

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
867	会津若松市	保育園	つるが保育園	8月23日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
868	会津若松市	保育園	若松第一保育園	8月27日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	
869	会津若松市	保育園	若松第三保育園	8月26日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
870	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.06	0.07	
871	会津若松市	保育園	すくすく園	8月23日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	
872	会津若松市	保育園	面川報徳保育園	9月4日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
873	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	8月28日	50cm	0.06	0.04	0.08	0.07	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	0.05	0.05	0.08	0.07	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.07	/	[校庭・園庭等] 東側園庭 新規測定
					1m	/	/	/	/	0.07	/	
874	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	
875	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	8月29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] 西側園庭
					1m	/	/	0.06	0.06	0.07	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.07	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] 東側園庭
					1m	/	/	/	/	0.07	0.06	
876	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.05	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
877	会津若松市	保育園	会津中央病院付属保育園プリスクール水輝	8月26日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.08	0.08	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.08	0.08	
878	会津若松市	保育園	ロータスキッズ保育園	8月21日	50cm	/	/	0.07	0.05	/	/	第17回学校等名称:ロータスキッズ 正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [昇降口] No.887ロータスキッズ保育園と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.06	0.06	/	/	
879	会津若松市	保育園	まな児遊園 幸くるルーム	9月6日	50cm	/	/	0.07	0.05	/	/	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.06	/	/	
880	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	9月6日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	
881	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	8月22日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.07	0.07	正門と昇降口が近い場合、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	
882	会津若松市	保育園	まな児遊園 門田ルーム	9月3日	50cm	/	/	0.07	0.06	/	/	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.05	/	/	
883	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.06	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.06	0.05	/	/	
884	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4日	50cm	/	/	0.06	0.05	0.06	0.06	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.05	0.06	0.06	0.06	
885	会津若松市	保育園	竹田総合病院 たけのこキッズルーム	9月5日	50cm	/	/	0.08	0.06	0.05	0.05	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.07	0.05	0.05	
886	会津若松市	保育園	医療法人 明精会附属病院内託児所	8月29日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
887	会津若松市	保育園	ロータスキッズ保育園	8月21日	50cm	/	/	0.07	0.05	/	/	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [昇降口] No.878ロータスキッズ保育園と共用 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.06	0.06	/	/	
888	会津若松市	保育園	ミッキー保育園	8月23日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.06	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
889	会津若松市	保育園	リオン・ドール保育園	8月26日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.09	0.06	0.05	
890	会津若松市	保育園	ベビーハウスミッキー	8月23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	/	/	
891	会津若松市	保育園	あおいほいくえん	9月4日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.05	/	/	〔校庭・園庭等〕無し
					1m	0.06	0.07	0.05	0.05	/	/	
892	会津若松市	保育園	保育ばあば でこぼん	9月4日	50cm	/	/	0.07	/	/	/	第17回は調査対象外 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	/	/	/	
893	会津若松市	保育園	いいもり山学園	8月23日	50cm	/	/	0.06	0.05	/	/	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	0.05	/	/	
894	会津若松市	保育園	会津若松市広田保育所	8月22日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.09	/	0.09	/	0.07	/	
895	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	8月22日	50cm	0.08	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.05	0.07	0.08	
896	会津若松市	こども園	幼保連携型認定こども園こほうしこども園	8月23日	50cm	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	第17回学校等名称: 若松第二保育園
					1m	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
897	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	〔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	0.09	0.06	0.06	0.06	0.06	
					50cm	0.08	0.06	0.06	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	
898	会津若松市	こども園	どんぐり山こども園	9月4日	50cm	/	/	0.07	0.05	0.05	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	0.05	0.05	
899	会津若松市	こども園	みなみ若葉こども園	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果		
900	会津若松市	こども園	あいづ博愛こども園	9月6日	50cm			0.05	0.05	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〕北側園庭	
					1m			0.06	0.05	0.06	0.05		
					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〕南側園庭
					1m					0.07	0.06		
901	会津若松市	こども園	南町こども園	8月27日	50cm			0.05	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			0.05	0.07	0.06	0.06		
902	会津若松市	こども園	やまがみらいこども園	9月5日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.07		
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06		
903	会津若松市	こども園	菅原若葉こども園	8月29日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06		
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06		
904	会津若松市	こども園	認定こども園会津若葉幼稚園	9月6日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07		
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06		
