

H30年4月環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
4月1日	0	1号炉	46.03	0	9	92	58	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月2日	139.22	1号炉	46.20	0	8	93	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月3日	119.64	1号炉	44.58	0	12	104	61	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月4日	54.67	1号炉	46.13	0	12	101	62	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月5日	79.67	1号炉	45.88	0	10	98	60	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月6日	104.35	1号炉	45.20	0	11	102	60	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月7日	30.03	1号炉	45.43	0	10	104	58	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月8日	0	1号炉	46.20	0	7	106	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月9日	131	1号炉	46.35	0	10	95	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月10日	122.24	1号炉	46.39	0	11	107	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月11日	49.82	1号炉	45.79	0	11	108	62	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月12日	85.55	1号炉	47.14	0	11	101	58	1	
		2号炉	32.52	0	21	112	49	3	
4月13日	112.62	1号炉	47.02	0	10	117	64	1	
		2号炉	47.44	0	14	107	54	2	
4月14日	29.03	1号炉	48.18	0	9	109	60	2	
		2号炉	47.80	0	12	105	53	3	
4月15日	0	1号炉	50.02	0	17	104	64	1	
		2号炉	0.00	0	6	94	47	1	
4月16日	138.48	1号炉	51.09	0	7	104	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月17日	110.88	1号炉	51.01	0	10	103	59	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月18日	55.02	1号炉	48.20	0	10	106	57	1	
		2号炉	24.76	0	12	96	55	4	
4月19日	85.91	1号炉	47.98	0	10	109	53	0	
		2号炉	14.16	0	9	92	49	3	
4月20日	114.56	1号炉	48.00	0	10	109	60	1	
		2号炉	48.05	0	24	134	51	4	
4月21日	33.77	1号炉	48.39	0	9	115	60	1	
		2号炉	48.37	0	12	108	51	1	
4月22日	0	1号炉	48.18	0	7	98	56	2	
		2号炉	48.46	0	11	105	55	1	
4月23日	135.54	1号炉	47.98	0	10	98	56	1	
		2号炉	48.00	0	11	97	55	1	
4月24日	109.19	1号炉	48.09	0	13	106	57	1	
		2号炉	48.14	0	17	109	56	1	
4月25日	44.4	1号炉	48.34	0	11	108	61	0	
		2号炉	48.42	0	17	147	57	2	
4月26日	79.07	1号炉	48.72	0	8	101	60	1	
		2号炉	48.61	0	12	99	55	1	
4月27日	121.68	1号炉	16.72	0	7	97	65	8	
		2号炉	47.98	0	15	100	58	1	
4月28日	38.83	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.18	0	12	99	55	1	
4月29日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.50	0	8	102	57	2	
4月30日	124.14	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.47	0	11	105	55	1	

H30年5月環境計測結果

c									
日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m3N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m3N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
5月1日	140.51	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.93	0	18	105	59	3	
5月2日	53.12	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	21	118	63	1	
5月3日	54.36	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.57	0	16	109	56	1	
5月4日	58.61	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.96	0	16	110	61	1	
5月5日	27.9	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	20	116	61	2	
5月6日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.09	0	20	130	58	2	
5月7日	160.26	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.03	0	13	124	56	0	
5月8日	133.21	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.12	0	13	103	57	1	
5月9日	54.81	1号炉	47.95	0	11	101	65	3	
		2号炉	47.95	0	13	115	55	1	
5月10日	85.53	1号炉	47.59	0	13	125	60	0	
		2号炉	48.10	0	24	123	55	2	
5月11日	111.63	1号炉	48.38	0	15	108	54	0	
		2号炉	48.03	0	15	136	56	1	
5月12日	34.03	1号炉	48.30	0	10	102	54	0	
		2号炉	48.25	0	13	119	59	1	
5月13日	0	1号炉	47.46	0	14	118	59	0	
		2号炉	47.70	0	16	121	59	1	
5月14日	136.15	1号炉	48.04	0	13	139	61	0	
		2号炉	48.23	0	14	106	58	2	
5月15日	120.86	1号炉	48.42	0	12	106	57	1	
		2号炉	48.25	0	19	115	64	2	
5月16日	50.76	1号炉	48.26	0	16	114	55	0	
		2号炉	48.64	0	20	116	57	0	
5月17日	87.24	1号炉	48.00	0	9	100	55	0	
		2号炉	48.00	0	12	101	54	1	
5月18日	114.47	1号炉	47.93	0	18	127	65	1	
		2号炉	47.99	0	16	105	60	2	
5月19日	31.2	1号炉	48.74	0	14	117	65	1	
		2号炉	48.74	0	14	110	59	1	
5月20日	0	1号炉	48.11	0	13	109	57	0	
		2号炉	48.16	0	15	108	57	1	
5月21日	145.78	1号炉	48.00	0	11	100	53	0	
		2号炉	16.76	0	15	103	67	1	
5月22日	115.67	1号炉	48.21	0	12	105	58	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月23日	45.11	1号炉	48.22	0	12	102	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月24日	80.18	1号炉	48.61	0	12	102	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月25日	118.41	1号炉	48.01	0	13	103	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月26日	30.51	1号炉	48.10	0	11	118	65	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月27日	3.58	1号炉	48.15	0	11	133	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月28日	134.89	1号炉	48.55	0	11	106	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月29日	113.72	1号炉	48.30	0	13	105	61	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月30日	49.39	1号炉	48.23	0	11	130	61	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月31日	79.1	1号炉	48.35	0	10	106	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H30年6月環境計測結果

