

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19日~9月20日実施)

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	
973	会津若松市	保育園	つるが保育園	9月5日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
974	会津若松市	保育園	若松第一保育園	9月9日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
975	会津若松市	保育園	若松第二保育園	9月6日	50cm	0.07	/	0.07	/	0.06	/	移転により新規地点
					1m	0.06	/	0.06	/	0.06	/	
976	会津若松市	保育園	若松第三保育園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
977	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
978	会津若松市	保育園	すくすく園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
979	会津若松市	保育園	面川報徳保育園	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	
980	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	
981	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
982	会津若松市	保育園	博愛園	9月6日	50cm	/	/	0.06	0.06	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] 北側園庭
					1m	/	/	0.05	0.06	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.06	
983	会津若松市	保育園	南町保育園	9月4日	50cm	/	/	0.06	0.06	0.06	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.06	0.06	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19日~9月20日実施)

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	
984	会津若松市	保育園	会津婦人会保育園	9月6日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
985	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	9月6日	50cm	/	/	0.06	0.06	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	/	/	0.06	0.06	0.07	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m	/	/	/	/	0.07	0.08	
986	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	
987	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5日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	
988	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	/	/	
989	会津若松市	保育園	会津中央病院附属保育園プリスクール水輝	9月5日	50cm	/	/	0.10	0.12	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.11	0.08	0.08	
990	会津若松市	保育園	若竹ベビーホーム	9月6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
					1m	/	/	0.07	0.07	0.08	0.08	
991	会津若松市	保育園	ロータスキッズ	9月9日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	第12回学校等名称: Lotus Kids 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [昇降口] No.1001ロータス 保育園と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
992	会津若松市	保育園	まな児遊園 幸くるルーム	9月3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	/	/	
993	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	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13回)結果
(令和元年8月19日~9月20日実施)

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	
994	会津若松市	保育園	福島県立医科大学会津医療センター 託児所つくし園	9月5日	50cm	/	/	0.06	0.06	0.07	0.07	第12回学校等名称:福島県立医科大学会津医療センター(つくし園) 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 2階ベランダ
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.07	
995	会津若松市	保育園	まな児遊園 門田ルーム	9月4日	50cm	/	/	0.06	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	/	/	0.06	0.07	/	/	
996	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	9月10日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	/	/	
997	会津若松市	保育園	ムーミンベビー&チャイルドルーム	9月5日	50cm	/	/	0.07	0.06	0.07	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	
998	会津若松市	保育園	一般財団法人 竹田健康財団 竹田綜合病院 院内保育所	9月10日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
999	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託児所	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	
1000	会津若松市	保育園	リトルスターほいくえん	9月2日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.07	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.1023富岡幼稚園あいづキッズケアセンターと共用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1001	会津若松市	保育園	ロータス保育園	9月9日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [昇降口] No.991ロータスキッズと共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
1002	会津若松市	保育園	ミッキー保育園	9月6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	/	/	0.06	0.06	/	/	
1003	会津若松市	保育園	リオン・ドール保育園	9月4日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	
1004	会津若松市	保育園	ベビーハウスミッキー	9月4日	50cm	/	/	0.06	0.06	/	/	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	/	/	0.06	0.06	/	/	
1005	会津若松市	保育園	あおいほいくえん	9月10日	50cm	0.06	/	0.06	/	/	/	新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.06	/	0.06	/	/	/	

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19日～9月20日実施)

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	
1006	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
1007	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	[正門] 東側正門 [昇降口] いちごちゃんルーム [校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
					50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	[正門] 西側正門 [昇降口] 会津慈光幼稚園 [校庭・園庭等] グラウンド
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
1008	会津若松市	こども園	どんぐり山こども園	9月3日	50cm			0.07	0.06	0.07	0.06	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.06	0.07	0.06	
1009	会津若松市	こども園	みなみ若葉こども園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	
1010	会津若松市	こども園	菅原若葉こども園	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.06	0.06	
1011	会津若松市	こども園	認定こども園会津若葉幼稚園	9月5日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1012	会津若松市	こども園	認定こども園ザベリオ学園こども園	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.08	
1013	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	9月6日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	
1014	会津若松市	こども園	認定こども園若松第二幼稚園	9月9日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.08	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13回)結果
(令和元年8月19日～9月20日実施)

