

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
818	会津若松市	保育園	つるが保育園	8月20日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.08	0.08	0.07	0.07	
819	会津若松市	保育園	若松第一保育園	8月21日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	
820	会津若松市	保育園	若松第三保育園	8月20日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	
821	会津若松市	保育園	会津若松市中央保育所	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.06	
822	会津若松市	保育園	すくすく園	8月20日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	
823	会津若松市	保育園	面川報徳保育園	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	
824	会津若松市	保育園	門田報徳保育園	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	[校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	0.05	0.05	0.07	0.08	0.06	0.06	
					50cm					0.08	0.07	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m					0.08	0.07	
825	会津若松市	保育園	会津報徳保育園	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
826	会津若松市	保育園	のぞみ保育園	8月21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			0.07	0.06	0.07	0.07	
					50cm					0.06	0.07	[校庭・園庭等] 東側園庭
					1m					0.06	0.07	
827	会津若松市	保育園	さくらんぼ保育園	8月21日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.05	0.07	0.06			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
828	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	8月19日	50cm	/	/	0.09	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	/	/	0.10	0.09	0.08	0.08	
829	会津若松市	保育園	まな児遊園 幸くるルーム	8月20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	/	/	
830	会津若松市	保育園	湊しらとり保育園	8月20日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.09	0.08	
831	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21日	50cm	/	/	0.08	0.07	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] 2階ベランダ
					1m	/	/	0.07	0.07	0.08	0.07	
832	会津若松市	保育園	まな児遊園 門田ルーム	8月20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	/	/	0.06	0.08	/	/	
833	会津若松市	保育園	マウントベビーハウス	8月20日	50cm	0.05	/	0.06	/	/	/	移転により新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.05	/	0.06	/	/	/	
834	会津若松市	保育園	ムーミンベビー&チャイルドルーム	8月21日	50cm	/	/	0.06	0.06	0.05	0.06	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.05	0.06	0.06	
835	会津若松市	保育園	竹田総合病院 たけのこキッズルーム	8月21日	50cm	/	/	0.07	0.08	0.06	0.05	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	
836	会津若松市	保育園	ロータス保育園	8月20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	0.06	/	/	
837	会津若松市	保育園	リオン・ドール保育園	8月22日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	
838	会津若松市	保育園	ベビーハウスミッキー	8月22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	/	/	
839	会津若松市	保育園	あおいほいくえん	8月20日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.05	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.06	0.05	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
840	会津若松市	保育園	保育ばあば でこぼん	8月20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	0.07	/	/	
841	会津若松市	保育園	いいもり山学園	8月20日	50cm	/	/	0.05	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	/	/	0.05	0.06	/	/	
842	会津若松市	保育園	会津若松市広田保育所	8月22日	50cm	0.09	0.08	0.11	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.07	
843	会津若松市	こども園	認定こども園 子どもの森	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
844	会津若松市	こども園	幼保連携型認定こども園こぼうしこども園	8月22日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.05	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	
845	会津若松市	こども園	会津慈光こども園	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	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	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
					50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
846	会津若松市	こども園	どんぐり山こども園	8月20日	50cm	/	/	0.06	0.07	0.05	0.05	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.07	0.05	0.05	
847	会津若松市	こども園	みなみ若葉こども園	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	
848	会津若松市	こども園	あいづ博愛こども園	8月21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	0.06	0.06	0.06	
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 南側園庭
					1m	/	/	/	/	0.06	0.07	
849	会津若松市	こども園	南町こども園	8月22日	50cm	/	/	0.06	0.05	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	0.05	0.06	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
850	会津若松市	こども園	やまがみらいこども園	8月22日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.05	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
851	会津若松市	こども園	菅原若葉こども園	8月21日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	
852	会津若松市	こども園	認定こども園会津若葉幼稚園	8月21日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
853	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21日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.05	0.08	0.06	0.07	0.07	
854	会津若松市	こども園	認定こども園榎の木	8月20日	50cm	0.06			0.05	0.05	0.05	[正門] 工事のため測定地点変更
					1m	0.06			0.04	0.05	0.05	
855	会津若松市	こども園	認定こども園若松第二幼稚園	8月22日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
