

印西地区一般廃棄物最終処分場敷地境界における空間放射線量測定結果

機種: HORIBA PA-1000

単位: $\mu\text{Sv/h}$

実施日: 平成27年3月23日(月)

地点	第1地点(北)		第2地点(東北)		第3地点(東)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:10	10:12	10:01	10:03	9:54	9:56
測定値	0.115	0.104	0.127	0.108	0.080	0.076
前回比	0.011	0.012	0.013	0.004	0.008	0.004

地点	第4地点(東南)		第5地点(南)		第6地点(西南①)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:47	9:49	9:40	9:42	9:33	9:35
測定値	0.096	0.091	0.115	0.096	0.144	0.131
前回比	0.012	0.012	0.005	-0.006	0.001	0.009

地点	第7地点(西南②)		第8地点(西(正門))		第9地点(西(倉庫))	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:27	9:29	9:20	9:22	10:20	10:22
測定値	0.142	0.135	0.178	0.146	0.104	0.089
前回比	-0.002	-0.001	-0.008	0.000	0.009	0.017

印西地区一般廃棄物最終処分場敷地境界における空間放射線量測定結果

機種: HORIBA PA-1000

単位: $\mu\text{Sv/h}$

実施日: 平成27年3月17日(火)

地点	第1地点(北)		第2地点(東北)		第3地点(東)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:25	10:27	10:16	10:18	10:09	10:11
測定値	0.104	0.092	0.114	0.104	0.072	0.072
前回比	-0.001	0.001	-0.008	-0.004	0.004	0.005

地点	第4地点(東南)		第5地点(南)		第6地点(西南①)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:02	10:04	9:55	9:57	9:48	9:50
測定値	0.084	0.079	0.110	0.102	0.143	0.122
前回比	0.002	-0.004	0.006	0.016	-0.001	-0.002

地点	第7地点(西南②)		第8地点(西(正門))		第9地点(西(倉庫))	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:42	9:44	9:35	9:37	10:35	10:37
測定値	0.144	0.136	0.186	0.146	0.095	0.072
前回比	-0.002	0.009	0.009	0.011	-0.003	-0.017

印西地区一般廃棄物最終処分場敷地境界における空間放射線量測定結果

機種: HORIBA PA-1000

単位: μ Sv/h

実施日: 平成27年3月10日(火)

地点	第1地点(北)		第2地点(東北)		第3地点(東)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:30	10:32	10:21	10:23	10:14	10:16
測定値	0.105	0.091	0.122	0.108	0.068	0.067
前回比	0.019	0.006	0.010	0.006	-0.005	-0.004

地点	第4地点(東南)		第5地点(南)		第6地点(西南①)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:07	10:09	10:00	10:02	9:53	9:55
測定値	0.082	0.083	0.104	0.086	0.144	0.124
前回比	-0.004	-0.004	0.003	-0.010	0.006	-0.006

地点	第7地点(西南②)		第8地点(西(正門))		第9地点(西(倉庫))	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	9:47	9:49	9:40	9:42	10:40	10:42
測定値	0.146	0.127	0.177	0.135	0.098	0.089
前回比	0.005	-0.003	-0.006	-0.018	0.003	0.006

印西地区一般廃棄物最終処分場敷地境界における空間放射線量測定結果

機種: HORIBA PA-1000

単位: μ Sv/h

実施日: 平成27年3月2日(月)

地点	第1地点(北)		第2地点(東北)		第3地点(東)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	11:32	11:34	11:23	11:25	11:16	11:18
測定値	0.086	0.085	0.112	0.102	0.073	0.071
前回比	-0.018	-0.023	-0.001	-0.012	-0.026	-0.017

地点	第4地点(東南)		第5地点(南)		第6地点(西南①)	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	11:08	11:10	11:00	11:02	10:53	10:55
測定値	0.086	0.087	0.101	0.096	0.138	0.130
前回比	-0.014	-0.012	0.006	0.013	-0.013	-0.005

地点	第7地点(西南②)		第8地点(西(正門))		第9地点(西(倉庫))	
測定高	5cm	100cm	5cm	100cm	5cm	100cm
測定時刻	10:57	10:59	10:50	10:52	11:42	11:44
測定値	0.141	0.130	0.183	0.153	0.095	0.083
前回比	0.005	-0.001	0.043	0.032	-0.009	-0.022

