

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3報

令和2年9月23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28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
0.04～0.18	0.04～0.18

(単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$)

※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） (8月28日調査分)
4, 747 (1, 655)	207 (74)

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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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	瀬上保育所	8月28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	0.06	0.08	0.08		
2	福島市	保育園	あづま保育園	8月28日	50cm	0.18	0.18	0.08	0.09	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.16	0.17	0.08	0.09	0.10	0.09		
3	福島市	保育園	Ribbon保育園かまた	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07				
4	福島市	こども園	にわさかこども園	8月28日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.07	0.09	0.10	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.08	0.08	0.05	0.07	0.08	0.09		
5	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。瀬上	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 工事等により測定不可	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07		
6	福島市	こども園	認定こども園 今、ここ。宮町	8月28日	50cm	0.07	0.10	0.04	0.08			[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.06	0.10	0.06	0.09				
7	福島市	幼稚園	福島市立庭塚幼稚園	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08		
8	福島市	幼稚園	福島わかば幼稚園	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07		
9	福島市	小学校	福島市立瀬上小学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.07		
10	福島市	小学校	福島市立月輪小学校	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.09	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.09		
11	福島市	小学校	福島市立荒井小学校	8月28日	50cm	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07		
12	福島市	小学校	福島市立北沢又小学校	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	[正門] 福島市立庭塚小学校と共に測定	
					1m	0.07	0.09	0.06	0.06	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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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	福島市	中学校	福島市立北信中学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.06	0.07	0.04	0.04	0.06	0.06		
14	福島市	中学校	福島市立岳陽中学校	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	[正門] 福島市立岳陽幼稚園と共に測定	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09		
15	福島市	専修学校	大原看護専門学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 無し		[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 無し			
16	伊達市	こども園	認定こども園大田	8月28日	50cm	0.17	0.17	0.07	0.06	0.09	0.09	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共に測定	
					1m	0.16	0.17	0.06	0.07	0.08	0.09		
17	伊達市	小学校	伊達市立大田小学校	8月28日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.08	0.09	0.09	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共に測定	
					1m	0.11	0.12	0.08	0.08	0.08	0.09		
18	伊達市	小学校	伊達市立栗野小学校	8月28日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共に測定	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08		
19	伊達市	小学校	伊達市立大石小学校	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共に測定	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08		
20	郡山市	保育園	成田保育所	8月28日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	[正門] 伊達市立栗野幼稚園と共に測定	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10		
21	郡山市	保育園	アルゴ幼稚舎保育園	8月28日	50cm	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]		0.10	0.10	0.09	0.10	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]	
					1m	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]		0.10	0.10	0.10	0.09		
22	郡山市	小学校	郡山市立安積第一小学校	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.11	0.11	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10		
23	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	8月28日	50cm	0.11	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]	
					1m	0.11	0.09	0.08	0.09	0.12	0.12		
24	郡山市	小学校	郡山市立安積第三小学校	8月28日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.08	0.11	0.11	[正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定]	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.11	0.10		

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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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	小学校	郡山市立柴宮小学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.10	0.10		
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.09	0.10		
26	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	8月28日	50cm	0.10	0.08	0.06	0.08	0.10	0.10		
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10		
27	白河市	保育園	さくら保育園	8月28日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.10		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.07	0.09	0.10		
28	白河市	保育園	白河病院託児所	8月28日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	[校庭・園庭等] 駐車場	
					1m	0.08	0.11	0.09	0.09	0.10	0.10		
29	白河市	保育園	ぴよぴよ保育園	8月28日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.11	0.11	0.11		
					1m	0.10	0.10	0.08	0.09	0.10	0.10		
30	白河市	こども園	認定こども園ばだい樹	8月28日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08		
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08		
31	白河市	小学校	白河市立小野田小学校	8月28日	50cm	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09		
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08		
32	白河市	小学校	白河市立釜子小学校	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.10	0.06	0.07		
					1m	0.08	0.09	0.12	0.11	0.06	0.07		
33	白河市	中学校	白河市立東中学校	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08		
34	棚倉町	保育園	棚倉保育園	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06		
35	棚倉町	保育園	郡山ヤクルト販売(株)棚倉センター保育室	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 無し			
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	[正門] No.40棚倉町立近津小学校と共に用			
36	棚倉町	幼稚園	棚倉町立近津幼稚園	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06		
					1m	0.07	0.07	0.05	0.05	0.06	0.06		

