

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第11回）結果について（速報）最終報

平成29年10月17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 調査実施期間

平成29年9月5日（火）から10月6日（金）

2 調査結果（9月28日、29日、10月5日、6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。

（単位： $\mu\text{Sv/h}$ ）

今回調査結果	前回調査結果
0.05～0.24	0.06～0.26

※前回（第10回）調査は平成28年9月29日から11月1日に実施。

※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。

3 調査対象

調査対象施設予定数	今回速報公表施設数 （9月28日、29日、 10月5日、6日調査分）
1631	51

【測定方法及び測定地点】

測定方法	地表面から高さ50cm及び1mの空間線量率を測定した。
------	-----------------------------

測定地点	正門	1地点
	昇降口	1地点
	校庭・園庭等	中心部及び4隅の5地点の平均値

※ 閉園、移転、工事等により測定できない施設があり、調査予定数1631に対し調査実施施設数は1604となっております。

・福島県環境放射線モニタリング調査（学校等（第11回）結果について（速報）の公表は本日分で終了となります。

担当：放射線監視室

室長 酒井 広行 電話 024-521-8491 内線 5322
副課長兼主任主査 柏倉 晋 電話 024-521-8492 内線 5323

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17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)

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(μ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	
1	福島市	保育園	ベビーホーム岡山	9月28日	50cm	0.12	0.13	0.07	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.13	0.08	0.10			
2	福島市	こども園	おかやまこども園	9月28日	50cm			0.06	0.07	0.08	0.11	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.08	0.11	
3	福島市	幼稚園	福島市立渡利幼稚園	9月29日	50cm	0.13	0.18	0.09	0.10	0.09	0.12	
					1m	0.13	0.18	0.08	0.10	0.10	0.12	
4	福島市	小学校	福島市立松川小学校	9月29日	50cm	0.11	0.12	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.13	0.06	0.07	0.07	0.09	
5	福島市	小学校	福島市立水原小学校	9月29日	50cm	0.07	0.11	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.09	0.07	0.08	
6	福島市	中学校	福島市立松陵中学校	9月29日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.05	0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	
7	二本松市	幼稚園	二本松市立渋川幼稚園	9月29日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.08	0.08	0.09	
8	二本松市	小学校	二本松市立東和小学校	9月29日	50cm	0.15	0.24	0.12	0.12	0.13	0.14	
					1m	0.18	0.24	0.12	0.13	0.12	0.13	
9	二本松市	小学校	二本松市立渋川小学校	9月29日	50cm	0.07	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.07	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm					0.08	0.09	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.08	0.08	
10	二本松市	中学校	浪江中学校(旧針道小学校)	9月29日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.09	0.11	0.07	0.08	0.10	0.10	
11	伊達市	幼稚園	伊達市立堰本幼稚園	9月28日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.07	0.09	0.10	[正門] 伊達市立堰本小学校と共用
					1m	0.09	0.13	0.07	0.06	0.08	0.09	
12	伊達市	小学校	伊達市立堰本小学校	9月28日	50cm	0.08	0.10	0.06	0.07	0.09	0.10	[正門] 伊達市立堰本幼稚園と共用
					1m	0.09	0.13	0.06	0.07	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17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)

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($\mu\text{Sv/h}$)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	
13	伊達市	高等学校	保原高校	9月28日	50cm	0.09	0.12	0.06	0.08	0.10	0.13	
					1m	0.10	0.12	0.05	0.08	0.10	0.13	
14	本宮市	保育園	光明保育園	9月29日	50cm	0.14	0.13	0.12	0.11	0.13	0.14	
					1m	0.14	0.14	0.10	0.10	0.13	0.14	
15	本宮市	高等学校	本宮高校	9月29日	50cm	0.23	0.25	0.09	0.10	0.16	0.17	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.24	0.26	0.09	0.10	0.16	0.17	
					50cm					0.12	0.11	[校庭・園庭等] テニスコート
					1m					0.11	0.12	
16	川俣町	小学校	川俣町立福田小学校	9月29日	50cm	0.06	0.09	0.07	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.08	0.09	0.11	
17	大玉村	保育園	大玉村保育所	9月29日	50cm	0.12	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.12	0.11	0.09	0.09	0.09	0.10	
18	大玉村	幼稚園	大玉村立玉井幼稚園	9月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
19	大玉村	小学校	大玉村立大山小学校	9月29日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
20	大玉村	小学校	大玉村立玉井小学校	9月29日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 新校庭
					1m	0.09	0.09	0.11	0.12	0.08	0.09	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 旧校庭
					1m					0.08	0.07	
21	郡山市	保育園	とみたさくら保育施設	9月29日	50cm			0.11	0.10			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.11	0.10			
22	須賀川市	こども園	認定こども園りのひら	10月5日	50cm	0.09		0.08		0.08		第10回学校等名称:須賀川市立和田幼稚園 移転により新規地点
					1m	0.08		0.08		0.08		
23	田村市	保育園	常葉保育所	9月29日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17日
原子力災害現地对策本部(放射線班)
福島県災害対策本部(原子力班)

