

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第13回）結果（観光施設・道の駅・スキー場）
（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.	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(μSv/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12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20日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				第2レストハウス		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.08	
				第3レストハウス		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				第1ペアリフト		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				第2ペアリフト		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.10	0.11	
				第3ペアリフト		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				第4ペアリフト		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.12	
第5クワッドリフト	50cm	0.07	0.08						
	1m	0.08	0.08						
駐車場(北側)	50cm	0.09	0.10						
	1m	0.09	0.10						
駐車場(南側)	50cm	0.10	0.09						
	1m	0.10	0.09						
47	天栄村	スキー場	スキーリゾート天栄	8月7日	レストハウス	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
					リフト	50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.06	
					駐車場(東側)	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
駐車場(西側)	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.07	0.07						
48	天栄村	道の駅	道の駅 羽鳥湖高原	7月20日	道の駅 羽鳥湖高原	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
					駐車場	50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
49	天栄村	道の駅	道の駅 季の里天栄	7月20日	道の駅 季の里天栄	50cm	0.15	0.14	
						1m	0.14	0.14	
					駐車場	50cm	0.15	0.16	
						1m	0.15	0.17	

※「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（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）

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12回 調査 結果	
32	天栄村	自然	羽鳥湖	ふれあい広場	7月20日	50cm	0.12	0.11	
						1m	0.11	0.12	
				サイクリングロード		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.11	
				サイクリングロード（No. 3）		50cm	0.13	0.14	
						1m	0.12	0.14	
				東側広場（東屋）		50cm	0.15	0.17	
						1m	0.13	0.15	
				東側広場駐車場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.12	
				羽鳥湖湖畔第1駐車場		50cm	0.14	0.14	
						1m	0.13	0.14	
やすらぎ橋駐車場	50cm	0.12	0.12						
	1m	0.11	0.12						
33	天栄村	自然	エンゼルフォレスト那須 白河	水上ステージ	7月20日	50cm	0.10	0.10	第12回観光地名：羽鳥湖高原レジナの森
						1m	0.09	0.10	
				羽鳥湖温泉 彩光の湯		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.10	0.10	
				アクティビティーセンター		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				レイクサイドダイニング ラ・ピーナ		50cm	0.12	0.13	
						1m	0.11	0.13	
				クラブハウス		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.11	
				サニタリー1		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				サニタリー2		50cm	0.11	0.12	
						1m	0.10	0.12	
				サニタリー3		50cm	0.12	0.12	
						1m	0.11	0.11	
				自動販売機（アクティビティーセンター付近）		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.10	
トイレ（クラブハウス付近）	50cm	0.11	0.10						
	1m	0.10	0.10						
トイレ（総合フロント駐車場内）	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.08	0.08						

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）

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12回 調査 結果	
33	天栄村	自然	エンゼルフォレスト那須 白河	トイレ（湿地園付近）	7月20日	50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				総合フロント		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.10	0.11	
				総合フロント駐車場		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.10	0.10	
	湿地園駐車場	50cm	0.12	0.12					
		1m	0.12	0.11					

※「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.	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	
14	天栄村	温泉地	二岐温泉	桂祇荘	8月7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		
				大丸あすなる荘案内看板	50cm	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.07		
				湯本・二岐コース	50cm	0.06	0.08		
					1m	0.06	0.07		
				小白森山登山口	50cm	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.06		
				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。