

# 【令和7年度 運転状況(エネルギー回収型廃棄物処理施設)】

運 転	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
運転 日数	1号炉	30日	30日	18日	31日	31日	30日	2日	30日	31日	23日	22日	31日	309日
	2号炉	30日	31日	17日	31日	31日	30日	17日	19日	31日	31日	15日	31日	314日
処理 量	1号炉	1,200.31t	1,144.29t	771.92t	1,142.34t	1,226.53t	1,351.75t	53.11t	1,382.82t	1,319.42t	904.00t	958.28t	1,240.52t	12,695.29t
	2号炉	1,184.94t	1,196.33t	701.67t	1,124.00t	1,213.04t	1,348.88t	779.20t	886.92t	1,318.11t	1,304.16t	621.55t	1,240.56t	12,919.36t
	計	2,385.25t	2,340.62t	1,473.59t	2,266.34t	2,439.57t	2,700.63t	832.31t	2,269.74t	2,637.53t	2,208.16t	1,579.83t	2,481.08t	25,614.65t
ハ イマス比率														平均 54.596%
搬出	焼却灰	173.89t	173.62t	102.07t	131.60t	152.07t	186.08t	82.01t	135.37t	195.78t	152.66t	103.49t	186.52t	1,775.16t
	飛灰	61.84t	54.02t	38.64t	50.89t	59.09t	72.01t	20.65t	50.82t	68.19t	51.52t	39.50t	66.21t	633.38t

(単位:kWh)

電 力	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	
総受電量	0	0	0	0	0	0	101,575	0	0	0	0	506	102,081	
総発電量	1,144,950	1,139,650	587,210	1,089,860	1,164,850	1,165,530	354,880	955,320	1,186,300	1,036,020	715,770	1,178,570	11,718,910	
消費 電力量	焼却施設	380,545	389,984	323,197	400,540	414,335	409,659	288,358	354,879	380,826	360,836	303,952	376,859	4,383,970
	サ イクル他	8,928	10,171	9,638	17,882	19,377	16,107	13,978	8,327	11,616	12,573	10,123	10,123	148,970
	計	389,473	400,155	332,835	418,422	433,712	425,766	302,336	363,206	392,442	373,409	314,202	386,982	4,532,940
総売電量	755,477	739,495	270,408	671,438	731,138	739,764	154,231	592,114	793,858	662,611	401,568	792,094	7,304,196	

