

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28年3月29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	13:10	13:12	13:46	13:48	13:28	13:30
測定値	0.129	0.124	0.133	0.097	0.123	0.128
前回比較	-0.008	0.003	0.004	0.003	0.000	0.009

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	13:33	13:35	13:18	13:20	13:14	13:16
測定値	0.101	0.123	0.126	0.143	0.104	0.067
前回比較	0.002	0.012	0.009	-0.010	0.018	0.001

※第5,6地点は、排水管工事で測定ができないため敷地内で測定した。

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	13:23	13:25	13:00	13:02	13:06	13:08
測定値	0.117	0.119	0.122	0.128	0.096	0.089
前回比較	0.004	0.001	-0.010	0.004	-0.021	0.003

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28年3月22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	13:08	13:10	13:45	13:47	13:26	13:28
測定値	0.137	0.121	0.129	0.094	0.123	0.119
前回比較	0.003	-0.002	0.003	0.011	-0.012	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	13:31	13:33	13:16	13:18	13:11	13:13
測定値	0.099	0.111	0.117	0.153	0.086	0.066
前回比較	-0.010	-0.019	-0.007	0.024	0.001	-0.009

※第5,6地点は、排水管工事で測定ができないため敷地内で測定した。

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	13:21	13:23	13:00	13:02	13:05	13:07
測定値	0.113	0.118	0.132	0.124	0.117	0.086
前回比較	-0.011	-0.009	0.021	-0.001	0.012	-0.003

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28年3月15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	13:09	13:11	13:46	13:48	13:29	13:31
測定値	0.134	0.123	0.126	0.083	0.135	0.118
前回比較	0.004	-0.004	0.011	-0.003	0.004	0.004

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	13:34	13:36	13:19	13:21	13:13	13:15
測定値	0.109	0.130	0.124	0.129	0.085	0.075
前回比較	0.003	0.003	0.004	-0.005	0.004	0.001

※第5,6地点は、排水管工事で測定ができないため敷地内で測定した。

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	13:25	13:27	13:00	13:02	13:05	13:07
測定値	0.124	0.127	0.111	0.125	0.105	0.089
前回比較	0.014	0.016	-0.021	0.010	0.008	0.003

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28年3月8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	13:09	13:11	13:45	13:47	13:26	13:28
測定値	0.130	0.127	0.115	0.086	0.131	0.114
前回比較	0.009	0.022	-0.005	-0.001	0.024	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	13:32	13:34	13:18	13:20	13:13	13:15
測定値	0.106	0.127	0.120	0.134	0.081	0.074
前回比較	0.009	0.018	0.004	0.002	-0.005	0.012

※第5,6地点は、排水管工事で測定ができないため敷地内で測定した。

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	13:00	13:02	13:05	13:07
測定値	0.110	0.111	0.132	0.115	0.097	0.086
前回比較	0.003	-0.009	0.015	0.006	-0.003	0.001

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28年3月1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	13:10	13:12	13:45	13:47	13:27	13:29
測定値	0.121	0.105	0.120	0.087	0.107	0.113
前回比較	0.004	-0.011	0.001	0.007	-0.008	0.007

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	13:32	13:34	13:19	13:21	13:14	13:16
測定値	0.097	0.109	0.116	0.132	0.086	0.062
前回比較	0.005	0.013	0.007	0.002	0.008	-0.007

※第5,6地点は、排水管工事で測定ができないため敷地内で測定した。

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	13:00	13:02	13:05	13:07
測定値	0.107	0.120	0.117	0.109	0.100	0.085
前回比較	-0.009	0.003	0.012	0.003	0.003	0.006

