

R5年4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
4月1日	33.24	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.69	0	24	120	59	5	
4月2日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.62	0	17	113	55	4	
4月3日	144.86	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	43.83	0	14	122	57	5	
4月4日	114.14	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.33	0	27	119	59	7	
4月5日	49.17	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.34	0	31	141	58	7	
4月6日	67.85	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	41.05	0	27	148	58	5	
4月7日	102.35	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	40.91	0	25	139	55	6	
4月8日	30.28	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	42.72	0	16	132	53	5	
4月9日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.81	0	18	120	55	5	
4月10日	143.36	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.89	0	29	116	50	8	
4月11日	119.37	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.57	0	18	122	50	5	
4月12日	48.75	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.03	0	22	118	47	6	
4月13日	76.42	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.86	0	20	119	50	7	
4月14日	113.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.41	0	30	124	61	6	
4月15日	26.42	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.93	0	21	132	52	5	
4月16日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.68	0	19	126	50	4	
4月17日	129.92	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.3	0	18	115	45	3	
4月18日	104.49	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.89	0	18	136	56	5	
4月19日	49.5	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.94	0	15	119	55	5	
4月20日	83.05	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.11	0	20	126	56	8	
4月21日	119.41	1号炉	29.22	0	11	87	59	10	
		2号炉	46.7	0	20	111	59	5	
4月22日	30.77	1号炉	44.37	0	16	118	60	6	
		2号炉	48.04	0	21	126	61	6	
4月23日	0	1号炉	43.93	0	13	122	51	4	
		2号炉	48	0	20	108	56	4	
4月24日	137.64	1号炉	46.4	0	17	119	49	7	
		2号炉	46.53	0	21	118	46	5	
4月25日	104.5	1号炉	46.12	0	15	124	53	4	
		2号炉	46.2	0	17	124	55	5	
4月26日	42.24	1号炉	46.09	0	16	115	54	4	
		2号炉	46.28	0	15	123	49	4	
4月27日	77.92	1号炉	46.12	0	19	121	48	5	
		2号炉	46.12	0	16	129	54	5	
4月28日	116.75	1号炉	43.16	0	18	121	56	6	
		2号炉	45.17	0	17	116	52	5	
4月29日	29.18	1号炉	46.01	0	22	115	54	6	
		2号炉	46.08	0	18	115	53	5	
4月30日	0	1号炉	45.67	0	21	116	58	7	
		2号炉	45.5	0	21	126	53	9	

R5年5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/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	138.85	1号炉	45.05	0	17	119	57	5	
		2号炉	45.63	0	28	124	54	4	
5月2日	116.2	1号炉	44.42	0	19	123	54	7	
		2号炉	45.61	0	24	125	51	5	
5月3日	17.76	1号炉	46.15	0	18	122	51	7	
		2号炉	46.66	0	18	119	49	6	
5月4日	57.97	1号炉	43.1	0	18	131	58	6	
		2号炉	43	0	21	118	61	6	
5月5日	54.95	1号炉	46.21	0	14	112	55	5	
		2号炉	46.23	0	18	125	49	4	
5月6日	45.18	1号炉	45.79	0	17	117	66	4	
		2号炉	46.23	0	19	110	58	5	
5月7日	0	1号炉	46.14	0	17	116	61	6	
		2号炉	46.14	0	18	125	57	5	
5月8日	146.75	1号炉	44.49	0	20	116	60	7	
		2号炉	43.52	0	19	127	55	4	
5月9日	121.99	1号炉	46.13	0	15	128	61	6	
		2号炉	45.13	0	14	120	65	4	
5月10日	51.44	1号炉	46.59	0	15	120	50	7	
		2号炉	46.16	0	19	118	49	7	
5月11日	75.37	1号炉	46.46	0	18	135	58	7	
		2号炉	46.05	0	17	120	54	6	
5月12日	105.95	1号炉	41.94	0	28	125	62	8	
		2号炉	42.48	0	18	123	55	6	
5月13日	27.45	1号炉	44.98	0	17	119	56	8	
		2号炉	44.89	0	18	124	49	9	
5月14日	0	1号炉	45.7	0	19	117	61	8	
		2号炉	46.04	0	16	117	49	4	
