

産業廃棄物処理施設の維持管理情報等の公表

維持管理の状況

東濃ひのき製品流通協同組合

(令和3年度)

1、処分した廃棄物の種類及び数量

種類：木くず

木くず	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
	t	686.8	583.8	662.8	703.8	659.9	578.7	643.2	696.2	545.7				5,760.9

2、燃焼室の燃焼ガスの温度(運転した全ての日の平均値の月平均)

※測定位置図参照

温度	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
	°C	947	887	916	951	970	925	906	911	916				925

3、集塵機に流入する燃焼ガスの温度(運転した全ての日の平均値の月平均)

※測定位置図参照

温度	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
	°C	180	180	180	180	180	180	180	180	180				180

4、冷却設備、排ガス処理設備に堆積した煤塵の除去を行った日

冷却設備 排ガス温度調整器				排ガス処理設備 濾過式集塵機			
4月	30日	10月	2日・26日	4月	2日、9日、16日、23日、30日	10月	1日、8日、15日、22日、29日
5月	なし	11月	8日・22日	5月	7日、14日、21日、28日	11月	5日、12日、19日、26日
6月	7日	12月	6日・20日	6月	4日、11日、18日、25日	12月	3日、10日、17日、24日
7月	17日	1月		7月	2日、9日、16日、30日	1月	
8月	9日	2月		8月	6日、20日、27日	2月	
9月	8日	3月		9月	3日、10日、17日、24日	3月	

5、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(運転した全ての日の平均値の月平均)

※測定位置図参照

温度	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
	ppm	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.7	4.7				4.7

6、煙突から排出される煤煙量又は煤煙濃度

※測定位置図参照

		1回目	2回目	
排ガスを採取した日		2021.6.30		
結果を得られた日		2021.7.9		
法規制値		/		
煤塵濃度	0.080 g/m ³ 以下	0.01		
硫黄酸化物濃度	13.4 mN/h	12.0		SOx
窒素酸化物濃度	250 VO ₁ ppm以下	160		NOx
塩化水素濃度	700 mg/Nm ³ 以下	6.1		CHI
水銀濃度	50 μg/Nm ³ 以下	6.6		Hg

(参考)塩化水素ppm換算：700mg/Nm³×0.615=430ppm

7、煙突から排出されるダイオキシン類の濃度

※測定位置図参照

		2021.6.30	
排ガス採取日		2021.8.2	
結果を得られた日			
排ガス中の	法規制値	1.000	ng-TEQ/Nm ³
ダイオキシン濃度	測定濃度	0.090	ng-TEQ/Nm ³