

H29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	31.73	1号炉	47.19	0	15	102	63	2	
		2号炉	48.53	0	17	105	62	2	
4月2日	0	1号炉	48.13	0	14	106	61	3	
		2号炉	48.06	0	16	101	56	2	
4月3日	121.38	1号炉	47.58	0	14	108	61	3	
		2号炉	47.90	0	26	112	60	5	
4月4日	112.86	1号炉	44.38	0	16	108	57	4	
		2号炉	46.65	0	16	112	59	4	
4月5日	50.53	1号炉	45.20	0	15	109	56	4	
		2号炉	46.34	0	16	116	60	4	
4月6日	70.39	1号炉	46.08	0	9	99	59	2	
		2号炉	46.09	0	10	99	54	2	
4月7日	105.85	1号炉	45.05	0	18	110	65	4	
		2号炉	45.70	0	20	111	55	5	
4月8日	29.96	1号炉	50.31	0	20	103	59	3	
		2号炉	50.29	0	15	111	60	4	
4月9日	0	1号炉	51.08	0	13	109	61	1	
		2号炉	51.47	0	16	109	55	2	
4月10日	130.66	1号炉	49.28	0	10	98	56	1	
		2号炉	49.92	0	11	111	57	1	
4月11日	106.19	1号炉	49.77	0	15	102	60	2	
		2号炉	49.30	0	13	105	56	2	
4月12日	42.98	1号炉	50.08	0	11	105	56	1	
		2号炉	50.44	0	13	100	54	2	
4月13日	73.46	1号炉	51.19	0	11	98	59	1	
		2号炉	51.58	0	11	111	58	2	
4月14日	109.28	1号炉	50.44	0	13	100	55	2	
		2号炉	51.08	0	19	117	54	1	
4月15日	97.37	1号炉	48.78	0	10	98	61	2	
		2号炉	48.59	0	9	102	57	3	
4月16日	0	1号炉	46.97	0	8	96	56	1	
		2号炉	46.99	0	9	96	59	2	
4月17日	128.96	1号炉	46.26	0	10	93	56	1	
		2号炉	46.80	0	14	100	57	2	
4月18日	112.67	1号炉	45.29	0	11	123	57	4	
		2号炉	46.16	0	15	109	73	4	
4月19日	48.35	1号炉	46.09	0	9	97	55	3	
		2号炉	46.09	0	9	103	55	4	
4月20日	89.89	1号炉	45.71	0	18	103	57	3	
		2号炉	45.71	0	15	130	57	6	
4月21日	123.2	1号炉	46.71	0	13	114	58	3	
		2号炉	27.39	0	35	98	55	3	
4月22日	41.68	1号炉	50.65	0	11	109	58	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月23日	0	1号炉	52.35	0	12	110	54	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月24日	141.51	1号炉	52.03	0	13	107	52	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月25日	118.58	1号炉	52.02	0	21	112	65	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月26日	43.25	1号炉	52.55	0	19	115	60	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月27日	75.75	1号炉	52.55	0	19	107	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月28日	118.17	1号炉	52.33	0	14	100	58	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月29日	31.27	1号炉	50.75	0	17	127	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
4月30日	0	1号炉	52.72	0	14	105	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H29年5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
5月1日	153.16	1号炉	51.52	0	16	125	54	1	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月2日	124.55	1号炉	52.28	0	16	113	54	1	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月3日	27.37	1号炉	52.04	0	15	106	57	1	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月4日	49.48	1号炉	52.36	0	15	109	53	1	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月5日	80.19	1号炉	52.38	0	17	103	52	1	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月6日	46.66	1号炉	51.47	0	20	112	58	0	
		2号炉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5月7日	0	1号炉	52.03	0	20	102	57	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月8日	181.31	1号炉	52.27	0	19	107	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月9日	134.72	1号炉	52.04	0	15	138	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月10日	43.56	1号炉	50.59	0	19	106	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月11日	72.4	1号炉	50.09	0	19	113	58	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月12日	109.46	1号炉	52.25	0	15	109	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月13日	31.03	1号炉	50.25	0	19	107	57	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月14日	3.45	1号炉	52.36	0	15	104	57	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月15日	141.06	1号炉	51.34	0	13	122	59	1	
