

## 平岡自然の家における空間放射線量測定結果

実施日:平成24年3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	13:37	13:39	13:41	13:43	13:45	13:47
測定値	0.297	0.259	0.238	0.379	0.340	0.327
前回比較	-0.038	-0.021	-0.009	-0.019	-0.056	-0.016

地 点	第3地点(多目的広場)			第4地点(多目的広場 砂場)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	13:55	13:57	13:59	13:49	13:51	13:52
測定値	0.395	0.363	0.358	0.256	0.271	0.298
前回比較	-0.003	-0.03	0.008	-0.003	-0.029	-0.023

地 点	第5地点(テントサイト 林)			第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:02	14:03	14:05	14:12	14:13	14:15
測定値	0.362	0.340	0.314	0.335	0.327	0.305
前回比較	0.071	0.032	0.025	-0.031	-0.013	-0.052

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:34	14:36	14:38
測定値	0.382	0.356	0.360
前回比較	-0.004	-0.022	-0.005

※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月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。

## 平岡自然の家における空間放射線量測定結果

実施日:平成24年2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	9:55	9:57	9:59	10:04	10:07	10:09
測定値	0.335	0.280	0.247	0.398	0.396	0.343
前回比較	-0.013	-0.038	-0.033	-0.065	-0.009	-0.041

地 点	第3地点(多目的広場)			第4地点(多目的広場 砂場)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	10:18	10:20	10:22	10:11	10:13	10:15
測定値	0.398	0.393	0.350	0.259	0.300	0.321
前回比較	-0.036	-0.021	-0.028	-0.012	0.002	-0.025

地 点	第5地点(テントサイト 林)			第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	10:25	10:27	10:30	10:38	10:40	10:42
測定値	0.291	0.308	0.289	0.366	0.340	0.357
前回比較	-0.021	0.005	-0.023	0.041	-0.006	0.004

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	11:14	11:15	11:17
測定値	0.386	0.378	0.365
前回比較	-0.034	-0.023	-0.034

※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月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。

## 平岡自然の家における空間放射線量測定結果

実施日:平成24年1月10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	11:32	11:34	11:36	11:26	11:28	11:30
測定値	0.348	0.318	0.280	0.463	0.405	0.384
前回比較	-0.003	0.058	0.006	-0.001	-0.009	-0.001

地 点	第3地点(多目的広場)			第4地点(多目的広場 砂場)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	11:14	11:16	11:18	11:20	11:22	11:24
測定値	0.434	0.414	0.378	0.271	0.298	0.346
前回比較	0.009	-0.002	-0.018	0.049	0	0.035

地 点	第5地点(テントサイト 林)			第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	11:04	11:06	11:07	9:33	9:35	9:38
測定値	0.312	0.303	0.312	0.325	0.346	0.353
前回比較	-0.019	-0.006	0.007	-0.066	-0.035	-0.011

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	10:17	10:18	10:20
測定値	0.420	0.401	0.399
前回比較	0.032	0	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月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。

## 平岡自然の家における空間放射線量測定結果

実施日:平成23年12月5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	13:47	13:49	13:51	14:07	14:09	14:11
測定値	0.351	0.260	0.274	0.464	0.414	0.385

地 点	第3地点(多目的広場)			第4地点(多目的広場 砂場)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:43	14:44	14:46	15:10	15:12	15:13
測定値	0.425	0.416	0.396	0.222	0.298	0.311

地 点	第5地点(テントサイト 林)			第6地点(グラウンド)		
	5cm	50cm	100cm	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:37	14:38	14:40	15:56	15:58	15:59
測定値	0.331	0.309	0.305	0.391	0.381	0.364

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	9:34	9:36	9:39
測定値	0.388	0.401	0.384

※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月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。



S = 1 : 2000