5月15日	128.9	1号炉	44.68	0	18	127	65	8	
		2号炉	13.92	0	12	108	50	4	
5月16日	116.86	1号炉	46.19	0	19	122	59	10	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月17日	55.23	1号炉	46.49	0	20	118	58	7	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月18日	74.82	1号炉	45.01	0	17	123	63	8	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月19日	100.65	1号炉	46.56	0	22	117	64	8	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月20日	29.15	1号炉	47.54	0.001	33	120	66	7	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月21日	2.68	1号炉	15.9	0.006	22	116	56	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月22日	140.63	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
5月23日	117	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	32.73	0	20	123	59	6	
5月24日	48.07	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.91	0	23	127	56	5	
5月25日	70.65	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.39	0	22	120	63	4	
5月26日	113.43	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.4	0	22	119	60	7	
5月27日	27.58	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.18	0	22	131	45	4	
5月28日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.71	0	31	119	60	10	
5月29日	133.84	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.12	0	20	119	48	7	
5月30日	106.19	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.83	0	28	117	60	7	
5月31日	42.41	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.38	0	30	120	66	9	

R5年6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/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	67.82	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.18	0	23	117	63	5	
6月2日	92.49	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.11	0	23	121	49	6	
6月3日	31.91	1号炉	30.62	0	14	101	60	9	
		2号炉	47.01	0	22	115	52	6	
6月4日	0	1号炉	46.34	0	30	119	56	9	
		2号炉	48.34	0	20	124	50	5	
6月5日	136.57	1号炉	47.41	0	19	133	52	5	
		2号炉	46.19	0	19	118	55	3	
6月6日	112.08	1号炉	46.23	0	20	121	51	7	
		2号炉	46.05	0	23	115	54	5	
6月7日	47.41	1号炉	45.43	0	20	116	55	6	
		2号炉	44.73	0	24	116	61	6	
6月8日	65.61	1号炉	47.99	0	20	115	50	6	
		2号炉	48.01	0	18	116	50	5	
6月9日	103.37	1号炉	45.95	0	15	113	53	6	
		2号炉	46.86	0	24	121	59	6	
6月10日	32.65	1号炉	47.04	0	18	119	59	5	
		2号炉	47.4	0	16	127	58	3	
6月11日	0	1号炉	47.55	0	18	115	60	4	
		2号炉	47.71	0	22	116	55	4	
6月12日	128.78	1号炉	45.15	0	19	118	62	7	
		2号炉	44.81	0	21	119	62	7	
6月13日	112.55	1号炉	44.65	0	21	115	61	6	
		2号炉	41.32	0	21	115	71	8	
6月14日	50.24	1号炉	44.6	0	16	109	53	5	
		2号炉	45.03	0	16	125	55	4	
6月15日	78.73	1号炉	45	0	14	115	64	7	
		2号炉	44.89	0	18	122	48	5	
6月16日	97.79	1号炉	46.37	0	21	118	58	9	
		2号炉	46.17	0	17	127	53	4	
6月17日	31.79	1号炉	46.95	0	23	118	56	7	
		2号炉	45.42	0	20	121	54	5	
6月18日	0	1号炉	46.86	0	24	118	56	6	
		2号炉	47.29	0	21	126	57	6	
6月19日	123.51	1号炉	45.42	0	17	113	57	4	
		2号炉	44.38	0	18	112	59	4	
6月20日	106.18	1号炉	48.01	0	14	124	59	5	
		2号炉	47.99	0	17	129	47	4	
6月21日	43.98	1号炉	45.57	0	18	113	62	4	
		2号炉	44.4	0	18	115	58	4	
6月22日	75.54	1号炉	44.43	0	29	121	62	6	
		2号炉	44.27	0	16	117	56	5	
6月23日	99.64	1号炉	45.51	0	23	136	59	6	
		2号炉	44.28	0	17	125	57	6	
6月24日	31.6	1号炉	45.45	0	18	112	68	6	
		2号炉	45.41	0	15	127	58	7	
6月25日	0	1号炉	45.62	0	18	133	62	6	
		2号炉	45.3	0	18	118	55	6	
6月26日	133.22	1号炉	43.12	0	20	116	63	6	
		2号炉	44.85	0	16	126	57	5	
6月27日	108.57	1号炉	43.76	0	16	114	60	6	
		2号炉	43.61	0	15	123	57	5	
6月28日	43.24	1号炉	45.8	0	14	117	66	7	
		2号炉	45.81	0	15	111	53	6	
