

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12月6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22日調査分）	
	施設数	調査地点数
283	8	44

※ 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22日調査

施設区分		最大値 (μ Sv/h)	最小値 (μ Sv/h)	前回調査 測定結果 (μ Sv/h)
観光施設 道の駅 スキー場	駐車場	0.77 蛇の鼻遊楽園 第4駐車場 (本宮市)	0.10 御薬園 大型専用駐車場 (会津若松市)	0.07 ～ 2.0
	建物入口付近 (屋外)	0.37 蛇の鼻遊楽園 入場券売場 (本宮市)	0.10 御薬園 石橋（御茶屋御殿前） 楽寿亭 (会津若松市)	0.05 ～ 1.7

施設区分		最大値 (μ Sv/h)	最小値 (μ Sv/h)	前回調査 測定結果 (μ Sv/h)
山地 自然	駐車場	1.2 岩角山 駐車場 (本宮市)	0.24 白河小峰城 城山公園駐車場 (白河市)	0.07 ～ 1.4
	登山口等の入口	0.87 岩角山 岩角山参道出入口 (本宮市)	0.30 白河小峰城 城山公園出入口 (西側) 城山公園出入口 (南側) (白河市)	0.05 ～ 2.0
温泉地 市街	路上等	0.89 新田川温泉 駐車場 (東側) (南相馬市)	0.68 新田川温泉 はらまちユッサ (南相馬市)	0.06 ～ 1.2
全体		1.2 岩角山 駐車場 (本宮市)	0.10 御薬園 大型専用駐車場 石橋 (御茶屋御殿前) 楽寿亭 (会津若松市)	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。

※ 11月22日の調査では、温泉地・市街の調査は「新田川温泉」のみとなっている。

【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22日までの調査結果（速報）

	10月31日から 11月20日まで 調査分	11月21日 調査分	11月22日 調査分	合 計
調査施設数	266 ^(*)	8 ^(*)	8	282
調査地点数	1,470	61	44	1,575

(*) 「磐城海岸」（11月2日、5日、8日、9日、12日及び14日）、「磐梯高原」（11月6日及び7日）、「母畑・石川温泉郷」（11月2日及び9日）、「磐梯山」（11月9日及び21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、9日、12日、14日及び21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22日調査分速報)

平成24年12月6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(μ Sv/h)										備考				
							駐車場							建物入口(屋外)・登山口等の入口		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							全体平均値	前回調査結果					今回調査結果	前回調査結果
							① 中央	②	③	④	⑤	全体平均値									
1	本宮市	観光施設	蛇の鼻遊楽園	第1駐車場	11月22日	50cm	0.30	0.40	0.43	0.60	0.36	0.42	0.48								
						1m	0.29	0.37	0.43	0.64	0.34	0.41	0.47								
				第2駐車場		50cm	0.65	0.56	0.65	0.38	0.50	0.55	0.67								
						1m	0.61	0.59	0.64	0.38	0.49	0.54	0.65								
				第3駐車場		50cm	0.36	0.50	1.0	0.49	1.0	0.67	0.63								
						1m	0.34	0.47	0.90	0.55	0.82	0.62	0.63								
				第4駐車場		50cm	0.77	0.77	0.94	0.94	0.43	0.77	0.65								
						1m	0.68	0.69	0.84	0.83	0.41	0.69	0.64								
				入場券売場		50cm										0.36	0.43				
						1m										0.37	0.44				
2	本宮市	山地	岩角山	駐車場	11月22日	50cm	1.2	1.2	1.3	1.2	1.1	1.2	1.4								
						1m	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.4								
				岩角山出入口		50cm										0.46	0.57				
						1m										0.50	0.58				
				岩角山参道出入口		50cm										0.85	1.1				
						1m										0.87	1.1				
3	郡山市	観光施設	郡山市ふれあい科学館	ビッグアイ1階出入口	11月22日	50cm									0.18	0.22					
						1m									0.16	0.22					
				ビッグアイ2階出入口		50cm										0.28	0.30				
						1m										0.26	0.30				
4	須賀川市	観光施設	ムシテックワールド	第1駐車場	11月22日	50cm	0.16	0.17	0.15	0.15	0.18	0.16	0.18								
						1m	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.18								
				第2駐車場		50cm	0.20	0.19	0.19	0.24	0.21	0.21	0.22								
						1m	0.19	0.20	0.18	0.25	0.22	0.21	0.21								
				ムシテックワールド		50cm										0.11	0.11				
						1m										0.12	0.12				
				事務局		50cm										0.13	0.15				
						1m										0.13	0.13				
				エコハウス		50cm										0.21	0.20				
						1m										0.21	0.20				
スロープ	50cm										0.11	0.12									
	1m										0.11	0.12									
5	白河市	自然	白河小峰城	城山公園駐車場	11月22日	50cm	0.20	0.22	0.31	0.24	0.24	0.24	0.40								
						1m	0.21	0.23	0.29	0.28	0.24	0.25	0.37								
				臨時駐車場		50cm	0.21	0.23	0.29	0.34	0.50	0.31	0.46								
						1m	0.23	0.24	0.27	0.34	0.44	0.30	0.43								
				城山公園出入口(東側)		50cm										0.40	0.51				
						1m										0.38	0.48				
				城山公園出入口(西側)		50cm										0.30	0.41				
						1m										0.30	0.38				
				城山公園出入口(南側)		50cm										0.30	0.41				
						1m										0.32	0.37				