		2号炉	34.79	0	15	101	58	3	
5月16日	115.87	1号炉	49.18	0	16	99	62	1	
		2号炉	49.90	0	17	122	52	1	
5月17日	51.21	1号炉	50.35	0	20	101	58	1	
		2号炉	50.31	0	17	104	51	2	
5月18日	86.42	1号炉	51.35	0	15	114	54	1	
		2号炉	52.41	0	19	110	55	3	
5月19日	111.07	1号炉	46.60	0	18	106	58	2	
		2号炉	47.03	0	18	112	59	3	
5月20日	30.1	1号炉	50.82	0	16	109	56	1	
		2号炉	50.33	0	19	100	59	3	
5月21日	0	1号炉	50.68	0	14	107	54	1	
		2号炉	50.92	0	16	107	52	2	
5月22日	132.77	1号炉	48.97	0	20	124	58	3	
		2号炉	47.91	0	20	154	58	2	
5月23日	117.4	1号炉	51.43	0	14	118	53	2	
		2号炉	48.13	0	12	104	50	2	
5月24日	48.74	1号炉	49.76	0	14	103	59	1	
		2号炉	51.63	0	15	117	63	1	
5月25日	75.45	1号炉	50.54	0	17	105	54	2	
		2号炉	50.69	0	24	101	55	3	
5月26日	113.01	1号炉	51.59	0	19	110	56	2	
		2号炉	51.00	0	18	104	55	1	
5月27日	35.37	1号炉	50.81	0	14	102	56	1	
		2号炉	35.73	0	15	114	52	2	
5月28日	0	1号炉	50.73	0	22	113	56	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月29日	137.75	1号炉	51.45	0	14	110	57	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月30日	109.51	1号炉	51.44	0	12	115	56	2	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
5月31日	51.47	1号炉	51.85	0	14	104	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H29年6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
6月1日	73.67	1号炉	52.32	0	15	127	60	1	
		2号炉	19.11	0	15	97	49	6	
6月2日	116.59	1号炉	47.55	0	20	108	57	4	
		2号炉	48.14	0	14	110	61	2	
6月3日	33.38	1号炉	51.01	0	12	115	60	3	
		2号炉	51.35	0	17	109	57	2	
6月4日	0	1号炉	51.19	0	17	125	60	1	
		2号炉	51.22	0	18	111	60	3	
6月5日	147.82	1号炉	51.07	0	14	109	56	2	
		2号炉	51.06	0	21	123	59	3	
6月6日	117.63	1号炉	49.38	0	15	106	55	1	
		2号炉	48.82	0	18	121	60	3	
6月7日	40.47	1号炉	47.85	0	16	108	53	2	
		2号炉	48.71	0	16	111	57	2	
6月8日	73.55	1号炉	49.44	0	19	112	56	1	
		2号炉	45.23	0	20	132	61	1	
6月9日	112.22	1号炉	17.60	0	20	112	53	3	
		2号炉	46.29	0	14	117	54	2	
6月10日	34	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.38	0	20	116	65	4	
6月11日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.50	0	13	104	55	1	
6月12日	134.72	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.82	0	14	106	61	1	
6月13日	117.81	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.69	0	12	103	61	1	
6月14日	47.87	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.58	0	14	101	57	2	
6月15日	79.64	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	50.10	0	13	101	61	1	
6月16日	110.13	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.98	0	15	104	57	1	
6月17日	34.65	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.97	0	20	125	60	2	
6月18日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	51.43	0	13	107	59	2	
6月19日	129.41	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	17.66	0	9	104	62	2	
6月20日	107.74	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月21日	46	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月22日	75.04	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月23日	109.14	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
6月24日	35.2	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	34.12	0	24	117	51	6	
6月25日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	52.14	0	16	108	55	1	
