

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	平成30年 11月15日 (木)天候 晴れ	① 市民キャンプ場テントサイト	0.03	0.5
		② つどいの広場	0.03	0.5
		③ キャンプファイヤー場	0.04	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	0.03	0.5

【実施方法】 当館職員が環境放射線モニター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