福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第6回)結果について(速報)

平成25年2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1月8日(火)~1月31日(木)

2 調査対象

	今回速報数
調査対象施設数	(1月24日調査分)
,,	施設数
1, 745	9 5

[※] 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)

1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	0.40 おひさま保育園 (二本松市)	0.05 会津若松市立城南小学校 会津若松市立城西小学校 (会津若松市)	0.06 ~ 0.95
昇降口	0.47	0.06	0.06
	おひさま保育園	東明幼稚園	~
	(二本松市)	(会津若松市)	1.0
校庭・園庭等	0.56	0.04	0.06
	ポラリス保健看護学院	会津若松市立湊小学校	~
	(郡山市)	(会津若松市)	1.4

[※] 前回調査は平成24年6月19日から7月11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として調査結果とした。)。

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。

なお、各調査地点において複数箇所を測定した施設については、各調査結果のうち、最大値・ 最小値となるものを選んだ。

1月24日までの調査結果(速報)

	1月8日から 1月22日まで 調査分	1月23日 調査分	1月24日 調査分	合 計
正門	1, 059	1 0 2	9 3	1, 254
昇降口	1, 093	107	9 5	1, 295
校庭・園庭等	1, 037	9 8	9 0	1, 225
調査施設数	1, 094	107	9 5	1, 296

^{*} 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2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)

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	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・園園	筐等における5	5地点(中央	と及び4隅) (各平均值		表土除去 実施状況	備考
				or 正門 1m	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	天旭仏儿	
1	福島市	高等学校 福島明成高校	1月24日	1m 0	19 0.29	0.18	0.26	0.10	0.11	0.10	0.09	0.11	0.10	0.14	0	[校庭・園庭等] 積雪 25cm
2	二本松市	保育園 子供の館中里保育園	1月24日	50cm 0	23 0.34	0.20	0.26	0.23	0.25	0.30	0.24	0.28	0.26	0.36	0	[正門] 駐車場入口
2	— 本 松币	休月園 丁供の貼中主休月園	1月24日	1m				0.25					0.25	0.35	_	[校庭·園庭等] 積雪 15cm
3	二本松市	保育園 かすみが丘保育所	1月24日	50cm 0	17 0.23	0.14	0.16	0.13	0.27	0.17	0.18	0.15	0.18	0.25	C	[校庭·園庭等] 積雪 5cm
3	—本位印	休月園 が9 みか丘休月が	1月24日	1m				0.12					0.12	0.17	0	L 校庭 · 园庭寺 」 慎当 JCM
4	二本松市	保育園 おひさま保育園	1月24日	50cm 0	40 0.53	0.47	0.69	0.23	0.29	0.33	0.29	0.28	0.28	0.42	0	[校庭·園庭等] 積雪 3cm
4	一本位刊	休月圏 おいでま休月園	171240	1m				0.22					0.22	0.35)	L 权庭·困庭寺 」 慎当 SCIII
5	二本松市	幼稚園 二本松市立杉田幼稚園	1月24日	50cm 0	25 0.25	0.17	0.21	0.24	0.20	0.19	0.21	0.23	0.21	0.29	C	[校庭·園庭等] 積雪 10cm
	_ 41 4111	列推图 一个位用立作出列推图	177241	1m				0.24					0.24	0.31)	[
6	二本松市	幼稚園 同朋幼稚園	1月24日	50cm 0	16 0.19	0.12	0.16	0.13	0.14	0.17	0.16	0.17	0.15	0.21	0	[校庭·園庭等] 積雪 12cm
	-4144	בבן בול ביווניין בבן בויוניי	177211	1m				0.14					0.14	0.18	_	
7	二本松市	幼稚園「まゆみ幼稚園	1月24日	50cm 0	24 0.35	0.14	0.21	0.16	0.21	0.19	0.18	0.17	0.18	0.28	0	[校庭·園庭等] 積雪 2cm
	, , , , ,			1m				0.17					0.17	0.25		
8	二本松市	幼稚園 二本松カトリック幼稚園	1月24日	50cm 0	29 0.44	0.17	0.22	0.14	0.20	0.16	0.17	0.17	0.17	0.22	0	[校庭·園庭等] 積雪 5cm
				1m				0.15					0.15	0.19		
9	二本松市	幼稚園 二本松幼稚園	1月24日	50cm 0	20 0.30	0.21	0.32	0.18	0.22	0.24	0.23	0.30	0.23	0.30	0	[校庭・園庭等] 積雪 12cm
				1m				0.20					0.20	0.28		
10	二本松市	小学校 二本松市立塩沢小学校	1月24日	50cm 0	18 0.29	0.13	0.13	0.10	0.11	0.10	0.12	0.13	0.11	0.19	0	[校庭·園庭等] 積雪 20cm
				1m				0.10					0.10	0.15		
11	二本松市	小学校 二本松市立二本松南小学校	1月24日	50cm 0	21 0.37	0.18	0.29	0.17	0.16	0.16	0.14	0.14	0.15	0.30	0	[校庭·園庭等] 積雪 14cm
				1m				0.16					0.16	0.31		
12	二本松市	小学校 二本松市立二本松北小学校	1月24日	50cm 0	25 0.38	0.17	0.26	0.11	0.11	0.14	0.16	0.13	0.13	0.19	0	[校庭・園庭等] 積雪 10cm
				1m				0.12					0.12	0.17		