6月26日	136.26	1号炉	5.02	0	0	13	35	2	
		2号炉	49.45	0	16	106	55	2	
6月27日	117.74	1号炉	46.80	0	16	97	48	5	
		2号炉	46.84	0	12	105	52	2	
6月28日	46.97	1号炉	46.14	0	11	100	59	2	
		2号炉	46.39	0	10	107	53	3	
6月29日	73.85	1号炉	46.13	0	10	96	51	1	
		2号炉	46.08	0	11	103	53	4	
6月30日	98.17	1号炉	45.22	0	8	104	59	1	
		2号炉	45.26	0	11	120	54	4	

H29年7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
7月1日	29.44	1号炉	46.08	0	8	100	56	0	
		2号炉	46.09	0	15	112	52	5	
7月2日	5.88	1号炉	46.09	0	6	100	53	1	
		2号炉	46.10	0	9	112	53	1	
7月3日	141.28	1号炉	46.10	0	9	100	60	1	
		2号炉	46.08	0	11	112	59	1	
7月4日	113.04	1号炉	46.05	0	11	103	55	2	
		2号炉	46.41	0	10	100	54	1	
7月5日	41.98	1号炉	46.40	0	9	103	52	1	
		2号炉	46.41	0	10	100	54	1	
7月6日	73.22	1号炉	46.18	0	9	97	58	1	
		2号炉	46.13	0	7	97	66	1	
7月7日	112.1	1号炉	46.22	0	9	96	50	0	
		2号炉	46.30	0	15	103	52	1	
7月8日	30.55	1号炉	46.46	0	11	96	53	1	
		2号炉	46.69	0	9	98	49	2	
7月9日	5.34	1号炉	46.77	0	7	96	56	1	
		2号炉	46.10	0	7	99	50	1	
7月10日	136.57	1号炉	46.58	0	11	99	54	1	
		2号炉	46.08	0	10	113	55	1	
7月11日	118.57	1号炉	46.16	0	8	99	55	0	
		2号炉	46.37	0	9	96	55	1	
7月12日	49.35	1号炉	46.62	0	14	116	62	1	
		2号炉	46.57	0	13	107	57	1	
7月13日	80.9	1号炉	46.08	0	9	94	59	1	
		2号炉	46.20	0	7	96	58	2	
7月14日	108.07	1号炉	46.29	0	17	107	57	1	
		2号炉	46.26	0	11	101	59	1	
7月15日	33.6	1号炉	46.16	0	13	113	53	0	
		2号炉	46.11	0	11	103	62	2	
7月16日	0	1号炉	46.33	0	7	97	51	0	
		2号炉	46.32	0	8	98	60	1	
7月17日	121.26	1号炉	46.32	0	7	95	51	0	
		2号炉	46.28	0	11	100	57	1	
7月18日	122.56	1号炉	46.06	0	14	96	52	1	
		2号炉	46.05	0	11	104	61	3	
7月19日	44.55	1号炉	46.07	0	9	104	56	0	
		2号炉	46.14	0	13	104	58	1	
7月20日	90.59	1号炉	46.17	0	8	97	59	0	
		2号炉	46.26	0	9	98	53	0	
7月21日	106.08	1号炉	46.18	0	11	99	51	0	
		2号炉	46.23	0	13	102	60	1	
7月22日	33.98	1号炉	46.08	0	13	102	52	2	
		2号炉	46.11	0	17	117	54	2	
7月23日	0	1号炉	46.56	0	13	101	51	3	
		2号炉	43.40	0	10	107	62	2	
7月24日	135.99	1号炉	46.50	0	9	96	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	34	53	5	
7月25日	111.72	1号炉	46.12	0	12	99	49	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
7月26日	55.64	1号炉	46.43	0	12	101	54	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
7月27日	84.65	1号炉	46.08	0	8	99	49	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
7月28日	117.23	1号炉	46.49	0	9	100	53	1	
		2号炉	31.65	0	10	99	53	5	
7月29日	35.54	1号炉	46.30	0	9	111	50	0	
		2号炉	46.50	0	11	134	55	1	
7月30日	0	1号炉	46.28	0	7	102	56	1	
		2号炉	46.26	0	9	120	55	1	
7月31日	144.39	1号炉	46.17	0	13	105	52	0	
		2号炉	46.09	0	12	105	54	1	

H29年8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
8月1日	108.6	1号炉	46.14	0	7	106	51	0	
		2号炉	46.14	0	7	100	53	1	
8月2日	50.97	1号炉	46.05	0	10	107	52	0	
		2号炉	46.10	0	9	114	52	1	
8月3日	79.67	1号炉	46.33	0	5	97	48	0	
		2号炉	46.22	0	7	100	53	1	
8月4日	112.07	1号炉	46.05	0	15	100	51	2	
		2号炉	46.10	0	12	104	50	1	
8月5日	32.59	1号炉	46.38	0	6	99	50	0	
		2号炉	46.53	0	12	104	48	1	
8月6日	0	1号炉	46.53	0	7	96	55	0	
		2号炉	46.54	0	8	99	55	1	
8月7日	132.65	1号炉	46.14	0	9	101	50	0	
		2号炉	46.11	0	10	113	51	1	
8月8日	112.34	1号炉	46.10	0	11	101	53	0	
		2号炉	46.35	0	10	103	55	1	
8月9日	49.52	1号炉	46.07	0	9	97	55	2	
		2号炉	46.08	0	15	105	47	2	
8月10日	96.37	1号炉	46.28	0	11	102	54	1	
		2号炉	3.82	0	9	97	58	1	
