

## R2年4月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
4月1日	41.89	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.63	0	4	99	52	3	
4月2日	65.6	1号炉	36.66	0	13	101	55	8	
		2号炉	47.59	0	13	108	55	4	
4月3日	105.61	1号炉	48.46	0	11	99	52	1	
		2号炉	48.32	0	12	108	49	4	
4月4日	30.63	1号炉	49.09	0	9	100	54	0	
		2号炉	48.97	0	9	105	51	2	
4月5日	0	1号炉	48.92	0	10	129	57	0	
		2号炉	49.00	0	8	121	53	1	
4月6日	143.54	1号炉	48.02	0	10	101	53	0	
		2号炉	48.31	0	17	103	56	3	
4月7日	115.94	1号炉	48.01	0	12	108	56	0	
		2号炉	48.18	0	14	112	54	3	
4月8日	48.92	1号炉	48.09	0	10	108	61	0	
		2号炉	48.13	0	9	109	63	4	
4月9日	78.94	1号炉	48.04	0	14	102	56	0	
		2号炉	47.89	0	15	109	60	2	
4月10日	106.08	1号炉	47.71	0	13	115	57	2	
		2号炉	46.49	0	12	116	58	2	
4月11日	32.24	1号炉	47.99	0	11	115	63	1	
		2号炉	48.01	0	12	117	55	2	
4月12日	0	1号炉	49.67	0	10	109	57	1	
		2号炉	15.42	0	10	103	56	5	
4月13日	109.6	1号炉	48.65	0	21	143	55	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月14日	99.63	1号炉	49.36	0	9	125	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月15日	51.24	1号炉	48.28	0	9	107	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月16日	81.33	1号炉	48.06	0	10	101	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月17日	108.27	1号炉	48.27	0	9	104	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月18日	31.03	1号炉	49.08	0	9	103	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月19日	0	1号炉	48.68	0	9	111	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月20日	130.13	1号炉	48.17	0	11	100	60	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月21日	110.07	1号炉	48.61	0	11	101	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月22日	50.4	1号炉	48.32	0	10	94	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月23日	79.45	1号炉	48.13	0	11	108	59	0	
		2号炉	29.53	0	12	98	52	1	
4月24日	109.63	1号炉	48.07	0	13	111	60	1	
		2号炉	48.08	0	13	97	52	1	
4月25日	30.92	1号炉	48.26	0	13	113	56	0	
		2号炉	47.99	0	14	106	53	2	
4月26日	0	1号炉	48.47	0	11	108	63	0	
		2号炉	49.01	0	12	104	48	0	
4月27日	140.42	1号炉	48.06	0	8	108	60	0	
		2号炉	48.52	0	10	101	51	0	
4月28日	115.56	1号炉	48.10	0	13	124	67	0	
		2号炉	48.13	0	13	107	50	2	
4月29日	10.9	1号炉	48.26	0	13	109	60	1	
		2号炉	47.99	0	14	107	51	2	
4月30日	90.99	1号炉	48.05	0	13	117	61	1	
		2号炉	48.34	0	15	104	55	2	

## R2年5月環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
5月1日	120.16	1号炉	48.01	0	14	103	63	2	
		2号炉	47.05	0	15	125	51	2	
5月2日	42.87	1号炉	48.62	0	14	114	58	1	
		2号炉	48.34	0	14	115	52	3	
5月3日	0	1号炉	47.89	0	15	106	62	0	
		2号炉	48.17	0	14	113	54	1	
5月4日	85.85	1号炉	48.20	0	13	102	56	0	
		2号炉	48.12	0	13	119	53	0	
5月5日	70.54	1号炉	48.19	0	13	102	62	0	
		2号炉	48.16	0	13	105	53	0	
5月6日	41.88	1号炉	48.15	0	9	102	60	0	
		2号炉	48.04	0	8	115	62	0	
5月7日	123.28	1号炉	14.63	0	7	104	58	2	
		2号炉	48.38	0	13	105	65	0	
5月8日	155.86	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.37	0	13	108	49	1	
5月9日	29.88	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.10	0	13	109	56	1	
5月10日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.97	0	16	122	60	1	
5月11日	138.01	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.92	0	18	112	48	1	
5月12日	114.4	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.35	0	16	116	49	1	
5月13日	56.07	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.32	0	19	131	47	2	
5月14日	78.78	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.38	0	21	123	54	2	
5月15日	113.52	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.65	0	21	149	50	3	