6月29日	65.54	1号炉	44.1	0	16	116	55	3	
		2号炉	43.31	0	17	118	62	8	
6月30日	88.72	1号炉	28.22	0	14	121	60	10	
		2号炉	35.78	0	22	115	57	8	

R5年7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
7月1日	31.27	1号炉	31.76	0	24	106	60	10	
		2号炉	44.68	0	8	126	64	3	
7月2日	5.32	1号炉	45.98	0	14	118	57	10	
		2号炉	45.79	0	15	121	57	4	
7月3日	129.24	1号炉	44	0	20	118	54	7	
		2号炉	44.34	0	18	118	55	4	
7月4日	110	1号炉	45.85	0	16	116	58	7	
		2号炉	44.76	0	15	128	54	6	
7月5日	42.68	1号炉	46.03	0	18	116	57	5	
		2号炉	45.05	0	16	121	56	4	
7月6日	69.87	1号炉	45.25	0	19	122	62	6	
		2号炉	45.13	0	20	129	61	6	
7月7日	105.45	1号炉	13.83	0	15	121	52	5	
		2号炉	44.18	0	16	131	49	4	
7月8日	25.57	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.6	0	12	114	47	3	
7月9日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	43.1	0	14	121	58	4	
7月10日	110.48	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.04	0	14	118	48	4	
7月11日	98.33	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.81	0	11	123	64	4	
7月12日	45.57	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.04	0	12	118	57	4	
7月13日	72.82	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.17	0	11	115	52	4	
7月14日	103.14	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.94	0	13	125	59	4	
7月15日	31.3	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.9	0	14	132	54	3	
7月16日	10.71	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.89	0	16	137	51	3	
7月17日	109.88	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.84	0	12	122	51	3	
7月18日	120.66	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.1	0	12	112	56	5	
7月19日	43.52	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.18	0	14	123	58	5	
7月20日	74.77	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.63	0	13	115	55	5	
7月21日	100.43	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.5	0	20	126	51	5	
7月22日	31.1	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.52	0	20	125	48	5	
7月23日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.4	0	15	123	55	5	
7月24日	127.65	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.06	0	15	126	50	3	
7月25日	100.99	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.82	0	11	123	59	4	
7月26日	50.73	1号炉	29.83	0	16	120	58	7	
		2号炉	47.54	0	10	113	42	6	
7月27日	70.19	1号炉	45.67	0	16	132	46	8	
		2号炉	47.09	0	15	117	59	5	
7月28日	109.97	1号炉	45.2	0	13	119	51	5	
		2号炉	45.16	0	14	123	49	4	
7月29日	32.69	1号炉	48.02	0	19	117	53	4	
		2号炉	48.04	0	15	123	57	6	
7月30日	0	1号炉	48.66	0	13	112	56	4	
		2号炉	48.01	0	12	117	49	3	
7月31日	129.06	1号炉	46.1	0	22	112	57	2	
		2号炉	43.24	0	18	123	62	5	

R5年8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
8月1日	106.61	1号炉	48.02	0	15	117	51	4	
		2号炉	48.06	0	14	112	51	5	
8月2日	39.57	1号炉	47.98	0	15	120	44	2	
		2号炉	47.95	0	12	109	52	3	
8月3日	67.65	1号炉	47.18	0	17	114	57	3	
		2号炉	46.7	0	21	112	54	4	
8月4日	100.03	1号炉	44.35	0	19	114	52	3	
		2号炉	44.33	0	21	113	53	5	
8月5日	30.29	1号炉	46.65	0	13	113	48	3	
		2号炉	46.11	0	12	118	49	4	
8月6日	0	1号炉	48.14	0	13	112	51	2	
		2号炉	47.79	0	14	110	61	4	
8月7日	131.75	1号炉	45.74	0	15	123	49	5	
		2号炉	41.51	0	14	109	67	5	
8月8日	109.64	1号炉	46.43	0	15	117	53	6	
		2号炉	14.23	0	14	110	57	9	
