

福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第5回）結果
（平成26年6月11日～平成26年8月8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	集会所等名称	所在地	調査月日	測定高さ	空間線量率（ $\mu\text{Sv/h}$ ）						部屋・ホール等の名称	備考
						施設出入口（屋外）		部屋・ホール等					
						前回調査結果	中央	前回調査結果	窓際（入口）	前回調査結果			
3316	新地町	木崎公会堂	埼玉崎字木崎	8月5日	50cm	0.10	0.13	0.08	0.12	0.09	0.13	和室（大）	
					1m	0.11	0.13	0.11	0.12	0.10	0.13		
3317	新地町	浜民多目的集会所（浜民公会堂）	駒ヶ嶺字上浜民	8月7日	50cm	0.16	0.21					屋外のみ測定	
					1m	0.16	0.21						
3318	新地町	富倉公会堂	駒ヶ嶺字狐塚	8月5日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.10	和室	
					1m	0.08	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09		
3319	新地町	高田公会堂	駒ヶ嶺字木戸内南	8月5日	50cm	0.13	0.16	0.09	0.12	0.10	0.12	和室（大）	
					1m	0.12	0.15	0.10	0.12	0.10	0.13		
3320	新地町	新地町地区集会所（新地公会堂）	谷地小屋字新地	8月5日	50cm	0.09	0.13	0.09		0.11		和室（大）	前回調査時は屋外のみ測定
					1m	0.10	0.12	0.09		0.10			
3321	新地町	藤崎公会堂	駒ヶ嶺字中西	8月5日	50cm	0.14	0.20	0.09	0.13	0.13	0.17	和室（大）	
					1m	0.14	0.20	0.11	0.12	0.14	0.19		
3322	新地町	小川公会堂	小川字清水小路	8月6日	50cm	0.10	0.15	0.08	0.09	0.09	0.11	洋室	
					1m	0.11	0.15	0.09	0.10	0.09	0.12		
3323	新地町	駒ヶ嶺公会堂	駒ヶ嶺字大手左	8月5日	50cm	0.18	0.23	0.09		0.10		和室	前回調査時は屋外のみ測定
					1m	0.17	0.23	0.09		0.11			
3324	新地町	作田コミュニティセンター	埼玉崎字作田	8月5日	50cm	0.11	0.14	0.06	0.08	0.07	0.09	和室	
					1m	0.10	0.13	0.06	0.08	0.06	0.09		
3325	新地町	狼沢集会所	谷地小屋字北狼沢	8月5日	50cm	0.08	0.10	0.08	0.09	0.08	0.10	洋室	
					1m	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.10		
3326	新地町	菅谷公会堂	駒ヶ嶺字桜下	8月6日	50cm	0.10	0.15	0.09	0.12	0.10	0.13	和室（大）	
					1m	0.10	0.15	0.10	0.12	0.11	0.14		
3327	新地町	岡公会堂	谷地小屋字木舟	8月5日	50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.10	和室	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.12	0.09	0.11		
3328	新地町	明地公会堂（明地多目的集会所）	福田字明地	8月5日	50cm	0.10	0.13	0.09	0.11	0.10	0.13	和室	
					1m	0.09	0.13	0.10	0.12	0.11	0.13		
3329	新地町	今神公会堂	駒ヶ嶺字新林	8月7日	50cm	0.15	0.21	0.10		0.13		和室（大）	前回調査時は屋外のみ測定
					1m	0.16	0.22	0.12		0.14			
3330	新地町	新町多目的集会所（新町公会堂）	駒ヶ嶺字新町	8月6日	50cm	0.14	0.19	0.09	0.12	0.11	0.14	大広間	
					1m	0.14	0.19	0.10	0.11	0.11	0.14		
3331	新地町	鉄砲町生活改善集会所（鉄砲町公会堂）	福田字大町	8月7日	50cm	0.08	0.10	0.09	0.11	0.12	0.13	和室	
					1m	0.09	0.10	0.10	0.11	0.12	0.13		
3332	新地町	沢口公会堂	福田字中原	8月6日	50cm	0.08	0.11	0.08		0.09		和室	前回調査時は屋外のみ測定
					1m	0.08	0.11	0.08		0.08			
3333	新地町	大山田多目的集会所（大山田公会堂）	福田字大山田	8月6日	50cm	0.10	0.13	0.08	0.10	0.09	0.11	和室（大）	
					1m	0.11	0.13	0.08	0.11	0.09	0.11		
3334	新地町	杉目多目的集会場（杉目公会堂）	杉目字中丁	8月7日	50cm	0.08	0.11	0.08	0.10	0.08	0.11	和室	
					1m	0.08	0.11	0.08	0.10	0.08	0.11		
3335	新地町	中里公会堂	福田字中里	8月5日	50cm	0.08	0.12	0.08	0.11	0.11	0.14	和室（大）	
					1m	0.09	0.11	0.10	0.11	0.13	0.15		
3336	新地町	原相善多目的集会所	駒ヶ嶺字原	8月5日	50cm	0.17	0.24	0.11	0.17	0.17	0.20	和室（大）	
					1m	0.16	0.26	0.14	0.16	0.16	0.21		
3337	新地町	真弓多目的集会所	真弓字水神	8月5日	50cm	0.09	0.14	0.10	0.13	0.11	0.14	和室（大）	
					1m	0.11	0.15	0.12	0.13	0.11	0.14		
3338	新地町	上ノ町公会堂	駒ヶ嶺字嘉門	8月6日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.09	0.09	0.12	和室	
					1m	0.09	0.12	0.09	0.10	0.09	0.12		
3339	新地町	城内公会堂	駒ヶ嶺字清水	8月7日	50cm	0.15	0.18	0.11	0.13	0.11	0.16	和室	
					1m	0.14	0.17	0.12	0.13	0.12	0.15		
3340	新地町	農村環境改善センター	谷地小屋字樋掛田	7月29日	50cm	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.09	大集会室	
					1m	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09		
3341	新地町	農業後継者センター	谷地小屋字萩崎	7月29日	50cm	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.07	会議室	
					1m	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07		
3342	新地町	老人憩いの家	谷地小屋字萩崎	7月29日	50cm	0.11	0.13	0.09	0.11	0.10	0.11	和室（大）	
					1m	0.11	0.14	0.10	0.10	0.11	0.11		
3343	新地町	新地町勤労青少年ホーム	福田字中里	7月29日	50cm	0.09	0.10	0.05	0.06	0.06	0.07	体育室	
					1m	0.09	0.10	0.05	0.06	0.07	0.07		