905	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	8月27日	50cm	0.06	0.08	0.05	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.05	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07		
906	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	8月26日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05		
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05		
907	会津若松市	こども園	認定こども園若松第二幼稚園	8月29日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06		
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05		
908	会津若松市	こども園	認定こども園こぼとらんど	8月21日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	こぼとひなちゃん保育園	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06		
					50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	こぼと幼稚園 〔校庭・園庭等〕ちゅんちゅんくらぶと共用	
					1m	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.06		
					50cm	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07		ちゅんちゅんくらぶ 〔校庭・園庭等〕こぼと幼稚園と共用
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
909	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第一幼稚園	8月26日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
910	会津若松市	こども園	認定こども園若松第三幼稚園	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	
911	会津若松市	こども園	慈光第二こども園	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.10	0.06	0.06	
912	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	8月26日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.05	0.05	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.05	0.05	
913	会津若松市	こども園	幼保連携型認定こども園リトルスターこども園	8月22日	50cm	0.06	/	0.05	/	0.05	/	移転により新規地点 〔正門〕〔校庭・園庭等〕 No.916富岡幼稚園あいづキッズケア センターと共用
					1m	0.06	/	0.06	/	0.05	/	
914	会津若松市	こども園	認定こども園北会津こどもの村幼稚園	8月28日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.05	
915	会津若松市	幼稚園	会津若松市立河東第三幼稚園	8月22日	50cm	0.09	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
916	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	8月22日	50cm	0.06	/	0.06	/	0.05	/	移転により新規地点 〔正門〕〔校庭・園庭等〕 No.913幼保連携型認定こども園リトル スターこども園と共用
					1m	0.06	/	0.06	/	0.05	/	
917	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	8月26日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
918	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	8月23日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
919	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	8月21日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.06	〔昇降口〕 昇降口1
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					50cm	/	/	0.09	0.08	/	/	〔昇降口〕 昇降口2
					1m	/	/	0.08	0.08	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
920	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	8月26日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
921	会津若松市	小学校	会津若松市立城北小学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
922	会津若松市	小学校	会津若松市立神指小学校	8月28日	50cm	0.08	0.06	0.09	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.11	0.11	
923	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	8月22日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
924	会津若松市	小学校	会津若松市立荒館小学校	8月28日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09	
925	会津若松市	小学校	会津若松市立湊学園(前期課程)	9月6日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.08	0.07	第17回学校等名称 会津若松市立湊小学校
					1m	0.06	0.06	0.08	0.09	0.08	0.07	
926	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	8月26日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
927	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.09	0.07	0.06	
928	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	8月21日	50cm	0.07	0.06	0.11	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.10	0.09	0.07	0.07	
929	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	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
930	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	8月27日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.11	0.07	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
931	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	9月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
932	会津若松市	小学校	会津若松市立鶴城小学校	8月29日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
933	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
934	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	9月4日	50cm	0.07	0.05	0.09	0.10	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.05	0.09	0.08	0.06	0.06	
935	会津若松市	小学校	会津若松市立川南小学校	9月3日	50cm	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.09	
936	会津若松市	小学校	会津若松ザベリ才学園小学校	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	〔正門〕No.949会津若松ザベリ才学園中学校、No.958会津若松ザベリ才学園高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
937	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園(前期課程)	8月22日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.09	0.10	0.10	〔正門〕No.950会津若松市立河東学園(後期課程)と共用
					1m	0.06	0.08	0.10	0.09	0.09	0.10	
938	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	8月23日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.09	0.06	0.07	
939	会津若松市	中学校	福島県立会津学鳳中学校	8月23日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	〔正門〕〔校庭・園庭等〕No.951会津学鳳高校と共用 〔校庭・園庭等〕運動場
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	
					50cm					0.08	0.08	〔正門〕〔校庭・園庭等〕No.951会津学鳳高校と共用 〔校庭・園庭等〕野球場
					1m					0.08	0.08	
940	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	8月26日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.09	0.07	0.07	0.08	
