

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									
98	中島村	自然	童里夢公園なかじま	西側駐車場	12月9日	50cm	0.21	0.21	0.19	0.21	0.21	0.21	0.26	△ 0.05						
						1m	0.19	0.19	0.20	0.20	0.21	0.20	0.26	△ 0.06						
				北側駐車場	12月9日	50cm	0.22	0.20	0.19	0.16	0.20	0.19	0.22	△ 0.03						
						1m	0.20	0.19	0.18	0.15	0.18	0.18	0.21	△ 0.03						
				南側駐車場	12月9日	50cm	0.19	0.20	0.21	0.16	0.21	0.19	0.25	△ 0.06						
						1m	0.18	0.21	0.20	0.17	0.21	0.19	0.25	△ 0.06						
				桜の道入口	12月9日	50cm										0.21	0.27	△ 0.06		
						1m										0.19	0.26	△ 0.07		
				かおりの広場入口	12月9日	50cm										0.22	0.27	△ 0.05		
						1m										0.23	0.27	△ 0.04		
				森の図書館入口	12月9日	50cm										0.25	0.30	△ 0.05		
						1m										0.25	0.30	△ 0.05		
				四季の森入口	12月9日	50cm										0.22	0.27	△ 0.05		
						1m										0.21	0.26	△ 0.05		