5月16日	26.88	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.02	0	18	129	57	3	
5月17日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.47	0	16	118	52	1	
5月18日	127.91	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.23	0	16	128	50	1	
5月19日	111.56	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.46	0	12	111	51	1	
5月20日	49.15	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.71	0	12	106	60	1	
5月21日	77.75	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.47	0	15	113	50	2	
5月22日	108.65	1号炉	29.98	0	21	131	57	4	
		2号炉	45.71	0	14	112	58	2	
5月23日	34.32	1号炉	47.93	0	15	120	58	2	
		2号炉	47.21	0	21	123	53	2	
5月24日	0	1号炉	46.12	0	14	105	46	1	
		2号炉	46.51	0	12	106	54	1	
5月25日	135.48	1号炉	48.02	0	12	118	57	0	
		2号炉	20.87	0	13	98	58	2	
5月26日	117.87	1号炉	48.03	0	12	115	56	1	
		2号炉	48.04	0	16	126	56	1	
5月27日	53.92	1号炉	49.32	0	15	113	58	0	
		2号炉	48.16	0	17	121	56	1	
5月28日	75.88	1号炉	46.40	0	14	118	57	1	
		2号炉	44.74	0	34	110	50	3	
5月29日	109.75	1号炉	48.25	0	13	117	62	0	
		2号炉	48.51	0	16	119	52	2	
5月30日	32.39	1号炉	48.05	0	13	106	57	0	
		2号炉	48.15	0	13	105	66	1	
5月31日	0	1号炉	48.70	0	12	110	55	0	
		2号炉	48.15	0	17	129	52	2	

## R2年6月環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
6月1日	137.89	1号炉	46.11	0	20	106	64	1	
		2号炉	46.13	0	17	120	47	1	
6月2日	124.35	1号炉	46.60	0	21	105	54	2	
		2号炉	46.13	0	11	114	49	2	
6月3日	53.21	1号炉	45.65	0	16	109	57	0	
		2号炉	45.74	0	18	116	58	3	
6月4日	84.83	1号炉	46.55	0	17	123	58	0	
		2号炉	46.18	0	19	138	52	4	
6月5日	115.46	1号炉	43.68	0	38	120	63	3	
		2号炉	43.35	0	20	121	59	6	
6月6日	30.22	1号炉	46.14	0	15	124	51	2	
		2号炉	46.23	0	11	103	53	3	
6月7日	0	1号炉	45.53	0	16	105	57	0	
		2号炉	46.07	0	12	109	58	1	
6月8日	144.88	1号炉	45.50	0	19	104	57	4	
		2号炉	45.66	0	15	119	52	2	
6月9日	117.99	1号炉	46.14	0	16	107	57	1	
		2号炉	45.80	0	21	124	49	4	
6月10日	56.73	1号炉	48.03	0	14	106	56	2	
		2号炉	48.00	0	20	115	55	2	
6月11日	71.88	1号炉	47.36	0	17	118	66	3	
		2号炉	46.13	0	21	127	57	7	
6月12日	98.35	1号炉	48.04	0	16	107	57	2	
		2号炉	47.83	0	17	112	56	1	
6月13日	29.35	1号炉	48.48	0	13	117	61	0	
		2号炉	48.75	0	14	112	52	1	
6月14日	0	1号炉	48.10	0	18	107	53	1	
		2号炉	47.98	0	14	106	56	1	
6月15日	131.86	1号炉	47.71	0	13	110	58	0	
		2号炉	47.02	0	15	104	57	0	
6月16日	113.48	1号炉	48.08	0	14	102	58	0	
		2号炉	49.28	0	12	103	55	0	
6月17日	54.87	1号炉	48.17	0	11	101	57	0	
		2号炉	48.32	0	12	104	50	0	
6月18日	78.1	1号炉	48.35	0	16	113	55	0	
		2号炉	48.26	0	22	144	59	2	
6月19日	94.87	1号炉	48.66	0	13	121	52	0	
		2号炉	14.93	0	13	116	53	5	
6月20日	32.33	1号炉	48.98	0	15	151	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月21日	0	1号炉	48.70	0	9	97	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月22日	145.97	1号炉	48.40	0	13	101	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月23日	125.01	1号炉	48.06	0	13	99	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月24日	48.88	1号炉	48.00	0	11	108	55	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月25日	72.94	1号炉	48.43	0	12	99	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月26日	95.97	1号炉	48.33	0	16	105	48	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月27日	36.75	1号炉	45.64	0	16	126	52	3	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月28日	0	1号炉	48.82	0	14	116	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月29日	139.56	1号炉	47.97	0	15	128	52	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月30日	112.74	1号炉	48.31	0	16	101	56	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