平成25年2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)

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	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•園原	筐等における	5地点(中	央及び4隅) 4			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	大心へん		
13	二本松市	小学校	二本松市立油井小学校	1月24日	50cm	0.37	0.62	0.13	0.22	0.12	0.17	0.15	0.12	0.14	0.14	0.19	0	「校庭・園庭等]	. 精電 18cm
10	-71411	7712	一种强的工厂的 11	177214	1m			/		0.12			/		0.12	0.17	_		NA TOOM
14	二本松市	中学校	二本松市立二本松第一中学校	1月24日	1m	0.35	0.60	0.16	0.27	0.12	0.14	0.10	0.11	0.13	0.12	0.23	0	[校庭・園庭等]	積雪 20cm
15	二本松市	高等学校	安達高校	1月24日	1m	0.38	0.48	0.31	0.39	0.23	0.18	0.13	0.12	0.25	0.18	0.23	0	[校庭・園庭等]	積雪 15cm
16	二本松市	高等学校	二本松工業高校	1月24日	1m	0.29	0.41	0.24	0.27	0.12	0.18	0.18	0.24	0.15	0.17	0.21	0	[校庭・園庭等]	積雪 20cm
17	二本松市	専修学校	福島介護福祉専門学校	1月24日	1m	0.32	0.94	0.18	0.61	0.16	0.19	0.26	0.24	0.17	0.20	1.4		[校庭・園庭等]	積雪 7cm
10	## Ju ==	小架井	那小支充气度小学技	1 8 0 4 17	50cm	0.15	0.18	0.24	0.27	0.18	0.16	0.32	0.25	0.26	0.23	0.27	0	[正門]積雪3	cm
18	郡山市	小子校	郡山市立行健小学校	1月24日	1m					0.18					0.18	0.24	O		積雪 0~3cm 一部雪上にて測定
19	郡山市	小学校	郡山市立行徳小学校	1月24日	50cm	0.20	0.22	0.29	0.37	0.21	0.32	0.25	0.32	0.22	0.26	0.33	0	[校庭・園庭等]	
15	th math	77-12	和田市立门参小子区	1772411	1m					0.21					0.21	0.30		[汉庭 函庭寺]	ng o ocm
20	郡山市	中学校	郡山市立行健中学校	1月24日	1m	0.20	0.26	0.23	0.41	0.19	0.24	0.17	0.17	0.17	0.19	0.28	0	[校庭・園庭等]	積雪 0~10cm
21	郡山市	専修学校	ポラリス保健看護学院	1月24日	1m	0.32	0.44	0.43	0.54	0.57	0.40	0.55	0.62	0.65	0.56	0.91		[校庭・園庭等]	積雪 6~11cm
22	鏡石町	/D 本国	鏡石保育所	1月24日	50cm	0.20	0.25	0.20	0.23	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.11	0	[扶庭, 團庭祭]	積雪 0∼5cm
22	駅行刊	体自困	戦石 休日 万	17,240	1m					0.08					0.08	0.10	-	[仪庭・困庭寺]	假当 0/~ 5cm
23	鏡石町	保育園	鏡石保育所分園	1月24日	50cm	0.14	0.17	0.14	0.17									[校庭・園庭等]	無し
24	鏡石町	41番	鏡石町立鏡石幼稚園	1月24日	50cm	0.15	0.19	0.13	0.15	0.08	0.12	0.11	0.10	0.09	0.10	0.14	0	「扶庭・馬庭学	積雪 5~20cm
24	现行叫	夕月作区	製化コロ」工業化コタル作品	17,240	1m			/		0.09					0.09	0.11	-	[仪庭・園庭寺]	假当 57~ 20cm
25	鏡石町	幼稚園	岡ノ内幼稚園	1月24日	50cm	0.18	0.18	0.20	0.21	0.09	0.15	0.11	0.14	0.10	0.12	0.15	0	[校庭・園庭等]	
20	14 H. 368	为几任团	Imis 6 1-20 JEE EM	1772411	1m					0.09					0.09	0.11	0	[汉庭 函庭寺]	RE O SCIII
26	鏡石町	小学坛	鏡石町立第一小学校	1月24日	50cm	0.12	0.15	0.13	0.19	0.07	0.08	0.10	0.12	0.15	0.10	0.14	0	仮設校舎 [昇降口]積雪	2 2 am
20	別だ プロ 中 J	11.1X	対・一・・・ ・・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	17744	1m			$\overline{/}$		0.08					0.08	0.11	J		積雪 2~5cm
27	鏡石町	小学坛	鏡石町立第二小学校	1月24日	50cm	0.15	0.19	0.17	0.18	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0	「校庭・園庭等]	持 帶 2∝50m
21	現勹叫	小子校	姚句叫	1月24日	1m					0.07					0.07	0.10	-	L TX 姓 "园 姓 寺 」	供当 3~3cm

