

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第3回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)

平成24年10月31日

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)							建物入口(屋外)・登山口等の入口		備考	
							駐車場							前回調査結果 (全体 平均値)	今回調査結果		前回調査結果
							5地点(中央及び4隅)各平均値										
							① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値					
71	天栄村	自然	羽鳥湖	羽鳥湖湖畔第1駐車場	5月16日	50cm	0.29	0.30	0.27	0.28	0.31	0.29	0.33				
						1m	0.29	0.30	0.26	0.28	0.29	0.28	0.32				
				やすらぎ橋駐車場		50cm	0.19	0.24	0.23	0.20	0.20	0.21	0.26				
						1m	0.19	0.21	0.22	0.20	0.20	0.20	0.25				
				東側広場駐車場		50cm	0.21	0.33	0.28	0.22	0.19	0.25	0.29				
						1m	0.21	0.30	0.28	0.20	0.19	0.24	0.28				
				東側広場(東屋)		50cm								0.36	0.39		
						1m								0.31	0.34		
				ふれあい広場		50cm								0.15	0.18		
						1m								0.17	0.18		
サイクリングロード出入口	50cm								0.24	0.38							
	1m								0.24	0.33							
サイクリングロード(No. 3)	50cm								0.27	0.33							
	1m								0.26	0.29							
72	天栄村	スキー場	グランディ羽鳥湖 スキーリゾート	駐車場(北側)	5月16日	50cm	0.23	0.22	0.20	0.24	0.24	0.23	0.22				
						1m	0.23	0.21	0.20	0.24	0.22	0.22	0.21				
				駐車場(南側)		50cm	0.16	0.20	0.17	0.20	0.19	0.18	0.23				
						1m	0.16	0.20	0.17	0.20	0.18	0.18	0.22				
				第1レストハウス		50cm								0.17	0.20		
						1m								0.18	0.20		
				第2レストハウス		50cm								0.14	0.17		
						1m								0.14	0.17		
				第3レストハウス		50cm								0.17	0.23		
						1m								0.17	0.21		
				第1ペアリフト		50cm								0.13	0.15		
						1m								0.13	0.15		
				第2ペアリフト		50cm								0.21	0.29		
						1m								0.21	0.27		
第3ペアリフト	50cm								0.42	0.21							
	1m								0.29	0.18							
第4ペアリフト	50cm								0.22	0.21							
	1m								0.21	0.18							
第5クワッドリフト	50cm								0.18	0.19							
	1m								0.17	0.19							
73	天栄村	スキー場	スキーリゾート天栄	駐車場(東側)	5月15日	50cm	0.10	0.13	0.11	0.12	0.10	0.11	0.13				
						1m	0.10	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11				
				駐車場(西側)		50cm	0.14	0.13	0.13	0.09	0.09	0.12	0.11				
						1m	0.14	0.13	0.12	0.10	0.09	0.12	0.11				
				レストハウス		50cm								0.10	0.11		
						1m								0.10	0.09		
				リフト		50cm								0.09	0.11		
						1m								0.09	0.10		
74	天栄村	観光施設	羽鳥湖高原レジーナの 森	総合フロント駐車場	5月14日	50cm	0.14	0.17	0.16	0.17	0.15	0.16	0.21				
						1m	0.16	0.16	0.17	0.17	0.15	0.16	0.22				
				総合フロント		50cm								0.22	0.24		
						1m								0.19	0.25		
				湿地園駐車場		50cm	0.23	0.22	0.23	0.20	0.24	0.22	0.27				
						1m	0.23	0.21	0.23	0.21	0.25	0.23	0.26				
				森のドッグラン駐車場		50cm	0.31	0.29	0.31	0.31	0.32	0.31	0.35				
						1m	0.30	0.31	0.31	0.30	0.31	0.31	0.33				
				水上ステージ		50cm								0.23	0.26		
						1m								0.22	0.26		
				彩光の湯		50cm								0.29	0.27		
						1m								0.28	0.30		
				アクティビティセンター		50cm								0.22	0.30		
						1m								0.22	0.27		
				レイクサイドダイニング ラ ビーナ		50cm								0.25	0.47		
						1m								0.25	0.37		
				クラブハウス		50cm								0.17	0.29		
						1m								0.18	0.24		
				サンタリー1		50cm								0.29	0.34		
						1m								0.25	0.30		
				サンタリー2		50cm								0.29	0.33		
						1m								0.28	0.31		
				サンタリー3		50cm								0.28	0.31		
						1m								0.27	0.29		
				サンタリー4 (ドームコテージ東側)		50cm								0.25	0.27		
						1m								0.22	0.28		
				サンタリー5 (総合フロント駐車場内)		50cm								0.16	0.22		
						1m								0.18	0.25		
サンタリー6 (クラブハウス付近)	50cm								0.20	0.24							
	1m								0.21	0.25							
サンタリー7 (湿地園付近)	50cm								0.22	0.33							
	1m								0.20	0.26							
サンタリー8 (森のドッグラン駐車場内)	50cm								0.28	0.36							
	1m								0.30	0.35							

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第3回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)

平成24年10月31日

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	
							駐車場								建物入口(屋外)・登山口等の入口			
							5地点(中央及び4隅)各平均値								前回調査結果(全体平均値)	今回調査結果		前回調査結果
							① 中央	②	③	④	⑤	全体平均値						
75	天栄村	道の駅	道の駅 羽鳥湖高原	駐車場	5月15日	50cm	0.18	0.18	0.15	0.17	0.16	0.17	0.21					
						1m	0.18	0.18	0.16	0.17	0.15	0.17	0.20					
				道の駅 羽鳥湖高原		50cm									0.15	0.18		
						1m									0.15	0.18		
76	天栄村	道の駅	道の駅 季の里天栄	駐車場	5月15日	50cm	0.38	0.71	0.53	0.41	0.43	0.49	0.78					
						1m	0.38	0.70	0.51	0.44	0.43	0.49	0.76					
				道の駅 季の里天栄		50cm									0.47	0.56		
						1m									0.44	0.54		

※「前回調査結果」及び「前回調査結果(全体平均値)」とは、原則、平成23年12月1日から12月19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)結果における調査結果。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3回)結果(温泉地・市街)

#REF!

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	空間線量率測定値($\mu\text{Sv/h}$)				備考
						測定高さ50cm		測定高さ1m		
						今回調査 結果	前回調査 結果	今回調査 結果	前回調査 結果	
10	天栄村	温泉地	湯本・二岐温泉	桂祇荘	5月15日	0.11	0.10	0.09	0.10	
				柏屋旅館		0.10	0.09	0.09	0.09	
				大和館駐車場		0.12	0.12	0.12	0.11	
				大和館案内看板		0.10	0.12	0.09	0.10	
				大丸あすなろ荘案内看板		0.11	0.11	0.11	0.10	
				湯小屋旅館出入口		0.11	0.11	0.11	0.09	
				湯本・二岐コース		0.10	0.09	0.10	0.09	
				二岐山登山口		0.08	0.09	0.07	0.07	

※「前回調査結果」とは、原則、平成23年12月1日から12月19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)結果における調査結果。その他については備考欄に記載する。