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	
1015	会津若松市	こども園	認定こども園こぼとらんど	9月2日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	[正門][昇降口] ちゅんちゅんくらぶ [校庭・園庭等] ちゅんちゅんくらぶ、こぼと幼稚園
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	
					50cm	0.08	0.08	0.07	0.06			[正門][昇降口] こぼと幼稚園
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07			
					50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	こぼとひなちゃん保育園
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.06	
1016	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第一幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1017	会津若松市	こども園	認定こども園若松第三幼稚園	9月10日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.08	[昇降口] 工事等により近傍で測定
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
1018	会津若松市	こども園	慈光第二こども園	9月4日	50cm	0.06		0.07		0.06		第12回学校等名称:認定こども園 慈光第二幼稚園 移転により新規地点
					1m	0.07		0.06		0.06		
1019	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	9月9日	50cm			0.07	0.07	0.05	0.06	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.06	0.05	
1020	会津若松市	こども園	認定こども園北会津こどもの村幼保園	9月3日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
1021	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	
1022	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	
1023	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2日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.1000リトルスターほ いくえんと共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
1024	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	

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19日～9月20日実施)

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	
1025	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	9月5日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
1026	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
1027	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08			
1028	会津若松市	小学校	会津若松市立城北小学校	9月9日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.11	0.07	0.08	[昇降口] 第12回は工事等により近傍で測定
					1m	0.07	0.06	0.08	0.10	0.07	0.08	
1029	会津若松市	小学校	会津若松市立神指小学校	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.13	0.14	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.13	0.13	
1030	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.12	0.11	0.11	0.11	
1031	会津若松市	小学校	会津若松市立荒館小学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.09	0.11	0.13	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.12	
1032	会津若松市	小学校	会津若松市立湊小学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
1033	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1034	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	9月3日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1035	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.10	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.11	0.10	0.09	0.08	
1036	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	9月4日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	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19日～9月20日実施)

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	
1037	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	9月9日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.11	0.10	0.09	0.09	
1038	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
1039	会津若松市	小学校	会津若松市立鶴城小学校	9月9日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	
1040	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	9月10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	
1041	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	
1042	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
1043	会津若松市	小学校	会津若松市立川南小学校	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.11	0.10	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.09	0.10	
1044	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	
1045	会津若松市	小学校	会津若松ザベリ才学園小学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	[正門] No.1059会津若松ザベリ才学園中学校、 No.1067会津若松ザベリ才学園高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
1046	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	9月5日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
1047	会津若松市	中学校	福島県立会津学鳳中学校	9月5日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	[正門] No.1060会津学鳳高校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 No.1060会津学鳳高校 と共用
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11	
					50cm					0.10	0.11	[校庭・園庭等] 野球場 No.1060会津学鳳高校 と共用
					1m					0.10	0.11	

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19日~9月20日実施)

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	
1048	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1049	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.10	0.10	
1050	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	9月10日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
1051	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
1052	会津若松市	中学校	会津若松市立第五中学校	9月4日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	
1053	会津若松市	中学校	会津若松市立第六中学校	9月2日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.11	0.11	
1054	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	9月4日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.06	0.06	
1055	会津若松市	中学校	会津若松市立湊中学校	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	
1056	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	
1057	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.08	0.08	
1058	会津若松市	中学校	大熊町立大熊中学校会津若松校舎	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 会津大学短期大学のグラウンドを校庭として使用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1059	会津若松市	中学校	会津若松ザベリオ学園中学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	[正門] No.1045会津若松ザベリオ学園小学校、No.1067会津若松ザベリオ学園高校と共用 [校庭・園庭等] No.1067会津若松ザベリオ学園高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	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19日~9月20日実施)

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		
1060	会津若松市	高等学校	会津学鳳高校	9月5日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.10	0.11	[正門] No.1047福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 運動場 No.1047福島県立会津学鳳中学校と共用	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.10	0.11		
					50cm					0.10	0.11		[校庭・園庭等] 野球場 No.1047福島県立会津学鳳中学校と共用
					1m					0.10	0.11		
1061	会津若松市	高等学校	会津工業高校・会津第二高校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08		
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07		
1062	会津若松市	高等学校	会津高校	9月4日	50cm	0.05	0.05	0.09	0.09	0.07	0.08		
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08		
1063	会津若松市	高等学校	若松商業高校	9月10日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08		
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08		
1064	会津若松市	高等学校	葵高校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 第1グラウンド	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08		
					50cm					0.09	0.10	[校庭・園庭等] 第2グラウンド	
					1m					0.10	0.10		
1065	会津若松市	高等学校	仁愛高校	9月5日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	[校庭・園庭等] 校舎前広場	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09		
1066	会津若松市	高等学校	会津北嶺高校	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08		
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08		
1067	会津若松市	高等学校	会津若松ザベリオ学園高校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	[正門] No.1045会津若松ザベリオ学園小学校、No.1059会津若松ザベリオ学園中学校と共用 [校庭・園庭等] No.1059会津若松ザベリオ学園中学校と共用	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07		
1068	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1069聴覚支援学校会津分校と共用	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	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19日~9月20日実施)