8月11日	46.21	1号炉	46.21	0	12	101	59	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月12日	45.5	1号炉	46.30	0	15	106	56	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月13日	0	1号炉	46.39	0	10	108	50	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月14日	146.95	1号炉	46.08	0	10	99	53	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月15日	129.49	1号炉	46.20	0	11	110	48	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月16日	44.65	1号炉	46.14	0	12	99	50	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月17日	93.11	1号炉	46.25	0	9	108	48	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月18日	124.4	1号炉	46.09	0	8	97	50	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月19日	47.01	1号炉	46.34	0	6	98	54	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月20日	0	1号炉	46.33	0	9	103	48	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月21日	148.73	1号炉	46.24	0	8	100	52	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
8月22日	114.6	1号炉	46.26	0	7	97	50	0	
		2号炉	32.59	0	10	104	50	5	
8月23日	48.93	1号炉	46.77	0	7	95	53	0	
		2号炉	46.70	0	10	102	52	1	
8月24日	79.23	1号炉	46.30	0	10	98	50	0	
		2号炉	46.24	0	18	101	54	3	
8月25日	101.4	1号炉	46.14	0	15	97	57	1	
		2号炉	46.04	0	15	98	58	4	
8月26日	39.82	1号炉	46.06	0	10	97	55	1	
		2号炉	46.06	0	13	101	47	3	
8月27日	0	1号炉	46.09	0	9	95	55	1	
		2号炉	46.27	0	11	101	50	0	
8月28日	130.96	1号炉	46.29	0	9	95	59	0	
		2号炉	46.38	0	10	100	55	0	
8月29日	106.28	1号炉	46.29	0	9	97	56	0	
		2号炉	46.10	0	14	99	56	0	
8月30日	49.57	1号炉	46.07	0	9	102	52	0	
		2号炉	46.08	0	12	98	52	0	
8月31日	78.91	1号炉	45.46	0	8	96	54	0	
		2号炉	45.25	0	12	98	60	1	

H29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	109.04	1号炉	44.54	0	12	97	50	2	
		2号炉	46.25	0	13	98	48	1	
9月2日	31.83	1号炉	46.12	0	14	100	55	1	
		2号炉	46.17	0	13	103	52	1	
9月3日	0	1号炉	46.17	0	11	105	57	0	
		2号炉	46.09	0	12	111	51	1	
9月4日	136.25	1号炉	45.27	0	11	98	55	1	
		2号炉	45.35	0	13	105	55	1	
9月5日	107.83	1号炉	46.05	0	18	101	53	1	
		2号炉	46.16	0	16	107	51	0	
9月6日	43.19	1号炉	15.99	0	13	99	57	3	
		2号炉	46.07	0	12	99	55	1	
9月7日	68.32	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.07	0	13	107	51	1	
9月8日	105.36	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.11	0	11	109	58	1	
9月9日	31.01	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.09	0	28	115	56	2	
9月10日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.18	0	13	103	60	1	
9月11日	139.02	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.16	0	22	105	58	2	
9月12日	110.58	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.39	0	18	102	58	3	
9月13日	55.08	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.17	0	14	97	51	0	
9月14日	81.6	1号炉	32.66	0	8	93	51	1	
		2号炉	46.21	0	15	103	50	1	
9月15日	114.1	1号炉	46.08	0	11	97	51	0	
		2号炉	46.12	0	14	96	59	1	
9月16日	30.49	1号炉	45.79	0	13	100	52	1	
		2号炉	45.79	0	15	99	59	1	
9月17日	0	1号炉	46.07	0	12	111	56	1	
		2号炉	45.37	0	16	107	56	2	
9月18日	111.6	1号炉	46.08	0	8	111	55	0	
		2号炉	45.99	0	14	102	55	2	
9月19日	115.95	1号炉	44.09	0	6	98	60	1	
		2号炉	44.01	0	9	94	59	1	
9月20日	51.7	1号炉	40.65	0	6	95	60	0	
		2号炉	41.61	0	12	99	69	1	
9月21日	84.99	1号炉	40.78	0	5	91	52	0	
		2号炉	41.45	0	7	97	55	1	
9月22日	110.13	1号炉	41.56	0	19	103	48	4	
		2号炉	42.59	0	10	100	63	3	
9月23日	18.33	1号炉	41.18	0	9	99	53	1	
		2号炉	42.60	0	11	97	53	2	
9月24日	0	1号炉	38.90	0	5	100	52	0	
		2号炉	40.38	0	8	104	55	2	
9月25日	146.31	1号炉	40.82	0	6	99	53	0	
		2号炉	40.94	0	9	97	59	1	
9月26日	111.22	1号炉	41.42	0	6	108	49	1	
		2号炉	41.43	0	14	105	52	2	
9月27日	55.58	1号炉	42.42	0	7	103	45	1	
