

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第15回)結果  
(令和4年7月13日~8月1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	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
						敷地入口		玄関		園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第14回調査結果	今回調査結果	第14回調査結果	今回調査結果	第14回調査結果	
432	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市関柴児童館	7月22日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.07	0.10	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.450関柴児童クラブと共用
					1m	0.09	0.07	0.07	0.07	0.10	0.08	
433	喜多方市	放課後児童クラブ	上三宮児童クラブ	7月20日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.08	0.07	0.07	0.07	/	/	
434	喜多方市	児童館・児童センター	喜多方市中央児童館	7月20日	50cm	/	/	0.08	0.09	0.07	0.08	敷地入口と玄関が近いいため、玄関のみ測定 [玄関][園庭等] No.451中央児童クラブと共用
					1m	/	/	0.08	0.08	0.07	0.07	
435	喜多方市	放課後児童クラブ	塩川児童クラブ	7月21日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	
436	喜多方市	放課後児童クラブ	喜多方児童クラブ	7月20日	50cm	/	/	0.07	0.08	/	/	敷地入口と玄関が近いいため、玄関のみ測定 [園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
437	喜多方市	放課後児童クラブ	駒形児童クラブ	7月20日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	敷地入口と玄関が近いいため、玄関のみ測定 [園庭等] 無し
					1m	/	/	0.09	0.07	/	/	
438	喜多方市	放課後児童クラブ	松山児童クラブ	7月20日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.07	0.07	
439	喜多方市	放課後児童クラブ	堂島児童クラブ	7月21日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.06	0.07	0.09	0.07	/	/	
440	喜多方市	放課後児童クラブ	高郷児童クラブ	7月21日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.10	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.10	0.10	0.07	0.07	
441	喜多方市	放課後児童クラブ	熱塩加納児童クラブ	7月20日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	/	/	
442	喜多方市	その他	杜のくまさんinしおかわ	7月21日	50cm	/	/	0.09	0.08	/	/	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定 [園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
443	喜多方市	放課後児童クラブ	しきみ児童クラブ	7月20日	50cm	/	/	0.06	0.07	/	/	第14回施設等名称:しきみ第二児童クラブ 敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定 [園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第15回)結果  
(令和4年7月13日~8月1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	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
						敷地入口		玄関		園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回調査結果	第14回調査結果	今回調査結果	第14回調査結果	今回調査結果	第14回調査結果	
444	喜多方市	放課後児童クラブ	慶徳児童クラブ	7月22日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	
445	喜多方市	放課後児童クラブ	岩月児童クラブ	7月20日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	
446	喜多方市	その他	ファミリー・キッズ喜多方	7月20日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	/	/	
447	喜多方市	その他	地域子育て支援センター「にじ」	7月22日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
448	喜多方市	その他	地域子育て支援センター「のびやかルーム」	7月21日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	
					1m	0.09	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	
449	喜多方市	その他	子どもステーション	7月20日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.07	/	/	第14回施設等名称:きたかた子どもステーション [園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.08	0.06	/	/	
450	喜多方市	放課後児童クラブ	関柴児童クラブ	7月22日	50cm	0.10	0.08	0.08	0.07	0.10	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.432喜多方市 関柴児童館と共用
					1m	0.09	0.07	0.07	0.07	0.10	0.08	
451	喜多方市	放課後児童クラブ	中央児童クラブ	7月20日	50cm	/	/	0.08	0.09	0.07	0.08	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定 [玄関][園庭等] No.434喜多方市中央児童館と 共用
					1m	/	/	0.08	0.08	0.07	0.07	
452	喜多方市	放課後児童クラブ	豊川児童クラブ	7月20日	50cm	0.07	0.07	0.09	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	
453	喜多方市	放課後児童クラブ	熊倉児童クラブ	7月22日	50cm	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	
					1m	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	
454	喜多方市	その他	ファミリー・キッズ喜多方2	7月20日	50cm	0.07	/	0.07	/	/	/	新規地点 [園庭等] 無し
					1m	0.08	/	0.07	/	/	/	
455	喜多方市	その他	地域子育て支援センター「きらり広場」	7月21日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.06	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.07	/	0.06	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第15回)結果  
 (令和4年7月13日～8月1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	種別	施設等名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
					50cm or 1m	敷地入口		玄関		園庭等 (中央・4隅の平均値)		
						今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	今回 調査結果	第14回 調査結果	

※ 「第14回調査結果」とは、令和3年7月14日～8月5日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第14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。