

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	前回調査結果			
							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											
194	只見町	自然	田子倉湖	第1駐車場	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07									
				1m		0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07										
				第2駐車場		50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07									
				1m		0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06										
				レストハウス		50cm									0.09	0.08						
				1m											0.09	0.08						
195	只見町	山地	浅草岳	入叶津登山口駐車場	9月5日	50cm	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07						前回調査時は、通行止め地点での測定だったため、前回調査結果無し				
				1m		0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07											
				入叶津登山口		50cm											0.08			前回調査時は、通行止め地点での測定だったため、前回調査結果無し		
				1m													0.07					
				只見沢登山口駐車場		50cm	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08									前回調査時は、通行止め地点での測定だったため、前回調査結果無し	
				1m		0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08											
				只見沢登山口		50cm											0.08		前回調査時は、通行止め地点での測定だったため、前回調査結果無し			
				1m													0.09					
196	只見町	山地	会津朝日岳	只見町黒谷路上	9月5日	50cm												0.08	0.09	通行止め地点で測定		
						1m																0.07
197	只見町	山地	蒲生岳	駐車場	9月5日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06									
				1m		0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07										
				久保登山口		50cm														0.09	0.08	
				1m																0.09	0.07	
				小蒲生登山口		50cm											0.08	0.06				
				1m													0.08	0.06				
198	只見町	スキー場	只見スキー場	駐車場(西側)	9月5日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08	0.09	0.07									
				1m		0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07										
				駐車場(南側)		50cm	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07									
				1m		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07										
				センターハウス		50cm															0.08	0.08
				1m																	0.09	0.08
				リフト		50cm											0.08	0.08				
				1m													0.08	0.08				

※「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	
40	只見町	温泉地	深沢温泉	むら湯	9月5日	0.07	0.07	0.06	0.07	
				むら湯駐車場		0.07	0.07	0.07	0.07	
				季の里 湯ら里		0.08	0.08	0.08	0.08	
				季の里 湯ら里駐車場		0.07	0.07	0.08	0.07	

※「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。