

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29年3月23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	13:50	13:53	13:55	13:57	14:00
測定値	0.142	0.102	0.107	0.073	0.083	0.096
前回比較	0.035	0.015	0.013	0.005	-0.007	0.009

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	14:09	14:11	14:14	14:02	14:05	14:07
測定値	0.056	0.058	0.061	0.051	0.079	0.086
前回比較	-0.002	0.008	0.007	0.001	-0.007	-0.001

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	14:17	14:19	14:21	13:19	13:21	13:24
測定値	0.122	0.114	0.088	0.075	0.085	0.074
前回比較	0.037	0.018	-0.006	-0.003	0.018	-0.003

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	13:36	13:39	13:42
測定値	0.115	0.118	0.119
前回比較	0.013	-0.001	0.014

※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。

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28年12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	13:59	14:01	14:03	14:05	14:08	14:10
測定値	0.107	0.087	0.094	0.068	0.090	0.087
前回比較	-0.012	-0.009	-0.017	-0.012	-0.009	-0.017

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	14:21	14:24	14:26	14:13	14:15	14:18
測定値	0.058	0.050	0.054	0.050	0.086	0.087
前回比較	0.005	-0.003	-0.009	-0.011	0.005	-0.014

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	14:28	14:31	14:35	13:32	13:34	13:36
測定値	0.085	0.096	0.094	0.078	0.067	0.077
前回比較	-0.068	-0.021	-0.006	0.000	-0.006	0.002

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:40	14:43	14:45
測定値	0.102	0.119	0.105
前回比較	-0.012	-0.006	-0.008

※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。

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28年9月27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	14:26	14:23	14:20	14:35	14:32	14:30
測定値	0.119	0.096	0.111	0.080	0.099	0.104
前回比較	0.027	-0.020	0.000	-0.042	-0.034	-0.004

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	14:48	14:46	14:44	14:41	14:39	14:37
測定値	0.053	0.053	0.063	0.061	0.081	0.101
前回比較	-0.002	-0.001	0.010	-0.001	-0.010	0.012

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	14:55	14:53	14:50	14:03	14:00	13:58
測定値	0.153	0.117	0.100	0.078	0.073	0.075
前回比較	0.031	-0.001	-0.019	0.003	0.007	0.002

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	14:14	14:11	14:09
測定値	0.114	0.125	0.113
前回比較	-0.004	-0.011	-0.013

※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。

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28年6月27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	11:30	11:33	11:35	11:20	11:22	11:25
測定値	0.092	0.116	0.111	0.122	0.133	0.108
前回比較	0.019	-0.001	-0.006	0.053	0.017	-0.006

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	11:07	11:09	11:11	11:13	11:15	11:17
測定値	0.055	0.054	0.053	0.062	0.091	0.089
前回比較	0.001	-0.001	-0.012	-0.021	0.004	-0.021

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	10:58	11:00	11:03	10:17	10:19	10:21
測定値	0.122	0.118	0.119	0.075	0.066	0.073
前回比較	0.006	0.000	-0.016	-0.012	-0.024	-0.008

地 点	第7地点(墓地修景広場)		
	5cm	50cm	100cm
測定時刻	10:47	10:50	10:54
測定値	0.118	0.136	0.126
前回比較	-0.032	-0.006	-0.014

※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。



S = 1 : 2000