平成25年2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)

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	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・園原	産等における	5地点(中央	と及び4隅)			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	
28	鏡石町	中学校	鏡石町立鏡石中学校	1月24日	1m	0.15	0.16	0.15	0.17	0.08	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.11	0	[校庭·園庭等] 積雪 3~15cm
00	₩ m++	// 女 国	小亚伊安尔	1 8 0 4 5	50cm	0.09	0.11	0.10	0.13	0.09	0.11	0.10	0.09	0.09	0.10	0.14		[昇降口] 積雪 5cm
29	平田村	保育園	小平保育所	1月24日	1m					0.09					0.09	0.14	Δ	[校庭·園庭等] 積雪 5~20cm
	T = 1		T-11-1-7-1-7-1		50cm	0.11	0.13	0.10	0.14	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.14		5 H. & 17 A.
30	平田村	幼稚園	平田村立小平幼稚園	1月24日	1m					0.10					0.10	0.12		[校庭·園庭等] 積雪 6~15cm
0.4	= m++	/± ## (E)	T. 四. 七. 2. 四. 4. 3. 图	4.004.0	50cm	0.13	0.17	0.10	0.14	0.12	0.11	0.10	0.12	0.13	0.12	0.17		[昇降口] 積雪 3cm
31	平田村	刈稚園	平田村立永田幼稚園	1月24日	1m					0.12					0.12	0.16		[校庭·園庭等] 積雪 5~10cm
	= m++	.1. 244.4.4		4.004.0	50cm	0.08	0.12	0.11	0.13	0.10	0.10	0.10	0.14	0.13	0.11	0.18		
32	平田村	小子校	平田村立小平小学校	1月24日	1m					0.09					0.09	0.15		[校庭·園庭等] 積雪 8~20cm
00	# E + +	.1, 224.44	平田村立西山小学校	1月24日	50cm	0.11	0.13	0.13	0.17	0.11	0.17	0.13	0.10	0.10	0.12	0.18		[正門] 積雪 6cm
33	平田村	小子校	平田村立四山小学校	1月24日	1m					0.11					0.11	0.16		[校庭·園庭等] 積雪 0~13cm
34	平田村	小学坛	平田村立永田小学校	1月24日	50cm	0.12	0.16	0.12	0.14	0.12	0.14	0.10	0.10	0.13	0.12	0.18		[正門] 積雪 3cm [昇降口] 積雪 3cm
34	ΗЩĘ	小子权	平山村立水山小子校	177241	1m					0.12					0.12	0.16		[校庭・園庭等] 積雪 12~14cm
35	平田村	中学校	平田村立小平中学校	1月24日	1m	0.10	0.11	0.09	0.11	0.11	0.12	0.11	0.09	0.12	0.11	0.17		[校庭·園庭等] 積雪 12~18cm
36	白河市	保育 周	たいしん保育園	1月24日	50cm	0.20	0.21	0.12	0.17	0.15	0.16	0.14	0.14	0.16	0.15	0.22	0	[校庭·園庭等] 積雪 11cm
30	יוויאנו	休日函	7.0 · 0.70 K f 🖾	177241	1m					0.16					0.16	0.22		[次庭 國庭寺] "模当 TOIII
37	白河市	保育園	白河厚生病院内保育施設「なかよ	1月24日	50cm	0.23	0.32	0.21	0.24	0.13	0.13	0.14	0.15	0.15	0.14	0.19	0	[正門] 施設敷地入口
0,	יווייים	инш	し保育園」	17,12,12	1m					0.14					0.14	0.18	_	[校庭·園庭等] 積雪 5cm
38	白河市	保育周	白河病院託児所	1月24日	50cm	0.17	0.32	0.14	0.24	0.17	0.16	0.25	0.25	0.22	0.21	0.33	*	
	п.т.	N. I.J. EE		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1m					0.17					0.17	0.32		
39	白河市	幼稚園	白河市立小田川幼稚園	1月24日	50cm	0.19	0.29	0.14	0.18	0.20	0.15	0.14	0.14	0.16	0.16	0.23	0	「校庭・園庭等 〕 積雪 8cm
33	디센테	少八任团	ログロガンロ川が作図	177244	1m					0.21					0.21	0.25	_	L 汉庭 國際等 J 限国 00111

平成25年2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)

