

1号運転月報1 / 2

2025年度

TAG No	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100	WIQ-0100				
項目	ごみ投入量 t	ごみ低位 発熱量 MJ/kg	炉内圧力 Pa	燃焼空気 圧力 kPa	燃焼空気 温度 ℃	燃焼空気 温度 (予熱器 出口) ℃	乾燥空気 流量 km3N/h	No. 1 燃焼空気 流量 km3N/h	No. 2 燃焼空気 流量 km3N/h	後燃焼空気 流量 km3N/h	二次空気 流量 km3N/h	ろ過式 集じん器 出口 排ガスO2 %	誘引送風機 入口圧力 Pa	煙突入口 排ガス流量 km3N/h				
月	積算値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値				
4	576.43	3.49	-35	0.68	50	82	0.24	0.55	0.56	0.84	0.63	15.5	-1444	4.7				
5	1467.61	5.80	-65	1.28	111	139	0.57	1.20	1.21	1.72	1.08	10.1	-2845	10.0				
6	2246.76	9.58	-100	2.00	139	195	1.09	2.09	2.09	3.09	1.47	4.6	-4001	16.1				
7	1772.62	9.36	-100	2.00	141	186	0.96	1.78	1.78	1.37	1.58	5.1	-4057	12.4				
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
1																		
2																		
3																		
最大	2246.76	9.58	-35	2.00	141	195	1.09	2.09	2.09	3.09	1.58	15.5	-1444	16.1				
最小	576.43	3.49	-100	0.68	50	82	0.24	0.55	0.56	0.84	0.63	4.6	-4057	4.7				
平均	1515.86	7.06	-75	1.49	110	151	0.72	1.41	1.41	1.76	1.19	8.8	-3087	10.8				
合計	6063.42	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *				

1号運転月報 2 / 2

2025年度

TAG No	TIRA-0104A	TIRA-0104B	TIRA-0104C	TIRA-0103	TIRCA-0105	TIR-0118A/B	ACC-0131 (TIRCA-0109)	TI-0119A/B	TIA-0109CAL	TIRA-0110	TIA-0111	FI-0106	FIQA-0180	FICQ-0190	FICQ-0191	FICQ-0192		
項目	燃烧火格子 (1)温度 ℃	燃烧火格子 (2)温度 ℃	後燃烧 火格子温度 ℃	燃烧 火格子 上部温度 ℃	後燃烧 火格子 上部温度 ℃	炉内温度 (下部) ℃	炉内温度 (中部) ℃	炉内温度 (上部) ℃	燃烧室出口 2秒滞留後 排ガス温度 ℃	3次過熱器 入口 排ガス温度 ℃	ボイラ出口 排ガス温度 ℃	煙突入口 排ガス流量 km3N/h	ろ液噴霧量 m3	助燃 バーナ 都市ガス 流量 m3N	No.1再燃 バーナ 都市ガス 流量 m3N	No.2再燃 バーナ 都市ガス 流量 m3N		
月	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	積算値	積算値	積算値	積算値		
4	154	168	46	362	257	364	325	282	1015	186	129	4.7	69.62	650	575	632		
5	278	299	113	669	466	688	624	533	1009	340	222	10.0	65.77	2026	1376	803		
6	433	468	140	1012	701	1048	950	816	1004	532	330	16.1	121.40	0	0	641		
7	437	464	145	975	667	974	861	752	961	486	331	12.4	0.04	0	0	0		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
1																		
2																		
3																		
最大	437	468	145	1012	701	1048	950	816	1015	532	331	16.1	121.40	2026	1376	803		
最小	154	168	46	362	257	364	325	282	961	186	129	4.7	0.04	0	0	0		
平均	326	350	111	755	523	769	690	596	997	386	253	10.8	64.21	669	488	519		
合計	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	256.83	2676	1951	2076		

