

印西クリーンセンター敷地境界における空間放射線量測定結果

実施日：平成27年3月30日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 5cm, 100cm

単位： $\mu\text{Sv/h}$

地点	第1地点		第2地点(北側)		第3地点(西側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	8:43	8:45	9:17	9:19	8:53	8:55
測定値	0.140	0.136	0.093	0.090	0.148	0.143
前回比較	-0.001	-0.006	0.004	0.002	-0.009	0.014

地点	第4地点(場外)		第5地点(南側)		第6地点(東側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	8:57	8:59	9:01	9:03	9:06	9:09
測定値	0.144	0.126	0.064	0.091	0.151	0.138
前回比較	0.013	-0.011	-0.009	-0.006	-0.031	-0.014

地点	第7地点(場内)		第8地点(テニスコート)		第9地点(灰出し場)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	8:49	8:51	8:35	8:37	8:40	8:42
測定値	0.128	0.139	0.147	0.130	0.121	0.105
前回比較	-0.010	0.013	-0.005	0.003	0.008	0.012

印西クリーンセンター敷地境界における空間放射線量測定結果

実施日：平成27年3月25日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 5cm, 100cm

単位： μ Sv/h

地 点	第1地点		第2地点(北側)		第3地点(西側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	15:21	15:23	15:53	15:55	15:31	15:33
測定値	0.141	0.142	0.089	0.088	0.157	0.129
前回比較	0.015	0.013	-0.002	0.004	0.028	0.006

地 点	第4地点(場外)		第5地点(南側)		第6地点(東側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	15:35	15:37	15:38	15:40	15:43	15:45
測定値	0.131	0.137	0.073	0.097	0.182	0.152
前回比較	0.006	0.006	0.016	0.000	0.021	0.023

地 点	第7地点(場内)		第8地点(テニスコート)		第9地点(灰出し場)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	15:27	15:29	15:13	15:15	15:18	15:20
測定値	0.138	0.126	0.152	0.127	0.113	0.093
前回比較	0.033	0.008	0.015	0.005	0.018	0.002

印西クリーンセンター敷地境界における空間放射線量測定結果

実施日：平成27年3月16日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 5cm, 100cm

単位： $\mu\text{Sv/h}$

地点	第1地点		第2地点(北側)		第3地点(西側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:24	9:26	9:56	9:58	9:33	9:35
測定値	0.126	0.129	0.091	0.084	0.129	0.123
前回比較	-0.004	0.013	-0.001	0.007	0.004	-0.001

地点	第4地点(場外)		第5地点(南側)		第6地点(東側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:37	9:39	9:41	9:43	9:46	9:48
測定値	0.125	0.131	0.057	0.097	0.161	0.129
前回比較	0.006	0.004	-0.012	0.013	0.027	-0.002

地点	第7地点(場内)		第8地点(テニスコート)		第9地点(灰出し場)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:29	9:31	9:16	9:18	9:20	9:22
測定値	0.105	0.118	0.137	0.122	0.095	0.091
前回比較	-0.008	-0.005	0.005	-0.010	-0.009	0.008

印西クリーンセンター敷地境界における空間放射線量測定結果

実施日：平成27年3月11日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 5cm, 100cm

単位： μ Sv/h

地点	第1地点		第2地点(北側)		第3地点(西側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	11:08	11:10	11:41	11:43	11:18	11:20
測定値	0.130	0.116	0.092	0.077	0.125	0.124
前回比較	-0.004	-0.019	-0.006	-0.015	-0.015	-0.006

地点	第4地点(場外)		第5地点(南側)		第6地点(東側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	11:22	11:24	11:26	11:28	11:30	11:32
測定値	0.119	0.127	0.069	0.084	0.134	0.131
前回比較	-0.023	0.004	0.014	-0.013	-0.027	-0.022

地点	第7地点(場内)		第8地点(テニスコート)		第9地点(灰出し場)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	11:13	11:15	10:59	11:01	11:05	11:07
測定値	0.113	0.123	0.132	0.132	0.104	0.083
前回比較	-0.029	0.003	-0.005	0.004	-0.008	-0.016

印西クリーンセンター敷地境界における空間放射線量測定結果

実施日：平成27年3月2日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 5cm, 100cm

単位： μ Sv/h

地点	第1地点		第2地点(北側)		第3地点(西側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	13:17	13:19	13:49	13:51	13:26	13:28
測定値	0.134	0.135	0.098	0.092	0.140	0.130
前回比較	-0.015	-0.001	0.001	-0.008	-0.003	-0.011

地点	第4地点(場外)		第5地点(南側)		第6地点(東側)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	13:30	13:32	13:35	13:37	13:39	13:41
測定値	0.142	0.123	0.055	0.097	0.161	0.153
前回比較	-0.007	0.018	-0.018	-0.006	0.003	0.016

地点	第7地点(場内)		第8地点(テニスコート)		第9地点(灰出し場)	
	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	13:22	13:24	13:08	13:10	13:13	13:15
測定値	0.142	0.120	0.137	0.128	0.112	0.099
前回比較	0.006	-0.014	0.002	-0.006	-0.003	-0.004

