

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
381	郡山市	保育園	永盛保育所	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.08	0.09	
382	郡山市	保育園	梅の木保育園	9月6日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
383	郡山市	保育園	柴宮保育所	9月11日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	
384	郡山市	保育園	安積保育所	9月11日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.10	0.09	0.10	
385	郡山市	保育園	成田保育所	9月11日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	
386	郡山市	保育園	大槻保育所	9月1日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	
387	郡山市	保育園	ユーパロ室ノ木保育園	9月2日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.13	
					1m	0.12	0.11	0.08	0.10	0.11	0.12	
388	郡山市	保育園	針生保育所	9月2日	50cm	0.12	0.10	0.11	0.12	0.10	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.13	0.10	0.11	
389	郡山市	保育園	あさひがおか保育園	9月8日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.07	0.11	0.10	
					1m	0.07	0.10	0.07	0.06	0.10	0.10	
390	郡山市	保育園	ひまわり保育園	9月1日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	0.11	
391	郡山市	保育園	大成保育所	9月7日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.10	0.08	0.10	
392	郡山市	保育園	日和田保育所	8月31日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.10	0.08	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
393	郡山市	保育園	喜久田保育所	8月30日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	
394	郡山市	保育園	緑ヶ丘保育園	9月1日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.521尚志緑ヶ丘幼稚園と共用
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
395	郡山市	保育園	柳橋保育所	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	
396	郡山市	保育園	西田保育所	8月31日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.10	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.12	
397	郡山市	保育園	田村保育所	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.07	0.08	0.06	0.09	0.09	0.10	
398	郡山市	保育園	御代田保育所	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
399	郡山市	保育園	熱海保育所	8月27日	50cm	0.06	0.08	0.06	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	
400	郡山市	保育園	中野保育所	8月27日	50cm	0.06	0.07	0.07	0.05	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	
401	郡山市	保育園	はなさと保育園大町分園	9月10日	50cm			0.09	0.08			正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.08			
402	郡山市	保育園	赤木保育所	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
403	郡山市	保育園	桃見台保育所	9月8日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
404	郡山市	保育園	鉄道弘済会郡山保育所(若竹保育園)	9月8日	50cm	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
405	郡山市	保育園	エムボリアム並木保育園	9月6日	50cm			0.07	0.08	0.11	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.07	0.07	0.10	0.10	
406	郡山市	保育園	桑野保育所	9月8日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11	
407	郡山市	保育園	希望ヶ丘保育所	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
408	郡山市	保育園	うねめ保育所	8月31日	50cm	0.08	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	
409	郡山市	保育園	スギナ保育園	9月3日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.10	0.10	
410	郡山市	保育園	富田保育所	9月6日	50cm	0.11	0.07	0.09	0.06	0.09	0.06	
					1m	0.10	0.08	0.08	0.07	0.10	0.06	
411	郡山市	保育園	八山田保育園	9月2日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.11	0.13	
412	郡山市	保育園	久保田保育所	9月2日	50cm	0.06	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
413	郡山市	保育園	はなさと保育園	9月2日	50cm	0.07	0.09	0.08	0.08	0.09	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.07	0.09	0.10	
414	郡山市	保育園	芳賀保育所	9月8日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	
415	郡山市	保育園	香久池保育所	9月9日	50cm	0.13	0.13	0.10	0.12	0.11	0.11	
					1m	0.12	0.12	0.10	0.12	0.10	0.11	
416	郡山市	保育園	開成保育所	9月7日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
417	郡山市	保育園	鶴見坦保育所	9月9日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.11	0.11	
418	郡山市	保育園	郡山婦人会保育所	9月9日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.11	
419	郡山市	保育園	笑風にここにこ保育園	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.07	0.09	0.09	
420	郡山市	保育園	中町はなさと保育園	9月9日	50cm	/	/	0.09	0.10	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.10	/	/	
421	郡山市	保育園	ポニー保育園	9月7日	50cm	0.15	0.15	0.12	0.13	0.12	0.13	
					1m	0.14	0.15	0.12	0.12	0.12	0.13	
422	郡山市	保育園	(一財)慈山会医学研究所付 属坪井病院院内託児所	9月6日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.12	0.08	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.09	0.12	0.08	0.09	