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	
1069	会津若松市	特別支援学校	聴覚支援学校会津分校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.11	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1068会津支援学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.11	0.10	
1070	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校竹田校	9月10日	50cm	/	/	0.09	0.10	/	/	正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [昇降口]管理棟入口 [校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.09	0.10	/	/	
1071	会津若松市	専修学校	会津美容高等専修学校AIZUビューティーカレッジ	9月12日	50cm	/	/	0.07	/	/	/	第12回学校等名称:AIZUビューティーカレッジ 移転により新規地点 正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.07	/	/	/	
1072	会津若松市	専修学校	公益社団法人会津若松医師会附属会津看護高等専修学校	9月2日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	/	/	
1073	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.09	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	/	/	
1074	会津若松市	専修学校	仁愛看護福祉専門学校	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	介護福祉科校舎(旧河東第一小学校)
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	/	/	看護科校舎 [校庭・園庭等]無し
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	/	/	
1075	会津若松市	専修学校	会津服装専門学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	/	/	
1076	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	9月5日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
1077	喜多方市	保育園	東町のびやか保育園	9月5日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.07	0.08	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07	
1078	喜多方市	保育園	さくらっこ保育園	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	/	/	[校庭・園庭等] 工事等により測定不可
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	/	/	

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19日~9月20日実施)

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	
1079	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	
1080	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	
1081	喜多方市	保育園	塩川のびやか保育園	9月2日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
1082	喜多方市	保育園	東町さつき保育園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
1083	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ので、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.06	0.07	0.06	
1084	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	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	
1085	喜多方市	保育園	木ッズ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	
1086	喜多方市	保育園	ドレミ保育園	8月29日	50cm	0.06	/	0.06	/	0.06	0.06	[正門][昇降口] 第12回から測定箇所を変更したため、新規地点
					1m	0.07	/	0.06	/	0.06	0.06	
1087	喜多方市	保育園	きつずはうす	8月29日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
1088	喜多方市	保育園	こすもす保育園	9月2日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	
1089	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	
1090	喜多方市	保育園	きらり保育園	9月6日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.06	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.07	/	0.06	/	

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19日～9月20日実施)

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	
1091	喜多方市	保育園	木'S保育園	9月6日	50cm	0.07		0.06		0.08		新規地点
					1m	0.07		0.07		0.08		
1092	喜多方市	こども園	喜多方市立第三こども園	8月29日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	
1093	喜多方市	こども園	喜多方市立駒形こども園	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.11	0.11	
1094	喜多方市	こども園	喜多方市立姥堂こども園	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
1095	喜多方市	こども園	喜多方市立堂島こども園	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.06	0.06	0.10	0.10	
1096	喜多方市	こども園	喜多方市立山都こども園	9月4日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	
1097	喜多方市	こども園	喜多方市立高郷こども園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
1098	喜多方市	こども園	喜多方市立第四こども園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	[正門] No.1106喜多方市立関柴小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	
1099	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	
1100	喜多方市	こども園	喜多方市立第一こども園	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	
1101	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.1111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	
1102	喜多方市	こども園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	9月5日	50cm			0.07	0.07	0.09	0.09	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			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13回)結果
(令和元年8月19日～9月20日実施)

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	
1103	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	
1104	喜多方市	幼稚園	信愛幼稚園	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
1105	喜多方市	幼稚園	塩川幼稚園	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.10	0.10	0.10	
1106	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	[正門] No.1098喜多方市立第四こども園と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1107	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	9月5日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
1108	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	
1109	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	
1110	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
1111	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.1101喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.07	0.06	0.11	0.11	0.08	0.08	
1112	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4日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.11	0.08	0.08	
1113	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	9月4日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
1114	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	

