

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)結果
(令和3年7月14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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
558	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16日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	[敷地入口][玄関][園庭等] No.572相馬市川原町児童センター放課後児童クラブと共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
559	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15日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.573相馬市中央児童センター児童クラブと共用
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	
560	相馬市	その他	のびっこらんどキララ	7月21日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.07	/	/	[敷地入口] No.564原町学園と共用 [園庭等] 無し
					1m	0.09	0.08	0.06	0.06	/	/	
561	相馬市	その他	のびっこらんど相馬	7月16日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	
562	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16日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	/	/	
563	相馬市	その他	共生型福祉施設どんぐり	7月15日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.07	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.07	0.07	0.07	0.06	/	/	
564	相馬市	その他	原町学園	7月21日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.12	0.12	[敷地入口] No.560のびっこらんどキララと共用
					1m	0.09	0.08	0.08	0.07	0.12	0.11	
565	相馬市	その他	ゆうゆうクラブ	7月15日	50cm	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	
					1m	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	
566	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市立中村第二小学校放課後児童 クラブ	7月15日	50cm	0.06	0.05	0.06	0.05	/	/	第13回施設等名称:相馬市東部子ども公民館 [園庭等] 無し
					1m	0.06	0.05	0.05	0.05	/	/	
567	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市西部子ども公民館	7月21日	50cm	/	/	0.07	0.07	/	/	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	/	/	
568	相馬市	その他	共生型デイサービスセンターあじさい	7月21日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.11	0.11	
569	相馬市	児童館・児童センター	相馬愛育園	7月16日	50cm	0.10	/	0.09	/	0.08	/	第13回は調査対象外 [敷地入口][玄関][園庭等] No.570相馬市愛 育園、No.571相馬愛育園放課後児童クラブと共用
					1m	0.09	/	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14回)結果
(令和3年7月14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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
570	相馬市	その他	相馬市愛育園	7月16日	50cm	0.10	/	0.09	/	0.08	/	[敷地入口][玄関][園庭等] No.569相馬愛育園、No.571相馬愛育園放課後児童クラブと共用
					1m	0.09	/	0.08	/	0.08	/	
571	相馬市	放課後児童クラブ	相馬愛育園放課後児童クラブ	7月16日	50cm	0.10	/	0.09	/	0.08	/	[敷地入口][玄関][園庭等] No.569相馬愛育園、No.570相馬市愛育園と共用
					1m	0.09	/	0.08	/	0.08	/	
572	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市川原町児童センター放課後児童クラブ	7月16日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	[敷地入口][玄関][園庭等] No.558相馬市川原町児童センターと共用
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	
573	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市中央児童センター児童クラブ	7月15日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.559相馬市中央児童センターと共用
					1m	0.06	0.06	0.06	0.05	0.07	0.07	
574	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市立日立木小学校放課後児童クラブ	7月21日	50cm	0.07	/	0.08	/	0.08	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.08	/	0.07	/	
575	相馬市	放課後児童クラブ	相馬市川原町児童センター放課後児童クラブ分室	8月5日	50cm	0.06	/	0.08	/	/	/	新規地点 [園庭等] 無し
					1m	0.07	/	0.06	/	/	/	
576	南相馬市	児童館・児童センター	上町児童センター	7月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.591上町児童クラブと共用 [園庭等] 東側園庭
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[園庭等] No.591上町児童クラブと共用 西側園庭
					1m	/	/	/	/	0.07	0.07	
577	南相馬市	児童館・児童センター	高平児童館	7月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[敷地入口][玄関][園庭等] No.592高平児童クラブと共用
					1m	0.08	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	
578	南相馬市	児童館・児童センター	仲町児童センター	7月20日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.593仲町児童クラブと共用
					1m	0.08	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
579	南相馬市	児童館・児童センター	橋本町児童センター	7月19日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	[敷地入口][玄関][園庭等] No.594橋本町児童クラブと共用
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.10	
580	南相馬市	児童館・児童センター	東町児童センター	7月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[敷地入口][玄関][園庭等] No.595東町児童クラブと共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	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14回)結果