c									
日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m3N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m3N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
6月1日	115.96	1号炉	48.02	0	13	109	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月2日	31.59	1号炉	46.32	0	17	119	60	0	
		2号炉	29.58	0	18	113	55	0	
6月3日	0	1号炉	46.37	0	17	106	57	0	
		2号炉	46.34	0	19	120	55	1	
6月4日	141.26	1号炉	46.01	0	12	143	53	0	
		2号炉	46.00	0	15	111	56	3	
6月5日	111.64	1号炉	46.30	0	10	94	54	0	
		2号炉	46.23	0	10	94	60	2	
6月6日	46.39	1号炉	46.08	0	16	102	51	1	
		2号炉	46.08	0	21	109	59	2	
6月7日	79.27	1号炉	46.46	0	9	97	52	0	
		2号炉	46.46	0	13	101	58	2	
6月8日	112.91	1号炉	46.26	0	12	102	52	1	
		2号炉	46.26	0	19	105	52	2	
6月9日	32.95	1号炉	46.30	0	11	98	54	0	
		2号炉	46.36	0	9	100	51	1	
6月10日	0	1号炉	45.66	0	8	91	53	0	
		2号炉	46.48	0	8	103	55	1	
6月11日	132.04	1号炉	46.22	0	12	98	56	0	
		2号炉	46.39	0	9	97	53	1	
6月12日	109.44	1号炉	46.39	0	6	99	52	0	
		2号炉	46.47	0	14	104	54	1	
6月13日	52.46	1号炉	46.30	0	8	99	58	0	
		2号炉	46.43	0	18	102	50	1	
6月14日	84.31	1号炉	46.05	0	7	99	56	1	
		2号炉	46.42	0	8	102	52	2	
6月15日	117.98	1号炉	46.25	0	8	101	59	1	
		2号炉	46.26	0	12	100	54	2	
6月16日	34.94	1号炉	46.32	0	17	112	59	1	
		2号炉	46.35	0	17	108	56	2	
6月17日	0	1号炉	46.55	0	8	96	65	0	
		2号炉	46.08	0	11	106	57	1	
6月18日	136.88	1号炉	46.16	0	9	105	58	0	
		2号炉	46.14	0	10	103	51	1	
6月19日	107.02	1号炉	46.32	0	10	100	65	0	
		2号炉	46.34	0	10	113	53	2	
6月20日	47.81	1号炉	46.36	0	9	100	57	0	
		2号炉	46.42	0	11	107	51	1	
6月21日	78.06	1号炉	46.41	0	6	102	67	0	
		2号炉	46.27	0	9	103	48	1	
6月22日	116.66	1号炉	46.08	0	11	101	63	0	
		2号炉	46.08	0	11	104	53	1	
6月23日	34.04	1号炉	46.21	0	9	102	67	0	
		2号炉	46.11	0	12	110	56	1	
6月24日	0	1号炉	46.38	0	11	101	62	1	
		2号炉	46.36	0	11	107	49	1	
6月25日	139.89	1号炉	46.23	0	11	104	62	0	
		2号炉	46.25	0	11	101	53	1	
6月26日	119.14	1号炉	46.05	0	12	101	67	0	
		2号炉	46.09	0	14	107	55	1	
6月27日	54.21	1号炉	46.16	0	8	96	60	0	
		2号炉	46.11	0	13	104	50	1	
6月28日	74.52	1号炉	46.03	0	12	103	63	1	
		2号炉	46.04	0	12	110	55	2	
6月29日	95.72	1号炉	46.19	0	12	108	64	0	
		2号炉	46.10	0	10	108	46	1	
6月30日	27.5	1号炉	46.38	0	12	97	68	0	
		2号炉	47.08	0	8	107	51	1	

