

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26日～10月6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	
1164	会津坂下町	保育園	ばんげ保育所	9月23日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	[昇降口] 南側昇降口(冬季のみ使用)
					1m	0.09	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	
					50cm	/	/	0.07	0.06	/	/	[昇降口] 西側昇降口(冬季以外使用)
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
1165	会津坂下町	保育園	えくぼ遊育園	9月23日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.06	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	
1166	会津坂下町	保育園	もみの木保育園	9月23日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.06	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	/	/	
1167	会津坂下町	保育園	ばんびはうす	9月29日	50cm	/	/	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] 無し
					1m	/	/	0.08	0.08	/	/	
1168	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下東幼稚園	8月31日	50cm	0.09	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	
					1m	0.09	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	
1169	会津坂下町	幼稚園	会津坂下町立坂下南幼稚園	8月31日	50cm	0.11	0.10	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.11	0.10	0.07	0.07	0.08	0.07	
1170	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下東小学校	8月31日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
1171	会津坂下町	小学校	会津坂下町立坂下南小学校	8月31日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.11	0.09	0.11	0.09	
1172	会津坂下町	中学校	会津坂下町立坂下中学校	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	
1173	会津坂下町	高等学校	会津農林高校	9月29日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.08	0.10	0.10	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
					50cm	/	/	/	/	0.10	0.11	[校庭・園庭等] 野球場
					1m	/	/	/	/	0.09	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26日～10月6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	
1174	会津坂下町	高等学校	坂下高校	8月31日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.13	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.13	0.12	

※ 「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。