8月9日	46.3	1号炉	47.42	0	18	116	55	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月10日	64.07	1号炉	28.35	0	14	110	60	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月11日	58.15	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月12日	38.67	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月13日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月14日	141.01	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月15日	108.58	1号炉	5.47	0	4	7	49	15	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月16日	43.72	1号炉	48.7	0	15	115	50	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月17日	71.8	1号炉	46.57	0	13	117	45	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
8月18日	113.26	1号炉	46.12	0	13	125	49	3	
		2号炉	32.09	0	19	110	48	9	
8月19日	31.6	1号炉	46.14	0	16	114	51	5	
		2号炉	46.25	0	12	120	58	3	
8月20日	0	1号炉	46.05	0	13	113	46	5	
		2号炉	46.09	0	17	109	45	2	
8月21日	128.63	1号炉	46.12	0	14	109	53	3	
		2号炉	46.5	0	14	115	49	4	
8月22日	106.1	1号炉	45.56	0	13	118	56	5	
		2号炉	45.68	0	12	117	47	5	
8月23日	40.98	1号炉	46.74	0	12	113	52	5	
		2号炉	47.11	0	13	116	48	4	
8月24日	65	1号炉	46.11	0	12	113	56	4	
		2号炉	46.15	0	15	122	58	4	
8月25日	96.79	1号炉	42.47	0	15	114	67	5	
		2号炉	44.01	0	15	114	49	5	
8月26日	33.57	1号炉	44.64	0	13	114	61	5	
		2号炉	45.97	0	13	114	49	5	
8月27日	0	1号炉	46.63	0	13	107	52	3	
		2号炉	46.81	0	15	132	43	4	
8月28日	122.81	1号炉	46.24	0	17	116	55	5	
		2号炉	46.91	0	14	116	45	4	
8月29日	97.16	1号炉	44.79	0	13	115	51	3	
		2号炉	45.31	0	13	119	51	4	
8月30日	43.89	1号炉	45.54	0	10	126	59	3	
		2号炉	45.97	0	13	116	50	3	
8月31日	64.31	1号炉	46.75	0	13	114	58	4	
		2号炉	14.4	0	12	112	63	8	

R5年9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
9月1日	91.7	1号炉	43.91	0	16	121	65	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月2日	31.08	1号炉	43.7	0	14	112	59	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月3日	0	1号炉	43.92	0	15	112	57	6	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月4日	130.41	1号炉	44.21	0	17	121	58	6	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月5日	102.87	1号炉	44.15	0	15	126	56	9	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月6日	47.33	1号炉	44.13	0	14	116	59	6	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
9月7日	68.17	1号炉	43.38	0	17	122	60	3	
		2号炉	31.59	0	21	121	53	7	
9月8日	101.52	1号炉	43.99	0	24	130	60	8	
		2号炉	44.73	0	21	128	53	8	
9月9日	30.97	1号炉	33.66	0	25	120	58	7	
		2号炉	44	0	20	120	52	5	
9月10日	0	1号炉	44.03	0	15	119	57	5	
		2号炉	44.03	0	13	115	48	4	
9月11日	119.45	1号炉	43.95	0	20	117	59	5	
		2号炉	43.78	0	24	142	54	8	
9月12日	108.42	1号炉	41.5	0	17	116	61	5	
		2号炉	41.95	0	13	115	59	7	
9月13日	49.24	1号炉	43.03	0	20	118	60	5	
		2号炉	43.41	0	17	126	51	8	
9月14日	57.5	1号炉	41.01	0	16	124	60	6	
		2号炉	41.87	0	19	115	61	7	
9月15日	86.96	1号炉	44.3	0	14	110	58	4	
		2号炉	44.7	0	14	123	57	5	
9月16日	29.51	1号炉	44.25	0	13	115	58	3	
		2号炉	43.27	0	11	110	57	5	
9月17日	0	1号炉	44.79	0	15	121	60	3	
		2号炉	43.98	0	14	128	58	5	
9月18日	105.92	1号炉	44.17	0	10	116	58	1	
		2号炉	44.02	0	15	123	62	2	
9月19日	111.23	1号炉	44.23	0	14	121	56	5	
		2号炉	43.4	0	20	113	57	10	
9月20日	47.04	1号炉	43.85	0	13	119	58	5	
		2号炉	42.49	0	19	116	57	7	
9月21日	73.34	1号炉	43.37	0	16	124	60	4	
		2号炉	43.04	0	15	123	49	5	
9月22日	101.57	1号炉	42.78	0	12	134	60	4	
		2号炉	42.56	0	13	132	54	5	
9月23日	28.11	1号炉	42.91	0	16	117	52	6	
		2号炉	42.24	0	14	132	57	5	
9月24日	0	1号炉	44.14	0	13	116	55	5	
		2号炉	43.11	0	15	116	55	7	
9月25日	135.78	1号炉	42.46	0	22	125	58	4	
		2号炉	43.19	0	14	119	56	5	
9月26日	107.88	1号炉	43.94	0	23	126	54	4	
		2号炉	42.9	0	14	129	54	5	
9月27日	52.99	1号炉	44.7	0	28	135	57	5	
		2号炉	44.81	0	23	144	48	5	
9月28日	73.86	1号炉	41.03	0	21	143	57	6	
		2号炉	41.54	0	27	134	50	7	
9月29日	97.33	1号炉	43.26	0	22	133	61	7	
		2号炉	42.45	0	15	127	51	7	