H30年7月環境計測結果

c									
日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m3N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m3N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
7月1日	6.64	1号炉	48.03	0	11	99	61	0	
		2号炉	48.07	0	9	102	56	0	
7月2日	132.73	1号炉	44.81	0	11	97	69	0	
		2号炉	45.16	0	17	99	61	2	
7月3日	100.81	1号炉	48.04	0	8	98	63	0	
		2号炉	48.16	0	7	99	50	0	
7月4日	39	1号炉	47.98	0	5	92	63	0	
		2号炉	48.02	0	6	98	48	0	
7月5日	76.71	1号炉	47.01	0	25	108	70	0	
		2号炉	47.21	0	27	133	55	2	
7月6日	91.52	1号炉	48.12	0	11	103	68	0	
		2号炉	48.47	0	8	98	49	0	
7月7日	27.33	1号炉	48.36	0	5	94	60	0	
		2号炉	48.46	0	5	95	55	1	
7月8日	0	1号炉	16.55	0	4	90	67	1	
		2号炉	48.08	0	5	101	58	1	
7月9日	134.22	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.11	0	4	97	53	1	
7月10日	127.7	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.26	0	7	107	53	1	
7月11日	54.29	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.76	0	6	99	59	1	
7月12日	79.08	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.38	0	4	96	49	1	
7月13日	117.73	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.19	0	17	104	52	2	
7月14日	33.71	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	10	104	54	1	
7月15日	10.2	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.06	0	10	109	58	1	
7月16日	117.98	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.96	0	13	117	50	1	
7月17日	128.78	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.09	0	10	102	51	1	
7月18日	57.19	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	16	104	52	0	
7月19日	89.17	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.04	0	7	100	48	1	
7月20日	110.93	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.03	0	8	102	49	1	
7月21日	30.4	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.05	0	12	141	50	1	
7月22日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.19	0	12	109	47	1	
7月23日	122.97	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.06	0	8	105	48	1	
7月24日	107.86	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.05	0	12	112	55	1	
7月25日	49.76	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.02	0	14	104	56	1	
7月26日	76.53	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.16	0	11	105	50	0	
7月27日	115.6	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.02	0	10	103	50	1	
7月28日	36.35	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.97	0	20	115	57	3	
7月29日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	17	110	54	2	
7月30日	129.86	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.00	0	13	116	55	1	
7月31日	113.79	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.20	0	13	130	57	1	