		2号炉	42.91	0	9	92	52	2	
9月28日	78.41	1号炉	41.98	0	12	98	51	1	
		2号炉	42.14	0	12	102	46	3	
9月29日	110.77	1号炉	40.43	0	10	114	51	1	
		2号炉	41.07	0	15	109	54	2	
9月30日	37.92	1号炉	41.55	0	9	110	46	1	
		2号炉	41.64	0	9	101	57	3	

H29年10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
10月1日	0	1号炉	41.09	0	5	97	52	0	
		2号炉	42.10	0	10	99	55	3	
10月2日	132.55	1号炉	41.13	0	7	107	47	0	
		2号炉	42.57	0	10	89	43	1	
10月3日	107.82	1号炉	45.80	0	10	110	54	1	
		2号炉	45.77	0	14	108	58	3	
10月4日	48.94	1号炉	45.39	0	6	95	55	0	
		2号炉	46.40	0	8	97	60	1	
10月5日	85.91	1号炉	46.17	0	7	93	62	1	
		2号炉	46.08	0	14	98	58	2	
10月6日	104.7	1号炉	46.80	0	8	106	55	1	
		2号炉	46.21	0	10	102	53	2	
10月7日	33.09	1号炉	47.89	0	7	97	54	1	
		2号炉	47.84	0	13	96	54	1	
10月8日	0	1号炉	47.97	0	9	98	53	1	
		2号炉	47.96	0	10	97	51	1	
10月9日	119.65	1号炉	48.02	0	6	108	50	0	
		2号炉	48.05	0	10	99	51	1	
10月10日	121.48	1号炉	47.56	0	7	101	53	0	
		2号炉	47.99	0	8	100	49	1	
10月11日	55.1	1号炉	48.10	0	8	94	51	0	
		2号炉	48.14	0	10	100	47	1	
10月12日	83.73	1号炉	46.12	0	9	101	52	1	
		2号炉	46.72	0	14	96	55	1	
10月13日	102.13	1号炉	48.23	0	10	100	48	0	
		2号炉	47.98	0	11	92	49	3	
10月14日	30.51	1号炉	47.98	0	7	97	49	1	
		2号炉	48.00	0	8	99	50	1	
10月15日	0	1号炉	47.92	0	6	92	54	0	
		2号炉	16.76	0	6	94	48	2	
10月16日	140.61	1号炉	19.96	0	2	76	69	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月17日	111.068	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月18日	52.52	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月19日	80.11	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月20日	114.83	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月21日	41.69	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月22日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月23日	128.43	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
10月24日	111.9	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	34.03	0	8	87	59	4	
10月25日	56.39	1号炉	32.21	0	13	97	66	5	
		2号炉	46.01	0	8	106	52	2	
10月26日	88.7	1号炉	46.20	0	6	98	57	5	
		2号炉	46.24	0	11	95	49	1	
10月27日	130.11	1号炉	46.17	0	8	102	58	1	
		2号炉	46.27	0	15	107	49	7	
10月28日	31.22	1号炉	46.11	0	8	101	54	0	
		2号炉	46.07	0	15	104	44	1	
10月29日	0	1号炉	46.14	0	10	103	57	0	
		2号炉	46.12	0	17	120	51	2	
10月30日	134.71	1号炉	46.16	0	7	103	62	0	
		2号炉	46.26	0	11	104	46	1	
10月31日	111.9	1号炉	45.95	0	7	100	65	1	
		2号炉	46.03	0	11	100	49	2	

H29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/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	50.3	1号炉	46.06	0	5	107	67	1	
		2号炉	46.15	0	11	104	49	1	
11月2日	96.04	1号炉	46.08	0	7	96	59	0	
		2号炉	46.07	0	10	96	46	1	
11月3日	61.93	1号炉	46.08	0	10	98	61	0	
		2号炉	46.07	0	13	115	51	1	
11月4日	44.13	1号炉	46.00	0	10	100	59	0	
		2号炉	46.10	0	16	108	48	3	
11月5日	0	1号炉	46.12	0	7	98	66	0	
		2号炉	46.11	0	13	97	49	3	
11月6日	142.03	1号炉	45.52	0	8	106	65	0	
		2号炉	45.86	0	17	105	52	1	
11月7日	129.42	1号炉	46.03	0	8	97	57	0	
		2号炉	46.03	0	10	102	52	1	
11月8日	49.88	1号炉	45.96	0	7	116	62	0	
		2号炉	45.96	0	10	96	55	1	
11月9日	77.51	1号炉	44.18	0	8	88	58	0	
		2号炉	44.26	0	15	127	51	1	
11月10日	117.55	1号炉	41.73	0	9	101	58	0	
		2号炉	41.42	0	13	99	52	3	
11月11日	31.45	1号炉	43.75	0	6	100	62	0	
		2号炉	43.56	0	9	108	49	2	
11月12日	0	1号炉	43.97	0	6	97	53	0	
		2号炉	43.99	0	9	98	48	1	
11月13日	132.47	1号炉	43.81	0	8	97	57	0	
		2号炉	43.53	0	11	104	46	2	
11月14日	110.79	1号炉	42.09	0	10	105	61	0	
		2号炉	42.86	0	15	99	54	2	
