

空間放射線量の測定結果について

測定施設	測定日等	測定場所	測定結果 (単位: μ Sv/h)	地表面からの測定高さ (m)
泉岳自然ふれあい館	2022年 1月24日(月) 天候:くもり	① 市民キャンプ場テントサイト	0.01	0.5
		② つどいの広場	0.02	0.5
		③ キャンプファイヤー場	/	0.5
		④ 学校キャンプ場テントサイト	0.03	0.5
		⑤ 野外炊事棟	/	0.5

【実施方法】当館職員が環境放射線モニタRadi(PA-1000)により測定

【測定頻度】測定は泉岳自然ふれあい館敷地内は2か月に1度, 泉ヶ岳(登山道等)では春・秋の2度