H30年8月 環境計測結果

c									
日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m3N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m3N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
8月1日	50.54	1号炉	31.63	0	15	101	58	1	
		2号炉	44.02	0	14	109	62	1	
8月2日	79.73	1号炉	46.71	0	9	106	52	1	
		2号炉	46.43	0	11	108	58	0	
8月3日	110.43	1号炉	45.61	0	10	122	50	0	
		2号炉	45.58	0	9	114	55	4	
8月4日	32.66	1号炉	46.46	0	10	101	60	0	
		2号炉	46.55	0	9	112	54	2	
8月5日	0	1号炉	46.31	0	7	113	52	0	
		2号炉	46.41	0	9	115	51	0	
8月6日	131.58	1号炉	46.26	0	9	101	68	0	
		2号炉	46.21	0	9	106	53	1	
8月7日	109.64	1号炉	46.10	0	16	107	60	3	
		2号炉	46.01	0	16	134	59	3	
8月8日	55.46	1号炉	46.09	0	16	103	58	0	
		2号炉	46.09	0	16	126	56	0	
8月9日	85.4	1号炉	45.72	0	5	101	56	0	
		2号炉	45.88	0	8	132	57	0	
8月10日	113.69	1号炉	45.79	0	9	100	60	0	
		2号炉	45.84	0	16	146	55	1	
8月11日	19.53	1号炉	46.09	0	7	97	60	0	
		2号炉	46.03	0	8	105	59	2	
8月12日	0	1号炉	46.26	0	10	99	66	0	
		2号炉	46.12	0	6	100	61	0	
8月13日	132.12	1号炉	46.32	0	13	99	51		
		2号炉	46.44	0	10	99	65	1	
8月14日	103.17	1号炉	46.14	0	9	97	53	1	
		2号炉	46.09	0	8	101	55	1	
8月15日	54.41	1号炉	46.14	0	7	97	55	0	
		2号炉	46.16	0	7	95	56	1	
8月16日	75.87	1号炉	46.15	0	8	100	53	0	
		2号炉	46.18	0	7	99	61	1	
8月17日	116.58	1号炉	46.21	0	6	105	54	0	
		2号炉	46.24	0	7	100	52	0	
8月18日	34.46	1号炉	46.20	0	7	96	58	0	
		2号炉	46.34	0	8	104	55	0	
8月19日	0	1号炉	46.09	0	7	103	60	0	
		2号炉	46.10	0	5	98	58	0	
8月20日	129.97	1号炉	46.09	0	4	94	58	0	
		2号炉	46.10	0	7	95	57	1	
8月21日	114.84	1号炉	46.09	0	6	98	55	0	
		2号炉	46.05	0	8	104	53	1	
8月22日	47.25	1号炉	46.22	0	5	104	53	0	
		2号炉	46.22	0	6	104	53	1	
8月23日	66.83	1号炉	46.09	0	9	102	56	0	
		2号炉	46.05	0	9	96	59	2	
8月24日	102.07	1号炉	46.37	0	8	105	58	0	
		2号炉	46.14	0	9	130	54	1	
8月25日	30.03	1号炉	46.18	0	8	108	58	0	
		2号炉	46.21	0	6	103	49	1	
8月26日	0	1号炉	46.36	0	7	100	59	0	
		2号炉	46.18	0	6	103	59	0	
8月27日	121.52	1号炉	45.98	0	6	109	58	0	
		2号炉	46.01	0	10	109	52	0	
8月28日	103.25	1号炉	46.07	0	7	98	64	0	
		2号炉	46.11	0	7	102	54	2	
8月29日	47.36	1号炉	45.11	0	8	99	54	0	
		2号炉	30.18	0	6	103	54	1	
8月30日	70.14	1号炉	48.27	0	8	100	56	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月31日	102.29	1号炉	48.03	0	9	105	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H30年9月環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
9月1日	29.5	1号炉	48.05	0	34	110	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月2日	0	1号炉	48.44	0	6	101	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月3日	129.51	1号炉	48.65	0	9	100	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月4日	103.83	1号炉	28.46	0	5	110	56	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月5日	51	1号炉	12.27	0	10	90	62	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月6日	67.78	1号炉	49.26	0	7	100	52	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月7日	99.68	1号炉	48.58	0	12	114	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月8日	29.4	1号炉	48.38	0	10	102	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月9日	0	1号炉	49.16	0	8	106	61	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月10日	131.92	1号炉	48.32	0	7	98	67	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月11日	115.82	1号炉	49.57	0	10	97	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月12日	53.82	1号炉	48.22	0	8	106	58	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月13日	72.13	1号炉	30.03	0	9	98	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
9月14日	106.53	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	7.88	0	15	44	50	4	
9月15日	29.69	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	51.00	0	19	102	67	3	
9月16日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.25	0	13	100	53	0	
9月17日	113.74	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.32	0	15	120	53	1	
9月18日	118	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.46	0	13	109	52	1	
9月19日	49.3	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.46	0	16	100	53	1	
9月20日	72.4	1号炉	33.95	0	10	89	54	0	
		2号炉	50.18	0	19	105	51	2	
9月21日	104.77	1号炉	50.17	0	10	107	48	1	
		2号炉	50.14	0	16	106	49	2	
9月22日	35.57	1号炉	49.45	0	10	105	54	0	
		2号炉	49.58	0	13	102	61	1	
9月23日	0	1号炉	50.32	0	10	106	59	0	
		2号炉	49.73	0	21	113	54	2	
9月24日	115.25	1号炉	50.49	0	12	108	53	0	
		2号炉	50.48	0	15	106	51	2	
9月25日	113.82	1号炉	49.84	0	8	96	55	0	
		2号炉	49.82	0	11	103	47	0	
9月26日	49.01	1号炉	50.09	0	6	91	52	0	
		2号炉	50.11	0	16	105	52	0	
9月27日	88.61	1号炉	48.05	0	9	100	53	0	
		2号炉	48.26	0	9	98	46	0	
9月28日	115.83	1号炉	49.31	0	11	118	51	0	
		2号炉	48.59	0	14	124	48	0	
9月29日	33.94	1号炉	50.06	0	11	112	65	0	
		2号炉	50.23	0	19	120	54	0	
9月30日	0	1号炉	48.79	0	13	111	59	1	
		2号炉	49.20	0	14	104	55	1	