## R2年7月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
7月1日	55.89	1号炉	48.83	0	13	108	53	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月2日	72.29	1号炉	49.99	0	17	110	54	1	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月3日	106.67	1号炉	48.07	0	13	114	57	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月4日	31.87	1号炉	49.13	0	16	112	54	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月5日	0	1号炉	48.74	0	9	102	52	1	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月6日	136.51	1号炉	48.39	0	12	107	54	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月7日	104.63	1号炉	48.04	0	13	108	51	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
7月8日	49.64	1号炉	47.06	0	14	105	57	0	
		2号炉	28.87	0	15	98	56	2	
7月9日	72.9	1号炉	48.14	0	15	105	62	0	
		2号炉	45.54	0	10	103	49	0	
7月10日	104.56	1号炉	48.8	0	16	112	49	2	
		2号炉	45.83	0	21	108	42	1	
7月11日	29.94	1号炉	48.05	0	10	105	62	0	
		2号炉	45.23	0	10	105	55	0	
7月12日	0	1号炉	48.1	0	9	106	54	0	
		2号炉	45.77	0	9	107	56	0	
7月13日	126.97	1号炉	48.12	0	14	101	54	0	
		2号炉	45.17	0	12	105	55	0	
7月14日	106.68	1号炉	46.77	0	10	105	55	0	
		2号炉	46.56	0	11	105	51	0	
7月15日	47.61	1号炉	46.75	0	12	105	60	0	
		2号炉	46.28	0	10	97	53	0	
7月16日	80.82	1号炉	46.4	0	9	99	62	0	
		2号炉	46.38	0	12	105	52	0	
7月17日	126.35	1号炉	46.61	0	6	103	57	0	
		2号炉	46.49	0	10	100	46	0	
7月18日	37.66	1号炉	46.65	0	9	98	56	0	
		2号炉	46.51	0	11	98	48	0	
7月19日	0	1号炉	46.58	0	8	100	61	0	
		2号炉	46.8	0	7	102	51	0	
7月20日	135.65	1号炉	47.12	0	10	100	53	0	
		2号炉	47.28	0	12	100	54	0	
7月21日	109.75	1号炉	46.62	0	8	106	60	0	
		2号炉	46.18	0	10	102	64	0	
7月22日	49.95	1号炉	46.98	0	8	99	57	0	
		2号炉	46.66	0	11	101	56	0	
7月23日	42.08	1号炉	46.55	0	14	98	52	1	
		2号炉	47.43	0	11	99	50	0	
7月24日	64.01	1号炉	46.89	0	13	125	58	1	
		2号炉	46.96	0	17	100	48	2	
7月25日	36.76	1号炉	46.41	0	12	108	55	1	
		2号炉	46.48	0	15	115	52	0	
7月26日	0	1号炉	46.77	0	11	102	55	0	
		2号炉	46.61	0	11	103	50	0	
7月27日	161.44	1号炉	43.95	0	8	102	59	0	
		2号炉	44.9	0	8	99	55	0	
7月28日	129.93	1号炉	41.64	0	3	98	57	0	
		2号炉	40.73	0	5	96	62	0	
7月29日	50.58	1号炉	44.73	0	11	111	58	1	
		2号炉	43.95	0	12	108	65	1	
7月30日	73.07	1号炉	45.25	0	9	104	54	0	
		2号炉	44.97	0	11	104	57	1	
7月31日	111.94	1号炉	43.66	0	10	96	51	0	
		2号炉	43.89	0	12	102	62	1	

## R2年8月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
8月1日	39.42	1号炉	46.42	0	8	150	57	0	
		2号炉	46.28	0	11	98	53	1	
8月2日	0	1号炉	47.7	0	8	95	52	0	
		2号炉	46.24	0	9	97	53	0	
8月3日	139.28	1号炉	47.72	0	11	101	52	1	
		2号炉	47.73	0	14	107	57	2	
8月4日	124.3	1号炉	47.8	0	19	101	52	1	
		2号炉	48.15	0	14	109	46	0	
8月5日	51.29	1号炉	48	0	15	100	53	2	
		2号炉	47.91	0	10	103	52	1	
8月6日	72.89	1号炉	45.76	0	10	106	62	2	
		2号炉	46.1	0	12	134	49	1	
8月7日	107.54	1号炉	14.85	0	14	115	60	0	
		2号炉	48.55	0	13	119	57	3	
8月8日	31.26	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.03	0	15	112	50	1	
8月9日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.8	0	11	110	55	0	
8月10日	112.2	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49	0	13	106	59	1	
8月11日	126.36	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.01	0	17	114	53	0	
8月12日	66.72	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.57	0	21	101	55	1	
8月13日	90.52	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.52	0	16	116	50	1	
8月14日	98.69	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.27	0	17	126	49	1	
8月15日	31.99	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.87	0	14	105	49	1	
8月16日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.99	0	11	106	45	0	
