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19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 調查実施年月日 平成27年10月5日(月)~11月5日(木)
- 2 調査結果(10月16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16日調査結果		(単位: μ Sv/h)
施設区分	今回調査結果	前回調査結果
正門	0.04~0.24	0.05~0.27
昇降口	0. 05∼0. 18	0.05~0.29
校庭・園庭等	0.06~0.29	0.06~0.34

3 調査対象

調査対象施設数	今回速報公表施設数 (10月16日調査分)	今回までの累計 調査済み施設数
1 6 8 0	9 5	8 2 5

※50 c mの高さの平均値又は1 m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

平成27年11月19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	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		ŧ	校庭・園庭€	等における5	地点(中	央及び4隊	禺)各平均	値	表土除去 実施状況	
				714	or 1m		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	X112 VVV	
1	福島市	こども園	福島東子ども園	10月16日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.12	0.15	0.15	0.17	0.14	0.15	0.14	0	第8回学校等名称:福島東保育園
'	⊞四川	ここで図	1田 毎 米 丁 C も 国	107100	1m	0.08		0.07		0.12	0.16	0.14	0.17	0.15	0.15			※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
2	福島市	保育園	福島ゆかり保育園	10月16日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.13	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.10		0.09		0.09	0.13	0.12	0.10	0.11	0.11			
3	福島市	保育園	ほくしん保育園	10月16日	50cm	0.20	0.20	0.14	0.14	0.11	0.15	0.15	0.10	0.14	0.13	0.13	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.20		0.11		0.11	0.14	0.13	0.12	0.13	0.13			
4	福島市	保育園	さくら保育園	10月16日	50cm	0.21	0.24	0.12	0.13	0.13	0.15	0.14	0.16	0.16	0.15	0.16	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15
					1m	0.19		0.13		0.13	0.14	0.14	0.16	0.15	0.14			
5	福島市	保育園	サンフラワー保育園	10月16日	50cm	0.13	0.15	0.10	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.13	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
					1m	0.14		0.11		0.12	0.13	0.12	0.11	0.13	0.12	/		
6	福島市	保育園	Ribbon保育園かまた	10月16日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.12						/	/_	_	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11		0.12										
7	福島市	保育園	桜ヶ丘病院内託児所	10月16日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.17	0.26	0.24	0.27	0.31	0.35	0.29	0.34	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.31
					1m	0.11		0.11		0.25	0.24	0.25	0.28	0.30	0.26			
8	福島市	保育園	ベビーホームゆりかご	10月16日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.08	0.11	0.12	0.13	0.16	0.12	0.12	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.12		0.09		0.09	0.11	0.12	0.13	0.16	0.12			

平成27年11月19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)

