

福島県環境放射線モニタリング調査(観光地第20回)結果(観光施設・道の駅・スキー場)
(令和6年6月14日～11月26日調査)

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)

福島県危機管理部放射線監視室

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
							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19回調査結果	
93	下郷町	観光施設	大内宿	本家えびすや	7月3日	50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	
				第1駐車場		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.05	
				第2駐車場		50cm	0.07	0.07	
						1m	0.06	0.06	
				第3駐車場		50cm	0.07	0.06	
						1m	0.06	0.07	
				南仙院(分家)		50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.07	
子安観音	50cm	0.05	0.06						
	1m	0.05	0.06						
94	下郷町	道の駅	道の駅 しもごう	駐車場	7月2日	50cm	0.04	0.05	
						1m	0.04	0.05	
				トイレ		50cm	0.04	0.05	
						1m	0.04	0.04	
				道の駅 しもごう		50cm	0.04	0.06	
						1m	0.05	0.06	

※「第19回調査結果」とは、令和5年6月8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19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20回)結果(山地・自然)
 (令和6年6月14日～11月26日調査)

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)

福島県危機管理部放射線監視室

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
							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19回調査結果	
61	下郷町	自然	塔のへつり	駐車場	7月3日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.05	
				木かげの駐車場		50cm	0.06	0.05	
						1m	0.06	0.05	
				塔のへつり出入口		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.05	
62	下郷町	自然	観音沼森林公園	無料駐車場	7月2日	50cm	0.06	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				観音沼森林公園案内看板		50cm	0.04	0.05	
						1m	0.04	0.04	
				みたらせの畔		50cm	0.04	0.05	
						1m	0.05	0.05	
				管理棟		50cm	0.05	0.06	
						1m	0.05	0.07	
				獄観音堂		50cm	0.04	0.05	
						1m	0.04	0.04	
63	下郷町	自然	養鱒公園いこいの広場	駐車場	7月2日	50cm	0.05	0.06	
						1m	0.06	0.06	
				休憩所		50cm	0.06	0.07	
						1m	0.06	0.07	

※「第19回調査結果」とは、令和5年6月8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19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20回)結果(温泉地・市街)
(令和6年6月14日～11月26日調査)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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19回 調査 結果	
32	下郷町	温泉地	湯野上温泉	洗心亭	7月2日	50cm	0.04	0.07	
						1m	0.04	0.06	
				赤ひげ		50cm	0.04	0.06	
						1m	0.04	0.07	
				民宿 星乃井		50cm	0.04	0.06	
						1m	0.04	0.05	
				湯野上温泉駅		50cm	0.04	0.06	
						1m	0.04	0.05	

※「第19回調査結果」とは、令和5年6月8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19回)結果における測定値。