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19日～9月20日実施)

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	
1115	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
1116	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	
1117	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.09	0.10	
1118	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.12	
1119	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	
1120	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	9月2日	50cm	0.09	0.08	0.11	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
1121	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1122	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	
1123	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	
1124	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	
1125	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	9月4日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.10	
1126	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	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13回)結果
(令和元年8月19日～9月20日実施)

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	
1127	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.12	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.08	0.11	0.11	
1128	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	9月4日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	
1129	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
1130	喜多方市	高等学校	喜多方東高校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
1131	喜多方市	高等学校	喜多方高校	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
1132	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1133	喜多方市	高等学校	耶麻農業高校	9月3日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
1134	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	9月3日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06			
1135	北塩原村	保育園	芙蓉保育園	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
1136	北塩原村	幼稚園	北塩原村立さくら幼稚園	9月2日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.08	
1137	北塩原村	幼稚園	北塩原村立裏磐梯幼稚園	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
1138	北塩原村	小学校	北塩原村立さくら小学校	9月2日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	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13回)結果
(令和元年8月19日～9月20日実施)

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	
1139	北塩原村	小学校	北塩原村立裏磐梯小学校	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	
1140	北塩原村	中学校	北塩原村立第一中学校	9月2日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	[正門] 西側正門
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	0.09	
					50cm	0.07	0.08	/	/	/	/	[正門] 東側正門
					1m	0.08	0.08	/	/	/	/	
1141	北塩原村	中学校	北塩原村立裏磐梯中学校	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.11	0.12	0.13	0.13	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.11	0.13	0.13	
1142	西会津町	こども園	西会津町こゆりこども園	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	
1143	西会津町	小学校	西会津町立西会津小学校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	
1144	西会津町	中学校	西会津町立西会津中学校	8月27日	50cm	0.07	0.06	0.10	0.10	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 東側校庭
					1m	0.07	0.06	0.11	0.11	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 西側校庭
					1m	/	/	/	/	0.08	0.08	
1145	西会津町	高等学校	西会津高校	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
1146	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	
1147	磐梯町	幼稚園	磐梯町立磐梯幼稚園	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	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13回)結果
(令和元年8月19日～9月20日実施)

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	
1148	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第一小学校	8月29日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1149	磐梯町	小学校	磐梯町立磐梯第二小学校	8月29日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	
1150	磐梯町	中学校	磐梯町立磐梯中学校	8月29日	50cm	0.13	0.11	0.13	0.12			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.10	0.13	0.13			
1151	猪苗代町	保育園	中ノ沢保育所	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
1152	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	8月29日	50cm			0.11	0.08	0.08	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] ホテルリステル猪苗代の施設 (アスレチックエリア等)を園庭として使用
					1m			0.08	0.08	0.08	0.08	
1153	猪苗代町	保育園	フォーチュン・キディ・ガーデン	8月27日	50cm			0.07	0.06	0.06	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	0.06	0.06	
1154	猪苗代町	こども園	さくらこども園	8月29日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1155	猪苗代町	こども園	ひまわりこども園	8月27日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.09	0.08	
1156	猪苗代町	小学校	猪苗代町立緑小学校	8月29日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
1157	猪苗代町	小学校	猪苗代町立長瀬小学校	8月29日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
1158	猪苗代町	小学校	猪苗代町立吾妻小学校	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	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13回)結果
(令和元年8月19日~9月20日実施)

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	
1159	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.10	0.11	0.10	[正門] 北側正門
					1m	0.07	0.07	0.11	0.11	0.10	0.10	
					50cm	0.06	0.07	/	/	/	/	[正門] 南側正門
					1m	0.07	0.07	/	/	/	/	
1160	猪苗代町	小学校	猪苗代町立千里小学校	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
1161	猪苗代町	小学校	猪苗代町立翁島小学校	8月27日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.10	0.10	
1162	猪苗代町	中学校	猪苗代町立東中学校	8月29日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
1163	猪苗代町	中学校	猪苗代町立吾妻中学校	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
1164	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1165	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	8月27日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	
1166	猪苗代町	特別支援学校	猪苗代支援学校	8月27日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
1167	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	8月26日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	[昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用)
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
					50cm	/	/	0.06	0.05	/	/	[昇降口] 西側昇降口(冬季以外使用)
					1m	/	/	0.07	0.06	/	/	
1168	会津坂下町	保育園	えくぼ遊育園	8月27日	50cm	0.09	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	
					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13回)結果
(令和元年8月19日~9月20日実施)