8月17日	134.19	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.99	0	17	103	49	1	
8月18日	121.4	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.16	0	19	103	63	3	
8月19日	51.4	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.37	0	11	115	42	2	
8月20日	71.7	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.81	0	16	100	47	4	
8月21日	98.36	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.15	0	13	105	42	2	
8月22日	29.65	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.09	0	20	115	50	2	
8月23日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.15	0	21	116	48	2	
8月24日	124.06	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.97	0	21	102	47	2	
8月25日	104.92	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.16	0	9	99	50	1	
8月26日	52.03	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.99	0	12	102	49	0	
8月27日	68.82	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.07	0	11	100	55	0	
8月28日	101.26	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.18	0	10	101	51	0	
8月29日	29.19	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.24	0	18	110	49	3	
8月30日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.36	0	16	113	52	2	
8月31日	124.67	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.13	0	13	125	54	1	

## R2年9月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
9月1日	99.24	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.05	0	15	100	50	2	
9月2日	38.7	1号炉	32.41	0	14	99	58	6	
		2号炉	47.27	0	13	111	52	2	
9月3日	59.58	1号炉	49.11	0	12	101	49	1	
		2号炉	46.87	0	11	102	50	0	
9月4日	97.7	1号炉	47.94	0	13	99	58	0	
		2号炉	47.81	0	14	99	56	2	
9月5日	29.37	1号炉	47.99	0	11	104	50	0	
		2号炉	46.3	0	13	100	50	1	
9月6日	0	1号炉	47.43	0	10	98	49	1	
		2号炉	48.8	0	10	100	51	1	
9月7日	45.32	1号炉	46.25	0	12	102	45	0	
		2号炉	21.32	0	21	93	57	6	
9月8日	118.4	1号炉	46.42	0	13	139	48	0	
		2号炉	46.43	0	13	102	54	0	
9月9日	51.96	1号炉	46.75	0	17	113	51	1	
		2号炉	47.87	0	17	108	50	4	
9月10日	113.54	1号炉	43.42	0	13	117	53	3	
		2号炉	44.23	0	13	113	51	3	
9月11日	105.21	1号炉	44.69	0	16	104	48	2	
		2号炉	40.82	0	17	96	48	3	
9月12日	27.54	1号炉	46.55	0	12	114	48	1	
		2号炉	46.74	0	13	108	53	1	
9月13日	0	1号炉	46.9	0	10	108	44	1	
		2号炉	46.91	0	9	98	52	0	
9月14日	133.96	1号炉	46.13	0	10	102	52	1	
		2号炉	46.19	0	15	103	50	1	
9月15日	116.88	1号炉	46.6	0	17	122	57	3	
		2号炉	45.89	0	18	114	53	2	
9月16日	52.64	1号炉	45.98	0	13	107	57	2	
		2号炉	46	0	15	105	61	3	
9月17日	82.8	1号炉	46.07	0	14	129	47	2	
		2号炉	45.6	0	17	109	57	2	
9月18日	86.39	1号炉	44.91	0	18	108	56	5	
		2号炉	43.49	0	20	114	52	4	
9月19日	38.76	1号炉	46.58	0	11	102	56	3	
		2号炉	46.16	0	10	92	65	1	
9月20日	0	1号炉	46.48	0	8	100	57	0	
		2号炉	46.5	0	10	101	58	0	
9月21日	117.56	1号炉	46.02	0	18	107	55	1	
		2号炉	46.37	0	24	103	55	1	
9月22日	71.17	1号炉	46.35	0	14	111	56	0	
		2号炉	46.16	0	14	107	58	1	
9月23日	76.91	1号炉	47.35	0	13	104	54	0	
		2号炉	46.8	0	11	101	53	0	
9月24日	81.85	1号炉	48.15	0	18	105	53	1	
		2号炉	47.3	0	14	101	53	1	
9月25日	121.15	1号炉	48.05	0	14	118	56	1	
		2号炉	32.49	0	15	100	66	4	
9月26日	41.93	1号炉	48.24	0	13	107	56	1	
		2号炉	48.09	0	15	106	54	2	
9月27日	0	1号炉	48.85	0	12	103	50	0	
		2号炉	47.52	0	17	105	56	1	
9月28日	133.25	1号炉	48.2	0	13	105	53	0	
		2号炉	48.32	0	15	111	59	2	
9月29日	123.05	1号炉	47.4	0	19	106	57	0	
		2号炉	47.17	0	22	102	63	3	
9月30日	51.07	1号炉	48.1	0	16	107	55	0	
		2号炉	48.06	0	19	121	57	2	

## R2年10月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
10月1日	77.97	1号炉	48.25	0	18	107	54	0	
		2号炉	47.28	0	16	106	61	3	
10月2日	109.28	1号炉	48.47	0	16	106	57	1	