423	郡山市	保育園	ワイズブリスクール アンドキンダーガート ン	9月11日	50cm	0.12	0.13	0.08	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.13	0.08	0.08	/	/	
424	郡山市	保育園	食育保育園豆の木 ハウス安積	9月11日	50cm	0.12	0.12	0.07	0.09	0.08	0.10	
					1m	0.11	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
425	郡山市	保育園	アルゴ幼稚園舎 保育園	9月3日	50cm	/	/	0.09	0.10	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.10	0.09	0.10	
426	郡山市	保育園	菜の花保育園	9月9日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.08	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.07	0.08	0.08	
427	郡山市	保育園	食育保育園豆の木 ハウス大槻	9月2日	50cm	/	/	0.08	0.08	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.08	/	/	
428	郡山市	保育園	パートナーキッズ 保育園	8月27日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.08	0.10	/	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
429	郡山市	保育園	小金林保育園	8月31日	50cm	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	
430	郡山市	保育園	ひかり保育園	9月10日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.06	0.08	0.08	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
431	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)コスモセン ター保育室	9月8日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10			
432	郡山市	保育園	ユーパロ室ノ木保育園ユーパロつつみ 分園	9月10日	50cm			0.08	0.10			第14回以降に施設建替え 正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.11			
433	郡山市	保育園	星ヶ丘保育園	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
434	郡山市	保育園	わかさ保育園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.10	0.06	0.09	0.10	0.10	
435	郡山市	保育園	(一財)太田総合病院附属熱海桔梗保 育園	8月27日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.06	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08	
436	郡山市	保育園	ユーパロ中町保育園	9月9日	50cm	0.07	0.09	0.07	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.07	0.11			
437	郡山市	保育園	アゴラキンダーガーデン	9月8日	50cm			0.09	0.09			正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.09	0.09			
438	郡山市	保育園	(一財)太田総合病院附属桔梗保 育園	9月6日	50cm			0.11	0.09	0.14	0.14	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.11	0.11	0.13	0.14	
439	郡山市	保育園	(医)明信会今泉西病院トモロ保 育園	9月9日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.10			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.10	0.08	0.10			
440	郡山市	保育園	つばさ保育園	9月8日	50cm			0.09	0.09			正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.08			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
441	郡山市	保育園	のびのび学園	9月3日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
442	郡山市	保育園	カンガルーチャイルドクラブ	9月6日	50cm	/	/	0.07	/	0.08	/	移転により新規地点 正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	/	0.09	/	
443	郡山市	保育園	なごみ保育園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
444	郡山市	保育園	のあ・キッズルーム	9月1日	50cm	/	/	0.11	0.11	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.11	0.11	/	/	
445	郡山市	保育園	すぎのこ保育園	9月3日	50cm	/	/	0.08	0.09	0.09	0.11	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.08	0.10	
446	郡山市	保育園	L-kids保育園	9月9日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.07	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	/	/	
447	郡山市	保育園	ひよこ保育園	9月2日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.07	0.08	/	/	
448	郡山市	保育園	ドレミの保育園	9月8日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	
449	郡山市	保育園	プティ保育園	9月8日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	/	/	
450	郡山市	保育園	託児所ぞうさん	9月8日	50cm	0.12	/	0.11	/	/	/	移転により新規地点 [校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	/	0.12	/	/	/	
451	郡山市	保育園	(公財)湯浅報恩会附属さくら保育園	9月9日	50cm	/	/	0.09	0.10	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.09	0.09	/	/	
452	郡山市	保育園	(医)慈繁会ペップ託児園	9月9日	50cm	/	/	0.08	0.08	0.11	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.08	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日~9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
453	郡山市	保育園	(公財)金森和心会針生ヶ丘病院附属 たんぼぼ保育園	9月7日	50cm	0.10	0.12	0.06	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.12	0.06	0.08	0.08	0.10	
454	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)菜根センター保 育室	9月9日	50cm	0.13	0.15	0.26	0.30	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.13	0.15	0.26	0.29	/	/	
