

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								
160	三島町	観光施設	生活工芸館	駐車場	12月7日	50cm	0.14	0.16	0.16	0.13	0.16	0.15	0.17	△ 0.02					
						1m	0.13	0.16	0.15	0.12	0.15	0.14	0.17	△ 0.03					
				生活工芸館入口	12月7日	50cm									0.16	0.16	0.00		
						1m									0.16	0.17	△ 0.01		
161	三島町	自然	美坂高原	駐車場	12月7日	50cm	0.09	0.07	0.10	0.11	0.09	0.09							
						1m	0.09	0.07	0.11	0.11	0.08	0.09							
				受付 売店前	12月7日	50cm									0.11				
						1m									0.09				
				百年杉の家前	12月7日	50cm									0.12				
						1m									0.12				
				しあわせの小径入口	12月7日	50cm									0.14				
						1m									0.13				
				ふれあいの広場入口	12月7日	50cm									0.13				
						1m									0.12				
ハイキングコース入口	12月7日	50cm									0.11								
		1m									0.10								
162	三島町	道の駅	道の駅「尾瀬街道みしま宿」	駐車場	12月7日	50cm	0.13	0.13	0.12	0.14	0.12	0.13	0.16	△ 0.03					
						1m	0.13	0.12	0.13	0.14	0.13	0.13	0.16	△ 0.03					
				道の駅「尾瀬街道みしま宿」入口	12月7日	50cm									0.13	0.11	0.02		
						1m									0.11	0.11	0.00		
163	三島町	スキー場	三島町営スキー場	駐車場	12月2日	50cm	0.15	0.16	0.15	0.17	0.20	0.17							
						1m	0.13	0.15	0.14	0.17	0.19	0.16							
				スキーロッジ入口	12月2日	50cm									0.16				
						1m									0.16				
				西側リフト乗り場	12月2日	50cm									0.23				
						1m									0.22				
				東側リフト乗り場	12月2日	50cm									0.17				
						1m									0.17				

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
27	三島町	温泉地	宮下・早戸温泉	桐の里倶楽部入口	12月7日	0.11	0.14	Δ 0.03	0.11	0.14	Δ 0.03	宮下温泉郷
				ふるさと荘入口	12月7日	0.14	0.15	Δ 0.01	0.14	0.14	0.00	宮下温泉郷
				ひだまり入口	12月7日	0.18	0.18	0.00	0.17	0.17	0.00	宮下温泉郷
				栄光館入口	12月7日	0.12	0.17	Δ 0.05	0.11	0.17	Δ 0.06	宮下温泉郷
				つるの湯入口	12月7日	0.14	0.16	Δ 0.02	0.13	0.14	Δ 0.01	早戸温泉