		2号炉	47.74	0	21	101	57	4	
10月3日	32.8	1号炉	45.95	0	14	100	58	1	
		2号炉	48.15	0	16	105	64	2	
10月4日	0	1号炉	49.14	0	15	102	69	1	
		2号炉	48.95	0	19	112	68	3	
10月5日	138.78	1号炉	42.39	0	12	121	70	0	
		2号炉	12.77	0	6	87	64	3	
10月6日	118.88	1号炉	14.94	0	16	119	58	1	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月7日	59.85	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月8日	77.94	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月9日	108.06	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月10日	33.62	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月11日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月12日	127.13	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月13日	109.34	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月14日	48.89	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
10月15日	78.35	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.06	0	15	103	58	10	
10月16日	105.57	1号炉	42.41	0	12	108	54	6	
		2号炉	44.88	0	11	119	47	5	
10月17日	31.52	1号炉	42.97	0	12	112	48	4	
		2号炉	43.09	0	14	110	52	5	
10月18日	0	1号炉	44.69	0	15	165	49	3	
		2号炉	44.83	0	17	128	57	5	
10月19日	133.66	1号炉	43.64	0	12	146	65	3	
		2号炉	43.54	0	19	136	50	5	
10月20日	106.25	1号炉	44.96	0	14	99	52	3	
		2号炉	47.1	0	12	104	54	4	
10月21日	47.5	1号炉	48.05	0	11	110	56	3	
		2号炉	48	0	14	106	51	5	
10月22日	66.89	1号炉	49.35	0	13	109	53	3	
		2号炉	49.36	0	14	108	51	5	
10月23日	97.54	1号炉	48.26	0	20	117	61	3	
		2号炉	48.12	0	18	113	52	5	
10月24日	35.13	1号炉	48.08	0	15	108	59	2	
		2号炉	48.1	0	15	115	50	5	
10月25日	0	1号炉	49.04	0	18	120	62	7	
		2号炉	48.99	0	16	138	58	6	
10月26日	143.68	1号炉	48.35	0	14	115	64	5	
		2号炉	48.73	0	15	121	49	5	
10月27日	111.2	1号炉	46.08	0	12	104	58	4	
		2号炉	50.27	0	15	110	55	5	
10月28日	51.8	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.25	0	15	118	54	6	
10月29日	81.92	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.04	0	21	104	54	9	
10月30日	111.4	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.56	0	25	133	54	9	
10月31日	33.9	1号炉	43.3	0	17	117	57	6	
		2号炉	47.61	0	23	128	59	8	

## R2年11月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
11月1日	0	1号炉	48.54	0	17	107	56	5	
		2号炉	48.68	0	17	111	57	6	
11月2日	122.21	1号炉	48.55	0	15	109	60	3	
		2号炉	48.29	0	21	102	60	7	
11月3日	61.67	1号炉	48.67	0	13	108	61	4	
		2号炉	48.35	0	15	107	50	5	
11月4日	52.61	1号炉	51.31	0	12	103	62	3	
		2号炉	50.51	0	14	105	56	5	
11月5日	73.46	1号炉	50.09	0	16	110	65	3	
		2号炉	49.46	0	14	101	48	4	
11月6日	127.06	1号炉	47.21	0	15	103	63	5	
		2号炉	48.5	0	20	124	53	6	
11月7日	30.61	1号炉	51.12	0	14	111	58	5	
		2号炉	50.38	0	17	104	52	7	
11月8日	0	1号炉	50.37	0	17	106	60	4	
		2号炉	52.01	0	15	117	57	6	
11月9日	130.78	1号炉	50.19	0	18	106	58	5	
		2号炉	49.67	0	14	112	50	5	
11月10日	104.28	1号炉	46.99	0	34	142	61	5	
		2号炉	44.48	0	28	129	57	7	
11月11日	49.65	1号炉	50.9	0	14	104	56	5	
		2号炉	15.31	0	11	97	54	5	
11月12日	73.27	1号炉	50.6	0	16	111	62	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月13日	107.21	1号炉	50.52	0	15	112	55	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月14日	31.71	1号炉	52.15	0	13	113	61	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月15日	0	1号炉	51.23	0	13	114	49	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月16日	132.07	1号炉	49.84	0	9	103	55	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月17日	108.23	1号炉	49.6	0	11	108	74	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月18日	56.78	1号炉	52.1	0	11	102	58	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月19日	