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	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	宝等における	55地点(中:	央及び4隅)	各平均值		表土除去 実施状況	
					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	关旭仏儿	
					50cm	0.14	0.19	0.10		0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10			
40	白河市	幼稚園	白河市立大信幼稚園	1月24日	1m					0.10					0.10	0.14	0	[校庭・園庭等] 積雪 6cm
					50cm	0.17	0.25	0.10	0.13	0.14	0.20	0.17	0.18	0.12	0.16	0.36		
41	白河市	小学校	白河市立小田川小学校	1月24日	1m					0.14					0.14		0	[校庭·園庭等] 積雪 6cm
					50cm	0.32	0.42	0.11	0.24	0.14	0.17	0.14	0.16	0.18	0.16	0.24		
42	白河市	小学校	白河市立大屋小学校	1月24日	Jocin	0.32	0.42	0.11	0.24		0.17	0.14	0.10	0.10	0.10		0	[校庭·園庭等] 積雪 4cm
					1m		/_			0.13					0.13	0.19		
40	5.77±	.1. 224.14	点河土土 <i>后土体</i> - 小光块	1 8040	50cm	0.15	0.27	0.14	0.16	0.17	0.16	0.19	0.18	0.15	0.17	0.26	•	「快点 围点性 】 转录 44
43	白河市	小学校	白河市立信夫第二小学校	1月24日	1m					0.18					0.18	0.30	0	[校庭·園庭等] 積雪 11cm
44	白河市	中学校	白河市立大信中学校	1月24日	1m	0.19	0.38	0.23	0.33	0.12	0.15	0.19	0.15	0.13	0.15	0.22	0	[校庭·園庭等] 積雪 11cm
45	白河市	専修学校	白河厚生総合病院付属高等看護 学院	1月24日	1m	0.25	0.30	0.14	0.15									[校庭・園庭等]無し
					50cm	0.09	0.13	0.09	0.11	0.08		0.09	0.10	0.10	0.09	0.17		[선호 모호쓰] 샤류 o 프 니스 / 웨스
46	会津若松市	保育園	アップルハウス	1月24日	1m					0.08					0.08	0.10		[校庭・園庭等] 積雪 3cm 雪上にて測定 積雪のため、4地点のみ測定
47	会津若松市	保育園	Lotus Kids	1月24日	50cm			0.10	0.12									[正門][校庭・園庭等]無し
48	会津若松市	保育園	めぐみベビーホーム	1月24日	50cm	0.10	0.15	0.10	0.11									[校庭・園庭等] 無し
					50cm	0.10	0.16	0.10	0.12	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.17		[校庭・園庭等] 西側園庭
49 =	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託	1月24日	1m					0.13					0.13	0.17		積雪 0~5cm 一部雪上にて測定
	A/+4/A/I/	休日國	児所	177211	50cm					0.14	0.11	0.13	0.12	0.11	0.12	0.27		[校庭·園庭等] 東側園庭
					1m					0.14					0.14	0.26		積雪 3~10cm 雪上にて測定
					50cm	0.09	0.12	0.08	0.09	0.08	0.09	0.13	0.10	0.11	0.10	0.19		
50	会津若松市	幼稚園	会津若松市立荒舘幼稚園	1月24日	1m					0.08					0.08	0.18	0	[校庭・園庭等] 積雪 7~25cm 雪上にて測定
					50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.17		
51	会津若松市	幼稚園	会津若松市立川南幼稚園	1月24日	1m					0.11					0.11	0.12		[校庭・園庭等] 積雪 10cm 雪上にて測定

平成25年2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)