455	郡山市	保育園	たんぼぼ保育園	9月9日	50cm	0.14	0.15	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.13	0.13	0.08	0.08	0.09	0.09	
456	郡山市	保育園	ベビールームスキップ	9月10日	50cm	/	/	0.08	0.09	0.09	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.09	0.09	0.10	
457	郡山市	保育園	キッズルーム・パオ	9月9日	50cm	/	/	0.10	0.10	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.10	0.11	0.12	
458	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)中央センター保 育室	9月8日	50cm	0.13	0.13	0.10	0.11	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.13	0.13	0.11	0.11	/	/	
459	郡山市	保育園	郡山ヤクルト販売(株)北センター保 育室	9月3日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.08	0.09	0.07	0.09	/	/	
460	郡山市	保育園	豊和保育園	8月27日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	
461	郡山市	保育園	ココカラ開成	9月7日	50cm	/	/	0.10	0.11	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.11	0.10	/	/	
462	郡山市	保育園	ナーサリールームまんまびあ	9月6日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.08	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
463	郡山市	保育園	ほしのご保育園	9月8日	50cm	/	/	0.12	0.11	0.10	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.12	0.11	0.10	0.09	
464	郡山市	保育園	富久山保育所	9月1日	50cm	0.12	0.09	0.11	0.11	0.11	0.09	
					1m	0.12	0.09	0.11	0.11	0.10	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日~9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )				備考		
						正門		昇降口			校庭・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
465	郡山市	保育園	あさひがおか乳児分園	8月31日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.09	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.09	0.09	0.09	0.09	
466	郡山市	保育園	八山田保育園ひだまり分園	9月9日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.07	0.07	/	/	
467	郡山市	保育園	とうほう・みんなのキッズらんど	9月8日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.08	/	/	
468	郡山市	保育園	アスク八山田保育園	9月3日	50cm	/	/	0.08	0.08	0.08	0.09	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.08	0.08	0.08	
469	郡山市	保育園	木の実保育園	9月9日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	/	/	
470	郡山市	保育園	FSG保育園	9月10日	50cm	/	/	0.10	0.10	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.10	/	/	
471	郡山市	保育園	キッズ東都学園保育所	9月10日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
472	郡山市	保育園	ニチイキッズ郡山とみた保育園	9月6日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.09	0.07	/	/	
473	郡山市	保育園	南東北こども学園	9月1日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	
474	郡山市	保育園	だいこん畑の保育園	9月7日	50cm	/	/	0.08	0.08	0.07	0.07	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.08	
475	郡山市	保育園	ニチイキッズ郡山エスパル保育園	9月10日	50cm	/	/	0.10	0.10	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.10	0.10	/	/	
476	郡山市	保育園	あい・サポ文助保育園	9月8日	50cm	/	/	0.08	0.07	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.08	0.07	/	/	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
477	郡山市	保育園	岡ノ城保育園	9月8日	50cm			0.10	0.09	0.09	0.08	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.09	0.08	
478	郡山市	保育園	こばと保育園	9月6日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	
479	郡山市	保育園	ナーサリールームまんまびあ本園	9月1日	50cm	0.11	0.11	0.08	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.08	0.12	0.12	
480	郡山市	保育園	郡山どろんこ保育園	9月7日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.09	
481	郡山市	保育園	チャイルドハウスとみた	9月6日	50cm			0.09	0.09	0.10	0.10	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.09	0.09	0.10	
482	郡山市	保育園	きらきらげんき保育園	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.08	0.07	0.09	0.09	
483	郡山市	保育園	ココカラ虎丸	9月10日	50cm	0.14	0.14	0.08	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.14	0.14	0.08	0.09			
484	郡山市	保育園	ココカラ安積	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	
485	郡山市	保育園	アルカーナーサリーハウス	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
486	郡山市	保育園	キッズルームひばり	9月2日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.09	0.09	0.06	0.08			
487	郡山市	保育園	待池台あおぞら保育園	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.08	0.09	
488	郡山市	保育園	あい・サポ保育園	9月3日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )				備考		
						正門		昇降口			校庭・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
489	郡山市	保育園	ニチキッズ郡山あさか保育園	9月6日	50cm	/	/	0.08	0.09	0.07	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.08	0.09	0.07	0.08	