11月15日	53.41	1号炉	43.71	0	9	101	55	1	
		2号炉	43.62	0	18	124	57	4	
11月16日	79.21	1号炉	43.36	0	9	97	58	0	
		2号炉	43.84	0	14	104	55	1	
11月17日	102.92	1号炉	43.78	0	9	99	64	0	
		2号炉	43.82	0	16	102	46	4	
11月18日	29.03	1号炉	43.15	0	10	103	51	0	
		2号炉	43.16	0	17	110	49	3	
11月19日	0	1号炉	45.09	0	6	93	53	0	
		2号炉	44.06	0	8	102	47	1	
11月20日	123.99	1号炉	43.75	0	9	92	56	0	
		2号炉	43.21	0	15	104	49	1	
11月21日	106.2	1号炉	43.47	0	8	93	59	0	
		2号炉	43.50	0	10	96	59	1	
11月22日	48.51	1号炉	42.61	0	6	99	62	0	
		2号炉	42.85	0	11	105	50	2	
11月23日	42.64	1号炉	43.45	0	10	163	62	0	
		2号炉	43.44	0	13	110	53	2	
11月24日	110.49	1号炉	42.87	0	14	99	59	0	
		2号炉	42.77	0	12	107	49	2	
11月25日	33.09	1号炉	43.31	0	7	103	62	0	
		2号炉	43.40	0	11	117	52	2	
11月26日	0	1号炉	43.46	0	10	96	62	1	
		2号炉	44.02	0	10	98	56	1	
11月27日	141.2	1号炉	43.87	0	8	101	55	1	
		2号炉	44.02	0	12	101	50	1	
11月28日	107.29	1号炉	43.65	0	5	91	59	0	
		2号炉	43.63	0	7	98	52	1	
11月29日	47.25	1号炉	41.33	0	8	94	69	0	
		2号炉	42.57	0	12	98	52	1	
11月30日	72.35	1号炉	41.61	0	8	101	58	1	
		2号炉	42.30	0	1	97	53	1	

H29年12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、一酸化炭素のみ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
12月1日	109.64	1号炉	42.78	0	5	108	54	0	
		2号炉	42.85	0	8	96	45	2	
12月2日	35.9	1号炉	43.95	0	9	102	54	0	
		2号炉	43.84	0	17	105	49	1	
12月3日	0	1号炉	14.60	0	9	115	50	2	
		2号炉	46.14	0	16	106	50	1	
12月4日	140.68	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	12	111	56	1	
12月5日	109.52	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.07	0	11	97	53	2	
12月6日	60.69	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.38	0	17	114	54	2	
12月7日	78.81	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.08	0	16	107	52	2	
12月8日	105.84	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.57	0	21	95	53	2	
12月9日	45.68	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.43	0	15	97	53	2	
12月10日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.42	0	17	125	52	3	
12月11日	121.86	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.05	0	18	108	52	2	
12月12日	106.12	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	15	116	49	2	
12月13日	54.87	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	11	110	45	1	
12月14日	75.48	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.76	0	14	104	53	2	
12月15日	108.08	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.78	0	17	101	49	5	
12月16日	37.95	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.99	0	11	95	52	2	
12月17日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.05	0	11	109	49	2	
12月18日	123.95	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.14	0	11	96	46	2	
12月19日	106.5	1号炉	31.63	0	15	102	61	4	
		2号炉	47.05	0	12	113	49	1	
12月20日	48.99	1号炉	48.02	0	9	96	62	1	
		2号炉	47.95	0	9	103	49	1	
12月21日	83.36	1号炉	48.02	0	10	98	57	2	
		2号炉	47.99	0	8	100	46	2	
12月22日	113.26	1号炉	45.51	0	9	127	51	3	
		2号炉	46.16	0	14	149	48	3	
12月23日	48.99	1号炉	47.32	0	10	107	60	1	
		2号炉	46.54	0	16	101	49	4	
12月24日	0	1号炉	48.03	0	10	103	63	0	
		2号炉	48.03	0	16	104	46	5	
12月25日	151.26	1号炉	47.18	0	10	99	52	0	
		2号炉	47.29	0	16	109	49	3	
12月26日	125.81	1号炉	47.56	0	12	103	52	0	
		2号炉	45.91	0	16	103	50	4	
12月27日	76.4	1号炉	47.02	0	10	108	54	1	
		2号炉	47.18	0	14	111	53	2	
12月28日	117.41	1号炉	47.12	0	10	100	59	0	
		2号炉	47.95	0	13	105	52	2	
12月29日	144.22	1号炉	15.47	0	8	94	55	1	
