

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：令和6年10月7日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:12	13:58	13:24
測定値	0.076	0.059	0.082
前回比較	0.000	0.000	0.000

地点	第4地点(場外)	第5地点(南側)	第6地点(東側)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:28	13:35	13:40
測定値	0.070	0.070	0.064
前回比較	0.000	0.000	0.000

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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:19	13:00	13:07
測定値	0.084	0.079	0.072
前回比較	0.000	0.000	0.000

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：令和6年10月15日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:12	13:58	13:24
測定値	0.077	0.057	0.078
前回比較	0.001	-0.002	-0.004

地点	第4地点(場外)	第5地点(南側)	第6地点(東側)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:29	13:34	13:40
測定値	0.071	0.071	0.059
前回比較	0.001	0.001	-0.005

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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:19	13:00	13:07
測定値	0.081	0.082	0.075
前回比較	-0.003	0.003	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：令和6年10月21日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:12	13:58	13:24
測定値	0.076	0.054	0.078
前回比較	-0.001	-0.003	0.000

地点	第4地点(場外)	第5地点(南側)	第6地点(東側)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:29	13:34	13:40
測定値	0.070	0.070	0.061
前回比較	-0.001	-0.001	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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:19	13:00	13:07
測定値	0.086	0.088	0.067
前回比較	0.005	0.006	-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：令和6年10月28日

機種：HORIBA PA-1000

測定地点：地上高 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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:11	13:58	13:23
測定値	0.084	0.059	0.076
前回比較	0.008	0.005	-0.002

地点	第4地点(場外)	第5地点(南側)	第6地点(東側)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:28	13:33	13:40
測定値	0.073	0.071	0.054
前回比較	0.003	0.001	-0.007

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)
測定高	100cm	100cm	100cm
測定時刻	13:18	13:00	13:07
測定値	0.087	0.083	0.076
前回比較	0.001	-0.005	0.009