					測定高さ					空間線量	泰测宁法	(C (L)					△…っ夜	美施(検討中) 一・・・表土除去小り
														+ T - C - F	T) & T. 15	ht-	+ 1 100 +	
No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	50cm or	正門		昇降口			庭•園庭₹	手における	5地点(中:	央及ひ4隊		1	表土除去 実施状況	備考
					1m		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	ひまわり子どもの家	10月16日	50cm	0.20	0.17	0.11	0.14	0.12	0.16	0.13	0.12	0.14	0.13	0.13		※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.11
9	無局川	休月园	いまれが子ともの家	107160	1m	0.23		0.14		0.14	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14			※2. [校庭·國庭寺] 第6回嗣且柏宋(III)(□中天:U.II
10	福島市	保育園	託児所くれよん	10月16日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.12								_	[校庭・園庭等]無し
	1800011	Niz L3 mm	1858/J (1964)	10,,104	1m	0.13		0.10										L KASE MALEY J MIC
11	福島市	保育園	ポプラ保育園	10月16日 -	50cm	0.18	0.15	0.11	0.12	0.12	0.13	0.14	0.16	0.14	0.14	0.13		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
					1m	0.19		0.10		0.12	0.14	0.14	0.16	0.17	0.15			
12	福島市	幼稚園	福島市立にしね幼稚園	10月16日 -	50cm	0.09	0.09	0.09	0.07	0.10	0.10	0.12	0.07	0.08	0.09	0.10		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
	1882011	-93 (pt. pt. of	1810 (1-2-1-0-10-9) (E.B.		1m	0.09		0.09		0.09	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10			WE THE BEAT NOTIFIED AND THE PROPERTY OF THE P
13	福島市	幼稚園	福島市立渡利幼稚園	10月16日	50cm	0.23	0.22	0.13	0.13	0.12	0.15	0.15	0.17	0.14	0.15	0.15		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
10	1800117	-95 T (E. 1233)	1810 (172.1871) (E.10)	107,101	1m	0.20		0.13		0.11	0.15	0.16	0.17	0.13	0.14			WE [WE BEA] NOTIFIED WAY (III) O. V. V.
14	福島市	幼稚園	飯坂惠泉幼稚園	10月16日 -	50cm	0.12	0.13	0.11	0.10	0.14	0.18	0.13	0.10	0.14	0.14	0.14		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
	18829-17	-93 (pt. pt. of	NO. NO. OLIVERY ILL BOOK		1m	0.13		0.10		0.12	0.17	0.12	0.11	0.13	0.13			WE THE BEAT NOTIFIED AND THE THE
15	福島市	小学校	福島市立鎌田小学校	10月16日 -	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11	0.13	0.12	0.11	0.11	0.11	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.09
	1m mg - 1*	3.7.16		,,	1m	0.07		0.08		0.11	0.12	0.14	0.11	0.11	0.12			WE SHOW THE A STANDARD THE STAN
16	福島市	小学校	福島市立湯野小学校	10月16日 —	50cm	0.06	0.07	0.10	0.12	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09		※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.09
10	1800011	7.714	1888年 - 加井丁丁八	.5/,101	1m	0.07		0.11		0.11	0.12	0.09	0.08	0.09	0.10		Ü	ALLINE MACTINE MACTINETY AND M

平成27年11月19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)

					測定高さ					空間線量	上率測定値(μ Sv/h)					<u> </u>	実施(検討中) ―・・・・表土除去个リ
No.	市町村	区分	学校等名称	調査	50cm	正門		昇降口		杉	を庭・園庭等	における5	地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去	備考
				月日	or 1m	,	第8回調査結果	311111	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	実施状況	
17	福島市	小学校	福島市立東湯野小学校	10月16日	50cm	0.17	0.19	0.06	0.06	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
17	(小子校	福岛 印 立 果 <i>汤</i> 野小子仪	10 / 10 /	1m	0.14		0.07		0.11	0.09	0.10	0.10	0.07	0.09		U	※2 [校庭・園庭寺] 第8回調宜和来(IM)⊕中央:0.08
18	福島市	小学校	福島市立渡利小学校	10月16日	50cm	0.21	0.24	0.10	0.14	0.09	0.14	0.09	0.16	0.19	0.13	0.14	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(①中央:0.14
	Impo ii	7.712		10,7101	1m	0.22		0.11		0.10	0.14	0.11	0.16	0.19	0.14			WE THE BOOK OF SHEET SHE
19	福島市	中学校	福島市立西根中学校	10月16日	50cm	0.09		0.08		0.12	0.09	0.15	0.09	0.11	0.11		0	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.09	0.10	0.10	0.13	0.10	0.11	0.11	0.11		
20	福島市	中学校	福島市立渡利中学校	10月16日	50cm	0.12		0.10		0.12	0.22	0.15	0.16	0.15	0.16		0	
					1m	0.12	0.14	0.11	0.11	0.14	0.20	0.15	0.17	0.15	0.16	0.18		
					50cm	0.12		0.11		0.11	0.14	0.12	0.15	0.17	0.14		0	[校庭·園庭等] 野球場
					1m	0.13	0.14	0.11	0.10	0.10	0.15	0.12	0.15	0.16	0.14	0.13		F 1/4/00 100 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
21	福島市	高等学校	福島商業高校	10月16日	50cm					0.14	0.08	0.11	0.12	0.15	0.12		0	[校庭·園庭等] 校庭
					1m					0.15	0.08	0.11	0.12	0.16	0.12	0.12		
					50cm			/		0.13	0.15	0.20	0.16	0.19	0.17		0	[校庭・園庭等] テニスコート
					1m		/_			0.12	0.15	0.21	0.16	0.21	0.17	0.16		
22	福島市	高等学校	福島北高校	10月16日	50cm	0.15		0.16		0.12	0.14	0.09	0.12	0.15	0.12		0	
					1m	0.16	0.17	0.15	0.19	0.14	0.14	0.09	0.11	0.14	0.12	0.12		

