# 2013年(平成25年度)運転実績

### 1. 発電設備の運転実績

#### 1) 月間RDF処理量(トン)

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	7,793	5,328	9,233	4,628	8,577	2,222	8,434	8,021	2,445	5,373	8,304

#### 2)年間実績(累計)

項目		年間実績量	項目		年間実績量
RDF受入量	(トン)	74,100	RDF処理量	(トン)	70,359
発電量	(千kWh)	107,275	売電量	(千kWh)	89,455
スラグ販売量	(トン)	6,744	メタル販売量	(トン)	487

## 2. 環境関係実績

測定場所	TE	測定結果 測定月/日						
点, <b>企物</b> 内	項目		5/14	6/11	8/7	11/6	12/20	2/25
	硫黄酸化物	(ppm)	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	窒素酸化物	(ppm)	22	21	21	29	24	23
煙突排出口	ばいじん	(g/m³N)	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	塩化水素	(ppm)	ND	19	ND	12	25	20
	ダイオキシン類	(ng-TEQ/m³N)	0.00031	-	ı	0.00058	-	_
測定場所	項目		測定結果 測定月/日					
点儿上物门			5/14	8/7	11/18	2/17	平均	備考
南が丘緑地	浮遊粒子状物質	(mg/m³)	0.054	0.050	0.017	0.026	0.037	
用力工厂家也	ダイオキシン類	(ng-TEQ/m³N)	0.037	0.037	0.012	0.019	0.026	
栗の木公園	浮遊粒子状物質	(mg/m³)	0.029	0.049	0.014	0.033	0.031	
未の小五園	ダイオキシン類	(ng-TEQ/m³N)	0.032	0.019	0.016	0.130	0.049	