

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第19回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和5年6月8日～7月5日調査実施)

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	測定地点(ポイント) の名称等	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)		備考
							建物入口(屋外) ・登山口等の入口 ・駐車場(中央・4隅の平均値)		
							今回 調査 結果	第18回 調査 結果	
121	南相馬市	観光施設	鹿島カントリークラブ	駐車場(北側)	6月21日	50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	
				駐車場(東側)		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.09	0.09	
				クラブハウス		50cm	0.05	0.05	
						1m	0.05	0.06	
122	南相馬市	観光施設	野馬追通り銘醸館	駐車場	6月26日	50cm	0.14	0.14	
						1m	0.13	0.12	
				一番蔵		50cm	0.09	0.09	
						1m	0.08	0.08	
				二番蔵		50cm	0.11	0.10	
						1m	0.10	0.09	
123	南相馬市	道の駅	道の駅 南相馬	駐車場(北側)	6月26日	50cm	0.07	0.08	
						1m	0.07	0.08	
				駐車場(東側)		50cm	0.12	0.12	
						1m	0.11	0.11	
				道の駅 南相馬		50cm	0.09	0.08	
						1m	0.08	0.08	

※「第18回調査結果」とは、令和4年6月15日から7月5日調査実施に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第18回)結果における測定値。

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第19回)結果(温泉地・市街)
(令和5年6月8日～7月5日調査実施)

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	測定地点(ポイント)の名称等	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値 (μ Sv/h)		備考
							今回調査結果	第18回調査結果	
46	南相馬市	温泉地	新田川温泉	はらまちユッサ	6月21日	50cm	0.14	0.14	
						1m	0.13	0.13	
				駐車場(北側)		50cm	0.16	0.14	
						1m	0.15	0.14	
				駐車場(東側)		50cm	0.13	0.13	
						1m	0.12	0.12	
				駐車場(西側)		50cm	0.15	0.13	
						1m	0.14	0.14	

※「第18回調査結果」とは、令和4年6月15日から7月5日調査実施に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第18回)結果における測定値。