

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( $\mu$ 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							
88	猪苗代町	観光施設	野口英世記念館	野口英世記念館	7月25日	50cm	0.07	0.07							
				駐車場(北側)		1m	0.07	0.07							
				駐車場(南側)	7月27日	50cm	0.06	0.05							
						1m	0.05	0.05							
				89	猪苗代町	観光施設	天鏡閣	表門		7月26日	50cm	0.06	0.08		
								本館			1m	0.06	0.09		
別館	50cm	0.06	0.09												
	1m	0.07	0.08												
売店	50cm	0.06	0.08												
	1m	0.06	0.08												
雑木林	50cm	0.07	0.09												
	1m	0.07	0.09												
大型車駐車場	50cm	0.06	0.08												
	1m	0.06	0.07												
小型車駐車場	50cm	0.07	0.09												
	1m	0.07	0.08												
湖畔の森駐車場	50cm	0.06	0.09												
	1m	0.06	0.09												
90	猪苗代町	観光施設	世界のガラス館					ガラス館(南側)	7月25日		50cm	0.08	0.09		
								ガラス館(西側)			1m	0.07	0.07		
											50cm	0.07	0.08		
								アウトレット館			1m	0.07	0.08		
				50cm	0.06	0.08									
				猪苗代地ビール館	1m	0.06	0.07								
					50cm	0.08	0.08								
				猪苗代おかし館	7月27日	50cm	0.08	0.08							
						1m	0.08	0.10							
				猪苗代だんご館	7月25日	50cm	0.10	0.12							
						1m	0.09	0.11							
				健康食品館	7月25日	50cm	0.07	0.08							
1m	0.06	0.07													
						50cm	0.06	0.06							
						1m	0.06	0.07							

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( $\mu$ 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		
90	猪苗代町	観光施設	世界のガラス館	第2駐車場	7月27日	50cm	0.06	0.08		
						1m	0.06	0.07		
				大駐車場		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
91	猪苗代町	スキー場	猪苗代スキー場	スノーハウスいなわしろ	7月27日	50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				ふるさと交流センター		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				はやま第1リフト		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.06		
				はやま第3ファミリーリフト		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.07	0.08		
				はやま第7リフト		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				はやま第8ちびっこリフト		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				センターハウスばんだい		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.06	0.07		
				センターハウスばんだい駐車場		50cm	0.07	0.07		磐梯山(猪苗代町)(猪苗代登山口駐車場)と共用
						1m	0.06	0.07		
				ミネロセンターハウス		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.07		
				ミネロ第1駐車場		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				ミネロ第2駐車場(北側)		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
				ミネロ第2駐車場(南側)		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.07		
レストハウスさんすい	50cm	0.09	0.11							
	1m	0.08	0.10							
レストハウスさんすい駐車場	50cm	0.07	0.08							
	1m	0.07	0.08							
駐車場	50cm	0.07	0.08							
	1m	0.07	0.08							
駐車場(猪苗代観光ホテル南側)	50cm	0.07	0.08							
	1m	0.07	0.08							

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( $\mu$ 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	
91	猪苗代町	スキー場	猪苗代スキー場	ヴィライナワシロ駐車場	7月27日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
92	猪苗代町	スキー場	猪苗代リゾートスキー場	無料休憩所	7月30日	50cm	0.08	0.10	
						1m	0.08	0.08	
				サンタハウス		50cm	0.07	0.10	
						1m	0.07	0.10	
				リバティハウス		50cm	0.11	0.13	
						1m	0.11	0.13	
				シャトルハウス		50cm	0.06	0.08	
						1m	0.06	0.07	
				第1ペアリフト		50cm	0.08	0.10	
						1m	0.08	0.09	
				第1駐車場		50cm	0.09	0.11	
						1m	0.08	0.10	
				第2駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				第3駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
第4駐車場	50cm	0.08	0.10						
	1m	0.08	0.09						
93	猪苗代町	スキー場	箕輪スキー場	ホテルブルミエール箕輪	7月23日	50cm	0.10	0.12	
						1m	0.10	0.11	
				Bリフト		50cm	0.13	0.15	
						1m	0.12	0.14	
				B駐車場		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
94	猪苗代町	スキー場	国設沼尻スキー場	総合事務所	7月23日	50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				一本松クワッドリフト		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
95	猪苗代町	スキー場	リステルスキーファンタジア	ホテルリステル猪苗代ウイングタワー	7月24日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				センターハウス		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.06	

