

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	
1002	下郷町	保育園	湯野上保育所	8月7日	50cm	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
1003	下郷町	保育園	しもごう保育所	8月7日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	
					1m	0.05	0.05	0.07	0.06	0.06	0.07	
1004	下郷町	小学校	下郷町立江川小学校	8月7日	50cm	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
					1m	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
1005	下郷町	小学校	下郷町立檜原小学校	8月7日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	
1006	下郷町	小学校	下郷町立旭田小学校	8月7日	50cm	0.05	0.05	0.07	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.07	0.05	0.05	
1007	下郷町	中学校	下郷町立下郷中学校	8月7日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.07	0.05	0.05	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.07	0.05	0.06	
1008	檜枝岐村	小学校	檜枝岐村立檜枝岐小学校	8月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1009檜枝岐村立檜枝岐中学校と共用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.11	0.10	0.09	
1009	檜枝岐村	中学校	檜枝岐村立檜枝岐中学校	8月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1008檜枝岐村立檜枝岐小学校と共用
					1m	0.08	0.07	0.07	0.11	0.10	0.09	
1010	南会津町	保育園	田島保育園	8月7日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	
1011	南会津町	保育園	田部原保育所	8月7日	50cm	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	
1012	南会津町	保育園	びわのかげ保育所	8月7日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.05	0.08	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.08	0.07	
1013	南会津町	保育園	伊南保育所	8月7日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	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	
1014	南会津町	保育園	南郷保育所	8月7日	50cm	0.08	0.06	0.10	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.09	0.10	0.07	0.07	
1015	南会津町	保育園	館岩幼稚園小規模保育所	8月7日	50cm	0.08	0.06	0.09	0.08	0.07	0.06	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1016南会津町立館岩幼稚園と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	
1016	南会津町	幼稚園	南会津町立館岩幼稚園	8月7日	50cm	0.08	0.06	0.09	0.08	0.07	0.06	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.1015館岩幼稚園小規模保育所と共用
					1m	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	
1017	南会津町	幼稚園	田島カトリック暁の星幼稚園	8月7日	50cm	0.07	0.06	0.05	0.05	0.07	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	
1018	南会津町	小学校	南会津町立田島第二小学校	8月7日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.05	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	
1019	南会津町	小学校	南会津町立田島小学校	8月7日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.08	0.07	0.07	0.06	
1020	南会津町	小学校	南会津町立荒海小学校	8月7日	50cm	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	
1021	南会津町	小学校	南会津町立松沢小学校	8月7日	50cm	0.06	0.05	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
1022	南会津町	小学校	南会津町立館岩小学校	8月7日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
1023	南会津町	小学校	南会津町立伊南小学校	8月7日	50cm	0.08	0.09	0.12	0.11	0.11	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.12	0.11	0.10	0.10	
1024	南会津町	小学校	南会津町立南郷小学校	8月7日	50cm	0.09	0.07	0.11	0.09	0.10	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.10	0.08	0.10	0.09	
1025	南会津町	中学校	南会津町立田島中学校	8月7日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.07	0.05	0.06	
					1m	0.07	0.05	0.08	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	
1026	南会津町	中学校	南会津町立荒海中学校	8月7日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	
1027	南会津町	中学校	南会津町立館岩中学校	8月7日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
1028	南会津町	中学校	南会津町立南会津中学校	8月7日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
1029	南会津町	高等学校	南会津高校	8月7日	50cm	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	

※ 「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。