#### 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 4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 (7月24日調査分)
170 ELVI 2007/EBO 200	施設数
1, 733	8 0

- ※ 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)

#### 7月24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	0.58 本宮高校 【本宮市】	0.07 茂庭保育所 【福島市】 会津高校 【会津若松市】	0.04 ~ 0.78
昇降口	0.30 郡山市立高倉小学校 【郡山市】	0.08 ・茂庭保育所 ・福島市立杉妻小学校 【福島市】 中島村立中島幼稚園 【中島村】 みどり幼稚園 【相馬市】 ・常磐第一保育園 ・いわき市立湯本第三小学校 【いわき市】	0.05 ~ 1.2
校庭・園庭等	0.63 二本松市立東和中学校 【二本松市】	0.07 中島村立吉子川小学校 【中島村】 ・みどり幼稚園 ・相馬市立中村第二小学校 【相馬市】 ありす幼稚園 【いわき市】	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、各調査地点において5回の測定値の平均値(校庭・園庭においては、5地点の平均値を全体平均値を調査結果とした。)。

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。

7月24日までの調査結果 (速報)

	7月23日まで調査分	7月24日調査分	合 計
正門	5 5 1	7 9	6 3 0
昇降口	5 7 2	8 0	6 5 2
校庭・園庭等	5 3 7	8 1	6 1 8
調査施設数	5 7 6	8 0	6 5 6

<sup>\*</sup> 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

平成25年9月4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

				測定高さ					空間線量率	を測定値(	μSv/h)						
No.	市町村	区分 学校等名称	調査月日	50cm						校庭・園	庭等における	5地点(中	央及び4隅)	各平均值		表土除去 実施状況	備考
				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	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	天肥仏爪	
				50cm	0.17	0.20	0.10	0.11	0.13	0.15	0.14	0.14	0.12	0.14	0.15		
1	福島市	保育園飯坂保育所	7月24日	1m					0.14					0.14	0.17	0	
			_	50cm	0.23	0.26	0.17	0.20	0.17	0.18	0.23	0.25	0.25	0.22	0.26		
2	福島市	保育園平野保育所	7月24日	1m					0.19	/				0.19	0.24	0	
			_	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.09	0.10	0.09	0.12	0.10	0.10	0.08		
3	福島市	保育園  茂庭保育所	7月24日	1m					0.10					0.10	0.08		
			_	50cm	0.26	0.30	0.11	0.14	0.12	0.14	0.11	0.12	0.17	0.13	0.14		
4	福島市	幼稚園 福島市立おおとり幼稚園	7月24日	1m					0.12					0.12	0.13	0	
				50cm	0.26	0.30	0.16	0.22	0.22	0.25	0.25	0.21	0.18	0.22	0.28		
5	福島市	幼稚園福島市立ふくしま南幼稚園	7月24日	1m					0.21					0.21	0.27	0	
			_	50cm	0.30	0.43	0.17	0.22	0.12	0.19	0.14	0.22	0.17	0.17	0.18		
6	福島市	幼稚園福島市立渡利幼稚園	7月24日	1m					0.13					0.13	0.14	0	
				50cm	0.12	0.12	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.12	0.09	0.09	0.09		
7	福島市	幼稚園福島市立杉妻幼稚園	7月24日	1m					0.08					0.08	0.09	0	
				50cm	0.09	0.12	0.08	0.10	0.10	0.10	0.07	0.10	0.09	0.09	0.08		
8	福島市	小学校福島市立杉妻小学校	7月24日	1m					0.10					0.10	0.09	0	
			_	50cm	0.29	0.26	0.18	0.20	0.15	0.15	0.15	0.17	0.26	0.18	0.19		
9	二本松市	保育園杉沢保育所	7月24日	1m					0.16					0.16	0.15	0	
				50cm	0.28	0.27	0.26	0.26	0.21	0.32	0.26	0.21	0.22	0.24	0.22		
10	二本松市	保育園小浜保育所	7月24日	1m					0.21					0.21	0.19	0	
	_ + 10 =			50cm	0.17	0.17	0.12	0.14	0.13	0.35	0.16	0.21	0.19	0.21	0.18		
11	二本松市	保育園かすみが丘保育所	7月24日	1m					0.13					0.13	0.12	0	
16	-+	1, 24, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 1	78015	50cm	0.15	0.16	0.15	0.14	0.12	0.16	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13		
12	二本松市	小学校  二本松市立原瀬小学校	7月24日	1m					0.12					0.12	0.13	0	

