

福島県環境放射線モニタリング調査（観光地第4回）結果について（速報）

平成24年11月22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）

1 調査予定年月日  
 平成24年10月31日（水）～11月22日（木）

2 調査対象

調査対象施設数	今回速報数（11月9日調査分）	
	施設数	調査地点数
283	20	80

※ 調査実施施設のうち、測定値等の整理が済んだものから公表する。

3 調査結果（速報）  
 11月9日調査

施設区分		最大値 ( $\mu$ Sv/h)	最小値 ( $\mu$ Sv/h)	前回調査 測定結果 ( $\mu$ Sv/h)
観光施設 道の駅 スキー場	駐車場	0.23 みらい百彩館「んめ～べ」 (JA伊達みらいファーマ ーズマーケット) 駐車場 (伊達市)	0.08 リステルスキーファンタジア 第2駐車場 (猪苗代町)	0.07 ～ 2.0
	建物入口付近 (屋外)	0.50 グランデコスノーリゾート 第1クワッドリフト (北塩原村)	0.08 みらい百彩館「んめ～べ」 (JA伊達みらいファーマ ーズマーケット) みらい百彩館 (伊達市) 只見スキー場 リフト (只見町)	0.05 ～ 1.7

施設区分		最大値 ( $\mu$ Sv/h)	最小値 ( $\mu$ Sv/h)	前回調査 測定結果 ( $\mu$ Sv/h)
山地 自然	駐車場	0.28 <b>高柴山</b> 門沢登山口駐車場 (田村市・小野町)	0.07 <b>蒲生岳</b> 駐車場 (只見町)	0.07 ～ 1.4
	登山口等の入口	0.23 <b>磐梯山</b> 扇島登山口 (猪苗代町・北塩原村)	0.08 <b>浅草岳</b> 入叶津登山口 (只見町)	0.05 ～ 2.0
温泉地 市街	路上等	0.15 <b>母畑・石川温泉郷</b> しおや (石川町)	0.09 <b>深沢温泉</b> むら湯 むら湯駐車場 湯ら里駐車場 (只見町)	0.06 ～ 1.2
全体		0.50 <b>グランデコスノーリゾート</b> 第1クワッドリフト (北塩原村)	0.07 <b>蒲生岳</b> 駐車場 (只見町)	0.05 ～ 2.0

※ 前回調査は平成24年4月25日から5月18日に実施。

#### 【測定方法】

観光施設・道の駅については、主な駐車場及び建物の出入口付近の屋外において測定した。

温泉地・市街については、モニュメントや観光客の往来の多い路上等複数地点を抽出し、測定した。

スキー場については主な駐車場、レストハウス入口付近及び主なリフト乗り場付近において測定した。

山地・自然については、主な駐車場及び登山道・遊歩道等の入口において測定した。

測定は、地表面からの高さ50cm及び1mの高さを測定した。各施設における駐車場の調査結果は、中央部及び4隅の5地点について測定し、5地点の平均値を全体平均値として調査結果とした。

50cm及び1mの両方の高さの平均値又は全体平均値から最大値・最小値となるものを選んだ。なお、各調査地点において複数箇所を測定した施設については、各調査結果のうち、最大値・最小値となるものを選んだ。

11月9日までの調査結果（速報）

	10月31日から 11月7日まで 調査分	11月8日 調査分	11月9日 調査分	合 計
調査施設数	106 <sup>(*)</sup>	10 <sup>(*)</sup>	18 <sup>(*)</sup>	134
調査地点数	652	45	80	777

(\*) 「磐城海岸」（11月2日、5日、8日及び9日）、「磐梯高原」（11月6日及び7日）及び「母畑・石川温泉郷」（11月2日及び9日）は、それぞれ複数日にわたって調査していることから、11月5日、7日、8日及び9日の調査施設数から除いている。

問い合わせ先：  
原子力班モニタリングチーム  
電話 024-521-1917

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第4回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成24年11月9日調査分速報)

