

1.搬入量

一般廃棄物(可燃ごみ) <sup>※1</sup>	4,337.06 t
破砕可燃ごみ <sup>※2</sup>	58.04 t
合計	4,395.10 t

※1 浄化センター、大東最終処分場の脱水汚泥含む

※2 破砕処理後の可燃物

施設名 : 東部知多クリーンセンターエコリ

施設住所 : 愛知県知多郡東浦町大字森岡字葭野41番地

2. 運転データ

項目		単位	1号炉	2号炉	合計	平均	測定年月日	測定結果の 得られた年 月日	備考
ごみ処理量		t	3090.92	594.07	3684.99	1842.50			
ガス温度	燃焼室出口	℃	941	943		———			※5
	ろ過集じん器入口	℃	174	170		———			※5
排ガス中の一酸化炭素濃度	一酸化炭素 <sup>※3</sup>	ppm	3.9	4.7		4.3			※5
排ガス測定値 ※4	塩化水素(HCL)	mg/m <sup>3</sup> N	9.8	24.0		16.9	10月1日	10月29日	
	窒素酸化物(Nox)	ppm	36	33		35	10月1日	10月29日	
	硫黄酸化物(Sox)	ppm	1.3	8.0		4.7	10月1日	10月29日	
	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	<0.002	<0.002		<0.002	10月1日	10月29日	
	ダイオキシン類	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	———	———		———	———	———	

※3 酸素濃度12%の換算値。煙道測定口より採取し常時測定した日連続平均測定値の月平均値。

※4 HCL、Nox、ばいじんの測定値は酸素濃度12%の換算値。煙突ガス採用口より採取し分析した測定値。

※5 日連続平均測定値の月平均値