

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第12回)結果
(令和元年7月25日～8月5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11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	今回調査結果	第11回調査結果	
434	相馬市	児童館・児童センター	相馬市川原町児童センター	7月31日	50cm	/	/	0.08	0.07	0.07	0.07	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.08	
435	相馬市	児童館・児童センター	相馬市中央児童センター	7月31日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	
436	相馬市	その他	のびっこらんどキララ	8月1日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	/	/	[敷地入口] No.440原町学園と共用 [園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	/	/	
437	相馬市	その他	のびっこらんど相馬	7月31日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.07	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	/	/	
438	相馬市	放課後子ども教室	プレイスポットそうま(スポーツアリーナ そうま)	7月31日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.09	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.06	0.07	0.08	0.08	/	/	
439	相馬市	その他	共生型福祉施設どんぐり	7月31日	50cm	0.07	0.08	0.06	0.06	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.05	0.05	/	/	
440	相馬市	その他	原町学園	8月1日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.12	0.13	[敷地入口] No.436のびっこらんどキララと共用
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.12	0.13	
441	相馬市	その他	ゆうゆうクラブ	7月31日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	
442	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市東部子ども公民館	7月31日	50cm	0.05	0.05	0.06	0.06	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.05	0.05	0.05	0.05	/	/	
443	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市西部子ども公民館	7月31日	50cm	/	/	0.06	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	/	/	
444	南相馬市	児童館・児童センター	上町児童センター	8月1日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	[園庭等] 東側園庭
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[園庭等] 西側園庭
					1m	/	/	/	/	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(児童福祉施設等第12回)結果
(令和元年7月25日～8月5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(μ 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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
445	南相馬市	児童館・児童センター	高平児童館	7月31日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	
446	南相馬市	児童館・児童センター	仲町児童センター	7月31日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.10	0.10	0.10	0.07	0.07	
447	南相馬市	児童館・児童センター	橋本町児童センター	7月31日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
448	南相馬市	児童館・児童センター	東町児童センター	7月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	夏休み期間中のため原町第一児童クラブの児童も使用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	
449	南相馬市	放課後児童クラブ	鹿島児童クラブ	8月1日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	
450	南相馬市	放課後児童クラブ	八沢児童クラブ	8月1日	50cm	/	/	0.06	0.06	0.07	0.07	夏休み期間中のため上真野児童クラブの児童も使用 敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.07	
451	南相馬市	放課後児童クラブ	大甕児童クラブ	8月1日	50cm	0.10	0.07	0.10	0.10	0.07	0.06	夏休み期間中のため太田児童クラブの児童も使用
					1m	0.09	0.07	0.10	0.11	0.06	0.06	
452	南相馬市	放課後児童クラブ	石神第二児童クラブ	8月1日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.10	0.07	0.06	夏休み期間中のため石神第一児童クラブの児童も使用
					1m	0.09	0.09	0.10	0.11	0.06	0.06	
453	南相馬市	その他	のびっこらんど愛愛	8月1日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.11	
454	南相馬市	その他	きっずサポート「かのん」	7月31日	50cm	/	/	0.07	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	/	/	0.06	0.07	/	/	
455	南相馬市	その他	じゅにあサポート「かのん」	7月31日	50cm	0.20	0.20	0.15	0.15	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.20	0.20	0.14	0.14	/	/	
456	南相馬市	その他	ちやいんどサポート「かのん」	8月1日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.13	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	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12回)結果
(令和元年7月25日～8月5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11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	今回 調査結果	第11回 調査結果	
457	南相馬市	その他	障がい児通所支援施設あーす	8月1日	50cm			0.09	0.08	0.11	0.11	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.11	0.11	
458	川内村	放課後子ども教室	川内村放課後子ども教室(川内村なかよし館)	7月31日	50cm			0.09	0.09	0.11	0.11	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m			0.07	0.09	0.10	0.11	
459	新地町	児童館・児童センター	新地町児童館	7月31日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.06			[園庭等] 無し
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06			
460	新地町	放課後児童クラブ	駒ヶ嶺児童クラブ	7月31日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.05	0.05	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09	0.05	0.05	
461	新地町	放課後児童クラブ	福田児童クラブ	7月31日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.07			[園庭等] 無し
					1m	0.06	0.06	0.07	0.07			

※ 「第11回調査結果」とは、平成30年8月16日から10月3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11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。