平成27年11月19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)

																	△⋯今後	を実施(検討中) —・・・・表土除去不可
					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	正門		昇降口		ħ.	を庭・園庭等に	おける	5地点(中	央及び4隊	禺)各平均	値	表土除去	備考
			7 12 3 2 17	月日	or 1m		第8回	7114-	第8回	1	(2)	3	4	5	全体	第8回	実施状況	t , , , , ,
					****		調査結果		調査結果	中央	(2)	<u> </u>	4	9	平均値	調査結果		
					50cm	0.18		0.14	/						/	/		
23	福島市	専修学校	福島県立総合衛生学院	10月16日	300111	0.10		0.14				_						[校庭・園庭等] 無し
23	信句リ	守修子仪	抽 局景立稿 日 闰 主 子 灰	107 100												1 /	<u> </u>	[
					1m	0.19	0.22	0.14	0.15			/						
																1 /		
					50cm	0.15		0.10	0.13			/						[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
24	郡山市	保育園	はなさと保育園大町分園	10月16日												/ /	 	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.15		0.11			///	/						
							r		/					/	/	Y —		
					50cm	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.12	0.11	0.11		
25	郡山市	保育園	桃見台保育所	10月16日												 	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.10
					1m	0.10		0.10		0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11			
					50cm	0.13	0.13	0.12	0.12	0.14	0.14	0.16	0.15	0.18	0.15	0.13		
26	郡山市	保育園	郡山婦人会幼児保育所	10月16日													0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)(1)中央:0.14
	The beautiful	PK F3 EEE	APPLANT STATE OF THE TOTAL STATE	.0,,.0,	1m	0.13		0.11	/	0.14	0.14	0.16	0.15	0.17	0.15			NE LINE MIE 1 NOTIFIE AND LINE IN THE INC.
					1111	0.10		0.11		0.14	0.14	0.10	0.13	0.17	0.10			
					50	0.12		0.10	0.13							1 /	1	
	ær.ı.+	// 大田	°	10 8 10 8	50cm	0.12		0.10	0.13			/						[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
27	郡山市	保育園	ユーパロ中町保育園	10月16日													_	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.13		0.09			///	/						
									/									
					50cm	0.12	0.14	0.13	0.15		///	/						
28	郡山市	保育園	アゴラキンダーガーテン	10月16日												/ /	 	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.11	//	0.12			///							
							r		/					/	<u> </u>	Y —		
					50cm	0.13	0.14	0.12	0.15	0.13	0.15	0.18	0.15	0.14	0.15	0.17		
29	郡山市	保育園	(財)太田綜合病院附属桔梗保育園	10月16日												ļ ,	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.14
					1m	0.13		0.13		0.13	0.14	0.19	0.15	0.14	0.15			
							/		/							<u>/</u>		
					50cm	0.16		0.13	0.14						/	/		
30	那山市	保育 園	キッズハウスさくらっこ	10月16日		5.10		5.10	0.14			_					_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
50	郡山市 保育園	()//////	107 100		0.16	$\mid \ \ $	0.13	7					7	/	7		[校庭・園庭等] 無し	
				1m	0.10		0.13				/							

平成27年11月19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)

