

観光地の環境放射線モニタリング調査結果(観光施設・道の駅・スキー場・山地・自然)

平成24年3月12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	地点の名称	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値(μSv/h)										備考						
							5地点(四隅及び中央)各平均値					平均値	前回調査 結果 (平均値)	増減値	建物入口 (屋外)・ 登山口等 の入口	前回は建物 入口(屋外)・ 登山口等 の入口結果		増減値					
							① 中央	②	③	④	⑤												
119	喜多方市	観光施設	飯豊とそばの里センター	駐車場	12月12日	50cm	0.11	0.14	0.12	0.16	0.14	0.13	0.12	0.01									
						1m	0.11	0.13	0.11	0.13	0.14	0.12	0.12	0.00									
				飯豊とそばの里センター 入口	12月12日	50cm											0.14	0.15	△ 0.01				
						1m												0.14	0.14	0.00			
120	喜多方市	観光施設	新宮熊野神社長床	駐車場	12月12日	50cm	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11	0.11											
						1m	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.11											
				参拝所通路入口	12月12日	50cm											0.13						
						1m												0.14					
121	喜多方市	自然	飯豊山	登山口途中路上	12月12日	50cm											0.10			積雪により通行止めのため、県道383号線の路上で測定 積雪15cm(新雪)			
						1m												0.10					
122	喜多方市	自然	御殿場公園	駐車場	12月12日	50cm	0.21	0.30	0.20	0.23	0.29	0.25	0.29	△ 0.04									
						1m	0.20	0.27	0.20	0.23	0.29	0.24	0.28	△ 0.04									
				グラウンド	12月12日	50cm	0.23	0.24	0.30	0.27	0.30	0.27	0.36	△ 0.09									
						1m	0.23	0.23	0.30	0.25	0.29	0.26	0.35	△ 0.09									
				小公園	12月12日	50cm	0.33	0.37	0.27	0.34	0.33	0.33	0.36	△ 0.03									
						1m	0.32	0.34	0.27	0.29	0.31	0.31	0.37	△ 0.06									
				しょうぶ園	12月12日	50cm	0.28	0.25	0.28	0.26	0.34	0.28	0.37	△ 0.09									
						1m	0.25	0.24	0.26	0.25	0.30	0.26	0.35	△ 0.09									
123	喜多方市	道の駅	道の駅「喜多の郷」	蔵の湯駐車場	12月12日	50cm	0.12	0.11	0.13	0.11	0.11	0.12	0.12	0.00									
						1m	0.10	0.10	0.13	0.11	0.09	0.11	0.11	0.00									
				第1駐車場	12月12日	50cm	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.11	△ 0.01									
						1m	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.11	△ 0.01									
				第2駐車場	12月12日	50cm	0.12	0.13	0.12	0.13	0.10	0.12	0.15	△ 0.03									
						1m	0.12	0.12	0.12	0.13	0.10	0.12	0.14	△ 0.02									
				第3駐車場	12月12日	50cm	0.12	0.14	0.14	0.13	0.13	0.13	0.14	△ 0.01									
						1m	0.12	0.14	0.14	0.12	0.14	0.13	0.13	0.00									
				蔵の湯入口	12月12日	50cm											0.11	0.12	△ 0.01				
						1m												0.11	0.12	△ 0.01			
				展示館四季彩館入口	12月12日	50cm											0.11	0.11	0.00				
						1m												0.11	0.10	0.01			
				レストラン&お土産ふるさと亭入口	12月12日	50cm											0.11	0.11	0.00				
						1m												0.11	0.11	0.00			
観光案内所入口	12月12日	50cm											0.11	0.15	△ 0.04								
		1m												0.12	0.12	0.00							
124	喜多方市	スキー場	三ノ倉スキー場	第1駐車場	12月2日	50cm	0.17	0.17	0.19	0.16	0.16	0.17											
						1m	0.15	0.16	0.19	0.17	0.15	0.16											
				第2駐車場	12月2日	50cm	0.15	0.12	0.11	0.17	0.22	0.15											
						1m	0.14	0.11	0.10	0.16	0.20	0.14											
				第1リフト乗り場	12月2日	50cm											0.16						
						1m												0.15					
				第2リフト乗り場	12月2日	50cm											0.17						
						1m												0.16					
				レストハウス入口(駐車場側)	12月2日	50cm											0.12						
						1m												0.12					
レストハウス入口(斜面側)	12月2日	50cm											0.08										
		1m												0.08									

観光地の環境放射線モニタリング調査結果(温泉地・市街)

平成24年3月12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	測定場所(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	前回測定高さ 50cm)	増減値	測定高さ 1m	前回測定高さ 1m)	増減値	
18	喜多方市	温泉地	熱塩温泉	示現寺前	12月12日	0.15	0.14	0.01	0.14	0.14	0.00	積雪5cm(新雪)
				熱塩温泉旅館協同組合前	12月12日	0.13	0.13	0.00	0.12	0.12	0.00	
				伊藤売店前	12月12日	0.12	0.13	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	
				バスターミナル	12月12日	0.13	0.12	0.01	0.11	0.12	△ 0.01	積雪5cm(新雪)
				ゆもとや前	12月12日	0.11	0.15	△ 0.04	0.11	0.13	△ 0.02	積雪5cm(新雪)
19	喜多方市	温泉地	いいでのゆ	駐車場	12月12日	0.15			0.15			積雪3cm(新雪)
				いいでのゆ入口	12月12日	0.12			0.12			
20	喜多方市	温泉地	ふれあいランド高郷	第1駐車場	12月12日	0.12			0.12			積雪3cm(新雪)
				第2駐車場	12月12日	0.12			0.11			積雪3cm(新雪)
				ふれあいランド高郷入口	12月12日	0.10			0.10			
				そでやま夢交流館入口	12月12日	0.12			0.12			積雪3cm(新雪)
21	喜多方市	市街	喜多方市街	喜多方駅前	12月12日	0.13	0.12	0.01	0.12	0.13	△ 0.01	
				喜多方プラザ前	12月12日	0.16	0.13	0.03	0.15	0.13	0.02	
				会津喜多方ラーメン館前	12月12日	0.12	0.11	0.01	0.11	0.11	0.00	
				馬車の駅駐車場	12月12日	0.14	0.16	△ 0.02	0.13	0.14	△ 0.01	
				新道観光案内所前	12月12日	0.15	0.13	0.02	0.13	0.13	0.00	