

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）第9報

平成29年10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 調査実施予定期間  
 平成29年9月5日（火）から9月28日（木）
- 2 調査結果（9月15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
0.04～0.20	0.05～0.23

※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15日調査分）
1631	113

【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

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	若草保育園	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.06	0.08	0.09	0.10	
2	福島市	保育園	託児所小さなスプーン	9月15日	50cm	/	/	0.10	0.12	/	/	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	/	/	0.09	0.12	/	/	
3	福島市	保育園	うめぐ保育園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.06	0.07	
4	福島市	保育園	福島愛隣保育園	9月15日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
5	福島市	保育園	南福島保育園	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	コアラ園
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	
					50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	保育棟
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
6	福島市	幼稚園	福島市立佐倉幼稚園	9月15日	50cm	0.06	0.08	0.05	0.05	0.06	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.05	0.06	0.06	0.08	
7	福島市	幼稚園	福島愛隣幼稚園	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.04	0.06	0.06	0.07	
8	福島市	小学校	福島市立水保小学校	9月15日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	0.08	
9	福島市	小学校	福島市立佐倉小学校	9月15日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.07	0.05	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.08	0.06	0.07	
10	福島市	小学校	福島市立荒井小学校	9月15日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
11	福島市	小学校	福島市立土湯小学校	9月15日	50cm	0.06	0.08	0.05	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	
12	福島市	小学校	福島市立佐原小学校	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	0.08	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	福島市	小学校	福島市立蓬莱小学校	9月15日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	
14	福島市	中学校	福島市立西信中学校	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.10	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.08	0.07	0.09	0.06	0.07	
15	二本松市	保育園	小浜保育所	9月15日	50cm	0.14	0.15	0.14	0.17	0.13	0.16	
					1m	0.13	0.14	0.15	0.16	0.13	0.15	
16	二本松市	保育園	医療法人辰星会 たんぽぽ保育所	9月15日	50cm	/	/	0.07	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.09	0.08	0.09	
17	二本松市	幼稚園	二本松市立小浜幼稚園	9月15日	50cm	0.13	0.14	0.11	0.11	0.11	0.13	
					1m	0.13	0.14	0.11	0.12	0.11	0.12	
18	二本松市	幼稚園	二本松市立杉田幼稚園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.11	0.13	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.12	0.13	
19	二本松市	幼稚園	岩代幼稚園	9月15日	50cm	0.17	0.18	0.09	0.11	0.14	0.16	
					1m	0.15	0.17	0.09	0.11	0.14	0.15	
20	二本松市	小学校	二本松市立小浜小学校	9月15日	50cm	0.12	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	
					1m	0.12	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	
21	二本松市	小学校	二本松市立旭小学校	9月15日	50cm	0.13	0.15	0.09	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.12	0.15	0.10	0.11	0.09	0.10	
22	二本松市	小学校	二本松市立杉田小学校	9月15日	50cm	0.16	0.17	0.07	0.10	0.10	0.13	
					1m	0.18	0.19	0.08	0.10	0.11	0.13	
23	二本松市	中学校	二本松市立小浜中学校	9月15日	50cm	0.12	0.14	0.08	0.09	0.11	0.13	
					1m	0.12	0.14	0.08	0.09	0.12	0.13	
24	二本松市	高等学校	安達東高校	9月15日	50cm	0.17	0.21	0.09	0.11	0.13	0.15	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.17	0.22	0.09	0.11	0.13	0.15	
					50cm	/	/	/	/	0.14	0.17	[校庭・園庭等] 投的場
					1m	/	/	/	/	0.14	0.17	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
25	伊達市	保育園	ファミリー保育所	9月15日	50cm	0.11	/	0.07	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.11	/	0.07	/	0.07	/	
26	伊達市	こども園	認定こども園上保原	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.04	0.06	0.07	0.09	
27	伊達市	小学校	伊達市立柱沢小学校	9月15日	50cm	0.06	0.14	0.10	0.08	0.11	0.14	
					1m	0.07	0.13	0.10	0.09	0.11	0.14	
28	伊達市	小学校	伊達市立富成小学校	9月15日	50cm	0.11	0.16	0.07	0.11	0.11	0.15	
					1m	0.12	0.16	0.07	0.11	0.12	0.15	
29	伊達市	小学校	伊達市立上保原小学校	9月15日	50cm	0.07	0.11	0.05	0.07	0.09	0.12	
					1m	0.07	0.10	0.06	0.08	0.09	0.12	
30	郡山市	保育園	緑ヶ丘保育園	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.10	0.09	[正門][校庭・園庭等] 尚志緑ヶ丘幼稚園と共用
					1m	0.07	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	
31	郡山市	保育園	芳賀保育所	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	
32	郡山市	保育園	ブティ保育園	9月15日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	/	/	
33	郡山市	保育園	託児所ぞうさん	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.12	0.11	/	/	
34	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)中央センター保育室	9月15日	50cm	0.14	0.17	0.13	0.14	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.15	0.17	0.13	0.14	/	/	
35	郡山市	保育園	富久山保育所	9月15日	50cm	0.11	0.13	0.13	0.13	0.10	0.11	
					1m	0.11	0.12	0.12	0.13	0.10	0.11	
36	郡山市	保育園	南東北こども学園	9月15日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.08	/	0.08	/	
37	郡山市	幼稚園	東部朝風幼稚園	9月15日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
38	郡山市	幼稚園	尚志緑ヶ丘幼稚園	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	[ 正門 ][ 校庭・園庭等 ] 緑ヶ丘保育園と共用
					1m	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	
39	郡山市	幼稚園	尚志幼稚園	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
40	郡山市	幼稚園	小原田幼稚園	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
41	郡山市	幼稚園	あけぼの幼稚園	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.08	0.10	0.11	
42	郡山市	小学校	郡山市立安積第三小学校	9月15日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.11	0.12	