平成25年9月4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

					測定高さ					空間線量率	測定値()	u Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm					1	校庭・園庭	宝等における	5地点(中	央及び4隅)	各平均值		表土除去 実施状況	備考
					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	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	关旭认沉	
					1m	0.38		0.12		0.65	0.64	0.60	0.64	0.60		0.43	0	[ 校庭・園庭等 ] 「カントリーパークとうわ」の施設を使用 テニスコート
13	二本松市	中学校	二本松市立東和中学校	7月24日	1m					0.40	0.37	0.32	0.41	0.33	0.37	0.21	0	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 陸上トラック
13	_ <b>~</b> ************************************	中子权	一个位用立来和于于 <b>汉</b>	77244	1m	/				0.17	0.19	0.24	0.24	0.24	0.22	0.16	0	[ 校庭・園庭等 ] 「カントリーパークとうわ」の施設を使用 ソフトボール場
					1m	/				0.19	0.36	0.18	0.34	0.21	0.26	0.18	0	[校庭・園庭等]「カントリーパークとうわ」の施設を使用 野球場
14	本宮市	中学校	本宮市立本宮第一中学校	7月24日	1m	0.28	0.28	0.14	0.15	0.83	0.36	0.25	0.21	0.40	0.41	0.27	0	[校庭‧園庭等] 校庭
					1m					0.25	0.23	0.25	0.21	0.21	0.23	0.21	0	[校庭・園庭等 ] ハンドボール場
15	本宮市	高等学校	本宮高校	7月24日	1m	0.58	0.57	0.20	0.31	0.19	0.27	0.76	0.16	0.19	0.31	0.28	0	[校庭・園庭等] 校庭
	.,	1-3.712	1 11/1/12	.,,,,,,,,	1m					0.19	0.20	0.14	0.20	0.24	0.19	0.17	0	[校庭・園庭等] テニスコート
16	郡山市	幼稚園	みどり幼稚園	7月24日	50cm	0.20	0.18	0.17	0.18	0.14	0.13	0.13	0.18	0.18	0.15	0.17	0	
					1m					0.13					0.13	0.19		
17	郡山市	幼稚園	開南幼稚園	7月24日	50cm	0.20	0.24	0.16	0.17	0.15	0.26	0.17	0.14	0.18	0.18	0.18	0	
	M. C. 17	7712	7717	.,,,,,,,,	1m					0.14	/				0.14	0.15		
18	郡山市	幼稚園	たちばな西幼稚園	7月24日	50cm	0.18	0.25	0.22	0.29	0.16	0.26	0.19	0.20	0.29	0.22	0.26	0	
					1m					0.17					0.17	0.21		
19	郡山市	幼稚園	たちばな幼稚園	7月24日	50cm	0.20	0.24	0.21	0.39	0.18	0.19	0.19	0.20	0.24	0.20	0.30	0	
					1m					0.18					0.18	0.25	_	
20	郡山市	幼稚園	セントポール幼稚園	7月24日	50cm	0.23	0.34	0.20	0.32	0.17	0.17	0.19	0.16	0.21	0.18	0.42	0	
					1m					0.18					0.18	0.32		
21	郡山市	幼稚園	エムポリアム幼稚園	7月24日	50cm	0.23	0.32	0.15	0.18	0.14	0.13	0.14	0.18	0.15	0.15	0.17	0	
	m. —	22 (32		.,,	1m	/				0.15					0.15	0.17	_	
22	郡山市	小学校	郡山市立安積第一小学校	7月24日	50cm	0.12	0.21	0.15	0.21	0.19	0.19	0.26	0.16	0.16	0.19	0.21	0	
	m. —			.,,	1m	/				0.19					0.19	0.22	_	
23	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	7月24日	50cm	0.17	0.29	0.13	0.18	0.24	0.16	0.21	0.22	0.35	0.24	0.29	0	
				.,,,	1m	/				0.24			/		0.24	0.30	_	

