

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(山地・自然)
(平成30年7月19日～9月12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	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μ Sv/h)		備考
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)		
							今回 調査 結果	第13回 調査 結果	
50	矢吹町	自然	大池公園	ふるさとの森芸術村	7月25日	50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				エントランス広場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				キャンプ場		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				駐車場(北側)		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				駐車場(東側)		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	
駐車場(南側)	50cm	0.10	0.10						
	1m	0.10	0.10						

※「第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13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14回)結果(温泉地・市街)
(平成30年7月19日～9月12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	測定高さ	空間線量率測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)		備考
							今回 調査 結果	第13回 調査 結果	
23	矢吹町	温泉地	あゆり温泉	あゆり温泉	7月19日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.08	
				休憩室		50cm	0.12	0.14	
						1m	0.11	0.12	
				ゲートボール場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場(東側)		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	
駐車場(西側)	50cm	0.12	0.13						
	1m	0.09	0.11						

※「第13回調査結果」とは、平成29年7月19日から8月7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13回)結果における測定値。