43	郡山市	小学校	郡山市立東芳小学校	9月15日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
44	郡山市	小学校	郡山市立緑ヶ丘第一小学校	9月15日	50cm	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	
45	郡山市	小学校	郡山市立芳賀小学校	9月15日	50cm	0.10	0.11	0.12	0.12	0.11	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	
46	郡山市	小学校	郡山市立小原田小学校	9月15日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
47	郡山市	中学校	郡山市立安積第二中学校	9月15日	50cm	0.13	0.13	0.11	0.10	0.13	0.14	
					1m	0.13	0.14	0.10	0.10	0.13	0.14	
48	郡山市	中学校	郡山市立緑ヶ丘中学校	9月15日	50cm	0.12	0.12	0.09	0.08	0.12	0.11	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.08	0.11	0.11	
49	郡山市	中学校	郡山市立行健中学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.13	0.14	
50	郡山市	中学校	郡山市立小原田中学校	9月15日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.12	0.13	0.13	
					1m	0.12	0.13	0.12	0.12	0.13	0.13	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	郡山市	中学校	郡山市立郡山第四中学校	9月15日	50cm	0.13	0.13	0.09	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.12	0.13	0.09	0.09	0.09	0.10	
52	郡山市	高等学校	郡山北工業高校	9月15日	50cm	0.20	0.21	0.09	0.10	0.13	0.14	
					1m	0.19	0.23	0.08	0.10	0.13	0.15	
53	郡山市	専修学校	ケイセンビジネス公務員カレッジ	9月15日	50cm	0.15	0.14	0.13	0.13			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	0.15	0.13	0.14			
54	三春町	保育園	三春町第二保育所	9月15日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.10	0.11	
55	三春町	幼稚園	三春町立中郷幼稚園	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.11	0.09	0.10	
56	三春町	幼稚園	富岡町幼稚園(曙ブレーキ工場跡地)	9月15日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.13	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 富岡町小学校、富岡町中学校と共用
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.13	0.13	
57	三春町	幼稚園	葛尾村幼稚園三春分園	9月15日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	0.11	
58	三春町	小学校	三春町立中郷小学校	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	
59	三春町	小学校	富岡町小学校(曙ブレーキ工場跡地)	9月15日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.13	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 富岡町幼稚園、富岡町中学校と共用
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.13	0.13	
60	三春町	小学校	葛尾村小学校三春分園	9月15日	50cm	0.11	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 葛尾村中学校三春分園と共用
					1m	0.11	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	
61	三春町	中学校	三春町立三春中学校	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
62	三春町	中学校	富岡町中学校(曙ブレーキ工場跡地)	9月15日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.13	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 富岡町幼稚園、富岡町小学校と共用
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.13	0.13	
63	三春町	中学校	葛尾村中学校三春分園	9月15日	50cm	0.11	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] 葛尾村小学校三春分園と共用
					1m	0.11	0.13	0.11	0.10	0.10	0.11	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
64	会津若松市	保育園	若松第二保育園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
65	会津若松市	保育園	どんぐり山保育園	9月15日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
66	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
67	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
68	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	9月15日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	/	/	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.07	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07	
69	会津若松市	保育園	面川報徳保育園分園大戸報徳保育園	9月15日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
70	会津若松市	保育園	Lotus Kids	9月15日	50cm	/	/	0.05	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [昇降口] ロータス保育園と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.05	0.06	/	/	
71	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	9月15日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.10	0.10	
72	会津若松市	保育園	まな児遊園	9月15日	50cm	/	/	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] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
73	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	/	/	
74	会津若松市	保育園	リトルスターほいくえん	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.08	0.09	0.11	[正門][校庭・園庭等] 富岡幼稚園あいづキッズ ケアセンターと共用
					1m	0.07	0.08	0.05	0.08	0.09	0.11	
75	会津若松市	保育園	ロータス保育園	9月15日	50cm	/	/	0.05	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [昇降口] Lotus Kidsと共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.05	0.06	/	/	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
76	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	9月15日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	
77	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第一幼稚園	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
78	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	
79	会津若松市	幼稚園	富岡幼稚園あいづキッズケアセンター	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08		0.09	0.11	[正門][校庭・園庭等] リトルスターほいくえんと共用 [昇降口] 第10回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07	0.08	0.08		0.09	0.11	
80	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	
81	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.10	0.11	0.14	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.10	0.14	
82	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	
83	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
84	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.07	0.10	0.10	
85	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
86	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
87	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.07	0.08	0.09	0.06	0.07	



