

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( $\mu\text{Sv/h}$ )										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										
100	棚倉町	観光施設	山本不動尊	駐車場	12月5日	50cm	0.33	0.34	0.34	0.33	0.33	0.33	0.39	$\Delta$ 0.06							
						1m	0.33	0.33	0.35	0.32	0.31	0.33	0.37	$\Delta$ 0.04							
				大駐車場	12月5日	50cm	0.38	0.41	0.34	0.39	0.36	0.38	0.44	$\Delta$ 0.06							
						1m	0.33	0.40	0.35	0.38	0.36	0.36	0.43	$\Delta$ 0.07							
				奥の院入口	12月5日	50cm										0.26	0.24	0.02			
						1m										0.24	0.25	$\Delta$ 0.01			
護摩殿入口	12月5日	50cm										0.32	0.57	$\Delta$ 0.25							
		1m										0.33	0.48	$\Delta$ 0.15							
101	棚倉町	観光施設	ルネサンス棚倉	一般駐車場	12月5日	50cm	0.28	0.30	0.36	0.30	0.29	0.31	0.32	$\Delta$ 0.01							
						1m	0.28	0.31	0.35	0.28	0.28	0.30	0.31	$\Delta$ 0.01							
				大型車用駐車場	12月5日	50cm	0.30	0.28	0.33	0.32	0.33	0.31	0.35	$\Delta$ 0.04							
						1m	0.30	0.28	0.32	0.32	0.31	0.31	0.35	$\Delta$ 0.04							
				クラブハウス入口	12月5日	50cm										0.28	0.30	$\Delta$ 0.02			
						1m										0.26	0.29	$\Delta$ 0.03			