

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	
13	二本松市	観光施設	霞ヶ城	児童遊園地西脇遊歩道	7月21日	50cm	0.18	0.40	
						1m	0.19	0.39	
				新奥の細道	7月21日	50cm	0.18	0.24	
						1m	0.19	0.24	
				土井晩翠歌碑に至る遊歩道	7月21日	50cm	0.20	0.25	
						1m	0.20	0.25	
				新城館に至る遊歩道	7月21日	50cm	0.19	0.22	
						1m	0.19	0.23	
				搦手門・本丸に至る遊歩道	7月21日	50cm	0.19	0.22	
						1m	0.19	0.22	
				ウッドチップ歩道	7月21日	50cm	0.24	0.31	
						1m	0.25	0.31	
				搦手門跡に至る遊歩道	7月21日	50cm	0.15	0.19	
						1m	0.15	0.20	
				箕輪門	7月21日	50cm	0.20	0.31	
						1m	0.20	0.30	
				箕輪門駐車場（北側）	7月21日	50cm	0.17	0.24	
						1m	0.18	0.24	
箕輪門駐車場（東側）	7月21日	50cm	0.13	0.17					
		1m	0.13	0.17					
箕輪門駐車場（西側）	7月21日	50cm	0.17	0.38					
		1m	0.17	0.36					
自然休養村管理センター駐車場	8月1日	50cm	0.21	0.28					
		1m	0.21	0.28					
乙森跡駐車場	7月21日	50cm	0.23	0.32					
		1m	0.23	0.30					
乙森跡駐車場（東側）	7月21日	50cm	0.40	0.51					
		1m	0.37	0.50					
14	二本松市	観光施設	智恵子記念館	智恵子記念館	8月1日	50cm	0.10	0.14	
						1m	0.10	0.14	
						50cm	0.12	0.18	
						1m	0.12	0.18	
駐車場	8月1日	50cm	0.08	0.13					
		1m	0.09	0.13					
15	二本松市	観光施設	隠津島神社	本殿	8月2日	50cm	0.21	0.23	
						1m	0.21	0.23	

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	
15	二本松市	観光施設	隠津島神社	第1社務所	8月2日	50cm	0.13	0.12	
						1m	0.12	0.13	
				第2社務所		50cm	0.16	0.20	
						1m	0.18	0.20	
				三重塔		50cm	0.14	0.16	
						1m	0.15	0.16	
				木幡の大杉		50cm	0.14	0.18	
						1m	0.15	0.17	
				手水舎		50cm	0.18	0.22	
						1m	0.17	0.22	
				一の鳥居		50cm	0.18	0.21	
						1m	0.18	0.20	
駐車場	50cm	0.19	0.22						
	1m	0.20	0.21						
16	二本松市	観光施設	安達ヶ原ふるさと村	ふるさと館（北側）	8月3日	50cm	0.10	0.13	
						1m	0.10	0.13	
				ふるさと館（東側）		50cm	0.11	0.14	
						1m	0.12	0.14	
				アクセストンネル（北側）		50cm	0.09	0.11	
						1m	0.10	0.12	
				アクセストンネル（南側）		50cm	0.09	0.12	
						1m	0.10	0.12	
				げんきキッズパークにほんまつ		50cm	0.12	0.16	
						1m	0.12	0.16	
				げんきキッズパークにほんまつ出入口		50cm	0.08	0.11	
						1m	0.08	0.11	
				絹の家		50cm	0.15	0.19	
						1m	0.16	0.20	
				和紙の家		50cm	0.11	0.14	
						1m	0.12	0.14	
				農村生活館		50cm	0.14	0.16	
						1m	0.14	0.17	
武家屋敷	50cm	0.15	0.18						
	1m	0.14	0.18						
茶室	50cm	0.11	0.13						
	1m	0.11	0.15						

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							
16	二本松市	観光施設	安達ヶ原ふるさと村	子供館	8月3日	50cm	0.10	0.12							
						1m	0.10	0.13							
				先人館		50cm	0.13	0.15							
						1m	0.13	0.15							
				駐車場		50cm	0.09	0.11							
						1m	0.09	0.11							
17	二本松市	観光施設	東北サファリパーク	入場門	8月2日	50cm	0.07	0.07							
						1m	0.07	0.06							
				サファリレストラン		50cm	0.07	0.08							
						1m	0.07	0.07							
				サル劇場		50cm	0.09	0.10							
						1m	0.08	0.10							
				ふれあい広場		50cm	0.06	0.07							
						1m	0.06	0.07							
				正面駐車場		50cm	0.07	0.07							
						1m	0.07	0.07							
				ホワイト動物園前駐車場		50cm	0.06	0.07							
						1m	0.07	0.07							
				北コース駐車場		50cm	0.07	0.08							
						1m	0.07	0.08							
				南・東コース駐車場		50cm	0.07	0.08							
						1m	0.07	0.08							
				18		二本松市	観光施設	智恵子の杜公園		愛の小径（北側）	8月2日	50cm	0.17	0.20	
												1m	0.18	0.20	
愛の小径（南側）	50cm	0.15	0.17												
	1m	0.14	0.16												
みはらしの広場駐車場	50cm	0.18	0.21												
	1m	0.19	0.20												
ふれあいの広場駐車場	50cm	0.28	0.33												
	1m	0.28	0.31												
19	二本松市	スキー場	あだたら高原スキー場	富士急レストハウス	7月31日	50cm	0.06	0.06							
						1m	0.06	0.05							
				あだたらエクスプレス		50cm	0.05	0.06							
						1m	0.05	0.05							
				オレンジラインリフト		50cm	0.09	0.11							
						1m	0.08	0.10							