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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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		
37	棚倉町	幼稚園	棚倉町立社川幼稚園	8月28日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.42棚倉町立高野小学校と共に用	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08		
38	棚倉町	幼稚園	棚倉町立高野幼稚園	8月28日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.42棚倉町立高野小学校と共に用	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08		
39	棚倉町	小学校	棚倉町立山岡小学校	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.42棚倉町立高野小学校と共に用	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.06		
40	棚倉町	小学校	棚倉町立近津小学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	[正門] №.36棚倉町立近津幼稚園と共に用	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		
41	棚倉町	小学校	棚倉町立社川小学校	8月28日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.38棚倉町立高野幼稚園と共に用	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.08		
42	棚倉町	小学校	棚倉町立高野小学校	8月28日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.38棚倉町立高野幼稚園と共に用	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08		
43	会津若松市	保育園	つるが保育園	8月28日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.48聴覚支援学校会津分校と共に用	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08		
44	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 校舎前広場	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09		
45	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 校舎前広場	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08		
46	会津若松市	高等学校	仁愛高校	8月28日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 校舎前広場	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08		
47	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.47会津支援学校と共に用	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11		
48	会津若松市	特別支援学校	聴覚支援学校会津分校	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] №.47会津支援学校と共に用	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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		
49	会津若松市	専修学校	仁愛看護福祉専門学校	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.10	0.10	介護福祉科校舎(旧河東第一小学校) 看護科校舎 [校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09		
					50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	/ /			
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	/ /			
50	喜多方市	保育園	道光保育所	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08		
51	喜多方市	こども園	喜多方市立第三こども園	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.11	0.09	0.07	0.08		
					1m	0.07	0.06	0.10	0.08	0.07	0.08		
52	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	8月28日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09		
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09		
53	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08		
					1m	0.09	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08		
54	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07		
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07		
55	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.11	0.09	0.08	[正門] 喜多方市立第二こども園と共に用	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.11	0.09	0.08		
56	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07		
57	磐梯町	保育園	磐梯町保育所	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.09	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 西側園庭 [校庭・園庭等] 東側園庭	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09	0.10		
					50cm	/ /		/ /		0.07	0.06		
					1m	/ /		/ /		0.06	0.06		
58	磐梯町	幼稚園	磐梯町立磐梯幼稚園	8月28日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.07	0.07	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8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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		
59	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第一小学校	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.09	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07		
60	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第二小学校	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08		
61	磐梯町	中学校	磐梯町立磐梯中学校	8月28日	50cm	0.11	0.13	0.12	0.13	[校庭・園庭等] 無し			
					1m	0.11	0.11	0.13	0.13	[校庭・園庭等] 無し			
62	いわき市	保育園	常磐第一保育園	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07		
63	いわき市	保育園	ゆしまや保育園	8月28日	50cm			0.06	0.06	0.08	0.07	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	0.07		
64	いわき市	保育園	キャンディきっず	8月28日	50cm	0.06		0.06		[校庭・園庭等] 無し		移転により新規地点 [校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.06		0.07		[校庭・園庭等] 無し			
65	いわき市	保育園	つばさ幼稚園(湯本病院内託児室)	8月28日	50cm			0.07	0.07	[校庭・園庭等] 無し		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	[校庭・園庭等] 無し			
66	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第一幼稚園	8月28日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07		
67	いわき市	幼稚園	いわき市立湯本第三幼稚園	8月28日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08		
68	いわき市	小学校	いわき市立湯本第一小学校	8月28日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08		
69	いわき市	小学校	いわき市立湯本第二小学校	8月28日	50cm	0.08	0.06	0.06	0.07	0.09	0.08		
					1m	0.09	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08		
70	いわき市	小学校	いわき市立湯本第三小学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.06	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14回)結果
(令和2年8月28日調査分速報)

令和2年9月23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($\mu\text{Sv}/\text{h}$)						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		
71	いわき市	小学校	いわき市立長倉小学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09		
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09		
72	いわき市	中学校	いわき市立湯本第一中学校	8月28日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08		
73	いわき市	中学校	いわき市立湯本第二中学校	8月28日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.10	0.09		
					1m	0.06	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09		
74	いわき市	高等学校	湯本高校	8月28日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07		
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07		

※「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。