

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3月26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	10:24	10:26	10:28	10:31	10:33	10:35
測定値	0.084	0.081	0.073	0.099	0.085	0.079
前回比較	-0.002	-0.002	-0.006	-0.005	-0.014	-0.004

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	10:38	10:40	10:42	10:48	10:50	10:52
測定値	0.044	0.049	0.053	0.111	0.102	0.084
前回比較	-0.035	-0.025	-0.018	0.027	0.016	0.003

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	11:03	11:05	11:07
測定値	0.063	0.053	0.062
前回比較	-0.014	-0.026	-0.006

※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6年12月18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	14:45	14:47	14:49	14:52	14:54	14:56
測定値	0.086	0.083	0.079	0.104	0.099	0.083
前回比較	0.000	0.002	0.003	-0.003	0.003	-0.002

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	14:58	15:00	15:02	15:05	15:07	15:09
測定値	0.079	0.074	0.071	0.084	0.086	0.081
前回比較	0.024	0.021	0.015	0.014	0.023	0.016

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	15:14	15:16	15:18
測定値	0.077	0.079	0.068
前回比較	0.004	0.014	0.011

※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6年9月12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	10:27	10:29	10:31	10:34	10:36	10:37
測定値	0.086	0.081	0.076	0.107	0.096	0.085
前回比較	-0.009	-0.003	0.002	0.005	-0.001	0.002

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	10:40	10:42	10:44	10:47	10:49	10:51
測定値	0.055	0.053	0.056	0.070	0.063	0.065
前回比較	-0.038	-0.037	-0.026	-0.025	-0.031	-0.025

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	11:04	11:06	11:08
測定値	0.073	0.065	0.057
前回比較	0.002	0.001	-0.011

※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6年6月13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	14:25	14:27	14:29	14:34	14:36	14:37
測定値	0.095	0.084	0.074	0.102	0.097	0.083
前回比較	0.010	0.001	-0.001	-0.002	-0.001	0.002

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	14:39	14:40	14:41	14:43	14:44	14:45
測定値	0.093	0.090	0.082	0.095	0.094	0.090
前回比較	0.048	0.042	0.029	0.034	0.028	0.023

地 点	第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:52	14:54	14:55
測定値	0.071	0.064	0.068
前回比較	-0.002	-0.015	0.010

※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

