

平成30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	25.26	5月	汚泥	26.3	6月	汚泥	29.14	7月	汚泥	27.19
	廃油	14.08		廃油	12.08		廃油	13.06		廃油	12.45
	紙くず	0		紙くず	0		紙くず	1.38		紙くず	1.24
	木くず	0		木くず	0.5		木くず	0.57		木くず	0
	繊維くず	0		繊維くず	0		繊維くず	0		繊維くず	0.24
	廃プラスチック類	0.55		廃プラスチック	1.34		廃プラスチック	1.5		廃プラスチック類	1.3
8月	汚泥	29.3	9月	汚泥	27.6	10月	汚泥	22.91	11月	汚泥	24.9
	廃油	12.97		廃油	13.82		廃油	15.06		廃油	15.19
	紙くず	1.9		紙くず	0		紙くず	0		紙くず	0
	木くず	0		木くず	0.58		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	1.7		廃プラスチック	1.61		廃プラスチック	1.3		廃プラスチック類	1.51
12月	汚泥	30.26	1月	汚泥	22.63	2月	汚泥	23	3月	汚泥	27.19
	廃油	14.68		廃油	12.37		廃油	12.09		廃油	13.1
	紙くず	1		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	1.59		廃プラスチック	1.36		廃プラスチック	1.2		廃プラスチック	1.62

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	941	990	929	991	972	948	923	988	975	960	969
排出ガス温度(°C) (煙突上部)	58	58	54.9	61	59.2	58.1	57.6	55.9	60.1	57.2	57.1	59.4
排ガス中のCO濃度 (ppm)(煙突測定孔)	11	14.6	12.2	11	13	12.4	18	11.9	12.4	13	12.6	13.8

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30年	1月15日	月曜日	湿式スクラバー	平成30年	12月18日	月曜日
冷却設備	平成30年	1月15日	月曜日	冷却設備	平成30年	12月18日	月曜日
湿式スクラバー	平成30年	5月14日	月曜日				
冷却設備	平成30年	5月14日	月曜日				
湿式スクラバー	平成30年	8月7日	月曜日				

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30年 7月25日	平成30年10月24日	排出基準 (大気汚染防止法施行規則)	
結果の得られた年月日		平成30年 8月16日	平成30年11月12日		
測定結果	ばいじん	m ³ N/h	0.11	0.10	0.25
	硫黄酸化物	g/m ³ N	0.01	0.03	3.17
	窒素酸化物	mg/m ³ N	16	19	250
	塩化水素	ppm	6未満	17	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	平成30年11月28日	平成31年 1月 9日	4.0	10