

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

実施日: 平成31年3月25日(月)

単位: μ Sv/h

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	16:08	16:12	15:51	15:55	15:46	15:50
測定値	0.086	0.071	0.076	0.073	0.055	0.059
前回比	0.003	0.000	0.016	0.011	0.006	0.010

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	15:37	15:41	15:30	15:34	15:20	15:24
測定値	0.074	0.074	0.072	0.055	0.106	0.081
前回比	0.007	0.017	0.009	0.000	0.004	0.013

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	15:12	15:16	15:03	15:07	16:20	16:24
測定値	0.115	0.083	0.126	0.088	0.095	0.065
前回比	0.004	0.015	-0.001	0.007	0.020	0.007

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

実施日: 平成31年3月19日(火)

単位: μ Sv/h

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	14:01	14:05	13:57	14:01	13:48	13:52
測定値	0.083	0.071	0.060	0.062	0.049	0.049
前回比	0.013	0.008	-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	13:39	13:43	13:30	13:34	13:20	13:24
測定値	0.067	0.057	0.063	0.055	0.102	0.068
前回比	-0.001	0.003	0.000	0.003	0.012	-0.004

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	13:14	13:18	13:05	13:09	14:11	14:15
測定値	0.111	0.068	0.127	0.081	0.075	0.058
前回比	0.011	-0.007	-0.003	0.005	-0.005	0.008

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

実施日: 平成31年3月11日(月)

単位: μ Sv/h

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	16:07	16:11	15:55	15:59	15:45	15:49
測定値	0.070	0.063	0.070	0.056	0.054	0.053
前回比	-0.015	-0.015	0.007	-0.009	0.001	-0.002

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	15:35	15:39	15:26	15:30	15:18	15:22
測定値	0.068	0.054	0.063	0.052	0.090	0.072
前回比	-0.004	-0.008	-0.011	-0.004	-0.015	0.001

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	15:10	15:14	15:00	15:04	16:18	16:22
測定値	0.100	0.075	0.130	0.076	0.080	0.050
前回比	-0.007	-0.003	-0.009	-0.003	-0.004	-0.007

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

実施日: 平成31年3月5日(火)

単位: μ Sv/h

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	14:02	14:06	13:54	13:58	13:45	13:49
測定値	0.085	0.078	0.063	0.065	0.053	0.055
前回比	0.014	0.014	-0.003	0.002	0.001	-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	13:36	13:40	13:28	13:32	13:19	13:23
測定値	0.072	0.062	0.074	0.056	0.105	0.071
前回比	0.005	0.000	0.002	0.004	0.002	-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	13:12	13:16	13:02	13:06	14:09	14:13
測定値	0.107	0.078	0.139	0.079	0.084	0.057
前回比	-0.002	0.004	-0.008	-0.005	-0.006	-0.004