490	郡山市	保育園	ケヤキッズかなや保育園	9月2日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
491	郡山市	保育園	ヒューマニティー保育園	9月7日	50cm	/	/	0.08	0.09	/	/	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等]無し
					1m	/	/	0.08	0.09	/	/	
492	郡山市	保育園	楓の森プレスクール	8月27日	50cm	/	/	0.07	0.07	0.06	0.08	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.07	0.07	0.07	0.07	
493	郡山市	保育園	まるみつ☆ひかり保育園	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	
494	郡山市	保育園	なみきッズ保育園	9月6日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
495	郡山市	保育園	ヒューマニティ幼保学園	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	0.09	
496	郡山市	保育園	おひさま保育園	9月7日	50cm	0.15	0.17	0.13	0.17	/	/	[校庭・園庭等]無し
					1m	0.14	0.17	0.13	0.16	/	/	
497	郡山市	保育園	コスモキッズガーデン	9月8日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.13	0.12	
498	郡山市	保育園	もりのなかま保育園郡山安積園	9月7日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07	
499	郡山市	保育園	ニチキッズ八山田西保育園	9月3日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.07	/	新規地点
					1m	0.08	/	0.07	/	0.07	/	
500	郡山市	保育園	あい保育園郡山東原	9月7日	50cm	0.08	/	0.07	/	0.09	/	新規地点
					1m	0.07	/	0.07	/	0.08	/	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
501	郡山市	保育園	わかかさ保育園	9月3日	50cm	0.10		0.15		0.10		新規地点
					1m	0.10		0.13		0.10		
502	郡山市	保育園	八山田どろんこ保育園	9月3日	50cm	0.08		0.08		0.10		新規地点
					1m	0.08		0.08		0.10		
503	郡山市	こども園	認定こども園わかば幼稚園	9月7日	50cm	0.16	0.13	0.08	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.12	0.14	0.09	0.10	0.09	0.09	
504	郡山市	こども園	希望ヶ丘こども園	9月6日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
505	郡山市	こども園	認定こども園こはらだ幼稚園	9月7日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	第14回学校等名称:小原田幼稚園
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	
506	郡山市	こども園	エムポリアムこども園	9月9日	50cm	0.11	0.11	0.09	0.09	0.07	0.08	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.08	0.08	
507	郡山市	こども園	菜根こども園	9月9日	50cm	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.08	0.06	0.07	0.07	0.08	
508	郡山市	こども園	八山田こども園	9月7日	50cm	0.08		0.07		0.08		新規地点
					1m	0.08		0.07		0.08		
509	郡山市	こども園	ことりやまこども園	9月1日	50cm	0.09		0.09		0.09		新規地点
					1m	0.10		0.08		0.09		
510	郡山市	幼稚園	安積町つつみ幼稚園	9月6日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	
511	郡山市	幼稚園	みどり幼稚園	9月7日	50cm	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.11	0.07	0.08	0.09	0.09	
512	郡山市	幼稚園	柴宮幼稚園	9月13日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
513	郡山市	幼稚園	大谷幼稚園	9月3日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.08	0.09	0.10	[校庭・園庭等] 園庭
					1m	0.08	0.11	0.07	0.09	0.09	0.10	
					50cm					0.07	0.08	[校庭・園庭等] グラウンド
					1m					0.06	0.08	
514	郡山市	幼稚園	大槻中央幼稚園	9月1日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.11	0.11	
515	郡山市	幼稚園	郡山ザベリオ学園幼稚園	8月31日	50cm	0.10	0.11	0.07	0.09	0.07	0.09	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.09	0.08	0.09	
516	郡山市	幼稚園	小山田幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	
517	郡山市	幼稚園	片平幼稚園	8月31日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.10	
518	郡山市	幼稚園	多田野幼稚園	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	
519	郡山市	幼稚園	みらい幼稚園	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.09	0.08	0.09	
520	郡山市	幼稚園	東部朝風幼稚園	9月1日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.10	0.09	0.10	
521	郡山市	幼稚園	尚志緑ヶ丘幼稚園	9月1日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	[正門][校庭・園庭等] No.394緑ヶ丘保育園と 共用
					1m	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.09	
522	郡山市	幼稚園	田村町つつみ幼稚園	8月30日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	
					1m	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	
523	郡山市	幼稚園	安積幼稚園	9月9日	50cm	0.11	0.12	0.08	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
524	郡山市	幼稚園	並木幼稚園	9月6日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	
525	郡山市	幼稚園	富田幼稚園	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	
526	郡山市	幼稚園	富久山西幼稚園	9月3日	50cm	0.08	0.09	0.09	0.11	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	
527	郡山市	幼稚園	富久山幼稚園	9月1日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.08	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	
528	郡山市	幼稚園	めぐみ幼稚園	9月1日	50cm	0.09	0.10	0.12	0.11	0.11	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	
