

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	空間線量率測定値（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
68	会津若松市	観光施設	鶴ヶ城	入場券売場	7月28日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				天守閣		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	
				麟閣		50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	0.07	
				鉄門		50cm	0.07	0.10	
						1m	0.08	0.09	
				廊下橋		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				梅坂		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	
				椿坂		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.06	
西出丸駐車場	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.08	0.07						
三の丸駐車場	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.08	0.08						
南口駐車場	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.07	0.07						
69	会津若松市	観光施設	御薬園	長屋門跡	7月31日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				正門		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				冠門		50cm	0.06	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				受付		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.07	
				資料館・売店		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				御茶屋御殿		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				石橋（御茶屋御殿前）		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
石橋（朝日神社前）	50cm	0.07	0.07						
	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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
69	会津若松市	観光施設	御薬園	石橋（三層石塔）	7月31日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				涼風舎		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				楽寿亭		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				稲荷社		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				薬用植物園		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				重陽閣		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.09	0.08	
大型専用駐車場	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.07	0.07						
駐車場（西側）	50cm	0.09	0.09						
	1m	0.09	0.09						
70	会津若松市	観光施設	会津 宮泉酒造	会津 宮泉酒造（東側）	8月3日	50cm	0.06	0.08	
						1m	0.06	0.08	
				会津 宮泉酒造（西側）		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.05	0.07	
						1m	0.06	0.07	
71	会津若松市	観光施設	福島県立博物館	福島県立博物館	8月3日	50cm	0.05	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				一般駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				団体駐車場		50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.07	
72	会津若松市	観光施設	駅cafe（七日町駅）	駅cafe（七日町駅）	7月28日	50cm	0.08	0.07	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	
73	会津若松市	観光施設	会津ブランド館	会津ブランド館	7月27日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場		50cm	0.08	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	空間線量率測定値（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
74	会津若松市	観光施設	会津村	裏門	8月1日	50cm	0.08	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				桜の茶屋		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				民俗資料館		50cm	0.08	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				SL会津村号		50cm	0.12	0.13	
						1m	0.12	0.13	
				第1桃園		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				第2桃園		50cm	0.10	0.11	
						1m	0.11	0.11	
				第3桃園		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				大手門		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.10	0.08	
				駐車場（大手門側）		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.09	0.08	
				東の門		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.07	0.08	
駐車場（東の門側）	50cm	0.09	0.09						
	1m	0.08	0.09						
十文字屋	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.07	0.07						
駐車場（十文字屋側）	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.07	0.08						
本堂	50cm	0.07	0.08						
	1m	0.07	0.08						
本堂駐車場（北側）	50cm	0.10	0.10						
	1m	0.10	0.10						
本堂駐車場（南側）	50cm	0.10	新規地点						
	1m	0.10							
奥会津曲屋	50cm	0.07	0.08						
	1m	0.08	0.08						
奥会津曲屋駐車場	50cm	0.08	0.09						
	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（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（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
74	会津若松市	観光施設	会津村	水車小屋	8月1日	50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				水車小屋駐車場		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				モニュメント（会津慈母大観音像）		50cm	0.10	0.10	
						1m	0.09	0.09	
				モニュメント（会津慈母大観音像）駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.07	0.07	

※「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 50cm or 1m	空間線量率測定値（ $\mu\text{Sv/h}$ ）		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	
54	会津若松市	自然	飯盛山スロープコンベア	飯盛山動く坂道	8月3日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				動く坂道きっぷ売場		50cm	0.06	0.08	
						1m	0.06	0.08	
				駐車場		50cm	0.07	0.09	
						1m	0.07	0.09	

