廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づく 一般廃棄物処理施設維持管理記録《焼却施設》

年度	2025年度
施設名	佐賀東部クリーンエコランド
所在	佐賀県鳥栖市真木町39番地1

1. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のイに関する資料

炉名	処分した 廃棄物の種	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号炉	燃やす ごみ	t	2,172.90	1,300.73	0.00	2,427.37	2,401.57								8,302.57
2号炉	燃やす ごみ	t	2,145.53	2,426.21	2,556.56	1,524.35	1,936.71								10,589.36
	合計		4,318	3,727	2,557	3,952	4,338	0	0	0	0	0	0	0	18,892

2. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号の口に関する資料

測定項目	測定位置	測定結果の得られた日
燃焼室中の燃焼ガス温度	各炉燃焼室	
集じん器に流入する燃焼ガス温度	各炉ろ過式集じん器入口	連続測定(日平均の月平均値)
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度	各炉煙突内	

【1号炉:燃焼ガス温度等】

\0.1 CT C	W 14													·
測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
燃焼室中の燃焼ガス温度	Ç	985	981	1	949	964								850℃ 以上
集じん器に流入する 燃焼ガス温度	$^{\circ}$	168	170	-	170	168								200℃ 以下
煙突から排出される 排ガス中の 一酸化炭素濃度	mqq	6	7	-	6	5								30ppm 以下 (4h)

【2号炉:燃焼ガス温度等】

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
燃焼室中の燃焼ガス温度	Ç	956	946	947	950	933								850℃ 以上
集じん器に流入する 燃焼ガス温度	$^{\circ}$	162	167	172	173	165								200℃ 以下
煙突から排出される 排ガス中の 一酸化炭素濃度	mqq	5	6	6	7	5								30ppm 以下 (4h)

3. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のハに関する資料

設備名	堆積したばいじんの除去をおこなった時期
冷却設備	各炉スートブロワにより、毎日除去
排ガス処理設備	各炉ろ過式集じん器の差圧による自動逆洗を常時実施

4. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号の二に関する資料

【1号炉:排ガス中のダイオキシン類】

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
排ガス中のダイオキシン類	ng-TEQ/ m³	-	0.0220	ı	1	0.0130		1		1		_		0.05 以下
排ガス採取日		-	5/15	1	-	8/26		-		-		-		
結果が得られた日		-	6/5	1	-	9/17		-		-		-		
測定位置 1 号炉煙突内							-							

※検出下限値未満はNDと表示。

【2号炉:排ガス中のダイオキシン類】

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
排ガス中のダイオキシン類	ng-TEQ/ m³	ı	0.0084	1	ı	0.0100		ı		ı		-		0.05 以下
排ガス採取日		-	5/16	-	-	8/27		-		-		-		
結果が得られた日		-	6/6	-	-	9/18		-		-		-		
測定位置 2号炉煙突内								-						

※検出下限値未満はNDと表示。

【1号炉:排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度】

1-11														
測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
ばいじん	g/mN	I	<0.001	-	I	<0.001		_		I		_		0.01 以下
硫黄酸化物	mqq	1	6	1	1	6		_		1		_		30 以下
塩化水素	mqq	-	5	1	-	14		-		ı		_		30 以下
窒素酸化物	mqq	-	87	1	-	84		-		ı		_		100 以下
排ガス採取日		_	5/15	-	-	8/26		_		ſ		_		
結果が得られた日		_	5/28	ı	-	9/10		_		1		-		
測定位置							1 号炉	煙突内] \

※検出下限値未満はNDと表示。

【2号炉:排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度】

測定項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	保証値
ばいじん	g/mN	I	<0.001	-	I	<0.001		-		ı		_		0.01 以下
硫黄酸化物	mqq	-	8	ı	-	5		_		1		-		30 以下
塩化水素	mqq	-	12	ı	-	14		_		1		-		30 以下
窒素酸化物	mqq	-	70	1	-	63		-		1		-		100 以下
排ガス採取日		J	5/16	1	-	8/26		-		l		_		
結果が得られた日	·	J	6/3	-	-	9/10		_		-		_] \
測定位置							2号炉	煙突内	·			·		

※検出下限値未満はNDと表示。