

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第15回）結果について（速報）第8報

令和3年9月29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25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	0.05～0.22

(単位： μ Sv/h)

※前回調査は令和2年8月26日から10月6日に実施しました。

※前回調査結果は、今回調査と同一地点での調査結果の最大値、最小値を示しています。

【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

調査対象地点数（施設数）	今回速報公表地点数（施設数） （8月25日調査分）
4,757（1,649）	197（71）

担当：放射線監視室

室長 三浦 俊二 電話 024-521-8491 内線 5322
副課長兼主任主査 狗飼 大介 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15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
1	福島市	保育園	ささやのぞみ保育園	8月25日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.09	0.10	
2	福島市	保育園	三育保育園	8月25日	50cm	0.10	0.11	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.08	0.10	0.10	
3	福島市	保育園	笹谷保育所	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.06	0.08	0.08	0.08	
4	福島市	保育園	キッズフィールドささや園	8月25日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.13	0.08	0.08			
5	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。笹谷	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
6	福島市	幼稚園	福島市立笹谷幼稚園	8月25日	50cm			0.08	0.08	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] No.7福島市立笹谷小学校の児童も一部使用
					1m			0.08	0.08	0.09	0.09	
7	福島市	小学校	福島市立笹谷小学校	8月25日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	[校庭・園庭等] No.6福島市立笹谷幼稚園の園児も一部使用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
8	福島市	中学校	福島市立信陵中学校	8月25日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	
9	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣南幼稚園	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.10	
10	川俣町	中学校	川俣町立山木屋中学校	8月25日	50cm	0.14	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.14	0.14	0.12	0.12	0.10	0.10	
11	須賀川市	保育園	長沼東保育所	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
12	須賀川市	保育園	柏城保育園	8月25日	50cm	0.09		0.07	0.09	0.07	0.08	[正門] 第14回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.10		0.07	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15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
13	須賀川市	保育園	うつみね保育園	8月25日	50cm			0.09	0.08	0.08	0.08	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.08	0.07	0.08	
14	須賀川市	こども園	大東こども園	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
15	須賀川市	こども園	りのひらこども園	8月25日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	
16	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第一小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
17	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校	8月25日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	
18	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼東小学校	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.08	0.09	0.09	
19	須賀川市	小学校	須賀川市立仁井田小学校	8月25日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.11	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.10	0.08	0.08	
20	須賀川市	小学校	須賀川市立柏城小学校	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	
21	須賀川市	小学校	須賀川市立大東小学校	8月25日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	
22	須賀川市	小学校	須賀川市立大森小学校	8月25日	50cm	0.11	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
23	須賀川市	小学校	須賀川市立第一小学校	8月25日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.08	0.08	
24	須賀川市	小学校	須賀川市立第二小学校	8月25日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.11	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.12	0.11	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
25	須賀川市	小学校	須賀川市立第三小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11	
26	須賀川市	小学校	須賀川市立阿武隈小学校	8月25日	50cm			0.09	0.11	0.08	0.08	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.11	0.07	0.08	
27	須賀川市	中学校	須賀川市立第二中学校	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.11	0.07	0.06	0.07	0.07	
28	須賀川市	中学校	須賀川市立西袋中学校	8月25日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.08	
29	須賀川市	中学校	須賀川市立仁井田中学校	8月25日	50cm	0.11	0.13	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.11	0.13	0.09	0.11	0.08	0.09	
30	須賀川市	中学校	須賀川市立大東中学校	8月25日	50cm	0.09	0.09	0.14	0.12	0.06	0.07	
					1m	0.10	0.08	0.12	0.11	0.06	0.07	
31	須賀川市	高等学校	清陵情報高校	8月25日	50cm	0.13	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.13	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10	
32	須賀川市	高等学校	須賀川高校	8月25日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	
33	須賀川市	特別支援学校	須賀川支援学校	8月25日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
34	三春町	保育園	L-kid's保育園三春	8月25日	50cm	0.09		0.10		0.09		新規地点
					1m	0.09		0.12		0.09		
35	三春町	こども園	認定こども園三春幼保園	8月25日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	
36	三春町	小学校	三春町立三春小学校	8月25日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	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15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
37	三春町	小学校	三春町立御木沢小学校	8月25日	50cm	0.13	0.14	0.10	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.14	0.13	0.09	0.10	0.11	0.11	