941	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	
942	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	9月6日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.07	0.09	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
943	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	8月28日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.08	0.07	0.07	
944	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	0.05	0.08	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.08	0.06	0.06	
945	会津若松市	中学校	会津若松市立第六中学校	8月22日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.08	0.10	0.10	
946	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	8月28日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.09	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.08	0.06	0.06	
947	会津若松市	中学校	会津若松市立湊学園(後期課程)	9月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	第17回学校等名称:会津若松市立湊中学校
					1m	0.08	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	
948	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	9月4日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
949	会津若松市	中学校	会津若松ザベリ才学園中学校	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門] No.936会津若松ザベリ才学園小学校、No.958会津若松ザベリ才学園高校と共用 [校庭・園庭等] No.958会津若松ザベリ才学園高校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
950	会津若松市	中学校	会津若松市立河東学園(後期課程)	8月22日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門] No.937会津若松市立河東学園(前期課程)と共用
					1m	0.06	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	
951	会津若松市	高等学校	会津学鳳高校	8月23日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.939福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 運動場
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	
					50cm					0.08	0.08	[正門][校庭・園庭等] No.939福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 野球場
					1m					0.08	0.08	
952	会津若松市	高等学校	会津工業高校・会津第二高校	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
953	会津若松市	高等学校	会津高校	8月21日	50cm	0.06	0.05	0.08	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
954	会津若松市	高等学校	若松商業高校	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
955	会津若松市	高等学校	葵高校	9月5日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					50cm					0.09	0.09	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.08	0.09	
956	会津若松市	高等学校	仁愛高校	8月23日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08			
957	会津若松市	高等学校	会津北嶺高校	8月21日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	
958	会津若松市	高等学校	会津若松ザベリオ学園高校	8月29日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[正門] No.936会津若松ザベリオ学園小学校、No.949会津若松ザベリオ学園中学校と共用 [校庭・園庭等] No.949会津若松ザベリオ学園中学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
959	会津若松市	特別支援学校	聴覚支援学校会津校	8月21日	50cm	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.960会津支援学校と共用 第17回学校等名称:聴覚支援学校会津分校
					1m	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
960	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校	8月21日	50cm	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.959聴覚支援学校会津校と共用
					1m	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
961	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校竹田校	9月5日	50cm			0.09	0.09			正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [昇降口] 管理棟入口 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.09			
962	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	8月26日	50cm			0.06	0.06			正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.06	0.06			
963	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	8月21日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.05	0.05	0.06	0.05			
964	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	9月6日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
965	会津若松市	専修学校	温知会看護学院	8月23日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.05	0.08	0.07			
966	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 ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.07	0.06			
967	喜多方市	保育園	東町のびやか保育園	8月19日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	[校庭・園庭等] グラウンド2
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
					50cm					0.06	0.07	[校庭・園庭等] 園庭1
					1m					0.06	0.06	
968	喜多方市	保育園	さくらっこ保育園	8月9日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
969	喜多方市	保育園	塩川すこやか育児園	8月20日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
970	喜多方市	保育園	道光保育所	8月6日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	
971	喜多方市	保育園	塩川のびやか保育園	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
972	喜多方市	保育園	東町さつき保育園	8月19日	50cm	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
973	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	8月9日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	
974	喜多方市	保育園	どんぐりの森	8月8日	50cm	0.08	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	
975	喜多方市	保育園	ドレミ保育園	8月9日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日～9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
976	喜多方市	保育園	きつずはうす	8月19日	50cm	/	/	0.07	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] 無し
					1m	/	/	0.06	0.06	/	/	
977	喜多方市	保育園	こすもす保育園	8月6日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	/	/	
978	喜多方市	保育園	こころ保育園	8月8日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.05	/	新規測定 [校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	/	/	/	/	0.05	/	
979	喜多方市	保育園	きりり保育園	8月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.05	
