

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第5回)結果
(平成24年6月19日～平成24年7月11日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

○…表土除去実施済み(調査日時点)
※…表土除去一部実施済み(調査日時点)
―…表土除去不可

No.	市町村	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)											表土除去 実施状況	備考	
						正門		昇降口		校庭・園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値					前回調査結果				
						前回 調査結果	昇降口	前回 調査結果	① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果				
395	川俣町	保育園	やまゆり保育所	7月6日	50cm	0.27	0.33	0.32	0.36									―	[正門] 駐車場入口 [昇降口] 東側昇降口 [校庭・園庭等] 無し
					50cm			0.22											
396	川俣町	保育園	すみよし保育園	7月6日	50cm	0.27	0.24	0.11	0.14	0.21	0.23	0.22	0.19	0.28	0.23	0.23	○		
					1m					0.20						0.20			0.20
397	川俣町	幼稚園	川俣町立富田幼稚園	7月6日	50cm	0.21	0.24	0.16	0.19	0.19	0.26	0.23	0.21	0.26	0.23	0.26	○		
					1m					0.20						0.20			0.24
398	川俣町	幼稚園	川俣町立福田幼稚園	7月6日	50cm	0.22	0.24	0.19	0.19	0.25	0.30	0.26	0.28	0.37	0.29	0.31	○	[正門] 川俣町立福田小学校と共用	
					1m					0.26						0.26			0.25
399	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣南幼稚園	7月6日	50cm	0.41	0.43	0.20	0.20	0.22	0.21	0.23	0.22	0.22	0.22	0.23	○		
					1m					0.22						0.22			0.21
400	川俣町	幼稚園	川俣町立川俣幼稚園	7月6日	50cm	0.26	0.28	0.22	0.24	0.23	0.21	0.22	0.18	0.26	0.22	0.27	○		
					1m					0.23						0.23			0.31
401	川俣町	小学校	川俣町立飯坂小学校	7月6日	50cm	0.37	0.41	0.33	0.37	0.26	0.44	0.42	0.34	0.32	0.36	0.39	○		
					1m					0.27						0.27			0.27
402	川俣町	小学校	川俣町立富田小学校	7月6日	50cm	0.43	0.52	0.16	0.20	0.32	0.22	0.32	0.24	0.26	0.27	0.29	○		
					1m					0.32						0.32			0.30
403	川俣町	小学校	川俣町立福田小学校	7月6日	50cm	0.22	0.24	0.15	0.15	0.21	0.26	0.24	0.35	0.24	0.26	0.28	○	[正門] 川俣町立福田幼稚園と共用	
					1m					0.21						0.21			0.20
404	川俣町	小学校	川俣町立川俣南小学校	7月6日	50cm	0.21	0.23	0.25	0.28	0.20	0.26	0.23	0.17	0.18	0.21	0.22	○		
					1m					0.21						0.21			0.21
405	川俣町	小学校	川俣町立川俣小学校	7月6日	50cm	0.15	0.23	0.19	0.22	0.21	0.25	0.21	0.16	0.32	0.23	0.23	○		
					1m					0.22						0.22			0.24
406	川俣町	中学校	川俣町立川俣中学校	7月6日	1m	0.31	0.35	0.20	0.24	0.27	0.27	0.21	0.23	0.23	0.24	0.29	○		
					1m	0.30	0.31	0.25	0.23	0.15	0.16	0.13	0.18	0.18	0.16	0.16			
407	川俣町	高等学校	川俣高校	7月6日	1m					0.13	0.17	0.16	0.16	0.18	0.16	0.19	○	[校庭・園庭等] 第二グラウンド	
					1m														

※「前回調査結果」とは、平成24年3月12日から3月30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4回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。