

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第9回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)
(平成27年4月8日～4月28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(μSv/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							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	全体 平均値					
82	石川町	観光施設	母畑レークサイドセンター	駐車場	4月13日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10			
						1m	0.09	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10				
				お食事処 母衣旗	50cm										0.08	0.09	
					1m										0.07	0.08	
				海洋センター	50cm										0.09	0.10	
					1m										0.09	0.09	
				自然環境活用センター	50cm										0.07	0.07	
					1m										0.07	0.08	
				バンガロー1	50cm										0.13	0.15	
					1m										0.11	0.14	
				バンガロー2	50cm										0.13	0.15	
					1m										0.13	0.14	
				バンガロー3	50cm										0.13	0.15	
					1m										0.11	0.14	
				バンガロー4	50cm										0.11	0.12	
					1m										0.12	0.12	
				バンガロー5	50cm										0.13	0.14	
					1m										0.12	0.14	
				バンガロー6	50cm										0.11	0.11	
					1m										0.11	0.12	
バンガロー7	50cm										0.13	0.15					
	1m										0.13	0.14					
バンガロー8	50cm										0.11	0.12					
	1m										0.11	0.12					
トイレ(バンガロー付近)	50cm										0.12	0.14					
	1m										0.11	0.12					
トイレ(旧ミニ遊園地付近)	50cm										0.10	0.11					
	1m										0.10	0.12					
ラジコンカーサーキット場	50cm										0.09	0.09					
	1m										0.09	0.09					

※「前回調査結果」とは、平成26年8月19日から9月5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8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。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第9回)結果(温泉地・市街)
(平成27年4月8日～4月28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 今回調査 結果	高さ50cm 前回調査 結果	高さ1m今 回調査結 果	高さ1m前 回調査結 果	備考
11	石川町	温泉地	母畑・石川温泉郷	八幡屋	4月22日	0.09	0.09	0.10	0.08	母畑温泉
				母畑元湯		0.09	0.09	0.09	0.08	母畑温泉
				元湯別館 源苑		0.07	0.07	0.06	0.07	母畑温泉
				母畑郵便局		0.10	0.09	0.09	0.09	母畑温泉
				ホテル下の湯		0.10	0.10	0.10	0.09	母畑温泉
				薬王館		0.09	0.09	0.09	0.08	片倉温泉
				井筒屋		0.09	0.09	0.09	0.09	猫啼温泉
				元湯 西田屋		0.10	0.10	0.09	0.09	猫啼温泉
				旅館 しおや		0.11	0.10	0.10	0.10	塩ノ沢温泉

※「前回調査結果」とは、平成26年8月19日から9月5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8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。