980	喜多方市	保育園	木'S保育園	8月8日	50cm	0.07	0.05	0.06	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
981	喜多方市	保育園	おひさま保育園	8月9日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	
982	喜多方市	保育園	ミニテル保育園 こびとのチャペル	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
983	喜多方市	こども園	喜多方市立第三こども園	8月9日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
984	喜多方市	こども園	喜多方市立駒形こども園	8月8日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
985	喜多方市	こども園	喜多方市立姥堂こども園	8月20日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.05	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	
986	喜多方市	こども園	喜多方市立堂島こども園	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.05	0.09	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
987	喜多方市	こども園	喜多方市立山都こども園	8月7日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	
988	喜多方市	こども園	喜多方市立高郷こども園	8月7日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	
989	喜多方市	こども園	喜多方市立第四こども園	8月20日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	[正門] No.996喜多方市立関柴小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
990	喜多方市	こども園	喜多方市立すぎっここども園	8月6日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
991	喜多方市	こども園	喜多方市立第一こども園	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	
992	喜多方市	こども園	喜多方市立第二こども園	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	[正門] No.1001喜多方市立第二小学校と共用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	
993	喜多方市	こども園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	8月9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
					1m	/	/	0.05	0.07	0.06	0.06	
994	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	8月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	
995	喜多方市	幼稚園	塩川幼稚園	8月20日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	
996	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	8月20日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	[正門] No.989喜多方市立第四こども園と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.06	0.07	0.08	
997	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	8月20日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.09	0.07	0.07	
998	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩小学校	8月6日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.10	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18回)結果
(令和6年7月16日～9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
999	喜多方市	小学校	喜多方市立加納小学校	8月6日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	
1000	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	8月8日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
1001	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	[正門] No.992喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.08	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	
1002	喜多方市	小学校	喜多方市立第三小学校	8月9日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.08	0.07	0.08	
1003	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	8月9日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
1004	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	8月19日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
1005	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	8月9日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
1006	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	8月9日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1007	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
1008	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	8月20日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
1009	喜多方市	小学校	喜多方市立姥堂小学校	8月20日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
1010	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	8月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日～9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
1011	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	8月7日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.06	0.09	0.06	0.06	0.07	0.07	
1012	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	8月7日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
1013	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	8月6日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
1014	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1015	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	8月6日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
1016	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	8月8日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
1017	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.10	0.10	0.09	0.10	
1018	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	8月7日	50cm	0.07	0.09	0.10	0.10	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.10	0.09	0.08	
1019	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	8月7日	50cm	0.06	0.05	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.08	0.07	0.07	0.06	
1020	喜多方市	高等学校	喜多方高校	8月9日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	
1021	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
1022	喜多方市	高等学校	会津農林高校耶麻校舎	8月9日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.08	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
1023	喜多方市	専修学校	喜多方准看護高等専修学校	8月19日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09			
1024	北塩原村	保育園	芙蓉保育園	9月6日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	
