

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第5回)結果
(平成24年12月18日～平成24年12月25日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

○・・・表土除去済(調査日時点) -・・・表土除去不可

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(μSv/h)										表土除去実施状況	備考				
						50cm or 1m	正門(施設敷地入口)	昇降口		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	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		
232	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市岩月児童館	12月21日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	0.18	0.13	0.10	0.12	0.14	[園庭等] 測定高さは一部雪上からの測定 積雪 0～3cm				
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.16	0.11	0.09	0.11	0.14					
233	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市熊倉児童館	12月21日	50cm	0.13	0.13	0.12	0.12	0.16	0.18	0.20	0.16	0.18	0.18	0.21	[園庭等] 積雪 0～3cm				
					1m	0.12	0.13	0.11	0.12	0.15	0.16	0.18	0.15	0.17	0.16	0.20					
234	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市慶徳児童館	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	0.13	0.14	0.14	0.12	0.16	[園庭等] 積雪 0～2cm				
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.11	0.13	0.13	0.12	0.11	0.14					
235	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市関柴児童館	12月21日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.11	0.14	0.15	0.17	0.13	0.15	0.15	0.21	[園庭等] 積雪 0～4cm				
					1m	0.12	0.13	0.10	0.11	0.15	0.15	0.15	0.13	0.16	0.15	0.19					
236	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市豊川児童館	12月25日	50cm	0.11	0.10	0.10	0.11	0.18	0.21	0.15	0.15	0.17	0.17	0.19	[園庭等] 積雪 3～5cm 測定高さは雪上からの測定				
					1m	0.10	0.11	0.10	0.11	0.16	0.20	0.15	0.14	0.16	0.16	0.18					
237	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市上三宮児童館	12月25日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	0.14	0.12	0.12	0.14	0.13	0.15	[園庭等] 積雪 8～10cm 測定高さは雪上からの測定				
					1m	0.09	0.12	0.09	0.11	0.12	0.13	0.11	0.12	0.13	0.12	0.14					
238	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市中央児童館	12月25日	50cm	0.11	0.11	0.13	0.11	0.14	0.11	0.11	0.13	0.14	0.13	0.15	[園庭等] 第一保育所の園庭を使用				
					1m	0.11	0.11	0.12	0.11	0.13	0.11	0.11	0.12	0.13	0.12	0.13					
239	喜多方市	放課後児童クラブ	塩川児童クラブ	12月21日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.09	/	/	/	/	/	/	-	[園庭等] 無し				
240	喜多方市	放課後児童クラブ	喜多方児童クラブ	12月25日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11	0.10	0.09	0.07	0.09	0.12	-	[園庭等] 駐車場 積雪 1～15cm 測定高さは一部雪上からの測定			
241	喜多方市	放課後児童クラブ	駒形児童クラブ	12月21日	50cm	0.14	0.17	0.18	0.21	0.21	0.27	0.27	0.26	0.27	0.26	0.30	[園庭等] 駒形小学校の校庭を園庭として使用				
242	喜多方市	放課後児童クラブ	松山児童クラブ	12月25日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	/	/	/	/	/	/	/	-	[園庭等] 無し			
243	喜多方市	放課後児童クラブ	堂島児童クラブ	12月25日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.12	0.19	0.19	0.21	0.20	0.19	0.20	0.25	[園庭等] 公民館前の広場を園庭として使用 積雪 4～7cm				
244	喜多方市	放課後児童クラブ	高郷児童クラブ	12月25日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.12	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	-	[園庭等] 駐車場 積雪 1～7cm			
245	喜多方市	放課後児童クラブ	熱塩加納児童クラブ	12月25日	50cm	0.13	0.11	0.11	0.10	0.13	0.12	0.13	0.11	0.11	0.12	0.11	-	[正門] 積雪 6cm [園庭等] 駐車場 積雪 13～15cm 測定高さは雪上からの測定			
					1m	0.12	0.11	0.10	0.10	0.13	0.12	0.12	0.11	0.11	0.12	0.10					
246	喜多方市	その他	社のくまさんinしおかわ	12月25日	50cm	0.17	0.19	0.17	0.21	0.20	0.21	0.21	0.14	0.18	0.19	0.28	[正門] 積雪 1cm [園庭等] 積雪 0～13cm 測定高さは一部雪上からの測定				
					1m	0.16	0.18	0.16	0.19	0.18	0.19	0.17	0.14	0.19	0.17	0.24					
247	喜多方市	放課後子ども教室	わくわく子どもクラブ(喜多方市立第一小学校)	12月25日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.08	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12	しきみ児童クラブと同一施設				
					1m	0.10	0.10	0.10	0.08	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12					

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第5回)結果
(平成24年12月18日～平成24年12月25日実施)

福島県災害対策本部(原子力班)

○・・・表土除去済(調査日時点) -・・・表土除去不可

No.	市町村	種別	施設等名称	調査月日	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)											表土除去 実施状況	備考		
					測定高さ		正門 (施設敷地 入口)		昇降口	園庭等における5地点(中央及び4隅)各平均値									
					50cm or 1m	前回 調査結果	前回 調査結果	① 中央		②	③	④	⑤	全体 平均値	前回 調査結果				
248	喜多方市	放課後子ども教室	しきみ児童クラブ	12月25日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.08	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12		わくわく子どもクラブ(喜多方市立第一小学校)と同一施設	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.08	0.10	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.12			

※「前回調査結果」とは、原則平成24年7月24日から7月30日に実施した「福島県における児童福祉施設等の環境放射線モニタリング調査結果について」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。