85.78	1号炉	50.6	0	11	102	58	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月20日	108.61	1号炉	51.71	0	20	111	58	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月21日	34.06	1号炉	52.16	0	15	110	60	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月22日	0	1号炉	54.04	0	12	106	61	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月23日	89.02	1号炉	52.57	0	14	110	56	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月24日	128.26	1号炉	52.15	0	15	112	57	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月25日	50.19	1号炉	52.81	0	12	104	59	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月26日	95.39	1号炉	52.14	0	19	101	63	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月27日	98.13	1号炉	52.52	0	19	142	59	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月28日	34.75	1号炉	52.11	0	16	117	57	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月29日	0	1号炉	52.5	0	11	104	56	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
11月30日	127.1	1号炉	51.78	0	11	102	56	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	

## R2年12月環境計測結果

過去の環境計測結果  
(O<sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
12月1日	101.37	1号炉	51.77	0	11	104	51	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
12月2日	47.01	1号炉	52.15	0	10	108	52	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
12月3日	72.27	1号炉	52.19	0	11	102	55	3	
		2号炉	31.42	0	11	92	59	6	
12月4日	102.11	1号炉	50.68	0	13	106	55	3	
		2号炉	41.99	0	12	105	53	4	
12月5日	29.09	1号炉	51.64	0	13	111	57	3	
		2号炉	18.63	0	15	103	58	7	
12月6日	0	1号炉	52.04	0	12	111	52	5	
		2号炉	44.24	0	15	95	53	6	
12月7日	135.6	1号炉	52.12	0	11	114	53	3	
		2号炉	46.38	0	10	82	52	4	
12月8日	113.65	1号炉	50	0	12	100	58	4	
		2号炉	45.16	0	10	89	52	4	
12月9日	52.98	1号炉	48.37	0	11	104	56	3	
		2号炉	46.9	0	17	125	48	4	
12月10日	71.1	1号炉	51.1	0	14	120	56	5	
		2号炉	46.84	0	17	103	50	5	
12月11日	106.58	1号炉	48.09	0	18	114	56	6	
		2号炉	44.21	0	12	102	51	5	
12月12日	33.48	1号炉	50.54	0	15	112	54	6	
		2号炉	45.27	0	14	111	49	4	
12月13日	0	1号炉	52.34	0	12	102	58	5	
		2号炉	45.85	0	14	116	55	5	
12月14日	129.65	1号炉	50.31	0	11	102	62	6	
		2号炉	47.05	0	15	102	50	5	
12月15日	107.74	1号炉	46.59	0	8	99	51	4	
		2号炉	45.12	0	9	98	43	4	
12月16日	45.36	1号炉	50.19	0	12	105	52	4	
		2号炉	47.53	0	13	100	51	4	
12月17日	76.9	1号炉	51.87	0	15	113	57	3	
		2号炉	48.86	0	15	102	52	3	
12月18日	100.95	1号炉	46.62	0	11	113	55	8	
		2号炉	43.71	0	17	123	61	8	
12月19日	33.38	1号炉	50.51	0	17	111	52	5	
		2号炉	48.02	0	13	109	57	3	
12月20日	0	1号炉	50.66	0	15	100	52	4	
		2号炉	48	0	12	121	53	4	
12月21日	140.22	1号炉	49.07	0	12	110	59	4	
		2号炉	47.48	0	10	104	56	5	
12月22日	111.84	1号炉	49.18	0	14	101	55	5	
		2号炉	46.02	0	19	105	56	6	
12月23日	47.06	1号炉	51.11	0	10	102	54	4	
		2号炉	48.16	0	11	97	52	4	
12月24日	73.17	1号炉	51.87	0	13	109	57	4	
		2号炉	48.07	0	16	101	54	4	
12月25日	116.57	1号炉	49.14	0	16	107	58	6	
		2号炉	46.28	0	18	109	58	5	
12月26日	38.59	1号炉	50.25	0	11	109	55	6	
		2号炉	46.51	0	13	104	55	5	
12月27日	0	1号炉	52.06	0	13	100	54	6	
		2号炉	48.03	0	17	106	50	6	
12月28日	162.47	1号炉	48.11	0	18	107	58	6	
		2号炉	45.19	0	14	106	60	4	
12月29日	143.36	1号炉	15.17	0	16	96	57	6	
		2号炉	49.13	0	12	99	59	6	
12月30日	48.56	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.08	0	16	101	60	6	
12月31日	21.22	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	44.31	0	15	98	58	5	

## R3年1月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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
1月1日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.14	0	15	98	53	5	
