

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)							建物入口 (屋外)・ 登山口等 の入口	前回分建物 入口(屋外)・ 登山口等 の入口結果	増減値	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	
							① 中央	②	③	④	⑤								
175	下郷町	観光施設	大内宿	本家えびす家前	12月9日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.11	△ 0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00		
				第1駐車場	12月9日	50cm	0.13	0.09	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.01	/	/	/	
						1m	0.11	0.08	0.09	0.10	0.10	0.10	0.09	0.01	/	/	/		
				第2駐車場	12月9日	50cm	0.12	0.10	0.11	0.11	0.09	0.11	0.10	0.01	/	/	/		
						1m	0.12	0.09	0.11	0.11	0.10	0.11	0.10	0.01	/	/	/		
第3駐車場	12月9日	50cm	0.10	0.11	0.12	0.11	0.10	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/						
		1m	0.10	0.11	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.00	/	/	/						
176	下郷町	自然	塔のへつり	駐車場	12月8日	50cm	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		
						1m	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		
				木かげの駐車場	12月8日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		
						1m	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.00	/	/	/		
				塔のへつり入口	12月8日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.08	△ 0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.09	△ 0.02	
177	下郷町	自然	観音沼森林公園	駐車場	12月8日	50cm	0.12	0.09	0.09	0.11	0.11	0.10	/	/	/	/			
						1m	0.12	0.09	0.08	0.11	0.10	0.10	/	/	/	/	/		
				遊歩道入口	12月8日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	/	/	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	/	/
178	下郷町	自然	養蜂公園いこいの広場	駐車場	12月9日	50cm	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		
						1m	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.00	/	/	/		
				レストハウス入口	12月9日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00
179	下郷町	道の駅	道の駅「しもごう」	駐車場	12月9日	50cm	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	積雪2cm(新雪)	
						1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		
				トイレ入口	12月9日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.08	0.07	0.01	積雪2cm(新雪)
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.07	0.00
				道の駅「しもごう」(エマツト) 入口	12月9日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.07	0.00	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.07	0.07	0.00	

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($\mu\text{Sv/h}$)						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	
30	下郷町	温泉地	湯野上温泉	湯野上温泉駅前	12月9日	0.08	0.08	0.00	0.08	0.07	0.01	
				洗心亭前	12月9日	0.13	0.13	0.00	0.12	0.11	0.01	
				ながみね前	12月9日	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	
				赤ひげ前	12月9日	0.08	0.09	Δ 0.01	0.09	0.09	0.00	
				星乃井前	12月9日	0.08	0.09	Δ 0.01	0.08	0.09	Δ 0.01	