

平岡自然の家における空間放射線量測定結果

実施日: 令和5年6月21日

機種: HORIBA PA-1000 Radi

測定地点: 地上高 5cm、50cm、100cm

単位:  $\mu\text{Sv/h}$  (マイクロシーベルト/毎時)

地 点	第1地点(正面玄関前)			第2地点(テラス前 芝生)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:31	14:33	14:35	14:39	14:41	14:43
測定値	0.089	0.085	0.076	0.126	0.099	0.076
前回比較	0.003	-0.002	-0.017	0.025	0.001	-0.012

地 点	第3地点(多目的広場)			第5地点(テントサイト 林)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:45	14:47	14:48	14:51	14:54	14:56
測定値	0.040	0.046	0.051	0.066	0.071	0.068
前回比較	-0.014	-0.005	-0.014	0.001	0.009	-0.006

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	15:08	15:11	15:13
測定値	0.081	0.063	0.065
前回比較	-0.003	-0.015	-0.015

※携帯用簡易測定器により職員が測定しています。

※測定につきましては四半期に1回程度実施し、公表します。

※測定地点は、各箇所中央付近で実施します。

※第4地点(多目的広場 砂場)の測定は、平成30年6月に砂場を撤去したため測定を終了します。

※第7地点(墓地修景広場)の測定は、令和3年12月分より合葬墓建設工事に伴い測定を終了します。



S = 1 : 2000

