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)

		区分	観光地の名称	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日		空間線量率測定值(u Sv/h)								吉对東本部(原于刀班)	
No.	市町村					測定高さ 50cm or	駐車場 建物入口(屋外)									
							5地点(中央及び4隅)各平均値					前回調	・登山口等の入口		備考	
							1	2	3	4	(5)	全体	査結果 (全体	今回調 査結果	前回調 査結果	
						1m	中央					平均旭	平均値)	宣和未	宜和未	
117	矢祭町	自然	奥久慈	矢祭山駅駐車場	- 8月21日	50cm	0.11	0.10	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	/_		
						1m	0.10	0.10	0.11	0.13	0.10	0.11	0.11			
				あゆのつり橋		50cm								0.11	0.12	
						1m								0.11	0.11	
								-		-	-	-				
117	矢祭町	自然	奥久慈	矢祭山公園出入口	8月21日	50cm	/_					/_	/_	0.11	0.11	
						1m								0.09	0.10	
				矢祭山公園駐車場		50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	0.10	0.11			
						1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11			
				友情の森遊歩道		50cm								0.10	0.12	
						1m		$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$			0.11	0.13	
							-	-	-	-	-	-				
118	矢祭町		淹川渓谷	遊歩道(第1駐車場側)	8月21日	50cm	/_		\angle			/_	/_	0.10	0.09	
						1m								0.10	0.09	
		自然		第1駐車場		50cm	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09			
						1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09			
				大型駐車場		50cm	0.11	0.09	0.09	0.11	0.09	0.10	0.09			
						1m	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09			
				遊歩道(第2駐車場側)		50cm				\angle	\angle	\angle		0.09	0.08	
						1m								0.09	0.08	
				第2駐車場		50cm	0.11	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10			
						1m	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10			
						- ''''	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10			

^{※「}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	調査月日	空間	間線量率測!	定値(µ Sv		
						測定高さ50cm		測定高さ1m		備考
				名称等		今回調査 結果	前回調査 結果	今回調査 結果	前回調査 結果	vm - 3
16	矢祭町	温泉地	東舘温泉	ユーパル矢祭	8月22日	0.09	0.09	0.09	0.09	
				駐車場(東側)		0.09	0.09	0.08	0.08	
				駐車場(北側)		0.08	0.09	0.09	0.09	

^{※「}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。