cm	0.10	0.16	0.09	0.14	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.14	0	
30	(1) S(F. 0	水 日 四	лежени -	ПОЛПОД	1m					0.09					0.09	0.12		
01	91 いわき市 保育園	促变周	くほんじ保育園	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.13	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0	[正門][校庭・園庭等] 九品寺附属幼稚園と共用
91		休日園	くばんし休月園		1m					0.08					0.08	0.11		
92	いわき市	幼稚園	いわき市立内町幼稚園	10月10日	50cm	0.07	0.10	0.08	0.10	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0	
92	25 0.41CH W	少八任日出			1m					0.08	<u></u>		/		0.08	0.09		
93	いわき市	幼稚園	いわき市立宮幼稚園	10 8 10 5	50cm	0.09	0.12	0.09	0.13	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.13	0	[正門] いわき市立宮小学校と共用
93	0.475 II]			10月10日	1m					0.08	7		7		0.08	0.11		

平成26年11月14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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

				測定高さ 空間線量率測定値(μ Sv/h)														
No. 市	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm	正門		昇降口		校	庭・園庭	等における55	也点(中	央及び4隅)各平均	直	表土除去 実施状況	備考
				ЛП	or 1m		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	关心 机	
64	1.40 **		10810	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12			
94	いわき市	幼稚園	九品寺附属幼稚園	10月10日	1m					0.08					0.08	0.11	0	[正門][校庭・園庭等] 〈ほんじ保育園と共用
95	いわき市	小学校		10月10日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0.13	0.15	0.12	0.13	0.14	0	
95	נוו שלאיז	小子枚	いわき市立平第一小学校	10,710,0	1m					0.10					0.10	0.11		
96	いわき市	小学校	いわき市立平第二小学校	10月10日	50cm	0.07	0.10	0.10	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.12	*	
90	מופלאיט	小子权	いわる山立十新二小子校	ПОЛПОД	1m					0.09					0.09	0.11	*	
97	いわき市	いわき市 小学校 いわき市立平第四小学校	10月10日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.09	0.11	0.10	0.09	0.12	0.11	0.11	0.12	*		
0,	יון בעוי	771	V IVE II X E I Y E I	10771011	1m					0.11					0.11	0.13		
98	いわき市	小学校	いわき市立内町小学校	10月10日	50cm	0.12	0.15	0.11	0.13	0.08	0.09	0.12	0.10	0.11	0.10	0.13	0	
	V 42C 42	777	· 12011217577712	.0,,.0,	1m					0.09					0.09	0.09	_	
99	いわき市	小学校	いわき市立白水小学校	10月10日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.12	0.09	0.09	0.10	0.13	0.09	0.10	0.12	. 0	
	V 42C 42		· // // // // // // // // // // // // //	.0,,	1m					0.09	/				0.09	0.11		
100	いわき市	小学校	いわき市立高野小学校	10月10日	50cm	0.11	0.14	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.11	0	[正門][校庭・園庭等] いわき市立内郷第三中学校と共用
	- 1/2/1/		- to the manifest state of the	. 27,1.0 H	1m					0.08	/				0.08	0.10		
101	いわき市	小学校 いわき市立宮小学校	いわき市立宮小学校	10月10日	50cm	0.09	0.12	0.09	0.12	0.09	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10	0.12	0	[正門] いわき市立宮幼稚園と共用
,,,,	9.47Cm 9.47X 9.47		.07,100	1m					0.09					0.09				

平成26年11月14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)

〇…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

					70.0					か 眼 40 早 45	油点法	(C (L)					_ / _	大肥(検討中) 一・・・・ 衣工除五小司
	市町村	区分	学校等名称	調査	測定高さ 50cm					空間線量率校庭		(μ Sv/n) 等における5	地点(中	央及び4階)各平均	<u></u>	表十除去	備考
No.				調査 月日	or 1m	正門	前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	① 中央	2	3	4			前回 調査結果	表土除去 実施状況	
102	いわき市	.l. 25 +÷	1.4.七十十月十二年 小学+	10月10日	50cm	0.09	0.14	0.08	0.11	0.08	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	0.13	. 0	
102	いわらい	市 小学校 いわき市立久之浜第一小学校	いわさロ立久之洪弟一小子校	10月10日	1m		0.08				0.08	0.09	_					
103	いわき市	中学校	いわき市立平第一中学校	10月10日	1m	0.08	0.10	0.08	0.09	0.12	0.10	0.12	0.10	0.10	0.11	0.12	Δ	
104	いわき市	中学校	いわき市立内郷第三中学校	10月10日	1m	0.11	0.14	0.09	0.11	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0	[正門][校庭・園庭等] いわき市立高野小学校と共用
105	いわき市	中学校	いわき市立久之浜中学校	10月10日	1m	0.11	0.16	0.09	0.12	0.09	0.13	0.11	0.13	0.10	0.11	0.16	0	
106	いわき市	高等学校	磐城高校	10月10日	1m	0.08	0.10	0.08	0.09	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.13		
107	いわき市	高等学校	磐城桜が丘高校	10月10日	1m	0.11	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11		

^{※「}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「福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第7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。