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	量率測定値(μ Sv/h)						(地) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田) (大田
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	_ ===					校庭・園庭	室等における	55地点(中央	や及び4隅) 4	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	夫肔认沉	
	^ ***··· +	/± 14 (E)	**************************************		50cm	0.07	0.14	0.06	0.09	0.07	0.09	0.07	0.07	0.09	0.08	0.12		[正門] 積雪 5cm 雪上にて測定
52	会津若松市	幼稚園	東明幼稚園	1月24日	1m					0.06					0.06	0.11		[校庭・園庭等] 積雪 5cm 雪上にて測定
53	会津若松市	幼稚園	こばと幼稚園	1月24日	50cm	0.10	0.18	0.10	0.13	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.17		[正門] 積雪 4cm 雪上にて測定
55	五件石松川	幼作图	□ 「みこみ」 /住図	17,240	1m					0.09					0.09	0.16		[校庭・園庭等] 積雪 15~20cm 雪上にて測定
54	会津若松市	幼稚園	東行仁幼稚園	1月24日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.04	0.07	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0	[正門] 積雪 5cm 雪上にて測定
54	五件石松川	幼作图	米111—列作图	17,240	1m					0.05					0.05	0.06		[校庭・園庭等] 積雪 10cm 雪上にて測定
55	会津若松市	幼稚園	富岡幼稚園あいづキッズケアセン	1月24日	50cm	0.08	0.18	0.10	0.09	0.11	0.13	0.11	0.12	0.11	0.12	0.22		[正門] 積雪 20cm 雪上にて測定
55	五件石松川	初作图	ター	17,240	1m					0.11					0.11	0.23		[校庭・園庭等] 積雪 20cm 雪上にて測定
56	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	1月24日	50cm	0.09	0.14	0.10	0.10	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.16	0	[正門] 積雪 5cm 雪上にて測定
30	云 净石 [4] [1]	小子权	公洋石松川立仏政小子 仪	1/7/241	1m					0.07					0.07	0.15	O	[校庭・園庭等] 積雪 25cm 雪上にて測定
57	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	1月24日	50cm	0.08	0.15	0.09	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.21		[正門] 積雪 10cm 雪上にて測定
37	云净石松川	小子权	云洋石松川立水和小子仪	171241	1m					0.11					0.11	0.24		[校庭・園庭等] 積雪 20cm 雪上にて測定
58	会津若松市	小学校	会津若松市立湊小学校	1月24日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.12		[校庭・園庭等] 積雪 60cm 雪上にて測定
56	云净石松川	小子权	云沣右位川立炭小子仪	171240	1m					0.04					0.04	0.11		L 牧庭・園庭寺 」 慎当 00cm 当工に C 例足
59	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	1月24日	50cm	0.05	0.09	0.09	0.09	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.09		[正門] 積雪 5cm 雪上にて測定
33	云 净石 [4] [1]	か子权	云洋石仏印立朔南小子仪	1772411	1m					0.06					0.06	0.08		[校庭・園庭等] 積雪 10~35cm 雪上にて測定
60	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	1月24日	50cm	0.07	0.14	0.11	0.13	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.15		[正門] 積雪 10cm 雪上にて測定
00	云净石松川	小子权	云洋石仏川立小並升小子仪	171241	1m					0.08					0.08	0.13		[校庭・園庭等] 積雪 10~40cm 雪上にて測定
61	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	1月24日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.18		[校庭・園庭等] 積雪 10∼35cm 雪上にて測定
01	五件石仏巾	小子牧	五,千石,松川,北门,田小,千仪	171240	1m		$\overline{/}$			0.08					0.08	0.18		L TX处 · 國庭寺 』 慎当 10 ~ 336III 当工10 C 測定
60	企 油类拟士	小学坛	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18245	50cm	0.10	0.16	0.11	0.11	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.16		[正門] 積雪 5cm 雪上にて測定
62	会津若松市	小子仪	会津若松市立日新小学校	1月24日	1m					0.08					0.08	0.14		[校庭・園庭等] 積雪 10~40cm 雪上にて測定

平成25年2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)

