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)

_	,														価局 宗火	害対策本部(原子力班)
	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(μSv/h)									
							駐車場							建物入口(屋外)		
No.						50cm		5地点(中央及び4隅)各平均値 前						·登山口	等の入口	備考
						or	1	0	0	•	9	全体	查結果 (全体	今回調	前回調	
]			1m	中央	2	3	4	(5)	平均値	平均値)	查結果	査結果	
114	矢祭町	自然	臭久慈	矢祭山駅駐車場	4月15日	50cm	0.09	0.09	0.10	0.12	0.09	0.10	0.11			
						1m	0.10	0.08	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11			
				あゆのつり橋		50cm								0.11	0.11	
						1m								0.12	0.11	
				矢祭山公園出入口		50cm								0.11	0.11	
						1m						$\overline{}$		0.11	0.09	
				矢祭山公園駐車場		50cm	0.09	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10			
						1m	0.10	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.10			
				友情の森遊歩道		50cm								0.12	0.10	
						1m								0.13	0.11	
115	矢祭町	自然	淹川渓谷	遊歩道(第1駐車場側)	4月15日	50cm								0.10	0.10	
						1m								0.09	0.10	
				第1駐車場		50cm	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10			
						1m	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	/		
				大型駐車場		50cm	0.09	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10			
						1m	0.09	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10			
				遊步道(第2駐車場側)		50cm	/	\angle	\angle	\angle	\angle	/,	\angle	0.09	0.09	
						1m								0.08	0.09	
				第2駐車場		50cm	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.11	/_		
						1m	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10			

^{※「}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)

原子力災害現地対策本部(放射										
										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
	矢祭町		1.地 東舘温泉	ユーパル矢祭		0.07	0.09	0.08	0.09	
16		温泉地		駐車場(東側)	4月15日	0.10	0.09	0.10	0.08	
				駐車場(北側)		0.10	0.08	0.10	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)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。