H30年10月環境計測結果

過去の環境計測結果 (O ₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)									
日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
10月1日	123.66	1号炉	47.98	0	19	111	65	0	
		2号炉	49.48	0	16	106	57	1	
10月2日	105.63	1号炉	50.49	0	13	105	55	0	
		2号炉	50.51	0	12	113	56	1	
10月3日	52.8	1号炉	49.67	0	11	103	58	0	
		2号炉	49.59	0	21	108	54	1	
10月4日	80.03	1号炉	49.64	0	8	104	55	0	
		2号炉	49.68	0	10	99	50	0	
10月5日	108.05	1号炉	49.48	0	20	101	58	2	
		2号炉	49.96	0	24	103	51	2	
10月6日	26.66	1号炉	50.18	0	15	200	57	2	
		2号炉	50.18	0	18	200	51	3	
10月7日	0	1号炉	50.27	0	9	113	59	0	
		2号炉	50.25	0	14	107	54	0	
10月8日	112.26	1号炉	50.19	0	8	104	52	0	
		2号炉	50.22	0	9	109	51	0	
10月9日	121.34	1号炉	50.34	0	9	109	52	0	
		2号炉	17.41	0	9	103	49	1	
10月10日	46.13	1号炉	50.45	0	9	112	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月11日	78.61	1号炉	50.94	0	9	112	58	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月12日	103.92	1号炉	51.34	0	14	109	66	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月13日	31.06	1号炉	50.83	0	8	111	58	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月14日	0	1号炉	50.23	0	13	111	60	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月15日	135.83	1号炉	15.76	0	15	108	62	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月16日	110.09	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月17日	50.43	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月18日	74.13	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月19日	107.42	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月20日	30.1	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月21日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月22日	126.43	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月23日	107.21	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月24日	44.88	1号炉	9.19	0	4	48	53	2	
		2号炉	32.44	0	14	107	54	3	
10月25日	74.79	1号炉	48.07	0	10	103	51	3	
		2号炉	48.10	0	16	103	47	1	
10月26日	114.9	1号炉	48.22	0	9	107	51	0	
		2号炉	48.07	0	14	126	52	3	
10月27日	34.72	1号炉	48.09	0	14	112	50	0	
		2号炉	48.11	0	11	107	50	0	
10月28日	0	1号炉	48.21	0	9	114	50	0	
		2号炉	48.60	0	12	106	53	0	
10月29日	133.81	1号炉	48.22	0	7	103	47	0	
		2号炉	48.56	0	10	105	51	0	
10月30日	99.76	1号炉	48.37	0	9	108	54	0	
		2号炉	48.08	0	11	103	56	0	
10月31日	50.17	1号炉	48.75	0	6	103	59	0	
		2号炉	48.58	0	8	100	57	1	

H30年11月 環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
11月1日	81.62	1号炉	48.46	0	6	113	54	0	
		2号炉	48.66	0	9	121	51	0	
11月2日	109.11	1号炉	48.25	0	10	120	54	0	
		2号炉	48.41	0	13	125	60	0	
11月3日	20.74	1号炉	48.63	0	15	124	55	0	
		2号炉	48.55	0	12	112	54	1	
11月4日	0	1号炉	49.07	0	9	112	65	0	
		2号炉	48.93	0	9	104	52	0	
11月5日	131.02	1号炉	48.43	0	8	113	58	0	
		2号炉	48.61	0	11	115	49	0	
11月6日	108.17	1号炉	48.63	0	10	106	51	0	
		2号炉	48.53	0	12	102	51	0	
11月7日	58.24	1号炉	48.07	0	8	102	54	0	
		2号炉	48.21	0	8	103	47	0	
11月8日	73.36	1号炉	48.43	0	7	111	57	0	
		2号炉	48.48	0	9	104	50	0	
11月9日	104.16	1号炉	48.06	0	14	110	52	0	
		2号炉	47.31	0	35	119	51	0	
11月10日	33.22	1号炉	48.16	0	11	140	55	0	
		2号炉	48.26	0	16	120	63	0	
11月11日	0	1号炉	49.00	0	8	103	58	0	
		2号炉	48.99	0	9	114	50	0	
11月12日	131.42	1号炉	48.50	0	7	114	51	0	
		2号炉	48.51	0	10	116	54	0	
11月13日	107.19	1号炉	48.50	0	8	104	50	0	
		2号炉	48.51	0	15	108	54	0	
11月14日	47.95	1号炉	49.57	0	6	102	57	0	
		2号炉	49.60	0	9	105	48	0	
11月15日	76.89	1号炉	48.40	0	10	110	51	0	
		2号炉	48.63	0	11	109	47	1	
11月16日	102.52	1号炉	48.18	0	11	106	50	0	
		2号炉	48.10	0	15	111	49	1	
11月17日	30.55	1号炉	49.23	0	11	110	60	0	
		2号炉	48.98	0	13	117	51	1	
11月18日	0	1号炉	16.53	0	7	105	58	0	
		2号炉	49.24	0	10	124	47	0	
11月19日	123.36	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.59	0	10	115	54	0	
11月20日	105.16	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.85	0	9	103	50	1	
11月21日	47.44	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.84	0	11	107	46	0	
11月22日	72.51	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.70	0	10	107	49	0	
11月23日	50.98	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.54	0	12	100	51	0	
11月24日	42.25	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.96	0	13	112	46	1	
11月25日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.74	0	17	113	47	0	
11月26日	137.05	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.07	0	14	111	43	0	
11月27日	122.6	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.06	0	11	103	45	0	
11月28日	52.14	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.83	0	14	125	52	0	
11月29日	78.36	1号炉	31.36	0	8	98	46	3	
		2号炉	48.13	0	9	105	48	1	
11月30日	113.01	1号炉	47.25	0	10	101	42	0	
		2号炉	47.15	0	9	102	46	0	