1号排ガス処理月報

2025年度

TAG No	TICA-0112	TICA-0150	FIC-0150	FIC-0152	PdIA-0150	PdIA-0151	TIA-0153	TICA-0162	TI-0163	PdIA-0160	TI-0114		SIC-0150	SIC-0151	SIC-0152		FICQ-0160	FIA-0161
項目	エコノマイザ出口排ガス温度 ℃	減温塔出口排ガス温度 ℃	減温塔噴霧水流量 m3/h	減温塔噴霧空気流量 m3N/h	減温塔噴霧水ストレータ差圧 kPa	ろ過式集じん器差圧 kPa	ろ過式集じん器内部温度 ℃	排ガス再加热器出口排ガス温度 ℃	脱硝反応塔出口排ガス温度 ℃	脱硝反応塔差圧 kPa	煙突排ガス温度 ℃		消石灰供給装置切出量 kg	活性炭供給装置切出量 kg	循環飛灰供給装置切出量(循環側) kg		アンモニアガス流量 m3N	バージ用空気送風機出口空気流量 m3N/h
月	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値		積算値	積算値	積算値		積算値	平均値
4	92	100	0.00	0.0	0	0.19	156	87	86	0.19	88		3827.9	65.86	67805		342.95	68
5	132	136	0.00	0.1	0	0.41	160	139	138	0.37	140		8822.2	151.47	142705		873.61	132
6	173	171	0.00	0.1	0	0.75	164	204	203	0.61	205		14028.3	228.45	215995		1411.05	191
7	175	171	0.00	0.1	0	0.47	164	207	206	0.46	206		8742.5	181.39	223195		948.13	187
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
1																		
2																		
3																		
最大	175	171	0.00	0.1	0	0.75	164	207	206	0.61	206	0.0	14028.3	228.45	223195	0.0	1411.05	191
最小	92	100	0.00	0.0	0	0.19	156	87	86	0.19	88	0.0	3827.9	65.86	67805	0.0	342.95	68
平均	143	145	0.00	0.1	0	0.46	161	159	158	0.41	160	0.0	8855.2	156.79	162425	0.0	893.94	145
合計	572	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	35420.9	627.17	649700	* *	3575.74	* *

2号運転月報1 / 2

2025年度

TAG No	WIQ-0200	ACC-0202	PICA-0201	PIC-0200	TICA-0200	TICA-0201	FIC-0201	FIC-0202	FIC-0203	FIC-0204	FICA-0205	QIC-0206	PI-0202	FI-0206				
項 目	ごみ投入量 t	ごみ低位 発熱量 MJ/kg	炉内圧力 Pa	燃焼空気 圧力 kPa	燃焼空気 温度 ℃	燃焼空気 温度 (予熱器 出口) ℃	乾燥空気 流量 km3N/h	No. 1 燃焼空気 流量 km3N/h	No. 2 燃焼空気 流量 km3N/h	後燃焼空気 流量 km3N/h	二次空気 流量 km3N/h	ろ過式 集じん器 出口 排ガスO2 %	誘引送風機 入口圧力 Pa	煙突入口 排ガス流量 km3N/h				
月	積算値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値				
4	2055.34	10.30	-100	2.00	125	191	0.89	1.49	1.65	2.74	2.45	5.0	-3693	15.4				
5	1464.44	6.40	-69	1.36	130	151	0.73	1.19	1.24	1.63	1.26	10.1	-2449	10.3				
6	233.96	1.10	-23	0.26	44	51	0.12	0.17	0.15	0.22	0.33	18.3	-588	1.8				
7	1811.84	9.25	-100	2.00	146	190	1.03	1.20	1.19	1.47	2.16	4.7	-3591	12.3				
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
1																		
2																		
3																		
最大	2055.34	10.30	-23	2.00	146	191	1.03	1.49	1.65	2.74	2.45	18.3	-588	15.4				
最小	233.96	1.10	-100	0.26	44	51	0.12	0.17	0.15	0.22	0.33	4.7	-3693	1.8				
平均	1391.40	6.76	-73	1.41	111	146	0.69	1.01	1.06	1.52	1.55	9.5	-2580	10.0				
合計	5565.58	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *				