856	会津若松市	こども園	認定こども園こぼとらんど	8月22日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	こぼとひなちゃん保育園
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	
					50cm	0.06	0.07	0.06	0.06	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	0.07	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	
					50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
1m	0.06	0.05	0.07	0.06	0.07	0.07						
857	会津若松市	こども園	認定こども園 若松第一幼稚園	8月22日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
858	会津若松市	こども園	認定こども園若松第三幼稚園	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.05	
859	会津若松市	こども園	慈光第二こども園	8月22日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
860	会津若松市	こども園	とうみょう子ども園	8月22日	50cm			0.07	0.07	0.05	0.05	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.06	0.07	0.05	0.05	
861	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	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	[正門][校庭・園庭等] No.864富岡幼稚園あいづキッズケアセンターと共用
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
862	会津若松市	こども園	認定こども園北会津こどもの村保育園	8月22日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.05	0.05	
863	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	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	
864	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	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	[正門][校庭・園庭等] No.861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	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
865	会津若松市	幼稚園	若松聖愛幼稚園	8月21日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.08	0.07	0.05	0.06	0.06	
866	会津若松市	小学校	会津若松市立松長小学校	8月19日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.09	0.08	0.08	
867	会津若松市	小学校	会津若松市立一箕小学校	8月20日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	[昇降口] 昇降口1
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					50cm			0.07	0.09			[昇降口] 昇降口2
					1m			0.08	0.08			
868	会津若松市	小学校	会津若松市立行仁小学校	8月20日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.09	0.10	0.09	0.08	0.07	
869	会津若松市	小学校	会津若松市立城北小学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	
870	会津若松市	小学校	会津若松市立神指小学校	8月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.08	0.09	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
871	会津若松市	小学校	会津若松市立永和小学校	8月21日	50cm	0.07	0.06	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	
872	会津若松市	小学校	会津若松市立荒館小学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.11	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.10	0.09	0.10	
873	会津若松市	小学校	会津若松市立湊学園(前期課程)	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.10	0.08	0.08	0.08	
874	会津若松市	小学校	会津若松市立東山小学校	8月20日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
875	会津若松市	小学校	会津若松市立城南小学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.07	
876	会津若松市	小学校	会津若松市立小金井小学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.11	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.08	0.07	
877	会津若松市	小学校	会津若松市立門田小学校	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	
878	会津若松市	小学校	会津若松市立日新小学校	8月21日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.10	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
879	会津若松市	小学校	会津若松市立城西小学校	8月22日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	
880	会津若松市	小学校	会津若松市立鶴城小学校	8月21日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	
881	会津若松市	小学校	会津若松市立謹教小学校	8月22日	50cm	0.08	0.06	0.09	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.07	
882	会津若松市	小学校	会津若松市立大戸小学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.09	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.09	0.07	0.06	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
883	会津若松市	小学校	会津若松市立川南小学校	8月21日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	0.09	
884	会津若松市	小学校	会津若松ザベリオ学園小学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	[正門] No.897会津若松ザベリオ学園中学校、No.906会津若松ザベリオ学園高校と共用
					1m	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
885	会津若松市	小学校	会津若松市立河東学園(前期課程)	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10	[正門] No.898会津若松市立河東学園(後期課程)と共用
					1m	0.07	0.06	0.09	0.10	0.09	0.09	
886	会津若松市	中学校	会津若松市立一箕中学校	8月19日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	
887	会津若松市	中学校	福島県立会津学鳳中学校	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.08	0.08	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.899会津学鳳高校と共用 [校庭・園庭等] 運動場
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	
					50cm					0.09	0.08	[校庭・園庭等] No.899会津学鳳高校と共用 [校庭・園庭等] 野球場
					1m					0.08	0.08	
888	会津若松市	中学校	会津若松市立第一中学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.09	0.07	0.07	
889	会津若松市	中学校	会津若松市立第二中学校	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.09	0.09	