H30年12月 環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
12月1日	38.59	1号炉	46.56	0	7	103	48	0	
		2号炉	46.61	0	6	106	53	1	
12月2日	0	1号炉	46.88	0	10	107	51	1	
		2号炉	46.79	0	13	117	66	1	
12月3日	135.29	1号炉	46.29	0	10	102	51	0	
		2号炉	46.37	0	9	103	60	1	
12月4日	110.76	1号炉	46.15	0	8	100	60	0	
		2号炉	46.14	0	11	101	60	1	
12月5日	54.61	1号炉	46.01	0	11	103	52	0	
		2号炉	46.14	0	13	135	51	1	
12月6日	74.01	1号炉	46.70	0	8	105	55	0	
		2号炉	46.98	0	11	135	64	1	
12月7日	105.67	1号炉	46.13	0	8	104	54	0	
		2号炉	46.16	0	14	106	57	2	
12月8日	92.57	1号炉	46.30	0	9	117	56	2	
		2号炉	46.27	0	12	113	53	2	
12月9日	0	1号炉	46.26	0	5	95	54	0	
		2号炉	46.26	0	7	102	50	1	
12月10日	128.94	1号炉	47.07	0	8	98	62	0	
		2号炉	47.11	0	8	101	54	1	
12月11日	114.6	1号炉	46.08	0	5	95	61	0	
		2号炉	46.09	0	6	107	51	0	
12月12日	47.23	1号炉	46.37	0	8	95	54	0	
		2号炉	46.38	0	10	106	56	1	
12月13日	74.33	1号炉	46.20	0	6	115	44	0	
		2号炉	46.50	0	12	111	47	1	
12月14日	107.52	1号炉	46.10	0	7	104	48	0	
		2号炉	46.22	0	11	103	45	2	
12月15日	27.44	1号炉	46.44	0	6	103	53	0	
		2号炉	46.24	0	6	100	51	0	
12月16日	0	1号炉	46.33	0	7	97	50	0	
		2号炉	46.28	0	5	97	56	1	
12月17日	126.67	1号炉	46.47	0	7	100	53	0	
		2号炉	46.49	0	8	102	53	1	
12月18日	106.17	1号炉	46.33	0	5	95	57	0	
		2号炉	46.31	0	7	98	57	1	
12月19日	57.22	1号炉	46.25	0	6	97	55	0	
		2号炉	46.10	0	7	103	54	1	
12月20日	73.12	1号炉	46.48	0	5	94	47	0	
		2号炉	46.51	0	5	97	50	1	
12月21日	123.23	1号炉	46.11	0	10	100	56	0	
		2号炉	46.10	0	18	101	47	1	
12月22日	49.59	1号炉	46.38	0	9	102	53	0	
		2号炉	46.37	0	20	100	54	2	
12月23日	0	1号炉	46.80	0	7	101	57	0	
		2号炉	46.37	0	7	101	53	1	
12月24日	121.54	1号炉	46.02	0	6	100	59	0	
		2号炉	46.05	0	12	102	56	2	
12月25日	138.45	1号炉	46.33	0	7	103	51	0	
		2号炉	46.55	0	8	99	57	1	
12月26日	54.71	1号炉	46.56	0	5	100	51	0	
		2号炉	46.34	0	8	106	56	1	
12月27日	113.48	1号炉	48.06	0	8	99	57	0	
		2号炉	16.04	0	9	102	54	2	
12月28日	163.87	1号炉	48.20	0	8	107	51	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
12月29日	44.42	1号炉	48.11	0	8	103	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
12月30日	0	1号炉	49.15	0	11	118	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
12月31日	137.51	1号炉	48.64	0	7	101	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H31年1月環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
1月1日	0	1号炉	48.31	0	5	94	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月2日	15.5	1号炉	48.50	0	9	99	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月3日	11.29	1号炉	48.51	0	15	98	61	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月4日	193.34	1号炉	48.01	0	7	109	59	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月5日	45.29	1号炉	48.63	0	6	97	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月6日	0	1号炉	48.00	0	5	97	52	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月7日	190.25	1号炉	48.94	0	7	101	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月8日	122.24	1号炉	48.64	0	6	98	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月9日	43.4	1号炉	48.98	0	8	97	51	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月10日	67.82	1号炉	48.99	0	8	97	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月11日	102.51	1号炉	48.59	0	8	97	51	0	
		2号炉	31.23	0	30	90	50	14	
1月12日	29.91	1号炉	48.13	0	7	97	50	0	
		2号炉	48.36	0	14	99	46	11	
1月13日	0	1号炉	48.52	0	6	99	53	0	
		2号炉	48.63	0	7	100	44	0	
1月14日	108.96	1号炉	48.44	0	7	100	52	0	
		2号炉	48.57	0	12	101	50	0	
1月15日	109.17	1号炉	48.24	0	7	99	51	0	
		2号炉	48.24	0	8	98	47	0	
1月16日	46.58	1号炉	48.53	0	7	99	46	0	
		2号炉	48.41	0	12	100	47	0	
1月17日	68.24	1号炉	48.79	0	7	98	49	0	
		2号炉	48.82	0	11	98	46	0	
1月18日	98.84	1号炉	48.05	0	11	113	53	0	
		2号炉	48.07	0	13	134	46	0	
1月19日	28.42	1号炉	48.52	0	14	99	54	0	
		2号炉	48.34	0	11	102	47	2	
1月20日	0	1号炉	48.04	0	6	100	55	0	
		2号炉	48.21	0	8	97	51	0	
1月21日	119.06	1号炉	47.93	0	6	92	58	0	
		2号炉	48.03	0	8	100	49	0	
1月22日	92.42	1号炉	48.45	0	6	98	53	0	
		2号炉	48.48	0	10	104	48	1	
1月23日	41.05	1号炉	48.52	0	5	99	56	0	
		2号炉	48.81	0	8	102	60	1	
1月24日	66.49	1号炉	48.39	0	7	98	58	0	
		2号炉	48.60	0	9	107	50	1	
1月25日	103.77	1号炉	48.25	0	8	112	46	0	
		2号炉	48.23	0	11	109	50	1	
1月26日	27.41	1号炉	48.09	0	6	109	49	0	
		2号炉	48.30	0	9	115	49	1	
1月27日	0	1号炉	15.20	0	6	110	55	1	
		2号炉	48.69	0	11	114	48	0	
1月28日	116.06	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.65	0	9	116	51	1	
1月29日	90.41	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	16.33	0	8	126	49	1	
1月30日	42.34	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
1月31日	63.29	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	21.94	0	11	103	45	4	

