

令和5年度
苫小牧市沼ノ端クリーンセンター 維持管理状況

処分した一般廃棄物の各月ごとの数量

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
可燃ごみ	(トン)	4,774.61											

※破砕施設で処理した可燃ごみを含む。

各燃焼ガスの温度及び一酸化炭素濃度

		測定炉	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
炉内燃焼ガス温度(℃) (800℃以上)	1号炉	890												
	2号炉	959												
集じん器入口ガス温度(℃) (200℃以下)	1号炉	160												
	2号炉	160												
煙突ガスの一酸化炭素濃度(ppm) (100ppm以下)	1号炉	0.0												
	2号炉	0.0												

※連続測定 of の平均値となります。

排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去

実施年月日	実施場所
自動パルスエアーにより随時実施	1・2号集じん器(バグフィルター)

煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度等

	基準値	1号炉		2号炉	
採取月日					
測定月日					
ダイオキシン類		1ng-TEQ/Nm3			

採取月日	基準値													
測定月日														
測定場所 (1号炉・2号炉)														
硫黄酸化物	1,000～2,000 ppm													
ばいじん	0.08g/m3N													
塩化水素	430ppm													
窒素酸化物	250ppm													

※硫黄酸化物の基準値に関しては、煙突高さ・排出ガス量・排出速度などで変化する為一定の数値では無い