9月30日	31.82	1号炉	46.15	0	22	120	60	6	
		2号炉	46.19	0	13	113	52	6	

R5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	0	1号炉	46.3	0	16	118	59	2	
		2号炉	46.39	0	15	122	59	4	
10月2日	129.24	1号炉	44.26	0	12	115	54	2	
		2号炉	45.49	0	15	117	73	5	
10月3日	98.58	1号炉	45.83	0	17	126	56	3	
		2号炉	46.11	0	22	123	50	7	
10月4日	42.5	1号炉	43.77	0	16	114	56	3	
		2号炉	43.04	0	17	122	51	5	
10月5日	73.65	1号炉	13.91	0	15	120	55	4	
		2号炉	44.52	0	17	135	48	5	
10月6日	96.21	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.32	0	20	131	46	6	
10月7日	35.87	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	43.59	0	19	130	51	6	
10月8日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.57	0	18	115	48	5	
10月9日	108.37	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	13.01	0	18	117	46	6	
10月10日	118.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月11日	52.52	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月12日	79.1	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月13日	103.57	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月14日	33.97	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月15日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月16日	126.24	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月17日	108.21	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月18日	57.71	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月19日	70.39	1号炉	32.53	0	24	133	54	10	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月20日	96.24	1号炉	47.99	0	18	123	57	10	
		2号炉	30.89	0	22	113	46	7	
10月21日	29.43	1号炉	46.5	0	17	126	52	4	
		2号炉	45.76	0	24	131	45	5	
10月22日	0	1号炉	44.5	0	22	135	60	6	
		2号炉	44.12	0	20	133	43	4	
10月23日	120.75	1号炉	45.64	0	29	135	53	7	
		2号炉	42.54	0	27	128	45	4	
10月24日	101.98	1号炉	46.79	0	16	134	49	5	
		2号炉	46.16	0	15	114	53	5	
10月25日	47.67	1号炉	42.74	0	15	119	50	5	
		2号炉	42.6	0	15	124	47	5	
10月26日	76.85	1号炉	38.82	0	20	118	60	6	
		2号炉	41.91	0	20	125	50	7	
10月27日	103.86	1号炉	39.55	0	16	128	54	6	
		2号炉	40.95	0	18	128	45	6	
10月28日	32.91	1号炉	41.79	0	23	144	54	8	
		2号炉	39.35	0	21	125	56	8	
10月29日	0	1号炉	42.06	0	24	120	58	7	
		2号炉	43.1	0	21	125	50	9	
10月30日	126.44	1号炉	43.46	0	16	123	56	3	
		2号炉	45.84	0	20	130	47	7	
10月31日	101.97	3号炉	40.67	0	17	121	59	5	
		4号炉	41.33	0	20	136	48	8	

R5年11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/m3N]	硫酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m3N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
11月1日	57.2	1号炉	42.52	0	16	124	55	4	
		2号炉	43.28	0	22	132	51	8	
11月2日	79.83	1号炉	40.57	0	20	121	53	7	
		2号炉	42.16	0	20	124	51	7	
11月3日	51.03	1号炉	41.32	0	15	122	53	6	
		2号炉	44.36	0	18	124	54	6	
11月4日	37.65	1号炉	42.36	0	23	126	53	5	
		2号炉	45.05	0	18	133	50	7	
11月5日	0	1号炉	44.7	0	16	120	56	5	
		2号炉	48.26	0	19	117	44	6	
11月6日	126.93	1号炉	43.12	0	23	125	54	6	
		2号炉	45.31	0	24	127	58	6	
11月7日	115.24	1号炉	41.79	0	16	125	55	6	
		2号炉	47.42	0	17	124	52	6	
11月8日	44.12	1号炉	44.31	0	20	120	55	4	
		2号炉	44.75	0	23	120	54	8	
11月9日	75.85	1号炉	42.29	0	15	130	56	5	
		2号炉	46.71	0	22	129	47	6	
11月10日	99.97	1号炉	42.01	0	20	126	53	4	
		2号炉	45.71	0	18	119	46	5	
11月11日	27.28	1号炉	42.14	0	19	126	59	7	
		2号炉	48.2	0	18	126	51	4	
11月12日	0	1号炉	39.29	0	16	117	56	5	
		2号炉	44.64	0	24	125	54	7	
11月13日	112.84	1号炉	43.31	0	18	111	56	3	
		2号炉	47	0	17	122	55	5	
11月14日	101.41	1号炉	46.21	0	18	115	57	3	
		2号炉	46.13	0	19	125	51	3	
11月15日	50.56	1号炉	45.68	0	11	110	57	2	
		2号炉	48.04	0	13	125	51	3	