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	
19	二本松市	スキー場	あだたら高原スキー場	ブルーラインリフト	7月31日	50cm	0.11	0.14	
						1m	0.10	0.15	
				レストラン ランデブー		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.05	0.06	
				駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
20	二本松市	スキー場	塩沢スキー場	塩沢スキー場出入口	8月1日	50cm	0.05	0.08	
						1m	0.06	0.08	
				第1ペアリフト		50cm	0.14	0.16	
						1m	0.13	0.16	
				第2ペアリフト		50cm	0.11	0.15	
						1m	0.11	0.14	
				第1駐車場		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				第2駐車場		50cm	0.10	0.12	
						1m	0.10	0.12	
21	二本松市	観光施設	ウッディハウスとうわ	ウッディハウスとうわ	8月1日	50cm	0.19	0.20	
						1m	0.18	0.22	
				駐車場（体育館側）		50cm	0.25	0.31	
						1m	0.23	0.30	
				駐車場（テニスコート側）		50cm	0.13	0.43	
						1m	0.15	0.41	
				駐車場（グラウンド側）		50cm	0.21	0.38	
						1m	0.21	0.35	
22	二本松市	観光施設	スカイピアあだたら	体育館	8月1日	50cm	0.10	0.10	
						1m	0.11	0.10	
				SL駅舎		50cm	0.23	0.23	
						1m	0.20	0.20	
				空の湯		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.09	
				空の湯駐車場		50cm	0.09	0.10	
						1m	0.09	0.10	
				空の湯第4駐車場		50cm	0.08	0.09	
						1m	0.09	0.09	
23	二本松市	道の駅	道の駅 安達	情報ロビー	8月2日	50cm	0.14	0.19	
						1m	0.16	0.20	

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	
23	二本松市	道の駅	道の駅 安達	ファミリーマート道の駅安達店	8月2日	50cm	0.09	0.11	第12回測定地点名称： サンクス道の駅安達店
				1m		0.09	0.11		
				和紙伝承館		50cm	0.14	0.20	
				1m		0.13	0.19		
				駐車場（北側）		50cm	0.08	0.09	
				1m		0.09	0.10		
24	二本松市	道の駅	道の駅 ふくしま東和	道の駅 ふくしま東和	8月2日	50cm	0.16	0.19	
				1m		0.17	0.18		
				ジェラートショップNATURE		50cm	0.16	0.18	
				1m		0.16	0.17		
				道の駅売店		50cm	0.11	0.18	
				1m		0.10	0.17		
25	二本松市	道の駅	道の駅 さくらの郷	道の駅 さくらの郷	8月3日	50cm	0.08	0.10	
				1m		0.09	0.09		
				駐車場		50cm	0.11	0.14	
						1m	0.12	0.15	

※「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(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		
9	二本松市	山地	安達太良山	奥岳登山口	7月20日	50cm	0.06	0.07		
						1m	0.06	0.06		
				表登山口		50cm	0.11	0.13		
						1m	0.10	0.12		
				塩沢登山口		50cm	0.05	0.08		
						1m	0.07	0.08		
塩沢登山口駐車場	50cm	0.11	0.12							
	1m	0.10	0.12							
10	二本松市	自然	杉沢の大杉	休憩所	8月1日	50cm	0.17	0.20		
						1m	0.15	0.19		
				遊歩道		50cm	0.10	0.19		
						1m	0.10	0.19		
				駐車場		50cm	0.14	0.19		
						1m	0.14	0.19		
11	二本松市	自然	合戦場のしだれ桜	合戦場のしだれ桜	8月1日	50cm	0.13	0.17		
						1m	0.13	0.16		
				駐車場		50cm	0.17	0.22		
						1m	0.17	0.23		
12	二本松市	山地	県立自然公園 日山	田沢登山口	8月1日	50cm	0.20	0.25		
						1m	0.18	0.24		
				田沢登山口駐車場		50cm	0.13	0.16		
						1m	0.13	0.17		
				茂原登山口		50cm	0.21	0.27		
						1m	0.20	0.26		
				茂原登山口駐車場		50cm	0.11	0.25		
						1m	0.11	0.24		
13	二本松市	自然	小浜城跡公園	小浜城跡	8月1日	50cm	0.20	0.25		
						1m	0.21	0.25		
				駐車場		50cm	0.22	0.30		
						1m	0.22	0.29		
14	二本松市	自然	夏無沼キャンプ場	夏無沼キャンプ場	8月2日	50cm	0.13	0.62		
						1m	0.14	0.59		

※「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
							今回 調査 結果	第12回 調査 結果	
9	二本松市	温泉地	岳温泉	観光協会	8月3日	50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				鏡ヶ池		50cm	0.09	0.11	
						1m	0.09	0.11	
				温泉神社		50cm	0.08	0.10	
						1m	0.09	0.10	
無料駐車場案内看板	50cm	0.09	0.14						
	1m	0.09	0.12						
10	二本松市	温泉地	塩沢温泉	東北サファリパーク事務所	8月3日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				道谷坂バス停		50cm	0.12	0.11	
						1m	0.11	0.10	
				湯川小唄の碑		50cm	0.14	0.13	
						1m	0.13	0.12	
				女郎塚十文字岳温泉跡		50cm	0.11	0.13	
						1m	0.11	0.12	
祈願登山地蔵	50cm	0.09	0.11						
	1m	0.09	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。