

# 福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第13回）結果について（速報）第8報

令和元年9月25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 調査結果概要

8月30日に実施した調査の結果、前回の調査結果と比較して、概ね横ばい傾向でした。

## 2 調査結果

今回調査結果	前回調査結果
0.05～0.22	0.04～0.19

(単位： $\mu$ Sv/h)

※前回調査は平成30年8月30日から11月8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。

### 【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

## 3 調査対象

調査対象施設予定数	今回速報公表地点数 (8月30日調査分)
1,584	91

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 佐藤 俊弥 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13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
1	福島市	保育園	福島保育所	8月30日	50cm	0.06		0.07		0.06		第12回は調査対象外
					1m	0.06		0.06		0.06		
2	福島市	保育園	あおぞら保育園	8月30日	50cm			0.09	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			0.08	0.11			
3	福島市	保育園	一二三保育園	8月30日	50cm			0.09	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			0.09	0.08			
4	福島市	保育園	福島県庁内保育所 けやきの子	8月30日	50cm			0.10	0.09	0.15	0.15	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.14	0.14	
5	福島市	保育園	キッズルームにじいろ	8月30日	50cm			0.08				新規地点 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			0.08				
6	福島市	こども園	福島ぼなみ子ども園	8月30日	50cm			0.07	0.06	0.10	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] 8階の テラス(屋根付き)
					1m			0.07	0.06	0.09	0.08	
7	福島市	幼稚園	福島市立森合幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.07	0.10	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	
8	福島市	小学校	福島市立森合小学校	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.10	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
9	福島市	小学校	福島市立三河台小学校	8月30日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	0.06	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	
10	福島市	小学校	福島市立清明小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
11	福島市	小学校	福島市立福島第一小学校	8月30日	50cm	0.12	0.14	0.08	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.11	0.13	0.07	0.09	0.09	0.09	
12	福島市	高等学校	福島高校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.09	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.06	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
13	福島市	高等学校	福島工業高校	8月30日	50cm	0.19	0.19	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.17	0.16	0.07	0.07	0.09	0.08	
14	福島市	特別支援学校	視覚支援学校	8月30日	50cm	0.11	0.08	0.08	0.07			[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.09	0.08	0.11	0.08			
15	福島市	専修学校	尚志学園専修学校	8月30日	50cm			0.10	0.09			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			0.10	0.11			
16	二本松市	保育園	あだち保育園	8月30日	50cm	0.08	0.12	0.08	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.12	0.07	0.07	0.09	0.09	
17	二本松市	こども園	認定こども園まゆみぷらす	8月30日	50cm			0.08	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.07	0.08	0.08	
18	二本松市	幼稚園	二本松市立洪川幼稚園	8月30日	50cm	0.13	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.10	0.06	0.07	0.08	0.08	
19	二本松市	幼稚園	二本松市立油井幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.06	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.06	0.06	0.09	0.09	
20	二本松市	小学校	二本松市立洪川小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					50cm					0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.08	0.08	
21	二本松市	小学校	二本松市立油井小学校	8月30日	50cm	0.15	0.16	0.08	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.16	0.16	0.08	0.07	0.10	0.10	
22	二本松市	中学校	二本松市立安達中学校	8月30日	50cm	0.12	0.11	0.11	0.12	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.12	0.11	0.12	0.09	0.09	
23	郡山市	保育園	大成保育所	8月30日	50cm	0.12	0.12	0.08	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
24	郡山市	保育園	鉄道弘済会郡山保育所(若竹保育園)	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
25	郡山市	保育園	桑野保育所	8月30日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
26	郡山市	保育園	パートナーキッズ保育園	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.11	0.11			
27	郡山市	保育園	ひかり保育園	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
28	郡山市	保育園	アゴラキンダーガーデン	8月30日	50cm			0.10	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			0.09	0.09			
29	郡山市	小学校	郡山市立大成小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.11	0.13	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.11	0.12	
30	郡山市	小学校	郡山市立芳山小学校	8月30日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	0.12	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	
31	郡山市	小学校	郡山市立桃見台小学校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.11	0.09	0.09	
32	郡山市	小学校	郡山市立桑野小学校	8月30日	50cm			0.08	0.10	0.11	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.10	0.11	0.12	
33	郡山市	中学校	郡山市立郡山第二中学校	8月30日	50cm	0.13	0.13	0.11	0.12	0.12	0.13	
					1m	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	
34	郡山市	高等学校	郡山高校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	
35	白河市	保育園	さくら保育園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
36	白河市	保育園	白河病院託児所	8月30日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	
37	白河市	保育園	びよびよ保育園	8月30日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.09	0.11	0.11	第12回学校等名称:託児所びよびよ
					1m	0.10	0.10	0.09	0.08	0.10	0.11	
38	白河市	こども園	認定こども園ぼだい樹	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 第12回は工事等により3地点の平均値
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.09	
39	白河市	小学校	白河市立小野田小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	
40	白河市	小学校	白河市立釜子小学校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.10	0.07	0.06	
					1m	0.09	0.08	0.11	0.10	0.07	0.06	
41	白河市	中学校	白河市立東中学校	8月30日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	
42	西郷村	幼稚園	西郷村立西郷幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	
43	会津若松市	保育園	会津若松市広田保育所	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.12	0.12	0.10	0.11	