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	上率測定値(μ Sv/h)						
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm			- nn -			校庭・園庭	運等における	5地点(中央	:及び4隅)名	5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	关旭仏儿	
63	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	1月24日	50cm	0.05	0.11	0.10	0.11	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.16	0	[正門] 積雪 3cm 雪上にて測定
00	五件石田川	77-12	公伴有'A'们立然自己'子以	1772411	1m		/			0.07					0.07	0.16		[校庭・園庭等] 積雪 20cm 雪上にて測定
64	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園小学校	1月24日	50cm	0.11	0.15	0.12	0.11	0.11	0.14	0.13	0.15	0.13	0.13 0.11	0.27	0	[校庭・園庭等] 積雪 20cm 雪上にて測定
65	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	1月24日	50cm	0.08	0.11	0.09	0.11	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	0.06	0.10		[正門] 積雪 3cm 雪上にて測定 [校庭・園庭等] 積雪 5~40cm 雪上にて測定
					1m					0.06			$\langle \cdot \rangle$		0.06	0.10		
66	会津若松市	小学校	大熊町立小学校(旧河東第三小学校)	1月24日	50cm	0.10	0.17	0.11	0.14	0.07	0.10	0.10	0.06	0.11	0.09	0.16	0	熊町小学校、大野小学校と共用 [正門] 裏門 積雪 10cm 雪上にて測定
			1 12/		1m					0.07					0.07	0.14		[校庭・園庭等] 積雪 5~20cm 雪上にて測定
67	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	1月24日	1m	0.08	0.09	0.07	0.09	0.05	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.09		[校庭・園庭等] 積雪 30~40cm 雪上にて測定
68	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	1月24日	1m	0.07	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.15		[校庭・園庭等] 積雪 10~20cm 雪上にて測定
69	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	1月24日	1m	0.09	0.12	0.09	0.12	0.09	0.11	0.10	0.11	0.09	0.10	0.18		[校庭・園庭等] 積雪 20~30cm 雪上にて測定
70	南相馬市	保育園	かみまの保育園	1月24日	50cm	0.19	0.22	0.14	0.14	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.11	0.12	0	[校庭·園庭等] 積雪 5cm
					1m					0.10					0.10	0.13		施設所在地は2階 休止中
71	南相馬市	保育園	KID'S CLUB	1月24日	50cm	0.18	0.23	0.16	0.20									た。 「校庭・園庭等]無し
72	南相馬市	幼稚園	南相馬市立八沢幼稚園	1月24日	50cm	0.12	0.13	0.12	0.14	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0	[正門]南相馬市立八沢小学校と共用
					1m					0.08					0.08	0.10		
73	南相馬市	幼稚園	南相馬市立上真野幼稚園	1月24日	50cm	0.19	0.21	0.12	0.13	0.11	0.12	0.11	0.18	0.15	0.13	0.14	0	[校庭·園庭等] 積雪 2cm
					1m					0.10					0.10	0.13		
74	南相馬市	小学校	南相馬市立八沢小学校	1月24日	50cm	0.12	0.13	0.13	0.16	0.09	0.08	0.10	0.11	0.09	0.09	0.11	0	[正門] 南相馬市立八沢幼稚園と共用
					1m					0.08					0.08	0.09		