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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
88	会津若松市	中学校	会津若松市立第五中学校	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
89	会津若松市	中学校	会津若松市立湊中学校	9月15日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.06	0.06	
90	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	9月15日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.08	0.09	0.09	
91	会津若松市	高等学校	会津北嶺高校	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	第10回学校等名称:学校法人若松第一高校
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
92	喜多方市	保育園	喜多方市第四保育所	9月15日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
93	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
94	喜多方市	こども園	喜多方市立第四こども園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	[正門] 喜多方市立関柴小学校と共用
					1m	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	
95	喜多方市	こども園	喜多方市立第二こども園	9月15日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09	0.10	[正門] 喜多方市立第二小学校と共用
					1m	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09	0.10	
96	喜多方市	こども園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	9月15日	50cm			0.08	0.07	0.09	0.10	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	0.10	
97	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.11	
98	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	
99	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	[正門] 喜多方市立第四こども園と共用
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	
100	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	9月15日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
101	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	9月15日	50cm	0.06	0.08	0.10	0.11	0.08	0.11	[正門] 喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.06	0.08	0.10	0.11	0.08	0.10	
102	喜多方市	小学校	喜多方市立第三小学校(旧喜多方市 岩月小学校)	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
103	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	9月15日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	
104	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	9月15日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
105	喜多方市	高等学校	喜多方高校	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
106	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	/	/	
107	猪苗代町	保育園	中ノ沢保育所	9月15日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
108	猪苗代町	小学校	猪苗代町立吾妻小学校	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.11	0.10	0.11	0.10	
109	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	9月15日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.11	0.12	0.11	[正門] 北側正門
					1m	0.06	0.08	0.11	0.11	0.12	0.11	
					50cm	0.07	0.07	/	/	/	/	[正門] 南側正門
					1m	0.07	0.07	/	/	/	/	
110	猪苗代町	小学校	猪苗代町立千里小学校	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
111	猪苗代町	中学校	猪苗代町立吾妻中学校	9月15日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
112	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	9月15日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	

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15日調査分速報)

平成29年10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)

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( $\mu$ 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	
113	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	9月15日	50cm or 1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	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。