529	郡山市	幼稚園	双葉幼稚園	9月8日	50cm	/	/	0.10	0.09	0.11	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.09	0.11	0.10	
530	郡山市	幼稚園	双葉第二幼稚園	9月9日	50cm	/	/	0.11	0.10	0.10	0.10	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m	/	/	0.10	0.10	0.10	0.10	
531	郡山市	幼稚園	尚志幼稚園	9月8日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	
532	郡山市	幼稚園	あけぼの幼稚園	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.06	0.08	0.09	0.09	
533	郡山市	幼稚園	郡山女子大学附属幼稚園	9月7日	50cm	0.06	0.07	0.08	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.06	0.07	0.09	0.10	0.08	0.10	
534	郡山市	幼稚園	開南幼稚園	9月2日	50cm	0.08	/	0.08	/	0.10	/	第14回は調査対象外
					1m	0.07	/	0.07	/	0.09	/	
535	郡山市	幼稚園	たちばな西幼稚園	9月2日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.10	0.12	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
536	郡山市	幼稚園	たちばな幼稚園	9月9日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	
537	郡山市	幼稚園	セントポール幼稚園	9月9日	50cm			0.10	0.10	0.10	0.10	正門と昇降口が近いので、昇降口のみ測定
					1m			0.10	0.10	0.10	0.10	
538	郡山市	小学校	郡山市立永盛小学校	9月7日	50cm	0.09	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	
539	郡山市	小学校	郡山市立安積第一小学校	9月10日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.07	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.10	0.11	
540	郡山市	小学校	郡山市立安積第二小学校	9月6日	50cm	0.09	0.11	0.07	0.08	0.10	0.12	
					1m	0.09	0.11	0.08	0.08	0.10	0.12	
541	郡山市	小学校	郡山市立安積第三小学校	9月6日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.09	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	
542	郡山市	小学校	郡山市立柴宮小学校	9月10日	50cm	0.06	0.07	0.06	0.07	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.06	0.06	0.07	0.10	0.09	
543	郡山市	小学校	郡山市立三和小学校	9月3日	50cm	0.08	0.10	0.06	0.06	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.05	0.07	0.09	0.10	
544	郡山市	小学校	郡山市立穂積小学校	9月3日	50cm	0.10	0.12	0.10	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.12	0.09	0.09	0.11	0.11	
545	郡山市	小学校	郡山市立大槻小学校	9月1日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	0.11	
546	郡山市	小学校	郡山市立朝日が丘小学校	9月10日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.08	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.07	0.08	0.10	0.11	
547	郡山市	小学校	郡山市立小山田小学校	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.10	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
548	郡山市	小学校	郡山市立大成小学校	8月31日	50cm	0.06	0.06	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.06	0.06	0.08	0.08	0.11	0.12	
549	郡山市	小学校	郡山市立片平小学校	8月31日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
550	郡山市	小学校	郡山市立河内小学校	8月31日	50cm			0.09	0.09	0.09	0.09	正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.09	0.09	
551	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校堀口分校	8月27日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.09	0.11	0.09	0.10	
552	郡山市	小学校	郡山市立多田野小学校	8月27日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	
553	郡山市	小学校	郡山市立高倉小学校	8月31日	50cm	0.10	0.12	0.11	0.16	0.15	0.15	
					1m	0.10	0.13	0.13	0.15	0.13	0.15	
554	郡山市	小学校	郡山市立日和田小学校	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.07	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	
555	郡山市	小学校	郡山市立喜久田小学校	8月30日	50cm	0.08	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	0.12	
556	郡山市	小学校	郡山市立白岩小学校	9月1日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.09	
557	郡山市	小学校	郡山市立東芳小学校	9月1日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	
558	郡山市	小学校	郡山市立小泉小学校	9月1日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.10	0.11	0.10	
					1m	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	
559	郡山市	小学校	郡山市立緑ヶ丘第一小学校	9月1日	50cm	0.11	0.12	0.10	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
560	郡山市	小学校	郡山市立海老根小学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.12	0.12	
561	郡山市	小学校	郡山市立宮城小学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	
					1m	0.10	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	
562	郡山市	小学校	郡山市立高瀬小学校	9月2日	50cm	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
563	郡山市	小学校	郡山市立御館小学校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	
564	郡山市	小学校	郡山市立守山小学校	8月30日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.10	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	