平成25年9月4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) 一····表土除去不可

					測定高さ					空間線量率	測定値(,	μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm						校庭・園庭	≣等における5	地点(中央	:及び4隅)名	<b>哈平均值</b>		表土除去 実施状況	備考
					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	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	大肥1人ル	
24	郡山市	小学校	郡山市立安積第三小学校	7月24日	50cm	0.16		0.13		0.21	0.14	0.14	0.17	0.18	0.17	0.19	0	
					1m					0.22					0.22	0.20		
25	郡山市	小学校	郡山市立柴宮小学校	7月24日	50cm	0.18	0.22	0.13	0.21	0.16	0.17	0.22	0.24	0.17	0.19	0.31	0	
25	和山巾	小子校	<b>都山巾立宋呂小子校</b>	7月24日	1m					0.17					0.17	0.25	0	
26	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	7月24日	50cm	0.16	0.20	0.13	0.16	0.18	0.13	0.14	0.14	0.16	0.15	0.19	0	
20	4th FEI (I)	77-12	40世间亚二和宁子汉	7,7,24,4	1m		/			0.19					0.19	0.25		
27	郡山市	小学校	郡山市立穂積小学校	7月24日	50cm	0.27	0.38	0.20	0.32	0.30	0.18	0.27	0.17	0.20	0.22	0.25	0	
27	4th FFI (I)	777	40世刊五460年7. 子次	7,7,24,4	1m					0.31					0.31	0.30		
28	郡山市	小学校	郡山市立小山田小学校	7月24日	50cm	0.16	0.14	0.12	0.16	0.17	0.18	0.16	0.17	0.14	0.16	0.13	0	
20	All Per ()	17-12	THE TOTAL CONTRACTOR	7772411	1m					0.17					0.17	0.10		
29	郡山市	小学校	郡山市立片平小学校	7月24日	50cm	0.22	0.20	0.19	0.19	0.14	0.16	0.19	0.15	0.25	0.18	0.15	0	
25	物田山	小子权	都田川立万千小子牧	7/7/2411	1m		/			0.14					0.14	0.13		
30	郡山市	小学校	郡山市立河内小学校	7月24日	50cm	0.19	0.20	0.12	0.19	0.11	0.15	0.13	0.15	0.14	0.14	0.13	0	
	-Mis bered + I is	7.7.12	APPLICATION OF THE PROPERTY OF	7,72.14	1m					0.11					0.11	0.09		
31	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校堀口分校	7月24日	50cm	0.14	0.11	0.15	0.12	0.19	0.15	0.19	0.14	0.15	0.16	0.16	0	
0.	-Mis bered + I is	7.7.12	神戸小工ン田上 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7,72.14	1m		/			0.20					0.20	0.23		
32	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校	7月24日	50cm	0.15	0.15	0.14	0.15	0.18	0.21	0.17	0.20	0.19	0.19	0.14	0	
02	-Mis beed 1 is	3.112	MANUAL MA	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1m					0.17					0.17	0.15		
33	郡山市	小学校	郡山市立高倉小学校	7月24日	50cm	0.29	0.26	0.30	0.27	0.25	0.26	0.29	0.33	0.39	0.30	0.30	0	
	-Mis bered + I is	7.7.12	WE 11 TEN 2 7 1 IV	7,72.14	1m		/			0.26					0.26	0.23		
34	郡山市	小学校	郡山市立喜久田小学校	7月24日	50cm	0.22	0.33	0.20	0.20	0.33	0.37	0.23	0.22	0.21	0.27	0.27	0	
	*tls based + ls	7.7.12		.,,,,,,,,	1m		/			0.33					0.33	0.24		
35	中島村	保育園	中島保育所	7月24日	50cm	0.11	0.14	0.11	0.11	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.11	0	
	1.6011	N I I	1 H-1 M-1 L-2 1/1	·//2-7	1m					0.13					0.13	0.10	0	