					測定高さ	:				空間線量	上率測定値	[(μSv/h)					_ / _	夫施(検討中) -・・・ 衣工除云不可
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		ŧ	を庭・園庭等	等における5	地点(中	央及び4隊	禺)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				ЛЦ	or 1m		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	大肥仏が	
31	郡山市	保育園	(公財)湯浅報恩会附属さくら保育園	10月16日	50cm			0.12	0.11								_	[正門][校庭・園庭等]無し
	"				1m			0.12										
32	郡山市	保育園	フェニックスイングリッシュスクール	10月16日	50cm	0.24	4	0.11	0.13								_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
32	фиц	IN FI ES)1-)/N1277//	107100	1m	0.22		0.11										[校庭・園庭等] 無し
33	郡山市	保育園	ベビールームスキップ	10月16日	50cm	0.17	7 0.22	0.12	0.29	0.14	0.11	0.15	0.17	0.13	0.14	0.14	_	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.13
3	фиц	K F Z	AL W ANTO	107100	1m	0.17		0.12		0.14	0.12	0.16	0.17	0.14	0.15			AZ [私庭 國際等] 为0回时且帕米(III)⊕于人.0.10
34	郡山市	保育園	キッズルーム・パオ	10月16日	50cm	0.15		0.15	0.21	0.16	0.15	0.15	0.17	0.16	0.16	0.16	0	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
34	柳川山	休月图	T)//// A-7/g	107100	1m	0.15	5	0.15		0.16	0.15	0.16	0.17	0.15	0.16		O	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15
35	郡山市	幼稚園	安積幼稚園	10月16日	50cm	0.16	0.20	0.14	0.15	0.13	0.13	0.14	0.13	0.12	0.13	0.14	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.15
30	柳川川	初作园	女恨幼稚園	107160	1m	0.15	5	0.13		0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.12		O	
36	郡山市	幼稚園	セントポール幼稚園	10月16日	50cm	0.15	0.16	0.15	0.16	0.12	0.15	0.15	0.11	0.11	0.13	0.12	0	※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.12
30	柳川山	初作园	センドルール幼稚園	107160	1m	0.15		0.15		0.13	0.16	0.15	0.11	0.12	0.13		O	
37	郡山市	小学校	郡山市立芳山小学校	10月16日	50cm	0.15	0.27	0.10	0.14	0.14	0.12	0.19	0.21	0.16	0.16	0.19	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.18
31	和川巾	小子仪	柳 山山	10月10日	1m	0.15	5	0.11		0.14	0.13	0.18	0.22	0.16	0.17		O	
38	那小士	小学校	郡山市立桃見台小学校	10月16日	50cm	0.12	0.14	0.14	0.12	0.11	0.14	0.15	0.13	0.10	0.13	0.13	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
აგ	郡山市	小子校	都山 印立 	10月16日	1m	0.12		0.15		0.11	0.14	0.17	0.12	0.11	0.13		0	

平成27年11月19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	(<u>u</u> Sv/h)					厶··· · 7 仮	美施(検討中) —・・・・表土除去个可
	± m++	EA	尚拉佐 A 私	調査	50cm								5地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去	備考
No.	市町村	区分	学校等名称	月日	or 1m	正門	第8回	昇降口	第8回	1	2	3	(4)	(5)	全体	第8回	実施状況	1)用 右
					50cm	0.12	調査結果	0.14	調査結果	中央	0.15				平均値	調査結果		[正門][昇降口]第8回調査時は、工事中により別地点での測定だったため、調査結果無し
39	郡山市	小学校	郡山市立金透小学校	10月16日	1m	0.12		0.14		0.10	0.13	0.14	0.13	0.10	0.12		0	にいたの、脚重和未無し 「校庭・園座等」第8回調査時は、工事中により測定不可だったため、調査結果無し
40	郡山市	中学校	郡山市立郡山第二中学校	10月16日	50cm	0.15		0.18		0.17	0.19	0.15	0.20	0.18	0.18		0	
	M 1			,	1m	0.15	0.15	0.18	0.23	0.16	0.20	0.14	0.18	0.17	0.17	0.19		
41	郡山市	中学校	郡山市立郡山第五中学校	10月16日	50cm	0.09		0.09		0.16	0.11	0.16	0.14	0.19	0.15		0	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.16	0.11	0.16	0.14	0.18	0.15	0.17		
42	郡山市	高等学校	郡山萌世高校	10月16日	50cm	0.16		0.13			\angle	\angle	\angle				_	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.15	0.20	0.13	0.17									
					50cm	0.14		0.12		0.13	0.14	0.13	0.17	0.17	0.15		0	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
43	郡山市	高等学校	安積黎明高校	10月16日	1m	0.15	0.15	0.12	0.13	0.14	0.15	0.13	0.17	0.17	0.15	0.15		
					50cm					0.14	0.14	0.22	0.19	0.17	0.17		0	[校庭・園庭等]第2グラウンド
					1m					0.14	0.15	0.22	0.20	0.17	0.18	0.18		
44	郡山市	高等学校	あさか開成高校	10月16日	50cm	0.20		0.17		0.13	0.14	0.18	0.14	0.17	0.15		0	
					1m	0.17	0.20	0.17	0.21	0.13	0.15	0.17	0.15	0.16	0.15	0.16		
45	郡山市	特別支援学校	福島県立須賀川養護学校郡山分校	10月16日	50cm	0.15	0.17	0.14	0.16								_	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.15	0.16	0.14	0.16									