H31年2月 環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
2月1日	83.17	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.93	0	11	106	44	1	
2月2日	27.79	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.48	0	12	99	49	0	
2月3日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.64	0	8	97	45	0	
2月4日	114.97	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.75	0	8	102	51	0	
2月5日	103.59	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.36	0	4	112	46	0	
2月6日	37.63	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.54	0	4	108	47	0	
2月7日	71.12	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.36	0	9	103	47	0	
2月8日	92.92	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.21	0	8	98	50	0	
2月9日	30.72	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.25	0	12	96	51	1	
2月10日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.81	0	11	118	51	1	
2月11日	75.66	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.95	0	9	117	47	0	
2月12日	114.9	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.85	0	10	125	48	0	
2月13日	45.84	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.73	0	9	107	49	0	
2月14日	92.31	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.89	0	11	109	55	0	
2月15日	94.48	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.76	0	11	106	60	0	
2月16日	28.18	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.39	0	17	128	53	1	
2月17日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.95	0	12	116	48	2	
2月18日	116.28	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.63	0	11	118	48	1	
2月19日	90.75	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.31	0	14	127	56	1	
2月20日	44.69	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.02	0	9	113	53	1	
2月21日	66.71	1号炉	30.13	0	12	125	52	5	
		2号炉	48.97	0	9	100	55	0	
2月22日	100.33	1号炉	48.36	0	13	125	53	0	
		2号炉	48.75	0	12	122	56	1	
2月23日	28.05	1号炉	48.00	0	7	105	53	0	
		2号炉	47.97	0	8	103	48	1	
2月24日	0	1号炉	48.25	0	7	99	48	0	
		2号炉	48.33	0	6	95	48	1	
2月25日	131.59	1号炉	48.11	0	6	103	49	0	
		2号炉	48.30	0	6	101	52	1	
2月26日	101.9	1号炉	48.44	0	9	103	53	0	
		2号炉	48.39	0	11	110	47	2	
2月27日	44.38	1号炉	48.18	0	10	107	62	0	
		2号炉	48.71	0	10	103	50	1	
2月28日	71.87	1号炉	48.32	0	9	97	52	0	
		2号炉	48.36	0	10	98	49	1	

