

福島県環境放射線モニタリング調査（学校等第14回）結果について（速報）第13報

令和2年10月7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

9月11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
0.04～0.25	0.05～0.27

（単位： μ Sv/h）

※前回調査は令和元年8月19日から9月20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

調査対象地点数（施設数）	今回速報公表地点数（施設数） (9月11日調査分)
4, 747 (1, 655)	198 (66)

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
1	福島市	保育園	さくらんぼ保育園	9月11日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 施設状況を確認し、今年から測定対象とした	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.08		
2	福島市	保育園	菜のはな保育園	9月11日	50cm	0.13	0.14	0.14	0.14	0.16	0.16	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15		
3	福島市	保育園	とうほう・みんなのキッズらんど福島・サウス棟	9月11日	50cm	0.25	0.27	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 無し			
					1m	0.23	0.23	0.09	0.11				
4	福島市	保育園	とうほう・みんなのキッズらんど福島・ノース棟	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06		
5	福島市	中学校	福島市立福島第四中学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.10	0.10		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10		
6	福島市	高等学校	橘高校	9月11日	50cm	0.15	0.16	0.10	0.10	0.10	0.10		
					1m	0.15	0.15	0.10	0.10	0.10	0.10		
7	福島市	高等学校	学校法人松韻学園福島高校	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.06	0.06	0.09	0.09		
					1m	0.10	0.11	0.07	0.07	0.09	0.09		
8	福島市	専修学校	有朋高等学院	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.12	0.12		
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11		
9	福島市	専修学校	福島看護専門学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 無し			
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08				
10	郡山市	保育園	熱海保育所	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09		
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08		
11	郡山市	保育園	中野保育所	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06		
12	郡山市	保育園	郡山婦人会保育所	9月11日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.09	0.11	0.11		
					1m	0.09	0.11	0.10	0.09	0.11	0.11		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
13	郡山市	保育園	(一財)太田綜合病院附属熱海桔梗保育園	9月11日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09		
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08		
14	郡山市	保育園	たんぽぽ保育園	9月11日	50cm	0.15	0.16	0.09	0.09	0.09	0.10		
					1m	0.13	0.14	0.08	0.08	0.09	0.09		
15	郡山市	保育園	ベビールームスキップ	9月11日	50cm			0.09	0.08	0.10	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定	
					1m			0.09	0.09	0.10	0.10		
16	郡山市	幼稚園	たちばな幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09		
17	郡山市	幼稚園	セントポール幼稚園	9月11日	50cm			0.10	0.11	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	0.11	0.10	0.10		
18	郡山市	小学校	郡山市立谷田川小学校	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	郡山市立田母神小学校、郡山市立柄山神小学校が郡山市立谷田川小学校に統合	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09		
19	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校石筵分校	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.10	0.07	0.09		
					1m	0.08	0.08	0.11	0.10	0.07	0.08		
20	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	[正門][昇降口]工事等により近傍で測定	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08		
21	郡山市	小学校	郡山市立安子島小学校	9月11日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10		
					1m	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10		
22	郡山市	中学校	郡山市立熱海中学校	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.11	0.12		
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12		
23	郡山市	中学校	郡山市立郡山第一中学校	9月11日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.09		
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10		
24	郡山市	中学校	郡山市立郡山第三中学校	9月11日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09		
					1m	0.09	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14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
25	郡山市	高等学校	郡山商業高校	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10		
					1m	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10		
26	須賀川市	保育園	長沼東保育所	9月11日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09		
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.08	0.09		
27	須賀川市	保育園	長沼保育所	9月11日	50cm	0.15	0.16	0.09	0.09	0.11	0.11		
					1m	0.14	0.16	0.08	0.09	0.11	0.11		
28	須賀川市	保育園	双葉こどもの園	9月11日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	[校庭・園庭等] 年少組用(東側園庭)	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06		
					50cm					0.09	0.09	[校庭・園庭等] 年長組用(西側園庭)	
					1m					0.08	0.08		
29	須賀川市	こども園	認定こども園すぎのここども園	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10		
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09		
30	須賀川市	幼稚園	須賀川市立長沼幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.09	0.08	0.09		
					1m	0.09	0.11	0.07	0.08	0.08	0.09		
31	須賀川市	小学校	須賀川市立西袋第二小学校	9月11日	50cm	0.13	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09		
					1m	0.12	0.11	0.09	0.10	0.09	0.09		
32	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼東小学校	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10		
					1m	0.11	0.10	0.08	0.10	0.09	0.10		
33	須賀川市	小学校	須賀川市立長沼小学校	9月11日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	0.09		
					1m	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09		
34	須賀川市	中学校	須賀川市立長沼中学校	9月11日	50cm	0.10	0.09	0.12	0.13	0.10	0.11		
					1m	0.09	0.10	0.12	0.12	0.10	0.11		
35	平田村	保育園	おひさま保育園	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 駐車場	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
36	平田村	こども園	平田村立小平こども園	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	小平保育所 平田村立小平幼稚園	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07		
					50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08		
37	平田村	こども園	平田村立蓬田こども園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.05	0.06	0.07	0.07	蓬田保育所 平田村立蓬田幼稚園	
					1m	0.08	0.07	0.05	0.06	0.07	0.07		
					50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07		
38	平田村	小学校	平田村立小平小学校	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.11	0.08	0.07		
					1m	0.07	0.07	0.11	0.10	0.08	0.07		
39	平田村	小学校	平田村立蓬田小学校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.07	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07		
40	平田村	中学校	平田村立ひらた清風中学校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.11	0.11	0.08	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.12	0.11	0.08	0.07		
41	只見町	保育園	朝日保育所	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09		
42	只見町	小学校	只見町立朝日小学校	9月11日	50cm			0.10	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			0.09	0.09	0.10	0.10		
43	只見町	中学校	只見町立只見中学校	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.10	0.10		
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09		
44	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10		
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09		
45	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09		
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
46	南会津町	高等学校	南会津高校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09		
47	南相馬市	保育園	南相馬市立病院院内保育所 おひさま	9月11日	50cm			0.07	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			0.06	0.07	0.08	0.09		
48	南相馬市	幼稚園	南相馬市立高平幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06		
49	南相馬市	幼稚園	南相馬市立大甕幼稚園	9月11日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.05	0.06		
50	南相馬市	小学校	南相馬市立高平小学校	9月11日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.06	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.06	0.06		
51	南相馬市	小学校	南相馬市立大甕小学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06		
52	いわき市	保育園	梨花の里保育園	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.10	0.09		
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.10	0.09		
53	いわき市	保育園	遠野保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06		
54	いわき市	保育園	高坂保育所	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.08	0.07		
55	いわき市	保育園	山田保育所	9月11日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06		
					1m	0.05	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05		
56	いわき市	幼稚園	いわき市立宮幼稚園	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	[正門] No.61いわき市立宮小学校と共に	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07		
57	いわき市	幼稚園	いわき市立高坂幼稚園	9月11日	50cm	0.06	0.05	0.08	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第14回)結果
(令和2年9月11日調査分速報)