38	三春町	高等学校	田村高校	8月25日	50cm	0.11	0.12	0.09	0.10	0.12	0.14	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.10	0.12	0.13	
39	三春町	専修学校	福島県理工専門学校	8月25日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07			[昇降口] 事務室入口 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08			
40	白河市	小学校	白河市立釜子小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.11	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.12	0.06	0.06	
41	白河市	中学校	白河市立東中学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
42	棚倉町	幼稚園	棚倉町立社川幼稚園	8月25日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	
43	棚倉町	小学校	棚倉町立社川小学校	8月25日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	
44	喜多方市	保育園	ひめさゆり保育園	8月25日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	
45	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぽぽ保育園	8月25日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07	
46	喜多方市	こども園	喜多方市立山都こども園	8月25日	50cm	0.09	0.06	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.10	0.08	0.08	
47	喜多方市	こども園	喜多方市立すぎっここども園	8月25日	50cm	0.09	0.07	0.07	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.08	0.06	0.09	0.08	
48	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	8月25日	50cm	0.12	0.11	0.09	0.08	0.11	0.08	
					1m	0.12	0.10	0.09	0.08	0.11	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
49	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	8月25日	50cm	0.07	0.05	0.09	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.05	0.09	0.08	0.09	0.08	
50	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	8月25日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
51	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	
52	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	8月25日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	
53	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	8月25日	50cm	0.08	0.06	0.10	0.09	0.10	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.09	0.09	0.10	0.09	
54	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	8月25日	50cm	0.10	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.07	0.11	0.10	0.10	0.10	
55	喜多方市	高等学校	耶麻農業高校	8月25日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
56	楡葉町	こども園	あおぞらこども園	8月25日	50cm	0.18	0.17	0.09	0.09	0.08	0.08	第14回施設等名称:楡葉町立あおぞらこども園
					1m	0.17	0.17	0.06	0.06	0.08	0.08	
57	楡葉町	小学校	楡葉町立楡葉南小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.58楡葉町立楡葉北小学校、No.59楡葉町立楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 第2グラウンド No.58楡葉町立楡葉北小学校、No.59楡葉町立楡葉中学校と共用
					1m					0.06	0.07	
58	楡葉町	小学校	楡葉町立楡葉北小学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.57楡葉町立楡葉南小学校、No.59楡葉町立楡葉中学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 第2グラウンド No.57楡葉町立楡葉南小学校、No.59楡葉町立楡葉中学校と共用
					1m					0.06	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
59	檜葉町	中学校	檜葉町立檜葉中学校	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.07	0.07	[正門][校庭・園庭等] No.57檜葉町立檜葉南小学校、No.58檜葉町立檜葉北小学校と共用 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.10	0.11	0.08	0.08	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 第2グラウンド No.57檜葉町立檜葉南小学校、No.58檜葉町立檜葉北小学校と共用
					1m					0.06	0.07	
60	富岡町	こども園	にこにここども園	8月25日	50cm	0.22	0.22	0.11	0.11	0.12	0.12	
					1m	0.15	0.15	0.10	0.10	0.12	0.12	
61	富岡町	小学校	富岡町立富岡第一小学校・富岡第二小学校富岡校	8月25日	50cm	0.16	0.16	0.10	0.10	0.13	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.62富岡町立富岡第一中学校・富岡第二中学校富岡校と共用
					1m	0.12	0.12	0.10	0.10	0.12	0.13	
62	富岡町	中学校	富岡町立富岡第一中学校・富岡第二中学校富岡校	8月25日	50cm	0.16	0.16	0.10	0.10	0.13	0.13	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.61富岡町立富岡第一小学校・富岡第二小学校富岡校と共用
					1m	0.12	0.12	0.10	0.10	0.12	0.13	
63	浪江町	こども園	浪江にじいろこども園	8月25日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
64	浪江町	小学校	浪江町立なみえ創成小学校	8月25日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.65浪江町立なみえ創成中学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
65	浪江町	中学校	浪江町立なみえ創成中学校	8月25日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.64浪江町立なみえ創成小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
66	いわき市	保育園	たかつき保育園	8月25日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	
67	いわき市	幼稚園	はるな幼稚園	8月25日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.05	0.07	0.07	0.07	
68	いわき市	幼稚園	さかえ幼稚園	8月25日	50cm			0.07	0.07	0.07	0.08	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.07	0.08	
69	いわき市	小学校	いわき市立好間第二小学校	8月25日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.07	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15回)結果
(令和3年8月25日調査分速報)

令和3年9月29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14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	
70	いわき市	中学校	いわき市立平第一中学校	8月25日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	
71	いわき市	高等学校	磐城高校	8月25日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	

※ 「第14回調査結果」とは、令和2年8月26日から10月6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14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。