1月2日	17.7	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.39	0	11	102	57	3	
1月3日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.65	0	13	108	58	4	
1月4日	181.05	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.8	0	15	120	56	4	
1月5日	140.94	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	10	98	58	3	
1月6日	53.8	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.14	0	5	92	51	4	
1月7日	64.87	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.05	0	6	92	53	4	
1月8日	58.71	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.01	0	5	98	48	3	
1月9日	15.28	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.95	0	9	104	53	3	
1月10日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.48	0	8	99	58	4	
1月11日	85.75	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.72	0	5	94	57	4	
1月12日	104.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.93	0	7	97	53	4	
1月13日	48.67	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.32	0	6	86	52	5	
1月14日	73.62	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.76	0	7	97	50	5	
1月15日	93.83	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.2	0	5	90	54	4	
1月16日	28.81	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.94	0	11	97	56	5	
1月17日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.35	0	10	108	55	4	
1月18日	110.26	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.24	0	7	90	57	3	
1月19日	95.98	1号炉	34.03	0	6	96	52	5	
		2号炉	49.43	0	12	99	57	4	
1月20日	47.99	1号炉	52.09	0	7	100	52	3	
		2号炉	50.24	0	8	97	56	4	
1月21日	63.48	1号炉	49.69	0	7	96	56	3	
		2号炉	49.19	0	11	95	56	4	
1月22日	86.66	1号炉	52.13	0	10	101	57	3	
		2号炉	50.18	0	13	99	58	3	
1月23日	29.31	1号炉	51.72	0	9	116	58	3	
		2号炉	51.81	0	13	101	65	3	
1月24日	0	1号炉	52.44	0	8	96	55	3	
		2号炉	51.5	0	8	93	66	3	
1月25日	112.39	1号炉	51.89	0	7	96	56	2	
		2号炉	51.01	0	11	96	64	4	
1月26日	102.93	1号炉	52.01	0	6	90	56	3	
		2号炉	50.2	0	9	95	58	4	
1月27日	52.78	1号炉	51.25	0	14	97	55	4	
		2号炉	50.64	0	13	97	64	4	
1月28日	66	1号炉	48.81	0	5	92	57	3	
		2号炉	49	0	10	91	64	5	
1月29日	95.15	1号炉	47.62	0	6	96	64	3	
		2号炉	47.96	0	11	97	66	5	
1月30日	32.29	1号炉	48.05	0	8	112	60	3	
		2号炉	48.06	0	16	105	57	6	
1月31日	0	1号炉	47.97	0	8	100	59	3	
		2号炉	48.05	0	11	96	60	4	

## R3年2月 環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
2月1日	118.25	1号炉	47.86	0	9	100	57	3	
		2号炉	48.39	0	10	102	60	4	
2月2日	99.29	1号炉	49.8	0	11	102	59	3	
		2号炉	50.23	0	12	104	55	4	
2月3日	64.19	1号炉	46.77	0	10	116	59	4	
		2号炉	47.02	0	13	103	63	4	
2月4日	58.45	1号炉	48.75	0	11	103	68	4	
		2号炉	49.15	0	14	107	67	5	
2月5日	89.39	1号炉	49.75	0	6	94	58	3	
		2号炉	14.9	0	10	94	59	5	
2月6日	27.28	1号炉	49.75	0	10	111	56	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月7日	0	1号炉	49.2	0	8	98	59	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月8日	122.75	1号炉	48.06	0	9	111	67	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月9日	101.68	1号炉	48.17	0	10	110	55	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月10日	41.74	1号炉	49.06	0	11	110	55	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月11日	32.09	1号炉	48.6	0	10	102	55	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月12日	100.68	1号炉	48.75	0	11	105	60	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月13日	29.91	1号炉	48.69	0	10	103	55	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月14日	0	1号炉	49.08	0	14	108	56	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月15日	141.48	1号炉	48.98	0	11	102	58	