

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第3回)結果

平成24年4月18日
 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)

○…表土除去実施済み(調査日時点)

No.	市町村	種別	施設等名称	調査月日	測定高さ		空間線量率(μ Sv/h)										表土除去 実施状況	備考
					50cm or 1m	正門	昇降口	園庭等における5地点(四隅及び中央)各平均値					平均値	前回 調査結果 (平均値)				
								① 中央	②	③	④	⑤						
95	川俣町	その他	大作児童遊園	11月29日	50cm	0.71	△	0.94	1.0	0.91	0.93	0.97	0.95	1.2	○	[正門] 施設入口 [昇降口] 無し [園庭等] 福祉センター前の広場		
					1m	0.71	△	0.89	0.92	0.84	0.84	0.85	0.87	-				
96	川俣町	その他	子どもみんなの広場	11月29日	50cm	0.60	0.37	0.52	0.49	0.61	0.70	0.54	0.57	-	○	鶴沢公民館 [園庭等] 施設駐車場(活動停止中) 新規測定地点のため、前回調査結果 無し		
97	川俣町	放課後児童クラブ	わいわいクラブ	11月29日	50cm	0.43	0.32	0.22	0.25	0.28	0.25	0.26	0.25	1.1	○			
98	川俣町	放課後子ども教室	小島たのしい教室 (小島公民館)	11月29日	50cm	0.41	0.25	0.20	0.22	0.25	0.25	0.25	0.23	1.4	○	[園庭等] グラウンド		
99	川俣町	放課後子ども教室	福沢たのしい教室 (旧福沢小学校)	11月29日	50cm	0.80	0.30	0.24	0.30	0.28	0.31	0.26	0.28	1.5	○	[園庭等] グラウンド		

※ 「前回調査結果(平均値)」とは、原則6月10日～16日に実施した「福島県環境放射線モニタリング・児童福祉施設等調査」における測定値(50cmのみ測定)。その他については、備考欄に記載する。