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($\mu\text{Sv/h}$)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	
24	田村市	こども園	認定こども園わかくさ	9月29日	50cm	0.09	0.07	0.07	0.07	0.10	0.11	[正門] 西側正門 [昇降口] わかくさ幼稚園年少組
					1m	0.09	0.07	0.08	0.07	0.10	0.11	
					50cm	0.08	0.07	0.10	0.11			[正門] 東側正門 [昇降口] わかくさ幼稚園年長組
					1m	0.07	0.07	0.11	0.10			
					50cm			0.06	0.10			[昇降口] わかくさ保育園
					1m			0.07	0.09			
25	田村市	幼稚園	田村市立常葉幼稚園	9月29日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
26	田村市	小学校	田村市立船引小学校	9月29日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.06	0.08	0.07	
27	田村市	小学校	田村市立常葉小学校	9月29日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
28	田村市	小学校	田村市立関本小学校	9月29日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
29	田村市	中学校	田村市立船引中学校	9月29日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.08	0.09	
30	田村市	高等学校	船引高校	9月29日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.11	
31	天栄村	小学校	天栄村立広戸小学校	9月29日	50cm	0.07	0.14	0.05	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.13	0.06	0.08	0.08	0.09	
32	石川町	小学校	石川町立野木沢小学校	9月29日	50cm	0.12	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	
					1m	0.13	0.09	0.06	0.07	0.07	0.10	
33	三春町	こども園	認定こども園三春幼保園	9月29日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.12	
34	三春町	幼稚園	三春町立岩江幼稚園	10月6日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17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)

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(μ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	
35	三春町	小学校	三春町立中妻小学校	9月29日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.09	0.11	0.11	
36	三春町	小学校	三春町立岩江小学校	9月29日	50cm	0.14	0.15	0.09	0.10	0.09	0.11	
					1m	0.14	0.15	0.09	0.11	0.10	0.11	
37	三春町	中学校	三春町立岩江中学校	9月29日	50cm	0.13	0.15	0.11	0.12	0.11	0.12	
					1m	0.13	0.14	0.12	0.11	0.12	0.12	
38	三春町	専修学校	福島県理工専門学校	9月29日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.07			[昇降口] 事務室入口 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.07	0.08			
39	小野町	小学校	小野町立浮金小学校	9月29日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.13	0.13	
					1m	0.08	0.10	0.10	0.10	0.12	0.13	
40	小野町	中学校	小野町立小野中学校	9月29日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.10	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.11	0.10	0.08	0.07	
41	小野町	高等学校	小野高校	9月29日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	
42	泉崎村	小学校	泉崎村立泉崎第一小学校	9月29日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.11	0.08	0.10	
43	会津若松市	保育園	博愛園	9月29日	50cm			0.06	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 北側園庭
					1m			0.06	0.06	0.07	0.07	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m					0.07	0.07	
44	会津若松市	保育園	若竹ベビーホーム	9月29日	50cm			0.07	0.07	0.08	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.08	0.09	
45	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託児所	9月29日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
(平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17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)

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(μ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	今回調査結果	第10回調査結果	
46	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	9月29日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	[正門] 東側正門 [昇降口] いちごちゃんルーム [校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
					50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	[正門] 西側正門 [昇降口] 会津慈光幼稚園 [校庭・園庭等] グラウンド
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
47	会津若松市	こども園	認定こども園こぼとらんど	9月29日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	アップルハウス
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm	0.08	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	こぼと幼稚園
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	
					50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	こぼとひなちゃん保育園
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
48	会津若松市	専修学校	仁愛看護福祉専門学校	9月29日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	介護福祉科校舎(旧河東第一小学校)
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.12	
					50cm	0.07	0.07	0.09	0.09			看護科校舎 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09			
49	猪苗代町	小学校	猪苗代町立翁島小学校	9月29日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	
50	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	9月29日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.09	0.11	0.11	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.08	0.09	0.07	0.09	0.10	0.11	
					50cm					0.11	0.12	[校庭・園庭等] 野球場
					1m					0.11	0.12	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第11回)結果
 (平成29年9月28、29日、10月5、6日調査分速報)

平成29年10月17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)

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(μ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	今回 調査結果	第10回 調査結果	
51	会津美里町	高等学校	大沼高校	9月29日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
					50cm	/	/	0.07	0.08	0.09	0.09	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート
					1m	/	/	0.06	0.08	0.09	0.09	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 南庭
					1m	/	/	/	/	0.08	0.09	
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.09	0.09	

※ 「第10回調査結果」とは、平成28年9月29日から11月1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10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。