福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第5回）結果
 （平成26年6月11日～平成26年8月8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	集会所等名称	所在地	調査月日	測定高さ	空間線量率（ $\mu\text{Sv/h}$ ）					部屋・ホール等の名称	備考
						施設出入口（屋外）		部屋・ホール等				
						前回調査結果	中央	前回調査結果	窓際（入口）	前回調査結果		
3344	新地町	新地町民プール	小川字北原	7月29日	50cm	0.14	0.17	0.08	0.08	0.08	事務室	前回調査時は屋外のみ測定
					1m	0.14	0.17	0.09	0.08	0.08		
3345	新地町	新地町柔剣道場	小川字北原	7月29日	50cm	0.08	0.09	0.06	0.07	0.07	柔剣道場	
					1m	0.08	0.10	0.07	0.07	0.07		
3346	新地町	新地町総合体育館	小川字川向	7月29日	50cm	0.09	0.10	0.05	0.06	0.06	体育館	
					1m	0.09	0.10	0.05	0.06	0.05		
3347	新地町	駒ヶ嶺公民館	駒ヶ嶺字新町	7月29日	50cm	0.08	0.10	0.06	0.08	0.08	研修室・図書室	
					1m	0.08	0.09	0.06	0.08	0.07		

※「前回調査結果」とは、平成25年9月25日から11月20日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第4回）」における調査結果。
 「前々回調査結果」とは、平成25年2月5日から3月28日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査（集会所第3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。