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22日調査分速報)

平成24年12月6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(μ Sv/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		全体 平均値		今回調査結果	前回調査結果
6	会津若松市	観光施設	御薬園	大型専用駐車場	11月22日	50cm	0.09	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11			
						1m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11			
				駐車場(西側)	50cm	0.15	0.16	0.23	0.14	0.15	0.17	0.18				
					1m	0.15	0.16	0.18	0.13	0.14	0.15	0.17				
				長屋門跡	50cm								0.15	0.15		
					1m								0.14	0.15		
				正門	50cm								0.11	0.13		
					1m								0.12	0.12		
				冠門	50cm								0.11	0.12		
					1m								0.12	0.12		
				受付	50cm								0.14	0.14		
					1m								0.12	0.13		
				資料館・売店	50cm								0.15	0.16		
					1m								0.13	0.14		
				御茶屋御殿	50cm								0.12	0.14		
					1m								0.11	0.13		
				石橋(御茶屋御殿前)	50cm								0.11	0.13		
					1m								0.10	0.12		
				石橋(朝日神社前)	50cm								0.11	0.13		
					1m								0.12	0.12		
涼風舎	50cm								0.14	0.16						
	1m								0.12	0.14						
楽寿亭	50cm								0.12	0.12						
	1m								0.10	0.11						
石橋(三層石塔)	50cm								0.15	0.16						
	1m								0.13	0.15						
稲荷社	50cm								0.14	0.15						
	1m								0.13	0.14						
薬用植物園	50cm								0.16	0.17						
	1m								0.15	0.16						
垂陽閣	50cm								0.15	0.16						
	1m								0.13	0.15						
7	南相馬市	道の駅	道の駅 南相馬	11月22日	駐車場(北側)	50cm	0.14	0.15	0.16	0.17	0.17	0.16	0.20			
						1m	0.15	0.14	0.16	0.18	0.18	0.16	0.20			
					駐車場(東側)	50cm	0.39	0.39	0.38	0.38	0.41	0.39	0.42			
						1m	0.37	0.39	0.37	0.36	0.40	0.38	0.39			
					道の駅 南相馬	50cm								0.35	0.32	
						1m								0.30	0.30	

※「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22日調査分速報)

平成24年12月6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(μ 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	南相馬市	温泉地	新田川温泉	はらまちユッサ	11月22日	0.76	0.91	0.68	0.78	
				駐車場(北側)		0.83	1.2	0.85	1.2	
				駐車場(東側)		0.89	0.88	0.75	0.83	
				駐車場(西側)		0.80	1.1	0.79	1.1	

※ 「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。