		2号炉	47.73	0	13	101	52	2	
12月30日	52.1	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	13	109	55	2	
12月31日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.07	0	12	102	52	1	

過去の環境計測結果
(O₂ 12%換算値・1時間平均値、一酸化炭素のみ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	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.05	0	13	105	55	2	
1月2日	31.31	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.12	0	12	98	53	1	
1月3日	22.5	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.10	0	11	103	48	2	
1月4日	157.38	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	42.95	0	19	128	58	3	
1月5日	192.59	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.83	0	6	96	49	2	
1月6日	44.84	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	46.03	0	6	95	50	1	
1月7日	0	1号炉	31.45	0	7	63	54	3	
		2号炉	46.21	0	5	97	48	1	
1月8日	110.78	1号炉	46.18	0	7	94	49	0	
		2号炉	46.16	0	8	103	50	1	
1月9日	99.88	1号炉	46.07	0	6	94	56	0	
		2号炉	46.09	0	7	100	43	1	
1月10日	38.98	1号炉	45.93	0	6	92	53	0	
		2号炉	46.11	0	8	105	46	0	
1月11日	60.9	1号炉	45.62	0	6	101	54	0	
		2号炉	45.35	0	9	118	47	1	
1月12日	93.27	1号炉	46.15	0	9	98	61	0	
		2号炉	46.24	0	10	126	46	1	
1月13日	26.74	1号炉	45.98	0	7	100	55	0	
		2号炉	46.01	0	6	116	48	1	
1月14日	0	1号炉	46.19	0	5	79	57	0	
		2号炉	46.29	0	6	94	49	1	
1月15日	124.84	1号炉	46.42	0	11	95	55	0	
		2号炉	46.11	0	10	98	50	2	
1月16日	92.53	1号炉	46.10	0	8	95	54	0	
		2号炉	46.10	0	9	99	47	1	
1月17日	38.44	1号炉	45.38	0	9	103	58	1	
		2号炉	45.95	0	12	121	54	3	
1月18日	70.18	1号炉	46.02	0	9	94	50	1	
		2号炉	46.02	0	9	97	52	3	
1月19日	104.41	1号炉	45.76	0	12	100	56	0	
		2号炉	45.95	0	11	100	46	2	
1月20日	28.61	1号炉	46.13	0	6	110	53	0	
		2号炉	46.08	0	5	101	53	2	
1月21日	0	1号炉	46.08	0	10	104	48	1	
		2号炉	46.09	0	7	99	47	2	
1月22日	118.98	1号炉	46.18	0	9	100	48	0	
		2号炉	46.17	0	8	101	48	1	
1月23日	94.29	1号炉	46.06	0	10	97	53	0	
		2号炉	46.05	0	10	100	49	1	
1月24日	27.99	1号炉	46.07	0	8	94	55	0	
		2号炉	46.14	0	8	109	50	2	
1月25日	57.17	1号炉	45.62	0	7	93	58	0	
		2号炉	45.54	0	7	92	54	1	
1月26日	91.92	1号炉	45.91	0	19	103	53	2	
		2号炉	46.09	0	11	104	48	3	
1月27日	24.41	1号炉	43.74	0	4	93	56	0	
		2号炉	43.91	0	6	10	47	1	
1月28日	0	1号炉	44.37	0	7	93	59	0	
		2号炉	44.90	0	5	95	52	2	
1月29日	108.92	1号炉	44.17	0	4	82	55	1	
		2号炉	45.17	0	8	97	47	1	
1月30日	89.75	1号炉	46.12	0	8	84	56	1	
		2号炉	15.51	0	3	66	55	3	
1月31日	39.54	1号炉	46.28	0	6	88	48	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	

H30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	63.09	1号炉	46.10	0	7	80	48	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月2日	94.89	1号炉	46.07	0	9	96	50	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月3日	29.21	1号炉	46.12	0	11	95	53	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月4日	0	1号炉	46.08	0	6	84	50	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月5日	98.81	1号炉	46.13	0	8	96	51	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月6日	79.12	1号炉	46.04	0	8	95	52	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月7日	34.51	1号炉	46.00	0	11	88	58	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月8日	72	1号炉	46.70	0	5	80	54	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月9日	92.68	1号炉	46.23	0	8	97	48	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月10日	27.9	1号炉	16.90	0	9	91	49	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月11日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月12日	90.64	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月13日	91.33	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月14日	40.04	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月15日	75.69	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月16日	94.73	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