H31年3月環境計測結果

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化酸素のみ4時間平均値)

日付	ごみ搬入量 [t/日]		ごみ処理量 [t/日]	ばいじん [g/m ³ N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m ³ N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
3月1日	103.76	1号炉	48.02	0	9	99	51	0	
		2号炉	48.15	0	12	96	52	1	
3月2日	30.2	1号炉	48.14	0	12	101	59	0	
		2号炉	48.15	0	14	131	55	1	
3月3日	0	1号炉	48.00	0	7	101	49	0	
		2号炉	47.98	0	9	108	49	1	
3月4日	116.94	1号炉	47.55	0	7	112	48	0	
		2号炉	47.29	0	15	107	57	5	
3月5日	102.21	1号炉	47.61	0	9	111	57	0	
		2号炉	45.92	0	13	108	48	2	
3月6日	42.67	1号炉	46.96	0	18	106	51	0	
		2号炉	47.12	0	12	107	52	2	
3月7日	65.08	1号炉	46.28	0	11	123	51	0	
		2号炉	46.30	0	8	100	48	1	
3月8日	98.26	1号炉	46.17	0	9	124	51	0	
		2号炉	46.13	0	10	110	53	2	
3月9日	29.55	1号炉	46.05	0	8	102	51	0	
		2号炉	46.10	0	11	122	52	1	
3月10日	0	1号炉	46.29	0	6	98	54	0	
		2号炉	46.52	0	8	106	52	1	
3月11日	124.74	1号炉	45.03	0	14	105	55	0	
		2号炉	45.84	0	27	98	47	0	
3月12日	102.26	1号炉	44.26	0	13	102	51	0	
		2号炉	44.31	0	8	102	56	1	
3月13日	48.58	1号炉	43.54	0	5	95	55	0	
		2号炉	43.53	0	6	96	60	1	
3月14日	74.38	1号炉	43.99	0	11	100	54	0	
		2号炉	43.99	0	6	97	54	2	
3月15日	101.38	1号炉	44.26	0	7	98	59	0	
		2号炉	44.27	0	7	113	55	2	
3月16日	28.6	1号炉	44.19	0	8	99	57	23	
		2号炉	44.26	0	9	110	59	2	
3月17日	0	1号炉	44.44	0	7	101	53	0	
		2号炉	44.35	0	7	115	50	1	
3月18日	126.11	1号炉	45.09	0	6	93	57	0	
		2号炉	44.77	0	5	92	53	1	
3月19日	98.44	1号炉	44.15	0	6	100	57	0	
		2号炉	44.16	0	9	101	51	1	
3月20日	44.98	1号炉	45.93	0	6	107	58	0	
		2号炉	45.72	0	7	101	51	1	
3月21日	37.8	1号炉	48.05	0	5	100	51	0	
		2号炉	48.06	0	8	95	48	1	
3月22日	115.4	1号炉	48.21	0	9	102	52	0	
		2号炉	47.99	0	11	99	56	2	
3月23日	39.46	1号炉	48.05	0	9	106	57	0	
		2号炉	48.08	0	10	146	53	0	
3月24日	0	1号炉	48.40	0	8	101	53	0	
		2号炉	48.16	0	8	101	56	1	
3月25日	151.97	1号炉	47.99	0	11	105	55	0	
		2号炉	15.67	0	7	99	57	2	
3月26日	114.44	1号炉	48.03	0	12	102	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
3月27日	58.51	1号炉	47.99	0	9	100	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
3月28日	90.54	1号炉	46.71	0	7	98	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
3月29日	118.51	3号炉	45.48	0	12	104	55	0	
		4号炉	32.84	0	12	94	53	6	
3月30日	36.14	5号炉	46.32	0	17	99	62	4	
		6号炉	48.14	0	18	96	58	4	
3月31日	0	7号炉	44.66	0	13	103	67	4	
		8号炉	48.02	0	9	95	57	3	