11月16日	72.6	1号炉	41.82	0	17	111	61	4	
		2号炉	44.92	0	22	128	47	7	
11月17日	94.56	1号炉	45.97	0	17	119	57	4	
		2号炉	45.23	0	24	129	60	7	
11月18日	26.09	1号炉	48.64	0	15	113	61	4	
		2号炉	46.65	0	14	123	53	5	
11月19日	0	1号炉	48.53	0	17	117	55	4	
		2号炉	47.28	0	16	127	54	4	
11月20日	118.3	1号炉	14.45	0	13	110	52	6	
		2号炉	47.21	0	15	129	48	5	
11月21日	108.26	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.99	0	14	118	57	4	
11月22日	54.69	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.04	0	11	122	56	3	
11月23日	40.7	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.41	0	19	128	46	4	
11月24日	105.34	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.75	0	16	130	41	3	
11月25日	31.65	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.86	0	13	128	37	3	
11月26日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50	0	16	138	40	3	
11月27日	135.94	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.56	0	19	135	44	4	
11月28日	108.42	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.73	0	12	128	45	4	
11月29日	56.52	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	51.06	0	11	119	49	4	
11月30日	69.69	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.85	0	13	127	47	4	

R5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	91.31	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.98	0	18	130	53	5	
12月2日	31.17	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.98	0	15	128	47	5	
12月3日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.78	0	11	118	55	5	
12月4日	124	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.53	0	14	104	43	4	
12月5日	114.39	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.12	0	18	129	53	6	
12月6日	52.22	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.84	0	21	139	54	5	
12月7日	78.55	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	43.88	0	19	141	56	7	
12月8日	98.67	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.46	0	25	138	56	9	
12月9日	37.19	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48	0	14	131	55	5	
12月10日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.66	0	16	137	58	6	
12月11日	126.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	45.14	0	18	130	47	7	
12月12日	104.52	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.29	0	16	129	53	7	
12月13日	49.18	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.2	0	20	136	56	5	
12月14日	72.26	1号炉	34.28	0	31	113	56	5	
		2号炉	45.48	0	17	131	52	6	
12月15日	105.91	1号炉	47.57	0	18	132	54	4	
		2号炉	46.24	0	19	137	56	5	
12月16日	30.06	1号炉	47.04	0	15	129	54	7	
		2号炉	46.4	0	18	133	56	6	
12月17日	0	1号炉	47.47	0	18	132	54	6	
		2号炉	45.37	0	11	126	59	5	
12月18日	110.31	1号炉	47.87	0	16	118	59	4	
		2号炉	46.92	0	12	130	47	4	
12月19日	97.87	1号炉	47.71	0	12	130	54	2	
		2号炉	46.58	0	11	126	44	3	
12月20日	49.93	1号炉	48.35	0	15	114	58	3	
		2号炉	46.56	0	22	111	52	4	
12月21日	75.9	1号炉	45.91	0	30	150	57	5	
		2号炉	45.34	0	25	141	48	5	
12月22日	81.69	1号炉	47.93	0	16	123	57	5	
		2号炉	46.29	0	20	136	52	6	
12月23日	30.9	1号炉	48.43	0	13	119	56	4	
		2号炉	46.87	0	13	127	52	4	
12月24日	0	1号炉	48.63	0	14	124	50	2	
		2号炉	46.23	0	12	134	53	4	
12月25日	134.4	1号炉	47.2	0	16	120	59	3	
		2号炉	46.21	0	14	134	51	4	
12月26日	116.19	1号炉	46.92	0	14	122	54	3	
		2号炉	46.01	0	15	117	57	6	
12月27日	56.45	1号炉	46.59	0	14	128	57	3	
		2号炉	46.76	0	10	131	48	6	
12月28日	118.97	1号炉	45.37	0	21	136	57	5	
		2号炉	43.98	0	15	134	53	6	
12月29日	116.82	1号炉	45.09	0	11	130	57	6	
		2号炉	44.62	0	13	125	54	6	