565	郡山市	小学校	郡山市立御代田小学校	8月30日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.09	0.07	0.09	
566	郡山市	小学校	郡山市立谷田川小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
567	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校石筵分校	8月27日	50cm	0.06	0.07	0.09	0.11	0.07	0.07	
					1m	0.06	0.08	0.10	0.11	0.07	0.07	
568	郡山市	小学校	郡山市立熱海小学校	8月27日	50cm	0.06	0.09	0.09	0.07	0.07	0.08	[正門] 第14回は工事等により近傍で測定 [昇降口] 工事等により近傍で測定
					1m	0.07	0.09	0.09	0.07	0.06	0.08	
569	郡山市	小学校	郡山市立安子島小学校	8月30日	50cm	0.10	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	
570	郡山市	小学校	郡山市立湖南小中学校(前期課程)	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.606郡山市立湖南小中学校(後期課程)と共用
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
571	郡山市	小学校	郡山市立赤木小学校	9月6日	50cm	0.11	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	[正門][昇降口] 工事等により測定地点変更
					1m	0.11	0.07	0.08	0.08	0.10	0.10	



福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
572	郡山市	小学校	郡山市立芳山小学校	9月8日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.11	0.11	0.08	0.09	0.12	0.13	
573	郡山市	小学校	郡山市立桃見台小学校	9月8日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	
574	郡山市	小学校	郡山市立大島小学校	9月6日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.06	0.08	0.06	0.07	0.10	0.11	
575	郡山市	小学校	郡山市立桑野小学校	8月31日	50cm			0.08	0.09	0.13	0.14	正門と昇降口が近いいため、昇降口のみ測定
					1m			0.09	0.08	0.13	0.13	
576	郡山市	小学校	郡山市立富田小学校	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.15	0.12	0.10	0.10	
					1m	0.09	0.09	0.14	0.12	0.10	0.10	
577	郡山市	小学校	郡山市立富田西小学校	8月31日	50cm	0.12	0.14	0.11	0.10	0.11	0.13	
					1m	0.12	0.14	0.12	0.12	0.10	0.13	
578	郡山市	小学校	郡山市立富田東小学校	8月30日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.09	0.10	0.12	
					1m	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.12	
579	郡山市	小学校	郡山市立明健小学校	9月1日	50cm	0.15	0.23	0.10	0.09	0.12	0.12	[正門] No.608郡山市立明健中学校と共用
					1m	0.15	0.22	0.09	0.09	0.13	0.11	
580	郡山市	小学校	郡山市立行健小学校	9月1日	50cm	0.06	0.08	0.09	0.07	0.11	0.11	
					1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.10	0.11	
581	郡山市	小学校	郡山市立行健第二小学校	9月2日	50cm	0.10	0.12	0.09	0.09	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	
582	郡山市	小学校	郡山市立行徳小学校	9月2日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.11	0.12	
583	郡山市	小学校	郡山市立芳賀小学校	9月8日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
584	郡山市	小学校	郡山市立小原田小学校	9月7日	50cm			0.08	0.08	0.09	0.09	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定
					1m			0.08	0.08	0.09	0.09	
585	郡山市	小学校	郡山市立桜小学校	9月9日	50cm			0.08	0.11	0.12	0.10	正門と昇降口が近い場合、昇降口のみ測定 [昇降口][校庭・園庭等] 工事等により近傍で測定
					1m			0.08	0.11	0.12	0.10	
586	郡山市	小学校	郡山市立開成小学校	9月7日	50cm	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.07	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	
587	郡山市	小学校	郡山市立薫小学校	9月9日	50cm	0.10	0.10	0.12	0.12	0.12	0.12	
					1m	0.10	0.10	0.13	0.13	0.12	0.12	
588	郡山市	小学校	郡山市立金透小学校	9月9日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.12	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.11	0.12	0.08	0.10	
589	郡山市	小学校	郡山市立橋小学校	9月9日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.09	0.10	0.12	
590	郡山市	小学校	郡山ザベリオ学園小学校	8月31日	50cm	0.08	0.10	0.11	0.11	0.08	0.10	[正門][校庭・園庭等] No.618郡山ザベリオ学園中学校と共用
					1m	0.07	0.09	0.10	0.12	0.08	0.09	
591	郡山市	小学校	郡山市立西田学園義務教育学校(前期課程)	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.619郡山市立西田学園義務教育学校(後期課程)と共用
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	
592	郡山市	中学校	郡山市立安積中学校	9月6日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.09	0.12	0.13	
					1m	0.09	0.09	0.07	0.09	0.12	0.13	
593	郡山市	中学校	郡山市立安積第二中学校	9月6日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.10	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09	0.10	0.12	
594	郡山市	中学校	郡山市立三穂田中学校	9月3日	50cm	0.11	0.12	0.13	0.16	0.10	0.11	
					1m	0.10	0.13	0.11	0.16	0.09	0.11	
595	郡山市	中学校	郡山市立大槻中学校	9月1日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.10	0.12	0.11	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.09	0.11	0.11	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
596	郡山市	中学校	郡山市立片平中学校	8月31日	50cm	0.16	0.16	0.11	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.15	0.15	0.12	0.12	0.10	0.10	