75	南相馬市	小学校	南相馬市立上真野小学校	1月24日	50cm	0.23	0.27	0.10	0.11	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0	
				.,,,	1m					0.08					0.08	0.09		
76	南相馬市	中学校	南相馬市立鹿島中学校	1月24日	1m	0.18	0.20	0.14	0.17	0.08	0.12	0.12	0.09	0.10	0.10	0.11	0	

平成25年2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)

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	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•園原	庭等における	5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	
					50cm	0.12		0.11	0.12	0.09	0.09	0.08	0.12	0.11	0.10	0.10		
77	いわき市	保育園	中央台保育園	1月24日	1m					0.09					0.09	0.10	0	
			いわき幼児教育研究所のびのび	. = =	50cm	0.16	0.16	0.14	0.15	0.13	0.16	0.16	0.13	0.14	0.14	0.15		
78	いわき市	保育園	園	1月24日	1m					0.13					0.13	0.12	0	
7.0		/// // // // // // // // // // // // //	クス / Paris / Jで 伊 本国	48045	50cm	0.16	0.16	0.12	0.12	0.14	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11		
79	いわき市	保育園	くほんじひらくぼ保育園	1月24日	1m			/		0.14					0.14	0.13		九品寺付属平窪幼稚園と同一施設
00	1.4.**	保育園	いわきヤクルト販売(株)平中央セ	1月24日	50cm	0.14	0.15	0.16	0.18	0.16					0.16	0.15		「快克 国应体] 野玄相(土土4,4,4,0,2,1)(中)
80	いわき市	休育园	ンター内託児所	1月24日	1m					0.13					0.13	0.13		[校庭・園庭等] 駐車場(中央1地点のみ測定)
81	いわきま	保育園	(財)磐城済世会松村幼児園(松	1月24日	50cm			0.18	0.17	0.16					0.16	0.16		[正門]無し
81	いわき市	休育园	村総合病院)	1月24日	1m					0.14					0.14	0.16		[校庭・園庭等] 狭地のため、中央1地点のみ測定
00	1.4.**	<i>4.44</i> =		18045	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.11	0.13	0.11	0.12	0	[校庭·園庭等] いわき市立小名浜第二小学校と
82	いわき市	幼稚園	いわき市立西小名浜幼稚園	1月24日	1m					0.09					0.09	0.09	_	共用
		/± 14 m		48045	50cm	0.13	0.15	0.14	0.15	0.14	0.16	0.15	0.18	0.12	0.15	0.16		
83	いわき市	刈稚園	いわき市立宮幼稚園	1月24日	1m					0.13					0.13	0.14	0	[正門] いわき市立宮小学校と共用
84	いわき市	44.7# 国	九品寺附属平窪幼稚園	1月24日	50cm	0.16	0.16	0.12	0.12	0.14	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0	くほんじひらくぼ保育園と同一施設
84	いわらい	列作园	儿面守刚属平洼列榷图	1月24日	1m					0.14					0.14	0.13	_	(はんしいらくは休月風と川一旭改
					50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.08	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12		
85	いわき市	幼稚園	ありす幼稚園	1月24日	1m					0.08					0.08	0.09	0	
					50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.11	0.09	0.12	0.10	0.11	0.11		
86	いわき市	幼稚園	かしま幼稚園	1月24日	1m					0.10					0.10	0.11	0	
					50cm	0.09	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10		
87	いわき市	幼稚園	聖テモテ幼稚園	1月24日	1m					0.09					0.09	0.09	0	