12月30日	46.96	1号炉	42.22	0	18	118	57	6	
		2号炉	42.13	0	18	139	57	8	
12月31日	0	1号炉	42.89	0	26	120	54	11	
		2号炉	42.52	0	24	122	54	12	

R6年1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
1月1日	0	1号炉	44.92	0	19	122	53	8	
		2号炉	45.46	0	17	141	60	7	
1月2日	27.72	1号炉	49.48	0	13	120	58	3	
		2号炉	47.33	0	13	133	53	6	
1月3日	19.56	1号炉	46.4	0	11	128	54	2	
		2号炉	46.01	0	10	137	57	4	
1月4日	150.65	1号炉	48.05	0	9	125	52	2	
		2号炉	46.12	0	8	118	64	6	
1月5日	167.04	1号炉	48.01	0	12	121	49	2	
		2号炉	46	0	15	115	51	4	
1月6日	42.29	1号炉	49.36	0	8	107	52	2	
		2号炉	48.05	0	5	110	42	3	
1月7日	0	1号炉	47.43	0	11	115	58	3	
		2号炉	46.96	0	11	115	48	3	
1月8日	102.73	1号炉	46.61	0	15	120	63	3	
		2号炉	46.31	0	17	116	53	4	
1月9日	106.4	1号炉	48.18	0	14	112	56	2	
		2号炉	46.79	0	9	116	39	3	
1月10日	42.86	1号炉	47.74	0	15	117	52	3	
		2号炉	48.5	0	16	113	44	4	
1月11日	72.3	1号炉	46.18	0	18	114	56	4	
		2号炉	47.8	0	14	124	45	4	
1月12日	102.38	1号炉	48.43	0	14	119	53	2	
		2号炉	14.97	0	12	123	41	5	
1月13日	28.51	1号炉	48.59	0	13	112	57	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月14日	0	1号炉	49.72	0	13	116	56	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月15日	114.95	1号炉	48.53	0	12	134	55	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月16日	90.84	1号炉	48.66	0	15	120	56	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月17日	43.45	1号炉	48.40	0	15	114	53	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月18日	61.97	1号炉	48	0	12	153	56	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月19日	94.86	1号炉	48.12	0	12	119	58	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月20日	28	1号炉	48.85	0	11	119	52	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月21日	0	1号炉	48.83	0	12	124	61	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月22日	103.84	1号炉	49.37	0	15	113	57	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月23日	83.96	1号炉	48.75	0	12	116	61	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月24日	37.1	1号炉	27.79	0.003	11	111	55	6	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月25日	59.86	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月26日	88.09	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月27日	30.56	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月28日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月29日	124.11	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月30日	106.62	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
1月31日	49.67	1号炉	30.78	0	36	125	52	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	

R6年2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	64.76	1号炉	48.99	0	14	122	53	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月2日	93.28	1号炉	48.62	0	11	128	54	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月3日	33.03	1号炉	49.73	0	11	116	56	2	
		2号炉	31.76	0	13	117	49	6	
2月4日	0	1号炉	47.97	0	13	114	49	2	
		2号炉	46.74	0	12	120	52	3	
2月5日	112.16	1号炉	48.44	0	15	121	49	2	
		2号炉	44.9	0	38	146	48	4	
2月6日	102.11	1号炉	49.44	0	12	119	53	2	
		2号炉	46.22	0	14	125	45	3	
2月7日	51.98	1号炉	49.54	0	13	116	54	2	
		2号炉	47.16	0	13	130	46	3	
2月8日	76.91	1号炉	48.49	0	12	114	56	2	
		2号炉	47.04	0	13	120	47	3	
2月9日	108.92	1号炉	48.74	0	14	121	57	3	
		2号炉	48.67	0	11	124	44	4	
2月10日	30.95	1号炉	49.6	0	11	114	52	3	
		2号炉	49.04	0	12	125	44	3	
2月11日	0	1号炉	49.58	0	12	128	52	2	
		2号炉	48.08	0	17	128	46	5	
2月12日	99.54	1号炉	48.91	0	10	122	51	2	
		2号炉	47.28	0	14	139	40	3	
2月13日	109.19	1号炉	49.06	0	14	113	55	2	