1025	北塩原村	幼稚園	北塩原村立さくら幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	
1026	北塩原村	幼稚園	北塩原村立裏磐梯幼稚園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1027	北塩原村	小学校	北塩原村立さくら小学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.11	0.11	0.09	0.09	
1028	北塩原村	小学校	北塩原村立裏磐梯小学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	
1029	北塩原村	中学校	北塩原村立第一中学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	[正門] 東側正門
					1m	0.07	0.07	0.10	0.11	0.08	0.09	
					50cm	0.07	0.07					[正門] 西側正門
					1m	0.07	0.07					
1030	北塩原村	中学校	北塩原村立裏磐梯中学校	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.11	0.12	0.12	
1031	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	9月6日	50cm			0.09	0.09	0.08	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] 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			0.09	0.09	0.07	0.07	
1032	猪苗代町	こども園	さくらこども園	9月11日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.07	0.07	0.05	0.06	0.07	
1033	猪苗代町	こども園	ひまわりこども園	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.06	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18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
1034	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.09	0.10	0.10	[正門] 北側正門
					1m	0.06	0.07	0.11	0.09	0.09	0.10	
					50cm	0.06	0.07	/	/	/	/	[正門] 南側正門
					1m	0.06	0.06	/	/	/	/	
1035	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代第二小学校	9月11日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	第17回学校等名称:猪苗代町立千里小学校
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1036	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	/	[校庭・園庭等] 新規測定
					1m	0.07	0.07	0.10	0.10	0.07	/	
1037	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	9月11日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
1038	猪苗代町	特別支援学校	猪苗代支援学校	9月6日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
1039	柳津町	保育園	柳津保育所	9月9日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
1040	柳津町	保育園	西山保育所	9月9日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	[校庭・園庭等] No.1042柳津町立西山小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
1041	柳津町	小学校	柳津町立柳津小学校	9月9日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	[正門][校庭・園庭等] No.1043柳津町立会津柳津学園中学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
1042	柳津町	小学校	柳津町立西山小学校	9月9日	50cm	0.08	0.07	0.10	0.09	0.07	0.08	[校庭・園庭等] No.1040西山保育所と共用
					1m	0.08	0.07	0.10	0.09	0.07	0.07	
1043	柳津町	中学校	柳津町立会津柳津学園中学校	9月9日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	[正門][校庭・園庭等] No.1041柳津町立柳津小学校と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
1044	金山町	保育園	川口保育所	8月30日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.05	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日~9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
1045	金山町	保育園	横田保育所	8月30日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 北側園庭
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	
					50cm					0.06	0.07	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m					0.07	0.07	
1046	金山町	小学校	金山町立金山小学校	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
1047	金山町	小学校	金山町立横田小学校	8月30日	50cm	0.06	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
1048	金山町	中学校	金山町立金山中学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
1049	金山町	高等学校	川口高校	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.10	0.07	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.10	0.07	0.08	
1050	会津美里町	こども園	本郷こども園	9月9日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	[昇降口][校庭・園庭等] 乳児部
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.07	0.08	
					50cm			0.06	0.06	0.07	0.06	[昇降口][校庭・園庭等] 幼児部
					1m			0.06	0.06	0.07	0.06	
1051	会津美里町	こども園	認定こども園きぼう	9月10日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.09	0.06	0.06	
1052	会津美里町	こども園	新鶴こども園	9月10日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1053	会津美里町	こども園	認定こども園ひかり	9月9日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	
1054	会津美里町	小学校	会津美里町立本郷学園前期課程	9月10日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.10	0.06	0.06	第17回学校等名称:会津美里町立本郷小学校
					1m	0.07	0.06	0.08	0.09	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第18回)結果
(令和6年7月16日～9月18日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	今回 調査結果	第17回 調査結果	
1055	会津美里町	小学校	会津美里町立宮川小学校	9月10日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.09	0.10	
1056	会津美里町	小学校	会津美里町立高田小学校	9月10日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	
1057	会津美里町	小学校	会津美里町立新鶴小学校	9月9日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
1058	会津美里町	中学校	会津美里町立本郷学園後期課程	9月10日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07	第17回名称 会津美里町立本郷中学校
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	
1059	会津美里町	中学校	会津美里町立高田中学校	9月10日	50cm	0.06	0.06	0.10	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.10	0.09	0.08	0.08	
1060	会津美里町	中学校	会津美里町立新鶴中学校	9月9日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
1061	会津美里町	高等学校	会津西陵高校	9月11日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					50cm					0.07	0.08	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.07	0.07	
					50cm			0.08	0.08	0.07	0.08	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート
					1m			0.08	0.08	0.07	0.08	
					50cm					0.08	0.09	[校庭・園庭等] 南庭
					1m					0.07	0.09	

※ 「第17回調査結果」とは、令和5年7月13日～9月27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17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。