

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第10回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成27年8月17日～9月11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( $\mu$ Sv/h)										備考				
						測定高さ 50cm or 1m	駐車場							建物入口(屋外) ・登山口等の入口						
							5地点(中央及び4隅)各平均値					第9回調査結果 (全体平均値)	第10回調査結果	第9回調査結果						
							① 中央	②	③	④	⑤									
50	桑折町	自然	半田山自然公園	半田山林間登山口	9月11日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	0.31	0.33				
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.32	0.34			
				アスレチック広場遊歩道	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.53	0.66		
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.51	0.59		
				林道歩道1号線	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.35	0.39		
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.34	0.40		
				林道歩道4号線	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.49	0.60		
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.48	0.55		
				林道歩道6号線	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.24	0.26		
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.25	0.27		
				半田沼遊歩道	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.38	0.54		
					1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.37	0.46		
				北駐車場	50cm	0.33	0.44	0.49	0.30	0.32	0.38	0.45	/	/	/	/	/	/	/	
					1m	0.32	0.46	0.49	0.32	0.32	0.38	0.50	/	/	/	/	/	/	/	
				南駐車場(中央)	50cm	0.22	0.22	0.28	0.31	0.25	0.26	0.30	/	/	/	/	/	/	/	
					1m	0.21	0.25	0.31	0.28	0.25	0.26	0.32	/	/	/	/	/	/	/	
				南駐車場(東側)	50cm	0.16	0.23	0.22	0.25	0.24	0.22	0.24	/	/	/	/	/	/	/	
					1m	0.15	0.23	0.22	0.21	0.24	0.21	0.26	/	/	/	/	/	/	/	
				南駐車場(西側)	50cm	0.18	0.21	0.22	0.25	0.23	0.22	0.22	/	/	/	/	/	/	/	
					1m	0.17	0.22	0.24	0.25	0.23	0.22	0.24	/	/	/	/	/	/	/	
林間駐車場	50cm	0.22	0.19	0.24	0.20	0.27	0.22	0.32	/	/	/	/	/	/	/					
	1m	0.21	0.19	0.23	0.20	0.27	0.22	0.32	/	/	/	/	/	/	/					
キャンプ場駐車場	50cm	0.21	0.26	0.20	0.32	0.38	0.27	0.32	/	/	/	/	/	/	/					
	1m	0.21	0.25	0.23	0.32	0.38	0.28	0.33	/	/	/	/	/	/	/					

※「第9回調査結果」とは、平成27年4月8日から4月28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9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10回)結果(温泉地・市街)  
(平成27年8月17日～9月11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	高さ50cm 第10回調査結果	高さ50cm 第9回調査結果	高さ1m第 10回調査結果	高さ1m第 9回調査結果	備考
11	桑折町	温泉地	桑折温泉	うぶかの郷	8月18日	0.10	0.13	0.12	0.14	
				うぶかの郷バス停		0.17	0.19	0.18	0.19	
				駐車場		0.18	0.19	0.18	0.20	

※「第9回調査結果」とは、平成27年4月8日から4月28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9回)結果における測定値。