2号運転月報 2 / 2

2025年度

TAG No	TIRA-0204A	TIRA-0204B	TIRA-0204C	TIRA-0203	TIRCA-0205	TIR-0218A/B	ACC-0231 (TIRCA-0209)	TI-0219A/B	TIA-0209CAL	TIRA-0210	TIA-0211	FI-0206	FIQA-0280	FICQ-0290	FICQ-0291	FICQ-0292			
項 目	燃烧火格子 (1)温度	燃烧火格子 (2)温度	後燃烧 火格子温度	燃烧 火格子 上部温度	後燃烧 火格子 上部温度	炉内温度 (下部)	炉内温度 (中部)	炉内温度 (上部)	燃烧室出口 2秒滞留後 排ガス温度	3次過熱器 入口 排ガス温度	ボイラ出口 排ガス温度	煙突入口 排ガス流量	ろ液噴霧量	助燃 バーナ 都市ガス 流量	No.1再燃 バーナ 都市ガス 流量	No.2再燃 バーナ 都市ガス 流量			
月	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	km3N/h	m3	m3N	m3N	m3N			
	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	積算値	積算値	積算値	積算値			
4	403	472	125	1045	778	1084	944	790	1035	504	316	15.4	72.56	159	0	436			
5	273	332	128	722	505	735	647	549	1016	368	238	10.3	32.19	470	566	563			
6	84	90	47	156	125	155	143	123	939	85	67	1.8	0.00	1961	1356	722			
7	442	474	147	954	681	965	856	719	954	462	315	12.3	1.48	0	0	0			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
1																			
2																			
3																			
最大	442	474	147	1045	778	1084	944	790	1035	504	316	15.4	72.56	1961	1356	722			
最小	84	90	47	156	125	155	143	123	939	85	67	1.8	0.00	0	0	0			
平均	301	342	112	719	522	735	648	545	986	355	234	10.0	26.56	648	481	430			
合計	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	106.23	2590	1922	1721		

2号排ガス処理月報

2025年度

TAG No	TICA-0212	TICA-0250	FIC-0250	FIC-0252	PdIA-0250	PdIA-0251	TIA-0253	TICA-0262	TI-0263	PdIA-0260	TI-0214		SIC-0250	SIC-0251	SIC-0252		FICQ-0260	FIA-0261
項 目	エコノマイザ出口排ガス温度 ℃	減温塔出口排ガス温度 ℃	減温塔噴霧水流量 m3/h	減温塔噴霧空気流量 m3N/h	減温塔噴霧水ストレータ差圧 kPa	ろ過式集じん器差圧 kPa	ろ過式集じん器内部温度 ℃	排ガス再加热器出口排ガス温度 ℃	脱硝反応塔出口排ガス温度 ℃	脱硝反応塔差圧 kPa	煙突排ガス温度 ℃		消石灰供給装置切出量 kg	活性炭供給装置切出量 kg	循環飛灰供給装置切出量(循環側) kg		アンモニアガス流量 m3N	バージ用空気送風機出口空気流量 m3N/h
月	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値	平均値		積算値	積算値	積算値		積算値	平均値
4	174	170	0.00	0.0	0	0.83	162	206	203	0.57	205		18796.3	218.73	215996		1240.51	199
5	136	134	0.00	0.0	0	0.57	160	153	152	0.38	152		12072.0	155.97	147580		847.78	132
6	70	90	0.00	0.0	0	0.07	155	57	58	0.06	60		1291.7	23.23	26998		101.50	26
7	175	173	0.00	0.0	0	0.53	165	209	206	0.46	207		10361.7	180.12	223195		876.14	195
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
1																		
2																		
3																		
最大	175	173	0.00	0.0	0	0.83	165	209	206	0.57	207	0.0	18796.3	218.73	223195	0.00	1240.51	199
最小	70	90	0.00	0.0	0	0.07	155	57	58	0.06	60	0.0	1291.7	23.23	26998	0.00	101.50	26
平均	139	142	0.00	0.0	0	0.50	161	156	155	0.37	156	0.0	10630.4	144.51	153442	0.00	766.48	138
合計	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	42521.7	578.05	613769	* *	3065.93	* *