		2号炉	48.32	0	11	123	50	4	
2月14日	51.48	1号炉	49.14	0	12	115	50	2	
		2号炉	47.56	0	12	122	44	4	
2月15日	71.75	1号炉	48.75	0	16	118	53	2	
		2号炉	46.08	0	19	118	46	5	
2月16日	86.66	1号炉	48.41	0	12	117	53	2	
		2号炉	46.98	0	13	117	51	5	
2月17日	27.37	1号炉	48.87	0	14	129	54	3	
		2号炉	46.79	0	15	116	48	5	
2月18日	0	1号炉	50.49	0	11	121	54	2	
		2号炉	49.6	0	11	120	48	3	
2月19日	111.3	1号炉	48.73	0	15	110	57	2	
		2号炉	46.04	0	9	117	53	3	
2月20日	89.99	1号炉	46.32	0	13	118	55	2	
		2号炉	45.56	0	14	120	52	3	
2月21日	46.77	1号炉	48.18	0	15	115	55	2	
		2号炉	48.22	0	16	131	40	2	
2月22日	71.43	1号炉	14.62	0	11	110	49	3	
		2号炉	47.8	0	17	135	45	4	
2月23日	49.65	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.48	0	12	123	42	4	
2月24日	34.91	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	12	118	47	3	
2月25日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.67	0	12	119	47	3	
2月26日	125.39	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.12	0	13	129	49	3	
2月27日	109.92	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.6	0	11	119	40	3	
2月28日	41.93	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.21	0	13	129	48	3	
2月29日	61.94	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.56	0	14	128	43	4	

R6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/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
3月1日	90.67	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.02	0	14	122	45	4	
3月2日	30.62	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.59	0	15	128	53	3	
3月3日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.24	0	15	132	41	3	
3月4日	111.62	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.7	0	14	123	42	5	
3月5日	96.56	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.9	0	12	129	48	5	
3月6日	34.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	16	128	37	5	
3月7日	64.68	1号炉	32.48	0	19	117	59	3	
		2号炉	44.79	0	19	129	46	5	
3月8日	91.48	1号炉	46.13	0	17	114	60	3	
		2号炉	44.7	0	16	121	47	3	
3月9日	26.88	1号炉	46.06	0	14	132	52	2	
		2号炉	44.24	0	12	135	57	3	
3月10日	0	1号炉	46.91	0	11	122	47	3	
		2号炉	44.69	0	11	122	46	3	
3月11日	116.14	1号炉	47.06	0	13	119	50	2	
		2号炉	46.08	0	11	134	41	3	
3月12日	95.63	1号炉	45.92	0	12	125	50	1	
		2号炉	44.98	0	14	121	42	3	
3月13日	45.28	1号炉	46.01	0	15	137	52	2	
		2号炉	45.96	0	15	127	45	3	
3月14日	64.68	1号炉	46.11	0	16	135	52	2	
		2号炉	46.03	0	11	120	51	5	
3月15日	103.88	1号炉	46.31	0	16	120	56	2	
		2号炉	45.52	0	13	142	56	5	
3月16日	34.14	1号炉	46.19	0	15	120	51	2	
		2号炉	44.69	0	14	127	50	4	
3月17日	0	1号炉	46.08	0	14	129	54	2	
		2号炉	45.2	0	12	129	52	4	
3月18日	120.64	1号炉	45.96	0	11	117	49	3	
		2号炉	44.02	0	12	127	48	4	
3月19日	104.18	1号炉	44.91	0	13	134	52	3	
		2号炉	43.02	0	15	129	49	3	
3月20日	13.47	1号炉	43.2	0	10	141	55	2	
		2号炉	44.13	0	11	133	55	4	
3月21日	77.03	1号炉	42.55	0	15	114	53	3	
		2号炉	42.99	0	12	121	43	3	
3月22日	95.52	1号炉	45.75	0	16	120	54	4	
		2号炉	44.01	0	15	122	49	3	
3月23日	37.28	1号炉	44.1	0	11	122	55	3	
		2号炉	44.72	0	9	126	53	4	
3月24日	0	1号炉	47.21	0	15	122	57	3	
		2号炉	47.15	0	11	133	50	4	
3月25日	118.71	1号炉	45.34	0	12	118	56	3	
		2号炉	44.8	0	11	116	52	3	
3月26日	85.87	1号炉	46.38	0	11	112	57	2	
		2号炉	45.6	0	12	114	51	5	
3月27日	56.6	1号炉	48.34	0	11	113	54	2	
		2号炉	46.68	0	16	124	53	3	
3月28日	81.73	1号炉	46.98	0	8	121	50	2	
		2号炉	47.07	0	12	128	54	3	
3月29日	109.66	1号炉	45.85	0	11	126	58	4	
		2号炉	45.93	0	11	117	51	3	
3月30日	32.4	1号炉	46.16	0	13	120	53	4	
		2号炉	46.97	0	14	122	45	6	
3月31日	0	1号炉	46.43	0	11	115	50	4	
		2号炉	47.65	0	12	131	42	3	