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( $\mu$ 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	
95	猪苗代町	スキー場	リステルスキーファンタ ジア	リフト	7月24日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				第1駐車場		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				第2駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				第5駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				第6駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
96	猪苗代町	スキー場	ファミリースノーパークば んだい×2	ファミリーインばんだい×2	7月30日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				センターレストハウス		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				総合案内所		50cm	0.07	0.09	
						1m	0.07	0.08	
				第1ペアリフト		50cm	0.07	0.09	
						1m	0.07	0.09	
				第1駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
97	猪苗代町	スキー場	横向温泉スキー場	森の旅亭マウント磐梯	7月23日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				第1リフト		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
98	猪苗代町	道の駅	道の駅 猪苗代	イベント広場	7月27日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.06	
				小型車駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				大型車駐車場		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	

※「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	空間線量率測定値( $\mu$ 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	
60	猪苗代町	山地	磐梯山	川上登山口	7月24日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				川上登山口 山の駅駐車場		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				渋谷登山口		50cm	0.10	0.09	
						1m	0.10	0.09	
				渋谷登山口駐車場		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.07	
				翁島登山口		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.10	
				翁島登山口駐車場		50cm	0.11	0.11	
						1m	0.11	0.10	
			猪苗代登山口	50cm	0.08	0.07			
				1m	0.07	0.07			
			猪苗代登山口駐車場	7月27日	50cm	0.07	0.07	猪苗代スキー場(センターハウスばんだい駐車場)と共用	
					1m	0.06	0.07		
61	猪苗代町	自然	南ヶ丘牧場	ロッヂレストラン	7月26日	50cm	0.08	0.09	
						1m	0.07	0.09	
				遊歩道		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.05	
				第1駐車場	7月30日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.05	0.06	
				第2駐車場	7月26日	50cm	0.06	0.08	
						1m	0.06	0.08	
第3駐車場	7月26日	50cm	0.06	0.07					
		1m	0.07	0.07					
62	猪苗代町	自然	志田浜	志田浜	7月24日	50cm	0.05	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				モニュメント(白鳥の湖)		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.10	0.09	
				レイクサイド磐光		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				そば処 つるや		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	

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( $\mu$ 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	
63	猪苗代町	自然	長浜	長浜	7月26日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				貸しボート屋	7月26日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				遊覧船チケット売り場	7月26日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.05	
				遊覧船乗り場駐車場	7月30日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
駐車場	7月26日	50cm	0.06	0.07					
		1m	0.06	0.07					
64	猪苗代町	自然	天神浜	天神浜	7月25日	50cm	0.04	0.03	
						1m	0.04	0.05	
				天神浜利活用協同組合	7月25日	50cm	0.05	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				ビーチハウス	7月25日	50cm	0.05	0.04	
						1m	0.05	0.05	
				駐車場	7月27日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	

※「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 ( $\mu$ Sv/h)		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第13回 調査 結果		
35	猪苗代町	温泉地	沼尻温泉	白糸の滝出入口	7月23日	50cm	0.06	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				沼尻高原ロッジ案内看板		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.08	0.09		
				らんぶの里案内看板	7月26日	50cm	0.10	0.10		
						1m	0.08	0.10		
				ボナリ高原ゴルフクラブ	7月23日	50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
活々庵	50cm	0.06	0.08							
	1m	0.07	0.07							
36	猪苗代町	温泉地	中ノ沢温泉	日乃出屋	7月23日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				万葉亭		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				五葉荘		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				リゾートインぼなり		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				かどや物産店		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				山一屋商店		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				沼尻郵便局		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.06	0.07		
				温泉広場		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.09		
温泉広場駐車場	50cm	0.06	0.07							
	1m	0.07	0.07							
37	猪苗代町	温泉地	横向温泉	中の湯旅館出入口	7月23日	50cm	0.08	0.09		
						1m	0.07	0.09		
				森林浴コース		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		

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 ( $\mu$ Sv/h)		備考
							50cm or 1m	今回 調査 結果	
37	猪苗代町	温泉地	横向温泉	安達太良連峰横向登山口	7月23日	50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				滝川屋旅館水車小屋		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.08	0.10	
				滝川屋旅館駐車場		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.07	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。