597	郡山市	中学校	郡山市立逢瀬中学校	8月31日	50cm	0.10	0.10	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	
598	郡山市	中学校	郡山市立日和田中学校	8月31日	50cm	0.11	0.10	0.07	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.13	0.14	
599	郡山市	中学校	郡山市立喜久田中学校	8月30日	50cm	0.12	0.12	0.10	0.12	0.11	0.12	
					1m	0.11	0.13	0.09	0.13	0.10	0.11	
600	郡山市	中学校	郡山市立緑ヶ丘中学校	9月1日	50cm	0.10	0.11	0.08	0.08	0.11	0.12	
					1m	0.10	0.11	0.08	0.09	0.11	0.12	
601	郡山市	中学校	郡山市立宮城中学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.09	
					1m	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	
602	郡山市	中学校	郡山市立高瀬中学校	9月2日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.09	0.11	0.10	0.11	0.11	
603	郡山市	中学校	郡山市立御館中学校	8月30日	50cm	0.09	0.09	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.09	0.10	0.07	0.07	0.11	0.11	
604	郡山市	中学校	郡山市立守山中学校	8月30日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.12	0.08	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09	
605	郡山市	中学校	郡山市立熱海中学校	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.11	0.12	
606	郡山市	中学校	郡山市立湖南小中学校(後期課程)	8月27日	50cm	0.07	0.08	0.11	0.09	0.08	0.09	[正門][昇降口][校庭・園庭等] No.570郡山市立湖南小中学校(前期課程)と共用
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	
607	郡山市	中学校	郡山市立富田中学校	9月3日	50cm	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
608	郡山市	中学校	郡山市立明健中学校	9月1日	50cm	0.15	0.23	0.12	0.10	0.15	0.14	[ 正門 ] No.579郡山市立明健小学校と共用
					1m	0.15	0.22	0.10	0.09	0.14	0.13	
609	郡山市	中学校	郡山市立行健中学校	9月8日	50cm	0.08	0.08	0.06	0.08	0.11	0.11	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.11	0.10	
610	郡山市	中学校	郡山市立小原田中学校	9月7日	50cm	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.13	
					1m	0.10	0.10	0.10	0.11	0.13	0.13	
611	郡山市	中学校	郡山市立郡山第一中学校	9月9日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
612	郡山市	中学校	郡山市立郡山第二中学校	9月6日	50cm	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.12	
					1m	0.12	0.12	0.11	0.11	0.13	0.13	
613	郡山市	中学校	郡山市立郡山第三中学校	9月9日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	
614	郡山市	中学校	郡山市立郡山第四中学校	9月8日	50cm	0.09	0.10	0.08	0.10	0.07	0.10	
					1m	0.08	0.10	0.09	0.09	0.07	0.09	
615	郡山市	中学校	郡山市立郡山第五中学校	9月6日	50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.12	0.12	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.12	0.12	
616	郡山市	中学校	郡山市立郡山第六中学校	8月31日	50cm	0.07	0.08	0.10	0.09	0.07	0.09	
					1m	0.07	0.08	0.08	0.10	0.07	0.09	
617	郡山市	中学校	郡山市立郡山第七中学校	9月10日	50cm	0.09	0.09	0.05	0.08	0.11	0.10	
					1m	0.08	0.09	0.07	0.07	0.10	0.10	
618	郡山市	中学校	郡山ザベリオ学園中学校	8月31日	50cm	0.08	0.10	0.11	0.11	0.08	0.10	[ 正門 ][ 校庭・園庭等 ] No.590郡山ザベリオ学園小学校と共用
					1m	0.07	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	
619	郡山市	中学校	郡山市立西田学園義務教育学校(後期課程)	8月31日	50cm	0.08	0.09	0.10	0.09	0.08	0.08	[ 正門 ][ 昇降口 ][ 校庭・園庭等 ] No.591郡山市立西田学園義務教育学校(前期課程)と共用
					1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
620	郡山市	高等学校	郡山高校	8月31日	50cm	0.08	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.08	0.09	0.10	0.12	0.09	0.10	
621	郡山市	高等学校	安積高校御館校	8月30日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.13	0.13	
					1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.12	0.13	
622	郡山市	高等学校	湖南高校	8月27日	50cm	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.08	
					1m	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	
623	郡山市	高等学校	郡山萌世高校	9月10日	50cm	/	/	0.12	0.13	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m	/	/	0.11	0.13	/	/	
624	郡山市	高等学校	安積黎明高校	9月8日	50cm	0.14	0.14	0.09	0.09	0.12	0.12	[校庭・園庭等] 第1グラウンド
					1m	0.13	0.13	0.08	0.08	0.12	0.12	
					50cm	/	/	/	/	0.14	0.15	[校庭・園庭等] 第2グラウンド
					1m	/	/	/	/	0.14	0.15	
625	郡山市	高等学校	あさか開成高校	9月10日	50cm	0.11	0.11	0.13	0.13	0.12	0.12	
					1m	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	
626	郡山市	高等学校	郡山北工業高校	9月3日	50cm	0.13	0.15	0.08	0.08	0.10	0.12	
					1m	0.14	0.15	0.08	0.08	0.11	0.12	
627	郡山市	高等学校	郡山東高校	9月9日	50cm	0.19	0.19	0.10	0.10	0.10	0.10	
					1m	0.18	0.17	0.10	0.10	0.10	0.10	
628	郡山市	高等学校	安積高校	9月2日	50cm	0.12	0.11	0.10	0.11	0.10	0.10	
					1m	0.11	0.11	0.09	0.11	0.10	0.09	
629	郡山市	高等学校	郡山商業高校	9月9日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	
					1m	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	
