

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30年 3月27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	13:12	14:28	14:32	13:38	13:42
測定値	0.106	0.103	0.083	0.074	0.102	0.093
前回比較	0.002	0.013	-0.007	0.001	0.000	-0.003

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	13:48	13:52	13:56	14:00	14:06	14:10
測定値	0.083	0.085	0.047	0.062	0.076	0.070
前回比較	-0.007	0.001	0.000	-0.012	-0.001	-0.003

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	13:18	13:22	13:27	13:31	13:00	13:04
測定値	0.117	0.102	0.103	0.097	0.081	0.080
前回比較	-0.002	-0.009	0.023	-0.013	-0.004	0.007

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30年 3月19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	11:09	11:13	12:30	12:34	11:40	11:44
測定値	0.104	0.090	0.090	0.073	0.102	0.096
前回比較	-0.008	-0.001	-0.001	-0.006	0.000	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	11:50	11:54	12:00	12:04	12:10	12:14
測定値	0.090	0.084	0.047	0.074	0.077	0.073
前回比較	-0.006	0.000	-0.004	0.004	0.001	0.004

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	11:30	11:34	11:20	11:24	11:00	11:04
測定値	0.119	0.111	0.080	0.110	0.085	0.073
前回比較	0.003	0.011	0.028	0.048	-0.008	-0.007

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30年 3月12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	13:07	13:11	14:28	14:32	13:38	13:42
測定値	0.112	0.091	0.091	0.079	0.102	0.090
前回比較	0.001	-0.009	-0.013	0.003	0.000	-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	13:47	13:51	13:56	14:00	14:07	14:11
測定値	0.096	0.084	0.051	0.070	0.076	0.069
前回比較	0.000	0.004	0.007	-0.002	-0.004	-0.004

※第8地点は、工事用資材搬入のため鉄板敷設状態にて測定した。

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	13:18	13:22	13:27	13:31	13:00	13:04
測定値	0.116	0.100	0.052	0.062	0.093	0.080
前回比較	0.002	-0.006	-0.022	0.003	0.004	-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30年 3月 7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	11:09	11:13	12:28	12:32	11:38	11:42
測定値	0.111	0.100	0.104	0.076	0.102	0.101
前回比較	-0.008	-0.016	-0.004	-0.002	-0.001	0.003

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	11:48	11:52	11:56	12:00	12:06	12:10
測定値	0.096	0.080	0.044	0.072	0.080	0.073
前回比較	0.005	-0.012	-0.006	-0.002	0.000	0.000

※第8地点は、工事用資材搬入のため鉄板敷設状態にて測定した。

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	11:20	11:24	11:29	11:33	11:00	11:04
測定値	0.114	0.106	0.074	0.059	0.089	0.082
前回比較	-0.013	-0.001	0.013	-0.006	0.004	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30年 2月26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	13:07	13:11	14:27	14:31	13:37	13:41
測定値	0.119	0.116	0.108	0.078	0.103	0.098
前回比較	0.007	0.016	-0.003	0.000	-0.002	0.002

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	13:46	13:50	13:55	13:59	14:05	14:09
測定値	0.091	0.092	0.050	0.074	0.080	0.073
前回比較	-0.001	0.009	0.005	0.000	0.003	0.003

※第8地点は、工事用資材搬入のため鉄板敷設状態にて測定した。

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	13:18	13:22	13:26	13:30	13:00	13:04
測定値	0.127	0.107	0.061	0.065	0.085	0.074
前回比較	0.015	0.005	0.006	-0.009	-0.007	-0.005