※「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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		備考
							50cm or 1m	今回 調査 結果	
26	会津若松市	市街	若松市街	飯盛山観光案内所	7月31日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.07	0.07	
				会津若松駅	50cm	0.07	0.07		
					1m	0.06	0.07		
				会津若松ワシントンホテル	50cm	0.09	0.10		
					1m	0.09	0.10		
				太郎庵会津総本店	50cm	0.08	0.07		
					1m	0.07	0.07		
				アカデミー会津	50cm	0.08	0.08		
					1m	0.08	0.07		
				あいづタクシー	50cm	0.08	0.08		
					1m	0.07	0.08		
				トヨタレンタリース会津若松駅東店	50cm	0.07	0.08		
					1m	0.06	0.08		
				ヘアサロン アンジュ	50cm	0.08	0.08		
					1m	0.08	0.08		
				会津交通観光	50cm	0.07	0.07		
					1m	0.08	0.07		
				会津若松郵便局	50cm	0.09	0.09		
					1m	0.08	0.09		
				みずほ銀行会津支店	50cm	0.08	0.10		
					1m	0.08	0.09		
				鈴木忠パーキング	50cm	0.05	0.06		
					1m	0.06	0.05		
駅前留学NOVA会津若松神明通り校	50cm	0.06	0.06						
	1m	0.06	0.05						
サトウ時計店	50cm	0.06	0.06						
	1m	0.05	0.06						
雑貨商きずな	50cm	0.08	0.07						
	1m	0.08	0.07						
総合葬祭小野屋	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.07	0.07						
ホテル大阪屋	50cm	0.08	0.08						
	1m	0.08	0.08						
福島信販ロード第18七日町駐車場	50cm	0.07	0.07						
	1m	0.06	0.07						
27	会津若松市	温泉地	東山温泉	旅館案内所	7月28日	50cm	0.07	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（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 ( $\mu\text{Sv/h}$ )		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第12回 調査 結果		
27	会津若松市	温泉地	東山温泉	東山第一ホテル	7月28日	50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				おやど 東山		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				今昔亭		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				原瀧		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.09		
				まとい橋		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.08	0.08		
				洗心橋		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				芳袖橋		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				詠観橋		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.07		
				黒川の小径・からり妓の小径道標		50cm	0.07	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				羽黒山神社		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
				湯泉神社		50cm	0.09	0.10		
						1m	0.09	0.09		
				残念坂		50cm	0.08	0.08		
						1m	0.07	0.08		
残念坂道標	50cm	0.08	0.07							
	1m	0.07	0.07							
竹久夢二「宵待草」歌碑	50cm	0.08	0.08							
	1m	0.08	0.08							
尼ヶ淵碑	50cm	0.09	0.09							
	1m	0.09	0.08							
東山パークホテル駐車場	50cm	0.08	0.07							
	1m	0.07	0.07							
東山温泉共同駐車場	50cm	0.07	0.07							
	1m	0.06	0.06							
28	会津若松市	温泉地	芦ノ牧温泉	観光案内所	7月27日	50cm	0.07	0.07		
						1m	0.06	0.06		
						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 ( $\mu$ Sv/h)		備考
						50cm or 1m	今回 調査 結果	第12回 調査 結果		
28	会津若松市	温泉地	芦ノ牧温泉	芦ノ牧グランドホテル	7月27日	50cm	0.06	0.06		
						1m	0.07	0.06		
				芦ノ牧プリンスホテル		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.06		
				芦ノ牧ホテル		50cm	0.07	0.06		
						1m	0.06	0.07		
				仙峡閣出入口		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				大川荘		50cm	0.07	0.07		
						1m	0.07	0.06		
				ホテル溪山		50cm	0.08	0.09		
						1m	0.08	0.08		
				居酒屋 ひさご		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.06		
				新湯		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.07		
				癒し処 あがっせ		50cm	0.06	0.07		
						1m	0.07	0.06		
				つたや食堂		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.07	0.07		
				葉匠 丸峰庵		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
				居酒屋 山鳥		50cm	0.06	0.06		
						1m	0.06	0.06		
金精神社	50cm	0.07	0.07							
	1m	0.07	0.07							
ポンプ小屋	50cm	0.07	0.07							
	1m	0.06	0.07							
丸峰観光ホテル	50cm	0.07	0.08							
	1m	0.07	0.07							
丸峰観光ホテル駐車場	50cm	0.06	0.06							
	1m	0.06	0.05							
芦ノ牧郵便局	50cm	0.06	0.06							
	1m	0.07	0.06							
芦ノ牧温泉バス停	50cm	0.07	0.07							
	1m	0.07	0.07							
芦ノ牧温泉バス停駐車場	50cm	0.07	0.07							
	1m	0.06	0.07							

※「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。