890	会津若松市	中学校	会津若松市立第三中学校	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	
891	会津若松市	中学校	会津若松市立第四中学校	8月21日	50cm	0.06	0.05	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
892	会津若松市	中学校	会津若松市立第五中学校	8月20日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.10	0.07	0.07	0.06	
893	会津若松市	中学校	会津若松市立第六中学校	8月21日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
894	会津若松市	中学校	会津若松市立北会津中学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	
895	会津若松市	中学校	会津若松市立湊学園(後期課程)	8月21日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.08	0.09	0.08	0.07	0.06	
896	会津若松市	中学校	会津若松市立大戸中学校	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	
897	会津若松市	中学校	会津若松ザベリオ学園中学校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	[正門] No.884会津若松ザベリオ学園小学校、No.906会津若松ザベリオ学園高校と共用 [校庭・園庭等] No.906会津若松ザベリオ学園高校と共用
					1m	0.09	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
898	会津若松市	中学校	会津若松市立河東学園(後期課程)	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.08	[正門] No.885会津若松市立河東学園(前期課程)と共用
					1m	0.07	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	
899	会津若松市	高等学校	会津学鳳高校	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.887福島県立会津学鳳中学校と共用 [校庭・園庭等] 運動場
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	
					50cm					0.09	0.08	[校庭・園庭等] No.887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	
900	会津若松市	高等学校	会津工業高校・会津第二高校	8月22日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
901	会津若松市	高等学校	会津高校	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	
902	会津若松市	高等学校	若松商業高校	8月22日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.11	0.08	0.07	0.07	
903	会津若松市	高等学校	葵高校	8月21日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
903	会津若松市	高等学校	葵高校	8月21日	50cm	/	/	/	/	0.09	0.09	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.09	0.08	
904	会津若松市	高等学校	仁愛高校	8月20日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	/	/	
905	会津若松市	高等学校	会津北嶺高校	8月20日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
906	会津若松市	高等学校	会津若松ザベリオ学園高校	8月21日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	[正門] No.884会津若松ザベリオ学園小学校、No.897会津若松ザベリオ学園中学校と共用 [校庭・園庭等] No.897会津若松ザベリオ学園中学校と共用
					1m	0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
907	会津若松市	特別支援学校	聴覚支援学校会津校	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.908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	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	
908	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校	8月20日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.09	0.09	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.907聴覚支援学校会津校と共用
					1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.08	0.09	
909	会津若松市	特別支援学校	会津支援学校竹田校	8月21日	50cm	/	/	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] 無し
					1m	/	/	0.09	0.08	/	/	
910	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21日	50cm	/	/	0.08	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	/	/	0.07	0.06	/	/	
911	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准看護高等専修学校	8月22日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.06	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.06	0.05	0.08	0.06	/	/	
912	会津若松市	専修学校	竹田看護専門学校	8月21日	50cm	0.08	0.06	0.08	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	/	/	
913	会津若松市	専修学校	温知会看護学院	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
914	会津若松市	専修学校	専修学校城南スクール	8月20日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定、校庭・園庭等無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
915	喜多方市	保育園	東町のびやか保育園	8月18日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	[校庭・園庭等] グラウンド2
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.06	0.06	[校庭・園庭等] 園庭1
					1m	/	/	/	/	0.06	0.06	
916	喜多方市	保育園	さくらっこ保育園	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	
917	喜多方市	保育園	塩川すこやか育児園	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.07	0.06	0.06	0.06	
918	喜多方市	保育園	道光保育所	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.05	0.07	0.07	0.07	
919	喜多方市	保育園	塩川のびやか保育園	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	
920	喜多方市	保育園	東町さつき保育園	8月18日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
921	喜多方市	保育園	医療法人 昨雲会 たんぼぼ保育園	8月18日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.08	0.07	0.07	
922	喜多方市	保育園	どんぐりの森	8月18日	50cm	0.08	0.08	0.05	0.05	0.06	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.04	0.05	0.06	0.06	
923	喜多方市	保育園	ドレミ保育園	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
924	喜多方市	保育園	きっずはうす	8月19日	50cm	/	/	0.07	0.07	/	/	正門と昇降口が近いいため、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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
925	喜多方市	保育園	こすもす保育園	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.06			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06			