平成27年11月19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	率測定值	<u>[</u> (μSv/h)						ALMAT 3
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm	正門		昇降口		杉	庭・園庭	等における	5地点(中	央及び4階	禺)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				74	or 1m		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	人 心化が	
46	郡山市	専修学校	今泉女子専門学校	10月16日	50cm	0.16		0.11									-	[校庭・園庭等] 無し
-10	स्राप्तिस्य गाँउ	419714	7.8.2.1 4 1.1.7 K	10771011	1m	0.15	0.14	0.11	0.11									LIANE ESINE TI INCO
47	郡山市	専修学校	郡山学院高等専修学校	10月16日	50cm	0.21		0.12									_	[正門] 新規調査地点のため、第8回調査結果無し
		,,,,,,			1m	0.17		0.11	0.14									[校庭・園庭等] 無し
48	郡山市	専修学校	太田看護専門学校	10月16日	50cm	0.15		0.12									_	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.16	0.16	0.12	0.11									
49	郡山市	専修学校	郡山情報ビジネス専門学校	10月16日	50cm			0.17									_	[正門][校庭・園庭等]無し
		7.2 7			1m			0.18	0.18	/								
50	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	10月16日	50cm	0.09		0.08		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		0	
	2011 2011				1m	0.11	0.10	0.08	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		
51	会津若松市	中学校	会津若松市立湊中学校	10月16日	50cm	0.07		0.09		0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08		0	
		, , , , ,			1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07		
52	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	10月16日	50cm	0.06		0.07		0.10	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09			
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10		
53	会津若松市	中学校	大熊町立大熊中学校会津若松分校	10月16日	50cm	0.08		0.06		0.11	0.12	0.08	0.12	0.12	0.11			[校庭・園庭等] 会津大学短期大学部のグラウンドを校庭として使
	=				1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.10	0.12	0.09	0.12	0.12	0.11	0.14		用

平成27年11月19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)

				測定高さ					空間線量	率測定値(μSv/h)					· 7 夜天爬 (楔削中) — · · · · 农工际五个 · ·
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階	禺)各平均·		除去 讲况 備考
			ЯП	or 1m		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	34.57
54 会津若松市	高等学校	会津工業高校·会津第二高校	10月16日	50cm	0.07		0.08		0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09		
07 五年石田川	同サデ以	五件工术问以 五件和一问以	107100	1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	
55 会津若松市	高等学校	会津高校	10月16日	50cm	0.07		0.08		0.08	0.10	0.11	0.10	0.08	0.09		
oo Afrikani	IDI 47 TIX	AA-IO IA	1077101	1m	0.06	0.07	0.08	0.10	0.08	0.11	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	
56 会津若松市	高等学校	若松商業高校	10月16日	50cm	0.06		0.09		0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09		
				1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
				50cm	0.07		0.08		0.11	0.09	0.08	0.11	0.11	0.10		[校庭・園庭等]第1グラウンド
57 会津若松市	高等学校	葵高校	10月16日	1m	0.07	0.08	0.08	0.13	0.10	0.09	0.08	0.11	0.09	0.09	0.11	1 100 100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
or Artiani		X III (X	1077101	50cm					0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11		[校庭・園庭等]第2グラウンド
				1m					0.10	0.12	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13	[NAME TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE P
58 会津若松市	高等学校	学校法人若松第一高校	10月16日	50cm	0.09		0.08		0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08		
27-1217	12777) Market leave leave	10,,100	1m	0.09	0.10	0.09	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.08	0.11	
59 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	10月16日	50cm			0.09	0.09								[正門][校庭 <u>·</u> 園庭等]無し
· ATH AT			,,	1m			0.09	0.09								- [昇降口] 健診棟入口
60 会津若松市	専修学校	AIZUビューティーカレッジ	10月16日	50cm	0.08		0.11									- [校庭·園庭等]無し
ZATE IATI	公市 専修学校 AIZUビューティーカレッジ	,,	1m	0.08	0.09	0.10	0.10								to resident middle 19 d 1100	

