

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第4回)結果(観光施設・道の駅・山地・自然)  
(平成24年10月31日～平成24年11月22日実施)

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	測定地点(ポイント)の名称等	調査月日	測定高さ 50cm or 1m	空間線量率測定値( $\mu\text{Sv/h}$ )							建物入口(屋外) ・登山口等の入口		備考	
							駐車場							前回調査結果 (全体 平均値)	今回調査結果		前回調査結果
							5地点(中央及び4隅)各平均値					全体 平均値					
		① 中央	②	③	④	⑤											
210	相馬市	道の駅	道の駅 そうま	駐車場	11月20日	50cm	0.14	0.18	0.14	0.20	0.23	0.18	0.19				
				1m		0.17	0.18	0.15	0.19	0.24	0.19	0.18					
				駅舎(南向き東側)		50cm								0.21	0.21		
				1m									0.20	0.21			
				駅舎(南向き西側)		50cm								0.24	0.23		
				1m									0.24	0.24			
211	相馬市	観光施設	相馬光陽パークゴルフ場	駐車場	11月19日	50cm	0.38	0.37	0.40	0.40	0.41	0.39	0.44				
				1m		0.36	0.35	0.36	0.38	0.37	0.36	0.40					
				管理棟		50cm								0.24	0.32		
				1m									0.23	0.30			

※「前回調査結果」とは、平成24年4月25日から5月18日に実施した「福島県環境放射線モニタリング調査(観光地等第3回)結果」における調査結果。その他については、備考欄に記載する。