平成25年9月4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

					測定高さ					空間線	量率測定値(	#Sy/h)					_	文
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	が足同じ 50cm					工间标			55地点(中	央及び4隅)	各平均値		表土除去	備考
INO.	רא נשנוו	止刀	<b>子仪寺</b> 石柳	刷压力口	or 1m	正門	前回	昇降口	前回	1	2	3	<ul><li>4)</li></ul>	(5)	全体	則坦	実施状況	)拥 <b>行</b>
					50cm	0.11	調査結果 0.09	0.08	調査結果 0.08	<u>中央</u> 0.09	•					調査結果 0.08		
36	中島村	幼稚園	中島村立中島幼稚園	7月24日	1m					0.10					0.10	0.07	0	
					50cm	0.13	0.11	0.09	0.08	0.07	0.10	0.09	0.09	0.11	0.09	0.08		
37	中島村	小学校	中島村立吉子川小学校	7月24日	1m					0.07					0.07	0.07	0	
38	中島村	中学校	中島村立中島中学校	7月24日	1m	0.12	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	0.08	0	
39	会津若松市	高等学校	会津高校	7月24日	1m	0.07	0.05	0.09	0.08	0.10	0.14	0.11	0.14	0.12	0.12	0.08		
40	会津若松市	高等学校	若松商業高校	7月24日	1m	0.10	0.06	0.10	0.09	0.13	0.12	0.13	0.10	0.10	0.12	0.07		
41	会津若松市	高等学校	葵高校	7月24日	1m	0.11	0.10	0.11	0.09	0.15	0.13	0.12	0.13	0.15	0.14	0.08		[校庭・園庭等 ]第1グラウンド
41	云洋石松巾	向寺子仪	<b>美商</b> 仪	7月24日	1m					0.12	0.16	0.15	0.14	0.14	0.14	0.09		[校庭・園庭等 ]第2グラウンド
42	会津若松市	高等学校	学校法人若松第一高校	7月24日	1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.11	0.14	0.14	0.14	0.14	0.13	0.10		
43	<b>今油ギ</b> がま	柱则士操造技	: 福島県立会津養護学校	7月24日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.09	0.15	0.21	0.21	0.13	0.19	0.18	0.10		福島県立聾学校会津分校と同一施設
43	云净石松川	付別又扳子仪	. 惟局宗立云/丰俊設子仪	7H24D	1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.16	0.18	0.20	0.13	0.17	0.17	0.09		<b>抽</b> 岛宗业聋子仪云净刀仪C问一
44	会津若松市	特別支援学校	: 福島県立聾学校会津分校	7月24日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.09	0.15	0.21	0.21	0.13	0.19	0.18	0.10		福島県立会津養護学校と同一施設
	27-11217	14732702		,,,,,,,,,,	1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.16	0.18	0.20	0.13	0.17	0.17	0.09		THE STATE OF THE S
45	会津若松市	特別支援学校	: 福島県立会津養護学校竹田分校	7月24日	50cm			0.09									_	施設移転により新規調査のため、前回調査結果無し [正門][校庭・園庭等]無し
	2.112	13777222		.,,_,,	1m			0.10										[昇降口]屋内(健診棟2階)
46	会津若松市	専修学校	AIZUビューティーカレッジ	7月24日	1m	0.09		0.12	0.11								_	[ 正門 ] 新規調査地点のため、前回調査結果無し [ 校庭・園庭等 ] 無し
47	会津若松市	専修学校	会津若松医師会附属会津准看護高等専 修学校	7月24日	1m	0.08	0.08	0.10	0.09								_	[校庭・園庭等] 無し
48	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	7月24日	1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09		
49	会津若松市	専修学校	会津服装専門学校	7月24日	1m	0.12	0.07	0.13	0.10								_	[校庭・園庭等]無し
50	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	7月24日	1m	0.10	0.09	0.09	0.08								_	[校庭・園庭等] 無し
51	相馬市	幼稚園	相馬市立磯部幼稚園	7月24日	50cm	0.14	0.15	0.13	0.14	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0.10	0.12	0	
	I Fow Fil.	-971E [25]	114 m3 - 11 1000 1414 - 253 . J ET 1003	///2-14	1m					0.10					0.10	0.09		
52	如甲士	<b>分班周</b>	均用本立口立士幼稚園	78240	50cm	0.15	0.18	0.10	0.13	0.13	0.11	0.10	0.10	0.09	0.11	0.12	0	

