

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7年6月13日

機種:HORIBA PA-1000 Radi

測定地点:地上高 5cm、50cm、100cm

単位:  $\mu$ 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	14:32	14:34	14:36	14:39	14:41	14:43
測定値	0.081	0.074	0.073	0.094	0.084	0.079
前回比較	-0.003	-0.007	0.000	-0.005	-0.001	0.000

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	14:46	14:48	14:50	14:53	14:55	14:57
測定値	0.057	0.062	0.052	0.097	0.091	0.074
前回比較	0.013	0.013	-0.001	-0.014	-0.011	-0.010

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:16	14:18	14:20
測定値	0.066	0.068	0.063
前回比較	0.003	0.015	0.001

※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

