

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6年3月15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	13:58	14:00	14:02	14:04	14:06	14:07
測定値	0.085	0.083	0.075	0.104	0.098	0.081
前回比較	-0.001	0.003	-0.009	-0.001	0.007	-0.008

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	14:10	14:11	14:12	14:14	14:15	14:16
測定値	0.045	0.048	0.053	0.061	0.066	0.067
前回比較	-0.034	-0.021	-0.019	-0.015	-0.027	-0.012

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:25	14:26	14:27
測定値	0.073	0.079	0.058
前回比較	-0.003	0.005	-0.012

※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。

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12月19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	14:55	14:57	14:58	15:00	15:01	15:03
測定値	0.086	0.080	0.084	0.105	0.091	0.089
前回比較	0.002	-0.003	0.007	-0.016	-0.006	0.005

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	15:07	15:08	15:10	15:13	15:14	15:16
測定値	0.079	0.069	0.072	0.076	0.093	0.079
前回比較	0.029	0.025	0.018	0.006	0.018	0.005

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	15:33	15:35	15:37
測定値	0.076	0.074	0.070
前回比較	0.012	0.015	0.007

※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。

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9月14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	15:51	15:53	15:55	15:59	16:01	16:03
測定値	0.084	0.083	0.077	0.121	0.097	0.084
前回比較	-0.005	-0.002	0.001	-0.005	-0.002	0.008

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	16:06	16:07	16:09	16:13	16:14	16:15
測定値	0.050	0.044	0.054	0.070	0.075	0.074
前回比較	0.010	-0.002	0.003	0.004	0.004	0.006

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	16:25	16:26	16:27
測定値	0.064	0.059	0.063
前回比較	-0.017	-0.004	-0.002

※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。

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 : 2 0 0 0