平成24年11月22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	今回調査結果(全体平均値)	今回調査結果	前回調査結果			
1	伊達市	観光施設	みらい百彩館「んめ〜べ」(JA伊達みらいファーマーズマーケット)	駐車場	11月9日	50cm	0.21	0.19	0.25	0.29	0.20	0.23	0.27	/	/			
				1m		0.22	0.18	0.24	0.29	0.20	0.23	0.27	/	/				
				みらい百彩館		50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.16				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.17				
2	田村市・小野町	山地	高柴山	浮金登山口駐車場(北側)	11月9日	50cm	0.21	0.24	0.27	0.26	0.26	0.25	0.26	/	/			
				1m		0.22	0.26	0.25	0.24	0.26	0.25	0.26	/	/				
				浮金登山口駐車場(南側)		50cm	0.25	0.23	0.24	0.26	0.23	0.24	0.26	/	/			
				1m		0.24	0.23	0.24	0.24	0.23	0.24	0.25	/	/				
				浮金登山口		50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.22				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.22	0.22					
				牧野登山口駐車場		50cm	0.17	0.19	0.21	0.23	0.16	0.19	0.21	/	/			
				1m		0.18	0.20	0.20	0.22	0.16	0.19	0.20	/	/				
				牧野登山口		50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.19				
				1m		/	/	/	/	/	/	/	0.15	0.19				
				門沢登山口駐車場		50cm	0.26	0.30	0.32	0.27	0.27	0.28	0.30	/	/			
						1m	0.26	0.29	0.29	0.25	0.24	0.27	0.28	/	/			
				門沢登山口		50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.24				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.23				
3	玉川村	自然	乙字ヶ滝	駐車場	11月9日	50cm	0.20	0.18	0.21	0.17	0.18	0.19	0.19	/	/			
				1m		0.18	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.19	/	/				
				滝見不動堂		50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.12	0.11					
				遊歩道(東側)		50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.16				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.14	0.15					
				遊歩道(西側)		50cm	/	/	/	/	/	0.16	0.17					
						1m	/	/	/	/	/	0.16	0.15					
4	塙町	道の駅	道の駅 はなわ	駐車場	11月9日	50cm	0.14	0.12	0.18	0.18	0.14	0.15	0.18	/	/			
				1m		0.14	0.12	0.18	0.17	0.14	0.15	0.17	/	/				
				道の駅 はなわ		50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.15				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.13	0.14					
5	会津若松市	観光施設	福島県立博物館	団体駐車場	11月9日	50cm	0.10	0.11	0.14	0.12	0.13	0.12	0.14	/	/			
				1m		0.11	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	/	/				
				一般駐車場		50cm	0.11	0.12	0.12	0.14	0.14	0.13	0.14	/	/			
				1m		0.10	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11	0.13	/	/				
				福島県立博物館		50cm	/	/	/	/	/	0.16	0.17					
						1m	/	/	/	/	/	0.14	0.16					
6	会津若松市	観光施設	会津ブランド館	駐車場	11月9日	50cm	0.12	0.12	0.14	0.13	0.13	0.13	0.15	/	/			
				1m		0.11	0.12	0.13	0.13	0.12	0.12	0.14	/	/				
				会津ブランド館		50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.18				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.12	0.14					
7	北塩原村	スキー場	裏磐梯スキー場	第1駐車場	11月9日	50cm	0.16	0.15	0.23	0.30	0.13	0.19	0.21	/	/			
				1m		0.16	0.16	0.22	0.29	0.12	0.19	0.21	/	/				
				第2駐車場		50cm	0.18	0.18	0.21	0.26	0.29	0.22	0.27	/	/			
				1m		0.18	0.18	0.22	0.26	0.28	0.22	0.26	/	/				
				第3駐車場		50cm	0.20	0.17	0.23	0.25	0.18	0.21	0.22	/	/			
				1m		0.20	0.17	0.23	0.24	0.19	0.21	0.22	/	/				
				スキーハウス		50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.23				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.22	0.25					
				スキーセンター(北側)		50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.18				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.17	0.18					
				スキーセンター(南側)		50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.26				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.25	0.26					
				第1ロマンスリフト		50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.12	0.14					
				第2ロマンスリフト		50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.14				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.12	0.14					
				第3ロマンスリフト		50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.15				
				1m		/	/	/	/	/	/	0.18	0.18					
ゲレンデ	50cm	/	/	/	/	/	/	0.27	0.25									
						1m	/	/	/	/	/	0.26	0.26					

