

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第14回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(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(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	
46	天栄村	スキー場	グランディ羽鳥湖スキーリゾート	第1レストハウス	7月31日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				第2レストハウス		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				第3レストハウス		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.10	
				第1ペアリフト		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				第2ペアリフト		50cm	0.10	0.09	
						1m	0.10	0.10	
				第3ペアリフト		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				第4ペアリフト		50cm	0.12	0.13	
						1m	0.10	0.12	
第5クワッドリフト	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.07	0.08						
駐車場(北側)	50cm	0.09	0.09						
	1m	0.09	0.09						
駐車場(南側)	50cm	0.08	0.10						
	1m	0.08	0.10						
47	天栄村	スキー場	スキーリゾート天栄	レストハウス	8月1日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	
				リフト		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.06	0.05	
				駐車場(東側)		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.06	
駐車場(西側)	50cm	0.07	0.08						
	1m	0.07	0.07						
48	天栄村	道の駅	道の駅 羽鳥湖高原	道の駅 羽鳥湖高原	8月1日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	
49	天栄村	道の駅	道の駅 季の里天栄	道の駅 季の里天栄	8月2日	50cm	0.14	0.15	
						1m	0.14	0.14	
				駐車場		50cm	0.15	0.15	
						1m	0.14	0.15	

※「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(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	
32	天栄村	自然	羽鳥湖	ふれあい広場	8月1日	50cm	0.10	0.12	
						1m	0.11	0.11	
						50cm	0.10	0.10	
						1m	0.08	0.10	
				サイクリングロード	8月3日	50cm	0.14	0.13	
						1m	0.13	0.12	
						50cm	0.15	0.15	
						1m	0.14	0.13	
				サイクリングロード(No. 3)	8月3日	50cm	0.15	0.15	
						1m	0.14	0.13	
				東側広場(東屋)	8月3日	50cm	0.12	0.11	
						1m	0.11	0.11	
東側広場駐車場	8月1日	50cm	0.11	0.12					
		1m	0.11	0.11					
やすらぎ橋駐車場	8月1日	50cm	0.11	0.12					
		1m	0.11	0.11					
33	天栄村	自然	エンゼルフォレスト那須 白河		8月1日	50cm	0.08	0.10	
						1m	0.09	0.09	
						50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.10	
						50cm	0.09	0.11	
						1m	0.09	0.10	
						50cm	0.10	0.12	
						1m	0.10	0.11	
						50cm	0.09	0.10	
						1m	0.08	0.10	
						50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.11	
						50cm	0.09	0.11	
						1m	0.09	0.10	
						50cm	0.10	0.12	
						1m	0.10	0.11	
						50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	
						50cm	0.10	0.11	
						1m	0.09	0.10	
						50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
						50cm	0.09	0.10	
						1m	0.10	0.09	

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	
33	天栄村	自然	エンゼルフォレスト那須 白河	総合フロント	8月1日	50cm	0.09	0.11	
						1m	0.10	0.10	
				総合フロント駐車場		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				湿地園駐車場		50cm	0.10	0.12	
						1m	0.10	0.12	

※「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 (μ Sv/h)		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第13回 調査 結果	
14	天栄村	温泉地	二岐温泉	桂祇荘	7月31日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				柏屋旅館		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				大丸あすなろ荘案内看板		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				湯本・二岐コース		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.07	0.06	
				小白森山登山口		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				大和館案内看板		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				大和館駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	

※「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。