

令和元年度 タカイ商事株式会社の維持管理に関する情報

1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

	種類	数量(t)		種類	数量(t)		種類	数量(t)		種類	数量(t)
4月	汚泥	25	5月	汚泥	24.1	6月	汚泥	25.4	7月	汚泥	29.4
	廃油	13.63		廃油	12.97		廃油	14.73		廃油	13.63
	紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0.12		紙くず	0
	木くず	0		木くず	0		木くず	0		木くず	0
	繊維くず	0		繊維くず	0		繊維くず	0.12		繊維くず	0
	廃プラスチック類	1.38		廃プラスチック	1.16		廃プラスチック	1.5		廃プラスチック類	1.4
8月	汚泥	27.6	9月	汚泥	26.3	10月	汚泥	23.81	11月	汚泥	24.91
	廃油	12.09		廃油	13.41		廃油	15.04		廃油	15.12
	紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0
	木くず	0		木くず	0		木くず	0		木くず	0
	繊維くず	0		繊維くず	0.2		繊維くず	0		繊維くず	0
	廃プラスチック	1.2		廃プラスチック	1.56		廃プラスチック	1.34		廃プラスチック類	1.46
12月	汚泥	30.02	1月	汚泥	21.63	2月	汚泥	22.91	3月	汚泥	26.19
	廃油	14.86		廃油	12.08		廃油	11.83		廃油	13.45
	紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0
	木くず	0		木くず	0		木くず	0		木くず	0
	繊維くず	0.16		繊維くず	0		繊維くず	0		繊維くず	0.24
	廃プラスチック	1.62		廃プラスチック	1.2		廃プラスチック	1.13		廃プラスチック	1.6

2. 燃焼ガス温度等の測定結果（月間平均値）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
燃焼室中(再焼室) 燃焼ガス温度(°C)	984	969	941	991	972	923	986	972	990	960	973	968
排出ガス温度(°C) (煙突上部)	60.1	58	58	59.4	61	57.6	57.1	57.8	58	59.4	58.3	59.1
排ガス中のCO濃度 (ppm) (煙突測定孔)	12.6	11.9	14.6	13.8	11	18	16	17.3	18.6	16.9	14.8	15

3.冷却設備、湿式スクラバーの清掃を行った年月日

湿式スクラバー	平成31年 4月11日 木曜日	湿式スクラバー	令和2年 1月22日 水曜日
冷却設備	平成31年 4月12日 金曜日	冷却設備	令和2年 1月22日 水曜日
湿式スクラバー	令和元年 6月10日 月曜日		
湿式スクラバー	令和元年 9月2日 月曜日		
冷却設備	令和元年 9月3日 火曜日		

4.排ガス中のばい煙濃度等測定結果

排ガスを採取した位置		煙突 測定孔		
排ガスを採取した年月日		令和1年10月9日	令和2年2月19日	排出基準
結果の得られた年月日		令和1年10月25日	令和2年3月4日	(大気汚染防止法施行規則)
測定結果	ばいじん g/m ³	0.14	0.12	0.25
	硫黄酸化物 m ³ /h	0.01	0.01	3.17
	窒素酸化物 vol ppm	27	27	250
	塩化水素 mg/m ³	21	9	700

5.排ガス中のダイオキシン調査

採取した位置	試料採取年月日	結果の得られた年月日	測定結果	排出基準 (大気汚染防止法施行規則)
煙突 測定工 ng-TEQ/m ³ N	令和2年1月30日	令和2年2月4日	9.0	10