平成25年9月4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

					測定高さ					空間線量率	を測定値(	μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm						校庭・園原	産等における	5地点(中	央及び4隅):	各平均值		表土除去	備考
			133 5 211	10.72277	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	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	実施状況	,
32	但兩印	初作图	行為リューストタが世別	//72411			脚直相末		副且相末	0.12					0.12	0.10	0	
53	相馬市	幼稚園	相馬市立八幡幼稚園	7月24日	50cm	0.14	0.15	0.11	0.19	0.11	0.14	0.12	0.12	0.11	0.12	0.16	0	
33	11 for 11	29) TE (28)	1日 2011 ユン (不出力)不正と知	7772411	1m	/				0.11			/		0.11	0.14	-	
54	相馬市	幼稚園	中村幼稚園	7月24日	50cm	0.13	0.12	0.11	0.13	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0	
					1m	/				0.10					0.10	0.11		
55	相馬市	幼稚園	原釜幼稚園	7月24日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.13		0.07	0.08	0.08	0.09		0.08	0	
					1m					0.08					0.08	0.07		
56	相馬市	幼稚園	みどり幼稚園	7月24日	50cm	0.12	0.12	0.08	0.13		0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0	
					1m 50cm	0.11	0.13	0.10	0.10	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08		
57	相馬市	小学校	相馬市立大野小学校	7月24日	1m			0.10		0.08		0.30		0.00	0.08	0.07	0	
					50cm	0.12	0.11	0.10	0.10		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09		
58	相馬市	小学校	相馬市立中村第一小学校	7月24日	1m					0.09			$\overline{}$		0.09	0.10	0	
50	+n # +	.1. 244.1.1	也是 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	38045	50cm	0.11	0.11	0.12	0.12	0.07	0.08	0.08	0.08	0.11	0.08	0.09		
59	相馬市	小学校	相馬市立中村第二小学校	7月24日	1m					0.07					0.07	0.08	0	
60	相馬市	小学校	相馬市立飯豊小学校	7月24日	50cm	0.13	0.13	0.11	0.12	0.10	0.10	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0	
	18.75			.,,	1m					0.09					0.09	0.09	_	
61	相馬市	小学校	相馬市立桜丘小学校	7月24日	50cm	0.17	0.20	0.15	0.12	0.10	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0	
					1m					0.10					0.10	0.08		
62	相馬市	小学校	相馬市立磯部小学校	7月24日	50cm	0.13	0.12	0.13	0.11	0.12	0.09	0.09	0.08	0.09		0.08	0	
					1m					0.11					0.11	0.08		
63	相馬市	小学校	相馬市立日立木小学校	7月24日	50cm	0.17	0.17	0.11	0.13	0.10	0.09	0.12	0.15	0.14	0.12	0.12	0	
					1m 50cm	0.08	0.07	0.09	0.08		0.10	0.10	0.10	0.09		0.10		
6.4	いわきま	但李禹	拉思促夸萨	78240	JUCITI	0.08	0.07	0.09	0.06	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	$\circ$	

平成25年9月4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

					測定高さ					空間線量	量率測定値(	μSv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm						校庭・園川	庭等における	55地点(中:	央及び4隅)	各平均值		表土除:	去 備考
					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	5	全体 平均値	前回 調査結果	夫.他认.	or
04	נון בלאיט	<b>本月图</b>	XIIIIK FI IVI	7772411	1m					0.10					0.10	0.09		

