

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第12回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成28年8月18日～9月6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)							建物入口(屋外) ・登山口等の入口		備考
							駐車場						第11回 調査 結果 (全体 平均値)			
							5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値				
							① 中央	②	③	④	⑤					
180	会津美里町	観光施設	中田観音	観音堂	9月1日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	
				駐車場		50cm	0.08	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	/	/	
						1m	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	/	/	
181	会津美里町	観光施設	伊佐須美神社	仮拝殿	9月1日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.08	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.11	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	/	/	
						1m	0.07	0.11	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	/	/	
182	会津美里町	観光施設	薫の美里いわたて	薫の美里いわたて	9月2日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	/	/	
						1m	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/	

※「第11回調査結果」とは、平成28年4月8日から7月7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11回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第12回)結果(温泉地・市街)  
(平成28年8月18日～9月6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		空間線量率測定値( $\mu$ Sv/h)		備考
						50cm or 1m		第12回 調査 結果	第11回 調査 結果	
44	会津美里町	温泉地	高田温泉	あやめの湯	9月2日	50cm		0.07	0.08	
						1m		0.06	0.08	
				駐車場		50cm		0.06	0.07	
						1m		0.07	0.07	
45	会津美里町	温泉地	本郷温泉	湯陶里	9月2日	50cm		0.10	0.09	
						1m		0.09	0.09	
				駐車場(東側)		50cm		0.09	0.09	
						1m		0.08	0.09	
				駐車場(西側)		50cm		0.07	0.08	
						1m		0.07	0.08	
46	会津美里町	温泉地	新鶴温泉	ほっとびあ新鶴	9月1日	50cm		0.11	0.11	
						1m		0.10	0.10	
				新鶴温泉健康センター		50cm		0.09	0.10	
						1m		0.09	0.10	
				駐車場(東側)		50cm		0.09	0.11	
						1m		0.08	0.10	
				駐車場(西側)		50cm		0.08	0.08	
						1m		0.08	0.08	

※「第11回調査結果」とは、平成28年4月8日から7月7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11回)結果における測定値。