平成25年2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)

〇…表土除去済(調査日時点) ※…一部表土除去済(調査日時点)

																ム・・・フレ ラ	・・・・・衣工味ム个可
				測定高さ					空間線量	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・園原	医等における5	5地点(中央	:及び4隅):	各平均值		表土除去	備考
140.	1134111	27 开汉等证证	则且 刀口	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	ביי שוע
88	いわき市	 小学校 いわき市立平第五小学校	1月24日	50cm	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	0.12	0.18	0.15	0.15	0.16	Δ	
00	נוו בכריי	小子校 いわさい立十第五小子校	171240	1m					0.13					0.13	0.15		
89	いわき市	 小学校 いわき市立小名浜第一小学校	1月24日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.09	0.10	0.12	0.16	0.23	0.16	0.15	0.18	Δ	
09	(1)5(1)	小子校 いりと印立小石灰岩 小子校	1/7241	1m					0.11					0.11	0.11		
90	いわき市	 小学校 いわき市立小名浜第二小学校	1月24日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.11	0.13	0.11	0.12	Δ	[校庭・園庭等] いわき市立西小名浜幼稚園と共
30	(1)-(1)	小子校 いりと申立か石疾第二小子校	1/1/244	1m					0.09					0.09	0.09		用
91	いわき市	小学校 いわき市立小名浜東小学校	1月24日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.11	0.10	0.12	Δ	
91	נוו בכריי	小子校 いわさり立い石炭末小子校	171240	1m					0.10					0.10	0.11	Δ	
92	いわき市	中学校いわき市立小名浜第二中学校	1月24日	1m	0.10	0.12	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	Δ	
93	いわき市	中学校磐城緑蔭中学校	1月24日	1m	0.20	0.21	0.15	0.18	0.12	0.16	0.16	0.15	0.18	0.15	0.17	0	磐城緑蔭高校と同一施設
94	いわき市	高等学校 平工業高校	1月24日	1m	0.15	0.15	0.16	0.14	0.12	0.14	0.18	0.26	0.14	0.17	0.18		
95	いわき市	高等学校 磐城緑蔭高校	1月24日	1m	0.20	0.21	0.15	0.18	0.12	0.16	0.16	0.15	0.18	0.15	0.17	0	磐城緑蔭中学校と同一施設

^{※「}前回調査結果」とは、原則平成24年6月19日から7月11日に実施した「福島県における学校等の環境放射線モニタリング調査結果について」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。