福島県環境放射線モニタリング調査 (観光地第13回) 結果 (山地・自然) (平成29年7月19日~8月7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)

			1	1				田 南 木 火	善対策本部(原子力班)
No.	市町村		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)		
		区分				がた同じ	建物入口(屋外) ・登山口等の入口		
						50cm	・駐車場(中央・4隅の平均値)		備考
						or	今回 調査	第12回 調査	
						1m	結果	結果	
51	矢祭町	自然	奥久慈	あゆのつり橋	8月2日	50cm	0.10	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				友情の森遊歩道		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.13	
				矢祭山公園出入口		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				矢祭山公園駐車場		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				矢祭山駅駐車場		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.09	0.10	
	矢祭町	自然	滝川渓谷	遊歩道(第1駐車場側)	8月2日	50cm	0.10	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				遊歩道(第2駐車場側)		50cm	0.07	0.07	
52						1m	0.06	0.07	
				第1駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.08	
				第2駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	
				大型駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
			I.	I .					

^{※「}第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12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13回) 結果 (温泉地・市街) (平成29年7月19日~8月7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.		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 (μ Sv/h)		
	. 市町村					50cm or 1m	今回 調査 結果	第12回 調査 結果	備考
24		温泉地	東舘温泉	ユーパル矢祭	8月2日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.07	
	矢祭町			駐車場(北側)		50cm	0.08	0.08	
	大宗叫					1m	0.08	0.07	
				駐車場(東側)		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	

^{※「}第12回調査結果」とは、平成28年8月18日から9月6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12回)結果における測定値。