

# 平成29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	31.2	5月	汚泥	28	6月	汚泥	20.19	7月	汚泥	25.26
	廃油	19.3		廃油	16.2		廃油	22.12		廃油	18.36
	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		繊維くず	0		繊維くず	0
	廃プラスチック類	1.23		廃プラスチック	0.55		廃プラスチック	0.2		廃プラスチック類	0.1
8月	汚泥	20.35	9月	汚泥	31.2	10月	汚泥	35	11月	汚泥	30
	廃油	6.8		廃油	10.6		廃油	10.4		廃油	13.6
	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		繊維くず	0		繊維くず	0
	廃プラスチック	1.4		廃プラスチック	0.5		廃プラスチック	0.7		廃プラスチック類	0.5
12月	汚泥	36.2	1月	汚泥	27.6	2月	汚泥	30.4	3月	汚泥	29.6
	廃油	20.18		廃油	21.3		廃油	13.8		廃油	16
	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		繊維くず	0		繊維くず	0
	廃プラスチック	1.5		廃プラスチック	1		廃プラスチック	0.4		廃プラスチック	0.73

## 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)	945	988	977	923	969	927	935	918	987	931	939	946
排出ガス温度(°C) (煙突上部)	58	57.2	61	59.4	55.9	54	56	56	55.2	54.9	53	58
排ガス中のCO濃度 (ppm)(煙突測定孔)	14	12	11	11	13	13	10	14	12	13	13	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29年	5月16日	火曜日
冷却設備	平成29年	5月15日	月曜日
湿式スクラバー	平成29年	8月10日	木曜日
冷却設備	平成29年	8月 9日	水曜日

### 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		平成29年10月19日	平成30年3月14日	排出基準
結果の得られた年月日		平成29年11月13日	平成30年4月12日	(大気汚染防止法施行規則)
測定結果	ばいじん g/m <sup>3</sup>	0.03	0.13	0.25
	硫黄酸化物 m <sup>3</sup> /h	0.01	0.01未満	2.76
	窒素酸化物 vol ppm	20	21	250
	塩化水素 mg/m <sup>3</sup>	8	7未満	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 <sup>3</sup> N	平成30年3月14日	平成30年4月12日	7.4	10