

宮古地区内仮設焼却炉運転年報

平成 24 年度

株式会社 クラマ
宮古事業所
所長

月	宮古地区	山田地区	搬入量	搬入バーナ ごみ残量 3月残20t	1号炉		2号炉		合計	灰搬出量		電力量 kWh	剪燃バーナ・灯油使用量			灯油 搬入量	重金属安定剤使用量			重金属 搬入量	消石灰 搬入量	活性炭 搬入量	
					焼却量	運転日	焼却量	運転日		主灰	処理飛灰		1号	2号	合計		1号	2号	合計				
4月	1,285.86	823.52	2,109.38	560	1,085.64	27	1,038.60	28	2,124.24	55	421.46	22.56	247,300	37,975	64,782	102,757	98,500	2,925	1,971	4,896	6	10.51	
5月	1,250.17	839.61	2,089.78	45	1,161.08	29	1,082.36	26	2,243.44	55	857.54	59.70	245,200	30,960	35,391	66,351	70,400	2,065	1,460	3,525	3	15.76	
6月	2,045.74	1,180.19	3,225.93	695	1,277.03	29	1,258.28	28	2,535.31	57	701.27	47.61	240,080	22,228	28,072	50,300	52,000	2,080	2,550	4,630	6	10.20	
7月	1,843.09	1,124.32	2,967.41	340	1,501.05	30	1,507.71	30	3,008.76	60	904.57	71.68	255,900	23,568	21,907	45,475	44,000	2,070	2,050	4,120	6	15.39	2.52
8月	1,584.54	953.39	2,537.93	460	1,079.25	22	1,260.41	26	2,339.66	48	664.74	23.77	215,090	6,788	10,158	16,946	14,000	1,010	1,765	2,775	3	10.25	
9月	2,218.79	786.78	3,005.57	648	1,386.03	29	1,395.06	29	2,781.09	58	749.33	59.99	244,380	18,328	21,192	39,520	39,000	1,380	1,575	2,955	3	10.60	
10月	1,429.26	773.37	2,202.63	270	1,229.67	28	1,196.84	27	2,426.51	55	949.81	48.90	235,630	44,619	39,521	84,140	81,400	1,460	1,630	3,090	6	10.21	
11月	2,356.11	834.54	3,190.65	483	1,380.35	29	1,376.29	28	2,756.64	57	1,031.93	36.55	249,540	41,829	32,517	74,346	79,000	1,310	1,620	2,930	3	5.31	2.53
12月	2,065.12	622.55	2,687.67	874	1,070.84	25	1,108.82	26	2,179.66	51	752.63	47.20	232,940	37,282	40,687	77,969	78,900	780	1,170	1,950	3	15.33	
1月	914.59	612.33	1,526.92	406	965.95	26	1,025.11	26	1,991.06	52	585.11	24.40	244,920	91,544	88,606	180,150	181,800	1,280	1,200	2,480		10.18	
2月	1,041.97	886.34	1,928.31	152	1,101.38	25	1,080.11	24	2,181.49	49	777.61	36.14	230,800	56,443	47,674	104,117	105,700	1,250	1,270	2,520	3	15.34	
3月	1,267.82	1,090.34	2,358.16	418	920.72	21	1,139.82	25	2,060.54	46	546.81	72.74	216,180	12,600	18,755	31,355	32,000	1,300	1,280	2,580	2	10.56	2.52
合計	19,303.06	10,527.28	29,830.34	14,158.99	14,158.99	320	14,469.41	323	28,628.40	643	8,942.81	551.24	2,857,960	424,164	449,262	873,426	876,700	18,910	19,541	38,451	44	139.64	7.57
	1608.59t/月	877.27t/月	2485.86t/月		1179.92t/月	26.7/月	1205.78t/月	26.9/月	2385.70t/月	53.6/月	31.24%	1.93%	99.8 kW/t	29.96 l/t	31.05 l/t	30.51 l/t	73 kl/月	1.34 l/t	1.35 l/t	1.34 l/t	3.7 t/月	4.9 kg/t	0.3 kg/t

平成24年度	休 炉 日 内 容			
	計画運転日数	実運転日数	休炉日数	定期点検整備
1号炉	300.00日	320日	45日	21日
2号炉	300.00日	323日	42日	21日
合計	600.00日	643日	87日	42日

平成24年度	1号炉		2号炉		合計
	計画焼却量	実績焼却量	計画焼却量	実績焼却量	
	14,250.00	14,250.00	14,250.00	28,500.00	
	14,158.99	14,469.41	14,469.41	28,938.82	
		進捗率		進捗率	
		99.36%		101.54%	
		実績-計画		実績-計画	
		-91.01 t		219.41 t	

(注記)
・実運転日数は焼却炉の立上げ、立下げ日が含まれます。