令和2年10月7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 50cm or 1m	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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果		
58	いわき市	幼稚園	遠野町まこと幼稚園	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06		
					1m	0.06	0.06	0.04	0.06	0.07	0.06		
59	いわき市	小学校	いわき市立上遠野小学校	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06		
					1m	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06		
60	いわき市	小学校	いわき市立藤原小学校	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.07	0.08	0.07		
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07		
61	いわき市	小学校	いわき市立宮小学校	9月11日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	[正門] №56いわき市立宮幼稚園と共に用	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08		
62	いわき市	小学校	いわき市立高坂小学校	9月11日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.08	0.06	0.07	0.07	0.09	0.07		
63	いわき市	中学校	いわき市立上遠野中学校	9月11日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06		
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		
64	いわき市	中学校	いわき市立内郷第一中学校	9月11日	50cm	0.08	0.06	0.09	0.07	0.09	0.08		
					1m	0.08	0.06	0.08	0.06	0.08	0.08		
65	いわき市	中学校	いわき市立内郷第二中学校	9月11日	50cm	0.05	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10		
					1m	0.06	0.07	0.09	0.07	0.10	0.09		
66	いわき市	高等学校	遠野高校	9月11日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	0.08	0.08		
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06	0.08	0.08		

※ 「第13回調査結果」とは、令和元年8月19日から9月20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13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。