

産業廃棄物処理施設の維持管理状況に関する情報

設置者名	湯澤工業株式会社 代表取締役 湯沢 基
施設名称	湯澤工業株式会社 産業廃棄物中間処理施設
設置場所	山梨県南アルプス市六科字御崎 410
問合せ先	055-285-0041

廃棄物の処理及び清掃に関する法律の規定に基づき、維持管理に関する情報を公表します。

1 廃棄物処理施設の維持管理に関する計画

- ・焼却施設維持管理計画（別添の通り）

2 廃棄物処理施設(焼却施設)の維持管理の状況に関する情報

イ 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

(状況：平成 28 年度分 単位：t/月)

産業廃棄物の種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
木くず	18	23	11	71	15	32	16	16	9	16	16	22
紙くず	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	1	0	1	0	0	0.03	0.3	4	3	5	0	3
上記混合物	105	23	82	135	117	105	147	135	136	82	70	130

ロ 測定に関する事項

(状況：平成 28 年度分)

項目	測定を行った位置
1. 燃焼室中の燃焼ガスの温度	二次燃焼室下部
2. 集塵機に流入する燃焼ガスの温度	冷却塔出口ダクト測定口
3. 煙突から排出される排ガス中のCOの濃度	排気塔測定口

測定の結果	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.燃焼室中の温度 (°C)	872	911	874	857	863	846	867	892	893	888	867	912
2.集塵機入り口温度 (°C)	175	179	193	170	178	180	179	176	167	177	172	176
3.排ガス中のCO濃度 (ppm)	20	22	25	31	31	52	34	36	49	67	73	35

※ 測定結果は月平均

ハ 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

(状況：平成 28 年度分)

項目	除去を行った年月日			
冷却設備にたい積したばいじん	平成 27 年 12 月 27 日	平成 28 年 5 月 10 日	平成 28 年 8 月 23 日	平成 28 年 12 月 4 日
排ガス処理設備にたい積したばいじん	平成 27 年 12 月 27 日	平成 28 年 5 月 10 日	平成 28 年 8 月 23 日	平成 28 年 12 月 27 日

ニ 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度の測定結果

(状況：平成 28 年度分)

項目		1 回目	2 回目
測定に係る排ガスの採取位置		排気塔測定口	排気塔測定口
測定に係る排ガスの採取年月日		平成 28 年 6 月 1 日	平成 28 年 10 月 21 日
測定結果の得られた年月日		平成 28 年 6 月 20 日	平成 28 年 11 月 11 日
測定結果	ばいじん (g/m ³ N)	0.001 未満	0.001 g/N m ³
	硫黄酸化物 (ppm)	7	6
	塩化水素 (mg/m ³ N)	28	67
	窒素酸化物 (ppm)	87	100

ホ 排ガス中のダイオキシン類の測定結果

(状況：平成 28 年度分)

項目	1 回目
測定に係る排ガスの採取位置	排気塔測定口
測定に係る排ガスの採取年月日	平成 28 年 10 月 21 日
測定結果の得られた年月日	平成 28 年 11 月 14 日
測定の結果 (ng-TEQ/m ³ N)	7.2 ng-TEQ/N m ³