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第4回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成24年11月9日調査分速報)

平成24年11月22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	空間線量率測定値(μSv/h)										備考
						測定高さ 50cm or 1m	駐車場					前回調査結果 (全体 平均値)	建物入口(屋外) ・登山口等の入口			
							① 中央	②	③	④	⑤		今回調査結果	前回調査結果		
8	北塩原村	スキー場	グランデコスノーリゾート	第1駐車場	11月9日	50cm	0.13	0.13	0.12	0.17	0.16	0.14	0.14	/	/	
				1m	0.13	0.13	0.13	0.18	0.18	0.15	0.15	/	/			
				第2駐車場	50cm	0.13	0.19	0.20	0.21	0.16	0.18	0.22	/	/		
				1m	0.14	0.21	0.20	0.20	0.17	0.18	0.20	/	/			
				第3駐車場	50cm	0.15	0.21	0.20	0.20	0.19	0.19	0.19	/	/		
				1m	0.14	0.20	0.20	0.21	0.20	0.19	0.20	/	/			
				スキーセンターハウス	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	前回調査時名称、「グランデコス ノーリゾート」		
				1m	/	/	/	/	/	/	/	0.15	0.16			
パノラマゴンドラ	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.30							
1m	/	/	/	/	/	/	/	0.28	0.27							
第1クワッドリフト	50cm	/	/	/	/	/	/	0.50	0.43							
1m	/	/	/	/	/	/	/	0.47	0.36							
9	猪苗代町・ 北塩原村	山地	磐梯山	渋谷登山口駐車場	11月9日	50cm	0.13	0.12	0.17	0.18	0.15	0.15	0.15	/	/	
				1m	0.12	0.13	0.16	0.17	0.14	0.14	0.15	/	/			
				渋谷登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.18				
				翁島登山口駐車場	50cm	0.16	0.25	0.17	0.25	0.29	0.22	0.17	/	/		
				1m	0.16	0.25	0.18	0.24	0.28	0.22	0.17	/	/			
				翁島登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.18			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.22	0.19				
猪苗代登山口駐車場	50cm	0.11	0.20	0.15	0.12	0.10	0.14	0.13	/	/						
1m	0.11	0.19	0.13	0.10	0.10	0.13	0.13	/	/							
猪苗代登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.14							
1m	/	/	/	/	/	/	/	0.14	0.15							
10	磐梯町	山地	磐梯山	駐車場	11月9日	50cm	0.10	0.13	0.18	0.14	0.17	0.14	0.12	/	/	
				1m	0.10	0.14	0.19	0.15	0.16	0.15	0.13	/	/			
				八方台登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.16			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.19				
11	猪苗代町	スキー場	リステルスキーファンタ ジア	第1駐車場	11月9日	50cm	0.09	0.09	0.11	0.08	0.10	0.09	0.11	/	/	
				1m	0.07	0.09	0.11	0.08	0.09	0.09	0.11	/	/			
				第2駐車場	50cm	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.10	/	/		
				1m	0.07	0.07	0.10	0.08	0.08	0.08	0.10	/	/			
				第5駐車場	50cm	0.10	0.10	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	/	/		
				1m	0.09	0.09	0.11	0.09	0.10	0.10	0.11	/	/			
				第6駐車場	50cm	0.09	0.10	0.12	0.11	0.09	0.10	0.10	/	/		
				1m	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	/	/			
				第8駐車場	50cm	0.10	0.15	0.13	0.13	0.12	0.13	0.14	/	/		
				1m	0.10	0.14	0.15	0.13	0.11	0.13	0.14	/	/			
				ホテルリステル猪苗代ウイ ングタワー	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.12			
				1m	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10			
				センターハウス	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11			
				1m	/	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11			
				リフト	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.15			
				1m	/	/	/	/	/	/	/	0.13	0.14			
12	只見町	自然	田子倉湖	第1駐車場	11月9日	50cm	0.10	0.09	0.09	0.10	0.08	0.09	/	/	前回調査時通行不可のため、前 回調査結果無し	
				1m	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	/	/				
				第2駐車場	50cm	0.08	0.07	0.08	0.09	0.07	0.08	/	/			
				1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/				
レストハウス	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	/	前回調査時通行不可のため、前 回調査結果無し						
1m	/	/	/	/	/	/	0.10	/								
13	只見町	山地	浅草岳	入叶津登山口駐車場	11月9日	50cm	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	/	/	前回調査時通行不可のため、前 回調査結果無し	
				1m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	/	/				
				入叶津登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	/			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.08	/				
				只見沢登山口駐車場	50cm	0.10	0.10	0.11	0.10	0.09	0.10	/	/			
				1m	0.11	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	/	/				
				只見沢登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	/			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.10	/				
14	只見町	山地	会津朝日岳	林道白沢線	11月9日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	豪雨災害による通行止めのため、 林道白沢線にて測定(前回と同一 地点)	
				1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.12				
15	只見町	山地	蒲生岳	駐車場	11月9日	50cm	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	/	/	
				1m	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	/	/			
				久保登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.08				
				小蒲生登山口	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10			
				1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09				