926	喜多方市	保育園	こころ保育園	8月18日	50cm	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	[校庭・園庭等] 西側園庭
					1m	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	
927	喜多方市	保育園	きらり保育園	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
928	喜多方市	保育園	木'S保育園	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	
929	喜多方市	保育園	おひさま保育園	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.06	0.07	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	
930	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	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07	
931	喜多方市	保育園	こころ幼児保育園	8月18日	50cm	0.06		0.04		0.06	0.06	新規地点 [校庭・園庭等] 旧こころ保育園東側園庭
					1m	0.06		0.05		0.06	0.06	
932	喜多方市	こども園	喜多方市立第三こども園	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.09	0.09	0.07	0.07	
933	喜多方市	こども園	喜多方市立駒形こども園	8月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	
934	喜多方市	こども園	喜多方市立姥堂こども園	8月19日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.06	0.06	0.09	0.08	
935	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	0.07	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	0.09	
936	喜多方市	こども園	喜多方市立山都こども園	8月19日	50cm	0.08	0.06	0.10	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
937	喜多方市	こども園	喜多方市立高郷こども園	8月19日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
938	喜多方市	こども園	喜多方市立第四こども園	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	[正門] No.945喜多方市立関柴小学校と共用
					1m	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	
939	喜多方市	こども園	喜多方市立すぎっここども園	8月19日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
940	喜多方市	こども園	喜多方市立第一こども園	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
941	喜多方市	こども園	喜多方市立第二こども園	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	[正門] No.949喜多方市立第二小学校と共用
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
942	喜多方市	こども園	喜多方教会附属いずみ幼稚園	8月18日	50cm	/	/	0.07	0.06	0.07	0.07	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.06	0.05	0.06	0.06	
943	喜多方市	こども園	認定こども園しおかわ幼稚園	8月18日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	第18回学校等名称:塩川幼稚園
					1m	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.08	
944	喜多方市	幼稚園	喜多方カトリック千草幼稚園	8月18日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
945	喜多方市	小学校	喜多方市立関柴小学校	8月19日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	[正門] No.938喜多方市立第四こども園と共用
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
946	喜多方市	小学校	喜多方市立熊倉小学校	8月18日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
947	喜多方市	小学校	喜多方市立熱塩加納小学校	8月18日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	熱塩小学校と加納小学校の統合により名称変更 第18回施設等名称:喜多方市立加納小学校
					1m	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
948	喜多方市	小学校	喜多方市立第一小学校	8月18日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
949	喜多方市	小学校	喜多方市立第二小学校	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.11	0.10	0.08	0.08	[正門] No.941喜多方市立第二こども園と共用
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.08	0.08	
950	喜多方市	小学校	喜多方市立第三小学校	8月18日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.07	
951	喜多方市	小学校	喜多方市立松山小学校	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	
952	喜多方市	小学校	喜多方市立豊川小学校	8月18日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.05	0.07	0.07	0.08	
953	喜多方市	小学校	喜多方市立慶徳小学校	8月18日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
954	喜多方市	小学校	喜多方市立上三宮小学校	8月18日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	
955	喜多方市	小学校	喜多方市立駒形小学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	
956	喜多方市	小学校	喜多方市立塩川小学校	8月19日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	
957	喜多方市	小学校	喜多方市立姥堂小学校	8月19日	50cm	0.10	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
958	喜多方市	小学校	喜多方市立堂島小学校	8月19日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	
959	喜多方市	小学校	喜多方市立山都小学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	
960	喜多方市	小学校	喜多方市立高郷小学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
961	喜多方市	中学校	喜多方市立会北中学校	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	
962	喜多方市	中学校	喜多方市立第一中学校	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
963	喜多方市	中学校	喜多方市立第二中学校	8月18日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
964	喜多方市	中学校	喜多方市立第三中学校	8月18日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
965	喜多方市	中学校	喜多方市立塩川中学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	
966	喜多方市	中学校	喜多方市立山都中学校	8月19日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.10	0.09	0.09	0.09	
967	喜多方市	中学校	喜多方市立高郷中学校	8月19日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.05	0.07	0.08	0.07	0.07	
968	喜多方市	高等学校	喜多方高校	8月18日	50cm	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
969	喜多方市	高等学校	喜多方桐桜高校	8月18日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.08	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.09	0.08	0.06	0.07	