平成27年11月19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	上率測定値	(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		杉	を庭・園庭等	等における	5地点(中	央及び4階	引)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
				ЯП	or 1m		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	夫肔认沉	
61	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	10月16日	50cm	0.07		0.08		0.09	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10			
01	云净石松川	等修子 权	刊四個設等日子仪	1091R01	1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10		
62	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	10月16日	50cm	0.08		0.08									_	[校庭・園庭等]無し
02	云 净石松川	寺廖 子仪	寺彦士以州中へノール	DOLKOL	1m	0.08	0.09	0.08	0.07								_	「大人成子・西川 は一寺 」 ボーン
63	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	10月16日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08		[正門] マンション入口 [昇降口] ミニテル保育園入口 [校庭・園庭等] ホテルリステル猪苗代の施設(アスレチックエリア
	38 8 7 7 7	K F E		10771011	1m	0.08		0.10		0.08	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09			*** ***
64	猪苗代町	保育園	フォーチュン・キディ・ガーデン	10月16日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.07								_	[校庭・園庭等]無し
	38 8 7 7 7	KIE	28 722 (74 3 72	10771011	1m	0.06		0.07										LIANS EDING TO J MINO
65	猪苗代町	小学校	猪苗代町立長瀬小学校	10月16日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
03	祖田(四	7.71	相由10回立区族小子区	107100	1m	0.08		0.09		0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10		*	从之【状态 国际专 】为6日则且相求(Ⅲ/①十人.000
					50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.11	0.13	0.10	0.12		[正門] 北側正門
66	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	10月16日	1m	0.08		0.10		0.10	0.10	0.09	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
	38 8 7 7 7	1712	Harry Thairty To	10771011	50cm	0.08	0.10											[正門] 南側正門
					1m	0.09												
67	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	10月16日	50cm	0.07		0.07		0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08			
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09		

平成27年11月19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													△⋯亏仮	美施(検討中) ―・・・・表土除去个リ
				洪	側定高さ		ı			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	正門		昇降口		校	庭・園庭等	手における	5地点(中:	央及び4階	男)各平均·	直	表土除去 実施状況	備考
				,, ,	or 1m		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	X115 W 700	
68	猪苗代町	特別支援学校	福島県立猪苗代養護学校 10	0月16日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.08		0.11	0.13	0.10	0.11	0.11	0.10		
00	作田10円	付加又拨子仪	福	07100	1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.11	0.12	0.12	0.10	0.10	0.11	0.10		
69	いわき市	保育園	東田保育園 10	0月16日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07		※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.06
	0.426.112	NY 1-3 EZZI	XIII N. F. III	07,101	1m	0.06		0.07		0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07			WE TAKE BOK 1 NOUNEHALVION OF V. 1990
70	いわき市	保育園	植田保育園 10	0月16日 —	50cm	0.05	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	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		0.05		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06			
					50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0	和保育園と錦星こども園が統合 [正門] 南側正門 [昇降口] 和保育園 ※2 [校庭・園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06
71	いわき市	こども園	認定こども園星学園 10	0月16日	1m	0.06		0.07		0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06			
					50cm	0.05	0.05	0.06	0.05									[正門] 北側正門
					1m	0.06		0.06										[昇降口] 錦星幼稚園
72	いわき市	保育園	錦保育所 10	0月16日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	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	0.06		0.07		0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07			
73	いわき市	保育園	大倉保育園 10	0月16日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	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		0.05		0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06			
74	いわき市	保育園	菊田保育所 10	0月16日 —	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	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		0.06		0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07		-	〇 ※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.06

平成27年11月19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)