(令和3年7月14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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
581	南相馬市	放課後児童クラブ	鹿島児童クラブ	7月21日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.06	0.06	
582	南相馬市	放課後児童クラブ	八沢児童クラブ	7月21日	50cm	/	/	0.07	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	/	/	0.06	0.07	0.06	0.07	
583	南相馬市	その他	のびっこらんど愛愛	7月19日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.07	0.10	0.10	
584	南相馬市	その他	きっずサポート「かのん」	7月20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	/	/	0.07	0.07	/	/	
585	南相馬市	その他	じゅにあサポート「かのん」	7月20日	50cm	0.22	0.22	0.13	0.13	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.18	0.18	0.12	0.12	/	/	
586	南相馬市	その他	ちゃいんどサポート「かのん」	7月19日	50cm	0.10	0.10	0.11	0.11	0.14	0.15	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.13	0.14	
587	南相馬市	その他	障がい児通所支援施設あーす	7月21日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.10	0.10	敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.09	0.09	0.09	
588	南相馬市	その他	のびっこらんど原町	7月21日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.05	0.05	0.08	0.08	
589	南相馬市	その他	キンダー・ラボ「かのん」	7月20日	50cm	0.15	0.15	0.21	0.21	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.15	0.15	0.16	0.16	/	/	
590	南相馬市	その他	原町子育て支援センター	7月20日	50cm	/	/	0.07	/	/	/	新規地点 [敷地入口][園庭等] 原町あずま保育園と共用
					1m	/	/	0.07	/	/	/	
591	南相馬市	放課後児童クラブ	上町児童クラブ	7月19日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.576上町児童センターと共用
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	
					50cm	/	/	/	/	0.08	0.08	[園庭等] No.576上町児童センターと共用
					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14回)結果
(令和3年7月14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
					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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
592	南相馬市	放課後児童クラブ	高平児童クラブ	7月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[敷地入口][玄関][園庭等] No.577高平児童館と共用
					1m	0.08	0.06	0.08	0.06	0.07	0.06	
593	南相馬市	放課後児童クラブ	仲町児童クラブ	7月20日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.08	0.08	[敷地入口][玄関][園庭等] No.578仲町児童センターと共用
					1m	0.08	0.09	0.10	0.10	0.07	0.07	
594	南相馬市	放課後児童クラブ	橋本町児童クラブ	7月19日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	[敷地入口][玄関][園庭等] No.579橋本町児童センターと共用
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.10	
595	南相馬市	放課後児童クラブ	東町児童クラブ	7月20日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	[敷地入口][玄関][園庭等] No.580東町児童センターと共用
					1m	0.08	0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	
596	南相馬市	放課後児童クラブ	小高合同児童クラブ	7月19日	50cm	/	/	0.10	/	/	/	第13回は調査対象外 [敷地入口][園庭等] 小高小学校と共用
					1m	/	/	0.09	/	/	/	
597	南相馬市	放課後児童クラブ	錦町児童クラブ	7月20日	50cm	0.08	/	0.07	/	/	/	新規地点 [園庭等] 無し
					1m	0.08	/	0.07	/	/	/	
598	広野町	放課後児童クラブ	広野町放課後児童クラブ	7月14日	50cm	0.07	/	0.07	/	0.07	/	新規地点
					1m	0.06	/	0.06	/	0.07	/	
599	川内村	放課後子ども教室	川内村放課後子ども教室(川内小中学園)	7月14日	50cm	/	/	0.09	0.11	0.11	0.12	第13回施設等名称:川内村放課後子ども教室(川内村なかよし館) 敷地入口と玄関が近いため、玄関のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.10	0.11	0.11	
600	新地町	児童館・児童センター	新地町児童館	7月15日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06	/	/	[敷地入口][玄関] No.604新地児童クラブと共用 [園庭等] 無し
					1m	0.06	0.05	0.06	0.05	/	/	
601	新地町	放課後児童クラブ	駒ヶ嶺児童クラブ	7月15日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	[園庭等] 駒ヶ嶺小学校と共用
					1m	0.07	0.07	0.08	0.07	/	/	
602	新地町	放課後児童クラブ	福田児童クラブ	7月15日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.06	/	/	[園庭等] 無し
					1m	0.06	0.06	0.06	0.06	/	/	
603	新地町	その他	新地町保健センター	7月15日	50cm	0.06	/	0.07	/	/	/	新規地点 [園庭等] 無し
					1m	0.06	/	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14回)結果
(令和3年7月14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
					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13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	今回 調査結果	第13回 調査結果	
604	新地町	放課後児童クラブ	新地児童クラブ	7月15日	50cm	0.06	0.06	0.07	0.06			[敷地入口][玄関] No.600新地町児童館と共用 [園庭等] 無し
					1m	0.06	0.05	0.06	0.05			
605	飯舘村	放課後児童クラブ	つくしんぼハウス	8月2日	50cm	0.11		0.07		0.10		第13回は調査対象外
					1m	0.10		0.07		0.10		

※ 「第13回調査結果」とは、令和2年8月3日～8月19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13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。