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月16日	104.32	1号炉	50.01	0	12	103	58	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月17日	42.31	1号炉	48.75	0	9	105	57	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月18日	47.26	1号炉	49.14	0	7	107	57	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月19日	86.44	1号炉	46.55	0	13	143	62	4	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月20日	28.53	1号炉	48.38	0	10	102	54	3	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月21日	0	1号炉	48.7	0	9	99	51	2	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
2月22日	133.89	1号炉	47.71	0	10	109	55	3	
		2号炉	32.11	0	13	102	51	5	
2月23日	62.98	1号炉	48.44	0	8	100	57	2	
		2号炉	48.08	0	11	97	52	4	
2月24日	50.64	1号炉	47.67	0	11	107	56	2	
		2号炉	47.88	0	12	103	58	3	
2月25日	67.14	1号炉	48.05	0	12	111	57	4	
		2号炉	48.96	0	13	101	54	3	
2月26日	114.26	1号炉	46.26	0	12	112	56	3	
		2号炉	45.7	0	15	120	57	6	
2月27日	30.17	1号炉	49.52	0	10	103	63	3	
		2号炉	49.39	0	17	108	50	4	
2月28日	0	1号炉	48.21	0	11	99	60	3	
		2号炉	48.46	0	13	103	53	4	

## R3年3月環境計測結果

過去の環境計測結果 (O <sub>2</sub> 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 <sup>3</sup> N]	硫黄酸化物 [ppm]	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	窒素酸化物 [ppm]	一酸化炭素 [ppm]	欠損期間
3月1日	122.37	1号炉	48.41	0	10	103	52	3	
		2号炉	48.42	0	13	103	54	4	
3月2日	93.77	1号炉	47.58	0	11	102	60	3	
		2号炉	47.3	0	13	100	67	4	
3月3日	41.88	1号炉	48.36	0	7	100	53	3	
		2号炉	48.37	0	10	100	54	3	
3月4日	66.84	1号炉	48.32	0	9	105	62	3	
		2号炉	47.32	0	11	104	56	3	
3月5日	100.94	1号炉	14.95	0	9	98	56	4	
		2号炉	48.14	0	13	106	64	4	
3月6日	27.52	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.44	0	11	127	60	4	
3月7日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.78	0	12	113	54	4	
3月8日	129.71	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.01	0	11	103	55	4	
3月9日	108.82	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.23	0	14	114	54	3	
3月10日	50.07	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.1	0	12	109	57	4	
3月11日	71.29	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.29	0	14	122	54	4	
3月12日	95.04	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.85	0	15	128	54	6	
3月13日	26.98	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	38.63	0	16	131	59	9	
3月14日	0	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
3月15日	120.2	1号炉	0	0	0	0	0	0	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
3月16日	106.19	1号炉	10.42	0	5	25	58	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
3月17日	46.93	1号炉	49.61	0	11	103	51	5	
		2号炉	0	0	0	0	0	0	
3月18日	75.66	1号炉	47	0	10	105	56	5	
		2号炉	32.64	0	16	104	59	7	
3月19日	110.91	1号炉	47.6	0	13	100	62	5	
		2号炉	47.19	0	17	108	55	6	
3月20日	15.53	1号炉	48.09	0	11	104	57	6	
		2号炉	48.19	0	10	102	56	5	
3月21日	0	1号炉	48.35	0	11	109	55	4	
		2号炉	48.01	0	14	103	51	5	
3月22日	124.89	1号炉	47.43	0	10	106	60	5	
		2号炉	47.05	0	12	116	57	5	
3月23日	101.43	1号炉	49.15	0	8	101	57	4	
		2号炉	48.01	0	15	105	57	4	
3月24日	56.37	1号炉	48.06	0	12	98	61	4	
		2号炉	48.03	0	11	106	60	4	
3月25日	79.33	1号炉	48.12	0	12	99	55	3	
		2号炉	48.19	0	17	101	51	3	
3月26日	112.58	1号炉	44.69	0	21	108	61	7	
		2号炉	47.3	0	19	107	53	5	
3月27日	32.93	1号炉	47.91	0	12	115	54	4	
		2号炉	46.77	0	14	120	59	5	
3月28日	0	1号炉	46.64	0	14	135	62	6	
		2号炉	48.53	0	15	123	57	4	
3月29日	143.49	1号炉	48.12	0	12	108	56	3	
		2号炉	47.68	0	15	109	56	3	
3月30日	133.81	1号炉	43.53	0	10	93	58	3	
		2号炉	44.55	0	10	99	61	5	
3月31日	61.47	1号炉	47.67	0	8	99	63	5	
		2号炉	47.28	0	12	99	54	5	