平成25年9月4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) 一···表土除去不可

					測定高さ					空間線量率	型測定値()	l Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm						校庭・園庭	等における5	地点(中央	:及び4隅)名	<b>子</b> 平均值		表土除去 実施状況	備考
					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	(5)	全体 平均値	前回 調査結果	天旭仏ボ	
65	いわき市	保育園	船尾保育園	7月24日	50cm	0.10		0.09			0.15	0.14	0.11	0.13	0.14	0.15		
					1m					0.14					0.14	0.15		
66	いわき市	保育園	常磐第一保育園	7月24日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.13	0.12	0.14	0.12	0.12	0.13	*	
00	נון פלף. ט	休日國	市石水 体育國	7/7244	1m					0.09					0.09	0.11	^	
67	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第三幼稚園	7月24日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.10	0.16	0.13	0.16	0.16	0.15	0.15	0.16	0	
07	נון פלאי ז	49J 作曲 [28]	いりで中立物本第二列性圏	7,7,24,0	1m					0.16					0.16	0.16	O	
68	いわき市	幼稚園	はるな幼稚園	7月24日	50cm	0.14	0.12	0.12	0.12	0.09	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	0.12	0	
00	נון פלאיז	A)J个田 [28]	本心/本列/在	/H24D	1m					0.08					0.08	0.09	O	
69	いわき市	幼稚園	ありす幼稚園	7月24日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.11	0.08	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11	0	
03	נון פלאי ז	49J 作曲 [28]	のフラダリ作画	7,7,24,0	1m					0.07					0.07	0.08	O	
70	いわき市	幼稚園	明徳館幼稚園	7月24日	50cm	0.14	0.16	0.10	0.12	0.12	0.13	0.11	0.11	0.13	0.12	0.12	0	
70	נון פלאיז	A)J个田 [28]	971芯柜 307在园	/H24D	1m					0.13					0.13	0.12	O	
71	いわき市	小学校	いわき市立好間第一小学校	7月24日	50cm	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.13	0.16	0.14	0.10	0.13	0.14	Δ	
/ 1	נון שכנוי ט	7.71	いわと 印立対向第一行子以	7,7,24,0	1m					0.12					0.12	0.13	Δ	
72	いわき市	小学校	いわき市立好間第二小学校	7月24日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.14	0.12	0.15	0.13	0.13	0.14	Δ	
72	נון שכנוי ט	7.71	いわとい立刻向第二十十八	7,7,24,0	1m					0.12					0.12	0.13	Δ	
73	いわき市	小学校	いわき市立中央台東小学校	7月24日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.10	0.10	0.12	0.14	0.14	0.11	0.12	0.15	0	
75	נון פלף. ט	7.7-12	0.472 印显十人日来小子权	7/7244	1m					0.09					0.09	0.10	0	
74	いわき市	小学校	いわき市立中央台南小学校	7月24日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.12	0.11	0.14	0.13	0.18	0.12	0.14	0.15	0	
, ,	נון פלף. ט	7.7-12	0.472 印显于人日南小子区	7/7244	1m					0.11					0.11	0.12	0	
75	いわき市	小学校	いわき市立中央台北小学校	7月24日	50cm	0.14	0.15	0.12	0.12	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.11	0	
/3	11 PC 11	か予収	V-1/20 中工中大日北小子权	/// 240	1m		_			0.08					0.08	0.08		
76	いわき市	小学校	いわき市立湯本第一小学校	7月24日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.08	0.15	0.16	0.13	0.13	0.13	0.14	Δ	
70	11 D(1)	か予収	v·1/℃中立/// 1/ 十区	/// 240	1m					0.08					0.08	0.09		

平成25年9月4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) 一…表土除去不可

																<u>ー</u> /区	天心(快到中) 一… 农工际公外可
				測定高さ					空間線	量率測定値(	μSv/h)						
No	市町村	区分	学校等名称 調査月	∃ 50cm						校庭・園∫	庭等における	55地点(中	央及び4隅):	各平均值		表土除去	備考
	, , , , ,			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	5	全体 平均値	前回 調査結果	実施状況	
77	いわき市	小学校	いわき市立湯本第三小学校 7月24	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.12	0.18	0.14	0.14	0.14	0.14	0.16		
//	נואספווו	小子校	いわさ中立場本第二小子校 /月24	1m					0.12					0.12	0.13	Δ	
78	いわき市	小学校	いわき市立長倉小学校 7月24	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.15	0.21	0.19	0.22	0.18	0.19	0.20	Δ	
76	(1) 5(1)	小子权	いれて中立政治小子校 /万2年	1m					0.14					0.14	0.17	۵	
79	いわき市	中学校	いわき市立好間中学校 7月24	∃ 1m	0.10	0.12	0.12	0.12	0.10	0.11	0.12	0.13	0.11	0.11	0.13	Δ	
80	いわき市	中学校	いわき市立中央台南中学校 7月24	∃ 1m	0.14	0.14	0.11	0.11	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0	

<sup>※「</sup>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。