970	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	0.07	0.08	0.09	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09			
971	北塩原村	保育園	芙蓉保育園	8月8日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.09	0.08	
972	北塩原村	幼稚園	北塩原村立さくら幼稚園	8月8日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.06	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
973	北塩原村	幼稚園	北塩原村立裏磐梯幼稚園	8月8日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	
974	北塩原村	小学校	北塩原村立さくら小学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.11	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.11	0.11	0.08	0.09	
975	北塩原村	小学校	北塩原村立裏磐梯小学校	8月8日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	
976	北塩原村	中学校	北塩原村立第一中学校	8月8日	50cm	0.08	0.07	0.11	0.10	0.08	0.09	[正門] 東側正門
					1m	0.07	0.07	0.11	0.10	0.08	0.08	
					50cm	0.06	0.07	/	/	/	/	[正門] 西側正門
					1m	0.06	0.07	/	/	/	/	
977	北塩原村	中学校	北塩原村立裏磐梯中学校	8月8日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.10	0.12	0.12	
978	猪苗代町	保育園	ミニテル保育園	8月8日	50cm	/	/	0.11	0.09	0.07	0.08	正門と昇降口が近いので、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	/	/	0.10	0.09	0.07	0.07	
979	猪苗代町	こども園	さくらこども園	8月8日	50cm	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	
980	猪苗代町	こども園	ひまわりこども園	8月8日	50cm	0.05	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	
981	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代小学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.11	0.09	0.10	[正門] 北側正門
					1m	0.08	0.06	0.11	0.11	0.10	0.09	
					50cm	0.07	0.06	/	/	/	/	[正門] 南側正門
					1m	0.07	0.06	/	/	/	/	
982	猪苗代町	小学校	猪苗代町立猪苗代第二小学校	8月8日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.07	0.06	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19回)結果
(令和7年8月4日~9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
983	猪苗代町	中学校	猪苗代町立猪苗代中学校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.12	0.10	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.11	0.10	0.08	0.07	
984	猪苗代町	高等学校	猪苗代高校	8月8日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	
985	猪苗代町	特別支援学校	猪苗代支援学校	8月8日	50cm	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	
986	金山町	保育園	川口保育所	8月6日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	
987	金山町	小学校	金山町立金山小学校	8月6日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
988	金山町	中学校	金山町立金山中学校	8月6日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.09	0.07	0.07	
989	金山町	高等学校	川口高校	8月6日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.09	0.09	0.08	0.07	
990	会津美里町	こども園	本郷こども園	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.09	0.08	[昇降口][校庭・園庭等] 乳児部
					1m	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.07	
					50cm			0.06	0.06	0.07	0.07	[昇降口][校庭・園庭等] 幼児部
					1m			0.06	0.06	0.06	0.07	
991	会津美里町	こども園	認定こども園きぼう	8月8日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.06	0.09	0.07	0.06	0.06	
992	会津美里町	こども園	新鶴こども園	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
993	会津美里町	こども園	認定こども園ひかり	8月8日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.09	0.08	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19回)結果
(令和7年8月4日～9月26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)
福島県危機管理部原子力防災課

No.	市町村	種別	施設等名称	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18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	今回 調査結果	第18回 調査結果	
994	会津美里町	小学校	会津美里町立本郷学園前期課程	8月8日	50cm	0.09	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.08	0.06	0.06	
995	会津美里町	小学校	会津美里町立宮川小学校	8月8日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.06	0.06	0.09	0.09	
996	会津美里町	小学校	会津美里町立高田小学校	8月8日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	
997	会津美里町	小学校	会津美里町立新鶴小学校	8月8日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	
998	会津美里町	中学校	会津美里町立本郷学園後期課程	8月8日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.08	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
999	会津美里町	中学校	会津美里町立高田中学校	8月8日	50cm	0.06	0.06	0.10	0.10	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.06	0.11	0.10	0.08	0.08	
1000	会津美里町	中学校	会津美里町立新鶴中学校	8月8日	50cm	0.08	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	
1001	会津美里町	高等学校	会津西陵高校	8月8日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.08	0.07	0.07	[昇降口] 西側昇降口 [校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.06	0.08	0.09	0.08	0.07	0.07	
					50cm					0.06	0.07	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m					0.07	0.07	
					50cm			0.07	0.08	0.07	0.07	[昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] テニスコート
					1m			0.07	0.08	0.07	0.07	
					50cm					0.07	0.08	[校庭・園庭等] 南庭
					1m					0.08	0.07	

※ 「第18回調査結果」とは、令和6年7月16日～9月18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18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。