2月17日	27.98	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.97	0	13	108	59	3	
2月18日	0	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.99	0	11	105	51	2	
2月19日	113.71	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.91	0	12	112	46	1	
2月20日	93.07	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	49.34	0	10	101	51	1	
2月21日	45.95	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.01	0	10	115	45	1	
2月22日	66.6	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.98	0	11	104	50	1	
2月23日	100.45	1号炉	0.00	0	0	0	0	0	
		2号炉	48.07	0	12	108	51	1	
2月24日	39.71	1号炉	4.24	0	0	0	0	0	
		2号炉	47.87	0	14	100	49	2	
2月25日	0	1号炉	48.03	0	18	108	56	5	
		2号炉	48.02	0	14	103	45	2	
2月26日	113.4	1号炉	48.00	0	13	105	49	1	
		2号炉	47.99	0	14	95	48	2	
2月27日	100.92	1号炉	48.06	0	12	116	60	0	
		2号炉	48.07	0	13	101	48	1	
2月28日	42.07	1号炉	47.58	0	10	100	55	1	
		2号炉	47.58	0	12	103	50	1	

H30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	68.97	1号炉	44.98	0	10	93	58	0	
		2号炉	46.08	0	10	102	49	1	
3月2日	98.47	1号炉	47.26	0	13	103	58	1	
		2号炉	45.54	0	15	100	52	3	
3月3日	30.29	1号炉	48.11	0	8	99	55	1	
		2号炉	48.11	0	15	113	55	3	
3月4日	0	1号炉	47.99	0	5	95	49	0	
		2号炉	48.01	0	9	100	54	1	
3月5日	123.36	1号炉	46.68	0	10	104	55	0	
		2号炉	46.58	0	12	100	55	1	
3月6日	109.92	1号炉	46.08	0	14	101	57	0	
		2号炉	46.05	0	15	120	56	1	
3月7日	48.62	1号炉	46.11	0	13	98	56	1	
		2号炉	45.97	0	8	105	52	1	
3月8日	78.17	1号炉	45.94	0	11	95	55	0	
		2号炉	45.81	0	14	101	58	2	
3月9日	93.01	1号炉	45.18	0	21	105	58	0	
		2号炉	45.49	0	22	110	51	2	
3月10日	31.56	1号炉	46.07	0	7	112	55	0	
		2号炉	46.04	0	9	105	50	1	
3月11日	0	1号炉	46.19	0	10	106	54	0	
		2号炉	46.20	0	12	111	60	1	
3月12日	136.08	1号炉	45.19	0	7	99	58	0	
		2号炉	45.04	0	14	105	50	2	
3月13日	112.45	1号炉	45.88	0	9	102	57	0	
		2号炉	45.95	0	16	116	56	2	
3月14日	49.37	1号炉	45.49	0	15	111	63	0	
		2号炉	45.05	0	17	105	55	3	
3月15日	81.8	1号炉	44.97	0	9	109	54	0	
		2号炉	45.18	0	15	104	49	4	
3月16日	104.05	1号炉	44.00	0	10	100	53	1	
		2号炉	44.91	0	13	102	64	3	
3月17日	38.19	1号炉	44.74	0	10	101	56	2	
		2号炉	44.48	0	16	112	56	3	
3月18日	0	1号炉	45.99	0	8	97	55	0	
		2号炉	45.99	0	9	96	53	1	
3月19日	125.94	1号炉	45.47	0	10	97	51	0	
		2号炉	45.33	0	12	97	52	1	
3月20日	103.02	1号炉	43.21	0	5	110	53	0	
		2号炉	42.88	0	8	119	59	1	
3月21日	15.77	1号炉	40.97	0	7	115	63	0	
		2号炉	41.31	0	10	108	55	3	
3月22日	79.45	1号炉	41.15	0	11	84	52	0	
		2号炉	40.35	0	13	94	53	0	
3月23日	112.43	1号炉	38.66	0	7	99	61	0	
		2号炉	39.37	0	7	102	55	1	
3月24日	42.92	1号炉	38.28	0	7	96	56	1	
		2号炉	38.59	0	8	101	60	2	
3月25日	0	1号炉	40.77	0	8	91	54	2	
		2号炉	40.04	0	8	106	58	1	
3月26日	146.3	1号炉	40.14	0	11	96	58	0	
		2号炉	41.25	0	15	110	54	4	
3月27日	122.02	1号炉	42.16	0	8	100	57	1	
		2号炉	42.88	0	13	120	60	4	
3月28日	62.62	1号炉	43.46	0	8	97	57	0	
		2号炉	19.53	0	9	96	50	1	
3月29日	90.65	1号炉	45.52	0	15	116	57	1	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
3月30日	132.52	1号炉	46.08	0	8	94	51	0	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	
3月31日	43.16	1号炉	45.27	0	9	88	55	3	
		2号炉	0.00	0	0	0	0	0	