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第4回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成24年11月9日調査分速報)

平成24年11月22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	空間線量率測定値(μSv/h)										備考
						測定高さ 50cm or 1m	駐車場					前回調査結果 (全体 平均値)	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						今回調査結果	前回調査結果		
						① 中央	②	③	④	⑤	全体 平均値					
16	只見町	スキー場	只見スキー場	駐車場(西側)	11月9日	50cm	0.09	0.11	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10			
						1m	0.10	0.11	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09			
				駐車場(南側)		50cm	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10				
						1m	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09				
				センターハウス		50cm							0.10	0.10		
						1m							0.09	0.10		
リフト	50cm							0.09	0.10							
	1m							0.08	0.09							
17	いわき市	自然	磐城海岸	豊間海水浴場駐車場	11月9日	50cm	0.12	0.14	0.22	0.24	0.14	0.17				
						1m	0.11	0.15	0.23	0.24	0.15	0.18			新規調査地点のため、前回調査結果無し	

※「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24年4月25日から5月18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3回)結果における測定値。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4回)結果(温泉地・市街)  
(平成24年11月9日調査分速報)

平成24年11月21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	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		
1	石川町	温泉地	母畑・石川温泉郷	薬王館	11月9日	0.11	/	0.11	/	片倉温泉 新規調査地点のため、前回調査結果無し	
				井筒屋		0.12	/	0.13	/		猫啼温泉 新規調査地点のため、前回調査結果無し
				西田屋		0.12	/	0.12	/		猫啼温泉 新規調査地点のため、前回調査結果無し
				しおや		0.15	/	0.14	/		塩ノ沢温泉 新規調査地点のため、前回調査結果無し
2	塙町	温泉地	湯岐温泉	湯遊ランドはなわ	11月9日	0.11	0.12	0.11	0.10		
				ダリア園		0.12	0.13	0.12	0.13		
				駐車場		0.12	0.13	0.13	0.13		
				従業員用駐車場		0.12	0.13	0.13	0.13		
3	只見町	温泉地	深沢温泉	むら湯	11月9日	0.09	0.10	0.09	0.09		
				むら湯駐車場		0.09	0.09	0.09	0.09		
				湯ら里		0.10	0.11	0.10	0.11		
				湯ら里駐車場		0.09	0.10	0.09	0.09		

※「前回調査結果」とは、原則、平成24年4月25日から5月18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3回)結果における測定値。その他については備考欄に記載する。