

ごみ焼却運転状況

単位：日

	28年度			29年度			30年度		
	運転日	休炉日	2炉焚	運転日	休炉日	2炉焚	運転日	休炉日	2炉焚
4月	30	0	0	30	0	0	30	0	0
5月	31	0	12	31	0	11	31	0	11
6月	30	0	1	30	0	0	30	0	3
7月	31	0	8	31	0	7	31	0	6
8月	31	0	31	31	0	31	31	0	31
9月	28	2	7	30	0	7	30	0	8
10月	20	11	11	19	12	9	19	12	13
11月	30	0	10	30	0	10	30	0	8
12月	31	0	11	31	0	11	31	0	11
1月	31	0	7	31	0	8	31	0	8
2月	28	0	9	28	0	5	28	0	0
3月	31	0	12	31	0	5	31	0	9
計	352	13	119	353	12	104	353	12	108
搬入量	51,109 トン/年			50,355 トン/年			51,258 トン/年		

※例年10月は点検整備のため10日間程度休止します。

余熱利用状況

蒸気量

単位：トン

28年度				29年度				30年度			
プラント設備	発電機	建築設備	場外余熱	プラント設備	発電機	建築設備	場外余熱	プラント設備	発電機	建築設備	場外余熱
55,107	97,751	525	6,613	53,698	99,397	914	7,050	58,819	102,191	848	2,271
159,996				161,059				164,129			

※プラント設備は、燃焼用空気予熱器、スートブロワなどのプラント稼動に使用した蒸気量

※発電機は、発電用として蒸気タービンで使用した蒸気量

※建築設備は、場内で温水などに使用した蒸気量

※場外余熱は、マーメイドパレスへ送った蒸気量

電力量

単位：kWh

28年度				29年度				30年度			
発電量	買電	使用電力量	売電	発電量	買電	使用電力量	売電	発電量	買電	使用電力量	売電
13,544,820	231,729	7,775,637	6,000,912	13,655,880	175,313	7,510,781	6,320,412	14,236,140	227,453	7,603,469	6,860,124