

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第8回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)
(平成26年8月19日～平成26年9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	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)										備考	
							駐車場							建物入口(屋外) ・登山口等の入口		前回調査結果 (全体平均値)		今回調査結果
							5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値	前回調査結果 (全体平均値)	今回調査結果	前回調査結果			
							① 中央	②	③	④	⑤							
184	会津美里町	観光施設	中田観音	駐車場	8月20日	50cm	0.08	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09					
						1m	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09					
				観音堂		50cm								0.10	0.10			
						1m								0.10	0.11			
185	会津美里町	観光施設	伊佐須美神社	駐車場	8月20日	50cm	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08					
						1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07					
				仮拝殿		50cm								0.09	0.09			
						1m								0.10	0.09			
186	会津美里町	観光施設	窯の美里いわたて	駐車場	8月20日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08					
						1m	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08					
				窯の美里いわたて		50cm								0.10	0.11			
						1m								0.10	0.10			

※「前回調査結果」とは、平成26年4月10日から5月8日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第7回)結果における測定値。その他については備考欄に記載する。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第8回)結果(温泉地・市街)
(平成26年8月19日～平成26年9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	区分	観光地の名称	測定地点(ポイント)の 名称等	調査月日	空間線量率測定値(μ Sv/h)				備考
						測定高さ50cm		測定高さ1m		
						今回調査 結果	前回調査 結果	今回調査 結果	前回調査 結果	
35	会津美里町	温泉地	高田温泉	あやめの湯	8月20日	0.08	0.08	0.08	0.08	
				駐車場		0.07	0.08	0.07	0.07	
36	会津美里町	温泉地	本郷温泉	湯陶里	8月20日	0.08	0.09	0.09	0.09	
				駐車場(東側)		0.08	0.09	0.09	0.09	
				駐車場(西側)		0.08	0.08	0.08	0.08	
37	会津美里町	温泉地	新鶴温泉	ほっとびあ新鶴	8月20日	0.12	0.13	0.11	0.12	
				駐車場(西側)		0.08	0.09	0.08	0.09	
				駐車場(東側)		0.15	0.12	0.14	0.14	
				新鶴温泉健康センター		0.10	0.11	0.11	0.11	

※「前回調査結果」とは、平成26年4月10日から5月8日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第7回)結果における測定値。その他については備考欄に記載する。