

一般廃棄物処理施設の維持管理の状況（日野清掃センター（令和5年4月現在））

イ 処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

単位 (t)

種類	可燃ごみ（家庭系及び事業系一般廃棄物）												合計	
	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号炉	1,027.49													1,027.49
2号炉	519.35													519.35
3号炉	1,224.67													1,224.67
合計	2,771.51													2,771.51

ロ 燃焼室中の燃焼ガス温度、集じん機に流入する燃焼ガス温度、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度連続測定は、インターネットで公表することが難しいため、清掃センターで公表します。

ハ ばいじんの除去を行った日

1号炉	2号炉	3号炉

ニ 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙量又はばい煙濃度

ダイオキシン類の濃度

排ガスを採取した位置	図1のとおり
------------	--------

	排ガスを採取した年月日	結果の得られた年月日	測定の結果 (ng-TEQ/m ³ N)	法基準値 (自主基準値)
1号炉				1 (0.01)
2号炉				
3号炉				

ばい煙量又はばい煙濃度

排ガスを採取した位置	図1のとおり
------------	--------

	1号炉	2号炉	3号炉	法基準値 (自主協定値)
排ガスを採取した年月日				
結果の得られた年月日				
測定の結果				
硫黄酸化物 (ppm)				4,800 (10)
ばいじん (mg/m ³ N)				80 (10)
塩化水素 (mg/m ³ N)				700 (17)
窒素酸化物 (ppm)				250 (20)
水銀 (mg/m ³ N)				0.05 (0.05)

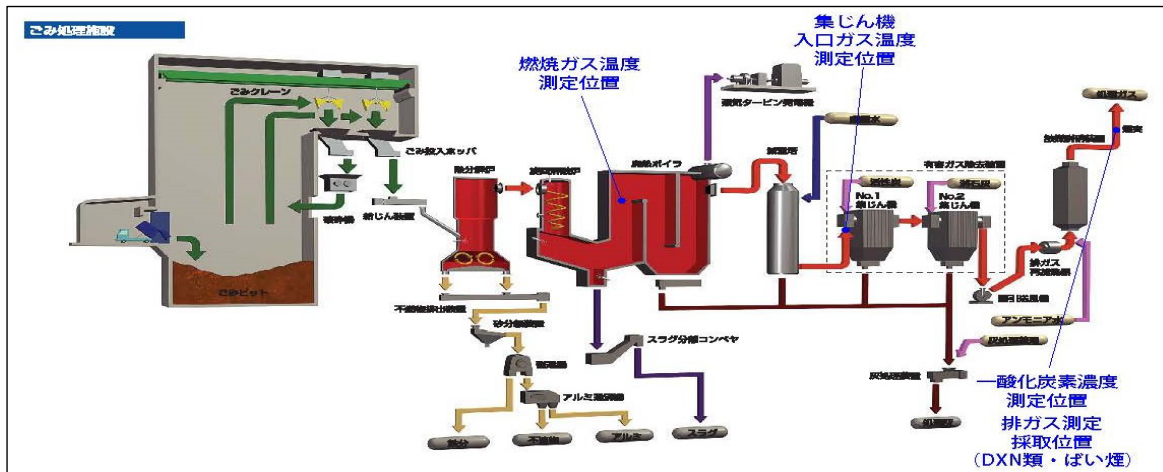


図1