44	会津若松市	幼稚園	会津若松市立河東第三幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.07	0.07	
45	会津若松市	幼稚園	大熊町立熊町・大野幼稚園会津若松園舎(旧会津若松市立河東保育所)	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.11	
46	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.09	0.11	0.10	
47	会津若松市	小学校	大熊町立熊町・大野小学校会津若松校舎(旧河東第三小学校)	8月30日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	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13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
48	会津若松市	中学校	会津若松市立河東学園中学校	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.10	0.08	0.08	
49	喜多方市	保育園	ひめさゆり保育園	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	
50	喜多方市	保育園	道光保育所	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	
51	喜多方市	保育園	桜ヶ丘育児園	8月30日	50cm			0.06	0.07	0.07	0.06	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.06	0.07	0.06	
52	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぽぽ保育園	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
53	喜多方市	保育園	ホッツランドどんぐりの森	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
54	喜多方市	保育園	こころ保育園	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	
55	喜多方市	こども園	喜多方市立すぎっここども園	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
56	喜多方市	こども園	喜多方市立第二こども園	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.07	0.09	0.09	[正門] No.60喜多方市立第二小学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	
57	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	8月30日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	
58	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	8月30日	50cm	0.12	0.11	0.10	0.09	0.10	0.08	
					1m	0.11	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	
59	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	8月30日	50cm	0.06	0.04	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.07	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
60	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.11	0.08	0.09	[ 正門 ] No.56喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.07	0.06	0.11	0.11	0.07	0.08	
61	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
62	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
63	喜多方市	小学校	喜多方市立姥堂小学校	8月30日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.08	0.10	0.11	
64	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
65	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
66	磐梯町	保育園	磐梯町保育所	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	[ 校庭・園庭等 ] 西側園庭
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	
					50cm					0.06	0.06	[ 校庭・園庭等 ] 東側園庭
					1m					0.06	0.06	
67	相馬市	中学校	相馬市立中村第一中学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
68	相馬市	中学校	相馬市立中村第二中学校	8月30日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
69	相馬市	中学校	相馬市立向陽中学校	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
70	相馬市	中学校	相馬市立磯部中学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
71	相馬市	高等学校	相馬東高校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
72	相馬市	高等学校	相馬高校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.10	0.06	0.08	0.08	0.09	
73	相馬市	特別支援学校	相馬支援学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
74	南相馬市	保育園	託児所ひまわり	8月30日	50cm	0.12	0.12	0.09	0.09	0.11	0.12	[校庭・園庭等] 駐車場
					1m	0.11	0.12	0.09	0.09	0.11	0.11	
75	南相馬市	保育園	こどもの家(幼児の家)	8月30日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 新規地点
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	
76	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	
77	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.06	0.07	
78	南相馬市	中学校	南相馬市立原町第二中学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.06	0.06	
79	広野町	小学校	広野町立広野小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
80	広野町	中学校	広野町立広野中学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.07	0.08	移転 旧ふたば未来学園高等学校を使用
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	
81	広野町	中学校	福島県立ふたば未来学園中学校	8月30日	50cm	0.06		0.07		0.08		新規地点 [正門][校庭・園庭等] No.82ふたば未来学園 高等学校と共用
					1m	0.06		0.07		0.08		
82	広野町	高等学校	ふたば未来学園高等学校	8月30日	50cm	0.06		0.07		0.08		移転により新規地点 [正門][校庭・園庭等] No.81福島県立ふたば 未来学園中学校と共用
					1m	0.06		0.07		0.08		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第13回)結果  
(令和元年8月30日調査分速報)

令和元年9月25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(μSv/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12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	今回 調査結果	第12回 調査結果	
83	富岡町	こども園	にこにここども園	8月30日	50cm	0.22		0.11		0.11		新規地点
					1m	0.18		0.11		0.12		
84	いわき市	保育園	さくら保育園	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.05	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.08	0.06	0.07	
85	いわき市	保育園	好間保育所	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.05	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
86	いわき市	小学校	いわき市立好間第一小学校	8月30日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
87	いわき市	中学校	いわき市立好間中学校	8月30日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	
88	いわき市	高等学校	好間高校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
89	いわき市	高等学校	四倉高校	8月30日	50cm	0.06	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.90富岡支援学校(中学部・高等部)と共用
					1m	0.06	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	
90	いわき市	特別支援学校	富岡支援学校	8月30日	50cm	0.06	0.09	0.09	0.11	0.10	0.10	中学部・高等部 [正門][昇降口][校庭・園庭等] No.89四倉高校と共用
					1m	0.06	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	
91	いわき市	専修学校	磐城学芸専門学校	8月30日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.10	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.10	

※ 「第12回調査結果」とは、平成30年8月30日から11月8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12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。