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	
1169	会津坂下町	保育園	もみの木保育園	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06			
1170	会津坂下町	保育園	ばんびはうす	8月29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				
1171	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	
1172	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下南幼稚園	8月26日	50cm	0.10	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	
1173	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	8月29日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	
1174	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下南小学校	8月26日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
1175	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	8月26日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
1176	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	8月27日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.10	0.10	
					50cm					0.11	0.11	[校庭・園庭等] 野球場
					1m					0.10	0.11	
1177	会津坂下町	高等学校	坂下高校	8月27日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.12	0.12	
1178	湯川村	保育園	湯川村保育所	8月19日	50cm	0.09	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	[正門] 工事等により近傍で測定
					1m	0.09	0.09	0.06	0.07	0.06	0.06	
1179	湯川村	幼稚園	湯川村立ゆがわ幼稚園	8月19日	50cm			0.07	0.07	0.06	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.08	0.06	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19日～9月20日実施)

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	
1180	湯川村	小学校	湯川村立箕川小学校	8月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	
1181	湯川村	小学校	湯川村立勝常小学校	8月19日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	
1182	湯川村	中学校	湯川村立湯川中学校	8月19日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	
1183	柳津町	保育園	柳津保育所	8月23日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	
1184	柳津町	保育園	西山保育所	8月26日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	
1185	柳津町	小学校	柳津町立柳津小学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	[正門][校庭・園庭等] No.1187柳津町立会津柳津学園中学校と共用 [校庭・園庭等] 第12回は工事等により測定不可	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.07	0.07		
1186	柳津町	小学校	柳津町立西山小学校	8月26日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
1187	柳津町	中学校	柳津町立会津柳津学園中学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.06	[正門][校庭・園庭等] No.1185柳津町立柳津小学校と共用 [校庭・園庭等] 第12回は工事等により測定不可	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07		
1188	三島町	保育園	三島保育所	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
1189	三島町	小学校	三島町立三島小学校	8月27日	50cm			0.09	0.08	0.08	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	0.08	0.09	
1190	三島町	中学校	三島町立三島中学校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	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19日～9月20日実施)

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	
1191	金山町	保育園	川口保育所	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
1192	金山町	保育園	横田保育所	8月23日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
					50cm					0.07	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m					0.07	0.07	
1193	金山町	小学校	金山町立金山小学校	8月26日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	
1194	金山町	小学校	金山町立横田小学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
1195	金山町	中学校	金山町立金山中学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
1196	金山町	高等学校	川口高校	8月26日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	
1197	昭和村	保育園	昭和村保育所	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
1198	昭和村	小学校	昭和村立昭和小学校	8月27日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	
1199	昭和村	中学校	昭和村立昭和中学校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	
1200	会津美里町	こども園	本郷こども園	8月23日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	本郷保育所と会津美里町立本郷幼稚園が統合し、本郷こども園に名称変更
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
1201	会津美里町	こども園	認定こども園きぼう	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	

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19日~9月20日実施)

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	
1202	会津美里町	こども園	新鶴こども園	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.06	新鶴保育所と会津美里町立新鶴幼稚園が統合し、新鶴こども園に名称変更
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	
1203	会津美里町	こども園	認定こども園ひかり	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
1204	会津美里町	小学校	会津美里町立本郷小学校	8月23日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	
1205	会津美里町	小学校	会津美里町立宮川小学校	8月23日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.10	0.10	
1206	会津美里町	小学校	会津美里町立高田小学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1207	会津美里町	小学校	会津美里町立新鶴小学校	8月19日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.08	
1208	会津美里町	中学校	会津美里町立本郷中学校	8月23日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
1209	会津美里町	中学校	会津美里町立高田中学校	8月21日	50cm	0.06	0.06	0.11	0.11	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.11	0.10	0.09	0.08	
1210	会津美里町	中学校	会津美里町立新鶴中学校	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	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19日～9月20日実施)

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	
1211	会津美里町	高等学校	大沼高校	8月21日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					50cm	/	/	0.08	0.07	0.08	0.08	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート
					1m	/	/	0.07	0.07	0.08	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[校庭・園庭等] 南庭
					1m	/	/	/	/	0.08	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.08	0.07	

※ 「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。