630	郡山市	高等学校	帝京安積高校	9月2日	50cm	0.07	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	
					1m	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日~9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
631	郡山市	高等学校	尚志高校	9月2日	50cm	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.08	0.11	0.10	0.09	0.08	0.09	
632	郡山市	高等学校	日本大学東北高校	9月2日	50cm	0.11	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	
633	郡山市	高等学校	郡山女子大学附属高校	9月7日	50cm	0.08	0.10	0.10	0.11	0.08	0.09	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.09	
634	郡山市	特別支援学校	聴覚支援学校	9月1日	50cm	0.12	0.13	0.11	0.10	0.09	0.08	[校庭・園庭等] 校庭
					1m	0.11	0.11	0.10	0.10	0.09	0.08	
635	郡山市	特別支援学校	あぶくま支援学校	9月1日	50cm	0.08	0.08	0.11	0.11	0.12	0.13	
					1m	0.07	0.09	0.11	0.11	0.12	0.14	
636	郡山市	特別支援学校	須賀川支援学校郡山校	9月6日	50cm	0.12	0.12	0.11	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.12	0.11	0.11			
637	郡山市	特別支援学校	郡山支援学校	9月3日	50cm	0.12	0.13	0.10	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.11	0.11	0.11	0.11			
638	郡山市	専修学校	今泉女子専門学校	9月10日	50cm	0.10	0.11	0.09	0.08			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.11	0.09	0.09			
639	郡山市	専修学校	郡山看護専門学校	9月7日	50cm			0.10	0.11			正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.10	0.11			
640	郡山市	専修学校	郡山学院高等専修学校	9月9日	50cm			0.10				移転 校舎工事中により、仮校舎を使用 正門と昇降口が近いため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.10				
641	郡山市	専修学校	ポラリス保健看護学院	9月8日	50cm	0.11	0.11	0.12	0.11			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.10	0.10	0.12	0.11			
642	郡山市	専修学校	太田看護専門学校	9月6日	50cm	0.11	0.10	0.09	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.12	0.12	0.10	0.10			

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日~9月16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	区分	学校等名称	調査 月日	測定高さ	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考	
						正門		昇降口		校庭・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		
643	郡山市	専修学校	国際医療看護福祉大学校	9月8日	50cm	/	/	0.10	0.09	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [昇降口] 本校舎 [校庭・園庭等] キャンパス広場 No.647国際アート&デザイン 大学校、No.648国際情報工 科自動車大学校、No.649国際 ビューティ&フード大学校と共 用	
					1m	/	/	0.09	0.08	0.13	0.11		
					50cm	/	/	0.12	/	/	/		[昇降口] 施設状況を確認し、今年から測定対象とした ANNEX校舎
					1m	/	/	0.11	/	/	/		
644	郡山市	専修学校	ケイセンビジネス公務員カレッジ	9月8日	50cm	0.10	0.11	0.11	0.12	/	/	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.10	0.11	0.12	0.12	/	/		
645	郡山市	専修学校	日本調理技術専門学校	9月7日	50cm	0.10	0.10	0.09	0.11	/	/	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.11	/	/		
646	郡山市	専修学校	国際ビジネス公務員大学校	9月10日	50cm	/	/	0.12	0.12	/	/	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し	
					1m	/	/	0.11	0.13	/	/		
647	郡山市	専修学校	国際アート&デザイン大学校	9月8日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広 場 No.643国際医療看護福祉大 学校、No.648国際情報工 科自動車大学校、No.649国際 ビューティ&フード大学校と共 用	
					1m	/	/	0.10	0.09	0.13	0.11		
648	郡山市	専修学校	国際情報工科自動車大学校	9月8日	50cm	/	/	0.10	0.08	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広 場 No.643国際医療看護福祉大 学校、No.647国際アート &デザイン大学校、No.649国際 ビューティ&フード大学校と共 用	
					1m	/	/	0.09	0.09	0.13	0.11		
649	郡山市	専修学校	国際ビューティ&フード大学校	9月8日	50cm	/	/	0.09	0.09	0.12	0.12	正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] キャンパス広 場 No.643国際医療看護福祉大 学校、No.647国際アート &デザイン大学校、No.648国際 情報工科自動車大学校と共 用	
					1m	/	/	0.09	0.08	0.13	0.11		
650	郡山市	専修学校	郡山健康科学専門学校	9月10日	50cm	0.12	0.13	0.09	0.09	/	/	[校庭・園庭等] 無し	
					1m	0.12	0.13	0.08	0.09	/	/		

福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第15回)結果  
(令和3年8月16日～9月16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	区分	学校等名称	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)						備考
						正門		昇降口		校庭・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	
651	郡山市	専修学校	福島医療専門学校	9月6日	50cm			0.09	0.10			正門と昇降口が近い ため、昇降口のみ測定 [校庭・園庭等] 無し
					1m			0.08	0.11			
652	郡山市	専修学校	郡山ヘアメイクカレッジ	9月7日	50cm	0.09	0.08	0.10	0.09			[校庭・園庭等] 無し
					1m	0.07	0.08	0.08	0.09			
653	郡山市	各種学校	福島朝鮮初中級学校	8月30日	50cm	0.06	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	
					1m	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	

※ 「第14回調査結果」とは、令和2年8月26日から10月6日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(学校等第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。