			学校等名称	調査月日	測定高さ					空間線量	率測定値	(μ Sv/h)				XIII XIII I		
No.	市町村	区分			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階)各平均	値	表土除去 実施状況	備考
							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	关旭认况	
			窪田保育所	_	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	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:0.07
75	いわき市	保育園		10月16日	1m	0.05				0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06		0	
76	いわき市 保育園	みそら保育園	10月16日	50cm	0.06 0.08 0.0	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08		
70	0.475 113	从 自函	V/ COMPIG	107,100	1m	0.07		0.07		0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07			
77	いわき市	いわき市 保育園	いわきヤクルト販売(株)錦センター内	10月16日	50cm			0.07	0.09	0.09					0.09	0.10		[正門] 無し [校庭・園庭等] 中央1地点のみ測定
	1,12,1		託児所		1m			0.08		0.07					0.07	0.09		
78	いわき市	幼稚園	いわき市立錦幼稚園	10月16日	50cm	0.08 0.08 0.07 0.08 0.06 0.08 0.08 0.09 0.06	0.07	0.08	2 0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07								
	70 0 472 113	77122			1m	0.08		0.06		0.06	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08			
79) いわき市 幼稚園	幼稚園	勿来カトリック幼稚園	10月16日 -	50cm	0.07	0.07	0.07 0.06	0.07	0.09	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
					1m	0.06		0.06		0.08	0.06	0.08	0.06	0.09	0.07			
80) いわき市 幼稚園	幼稚園	推園 勿来幼稚園	10月16日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0	※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.06
					1m	0.04		0.05		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06			
81	いわき市	幼稚園	千鳥幼稚園	10月16日 -	50cm	0.07	0.07	0.07	0.10	0.07	0.08	0.09	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:0.07
				. 277.104	1m	0.08		0.08		0.07	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08			
82	いわき市	幼稚園	園 勿来リズム学園幼稚園	10月16日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0	※2 [校庭·園庭等]第8回調査結果(1m)①中央:0.06
		-29J (TE 2E			1m	0.05		0.06		0.06	0.07	0.06	0.05	0.07	0.06			

平成27年11月19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(μSv/h)											XIMATI STANDARD
No.	市町村	区分	学校等名称	調査月日	50cm or 1m	正門		昇降口		校	庭・園庭等	における	5地点(中华	央及び4限	引)各平均(直	表土除去	
							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	実施状況	
83	いわき市	幼稚園	あざみ野幼稚園	10月16日	50cm	0.06	0.08	0.05	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0	※2[校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08
00		功作团		107100	1m	0.06		0.05		0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	0.08		0	
84	いわき市	小学校	いわき市立錦東小学校	10月16日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.08	0.10	0.10	Δ	※2[校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.11
					1m	0.06		0.07		0.09	0.11	0.11	0.09	0.08	0.10			
85	いわき市	小学校	いわき市立錦小学校	10月16日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	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 ※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.08 ※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.09
					1m	0.08		0.06		0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08			
86	いわき市	小学校	いわき市立勿来第一小学校 1	10月16日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	Δ	
					1m	0.06		0.06		0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07			
87	いわき市	小学校	いわき市立勿来第二小学校 10月	10月16日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	Δ	
					1m	0.08		0.08		0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09			
88	いわき市	小学校	いわき市立勿来第三小学校	10月16日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09		※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.07
					1m	0.07		0.08		0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07			
89	いわき市	小学校	いわき市立川部小学校	10月16日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.11	0.06	0.07	0.07	0	※2 [校庭·園庭等] 第8回調査結果(1m)①中央:0.05
					1m	0.08		0.07		0.06	0.06	0.07	0.10	0.06	0.07	/		
90	いわき市	中学校	いわき市立錦中学校	10月16日	50cm	0.08		0.09		0.07	0.08	0.10	0.07	0.07	0.08		Δ	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	3	

平成27年11月19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(μ Sv/h)	_ ,	大徳(快韵年) 一・・・双工麻五年刊				
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地点(中央及び4隅)各平均値						直	表土除去 実施状況	備考
			71	or 1m		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	夫肔认沉	
91	いわき市	中学校	いわき市立植田中学校 10月16日	50cm	0.06		0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08		Δ	
91	0.475-111	7712		1m	0.07	0.06	0.07 0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	Δ	
92	いわき市	中学校	いわき市立勿来第一中学校 10月16	50cm	0.05		0.06	0.06	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07		*	
32	0 475 113			1m	0.06	0.06	0.06 0.07	0.06	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	0.08		
93	いわき市	中学校	いわき市立勿来第二中学校 10月16日	50cm	0.07		0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08		Δ	
	7 472 11			1m	0.07	0.07	0.07 0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09		
94	いわき市	中学校	いわき市立川部中学校 10月16日	50cm	0.06		0.06	0.06	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07		0	
	נון שליי			1m	0.07	0.08	0.08 0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08		
95	いわき市	高等学校	勿来高校 10月16日	50cm	0.08		0.07	0.07	0.11	0.08	0.10	0.07	0.09			
95	ال کرد. ه			1m	0.07	0.07	0.08 0.07	0.07	0.11	0.08	0.10	0.06	0.08	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、高等学校及び事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。