

株式会社カンポ 滋賀事業所 廃棄物処理施設に係る維持管理記録の公表 (2018年度)

1. 処分した廃棄物の各月ごとの種類及び数量

【焼却】		2018						2019						(単位:t)
区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	894.5	807.3	477.6	816.3	773.6	722.6	864.1	886.5	903.7	801.0	760.7		8,707.9
	紙くず	0.0	55.3	31.9	79.6	83.0	60.8	73.8	67.7	41.8	33.2	0.5		527.5
	木くず	44.8	109.7	70.7	126.8	156.4	143.7	158.0	146.2	110.1	83.5	64.9		1,214.8
	繊維くず	88.5	136.5	79.0	143.7	206.6	151.1	143.0	123.6	120.7	94.7	73.6		1,361.1
	動植物性残さ	117.4	127.4	79.3	171.7	124.0	157.9	192.0	193.9	351.1	279.3	201.6		1,995.6
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
合計		1,145.2	1,236.2	738.6	1,338.1	1,343.6	1,236.2	1,430.8	1,417.9	1,527.3	1,291.7	1,101.3	0.0	13,806.8
【破碎・圧縮固化】		2018						2019						
区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	286.5	442.3	642.8	542.9	441.3	422.6	424.1	371.4	399.8	340.5	325.9		4,640.1
	紙くず	0.0	0.0	17.6	32.3	5.5	17.6	24.8	25.8	22.4	22.2	25.3		193.3
	木くず	0.0	0.0	0.0	3.5	2.7	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0		8.9
	繊維くず	11.0	15.5	30.5	17.4	17.1	21.6	11.2	23.8	11.5	20.3	17.2		197.0
	動植物性残さ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	6.9	5.3		15.3
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
合計		297.5	457.8	690.9	596.0	466.5	461.8	460.1	421.0	439.4	389.8	373.7	0.0	5,054.5

2. 煙突から排出される排ガス中の濃度測定

項目	単位	法規制値	自主目標値	採取日	5月29日	採取日	10月4日	採取日		採取日		採取日	
				分析結果日	6月13日	分析結果日	11月1日	分析結果日		分析結果日		分析結果日	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N	1	0.8	-		0.037							
硫黄酸化物	ppm	710	355	20		17							
ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.05	0.001未満		0.002未満							
塩化水素	mg/m ³ N	700	350	98		74							
水銀	ug/Nm ³	50	-	4		0.04							
窒素酸化物	ppm	250	200	98		84							

株式会社カンポ 滋賀事業所 廃棄物処理施設に係る維持管理記録の公表
 3. 燃え殻、ばいじんの測定結果（年1回 10月測定）

（2018年度）

区分	項目	基準値(mg/l以下)	採取日	分析結果日	燃え殻測定結果	採取日	分析結果日	ばいじん測定結果
燃え殻 ばいじん	熱しゃく減量	10%以下	10月4日	11月1日	2.6%			
	水銀又はその化合物	0.005	10月4日	11月1日	0.0005未満	10月4日	11月1日	0.0005未満
	カドミウムまたはその化合物	0.1	10月4日	11月1日	0.005未満	10月4日	11月1日	0.005未満
	鉛またはその化合物	0.3	10月4日	11月1日	0.02	10月4日	11月1日	0.02
	六価クロム化合物	0.5	10月4日	11月1日	0.05未満	10月4日	11月1日	0.05未満
	ヒ素またはその化合物	0.3	10月4日	11月1日	0.005未満	10月4日	11月1日	0.005未満
	セレンまたはその化合物	0.3	10月4日	11月1日	0.03未満	10月4日	11月1日	0.03未満
	1,4-ジオキサン	0.5	10月4日	11月1日	0.05未満	10月4日	11月1日	0.05未満
	ダイオキシン類	3ng-TEQ/g	10月4日	11月1日	0.047	10月4日	11月1日	0.21

4. 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去

実施年	冷却設備	排ガス処理設備
2018年	5月6日 7月12日 8月15日 9月17日	6月12日 6月13日 7月12日 8月15日
	10月18日 11月13日 12月10日	9月17日 10月18日 11月13日 12月10日
2019年	1月13日 2月9日	1月13日 2月9日

株式会社カンポ 滋賀事業所 廃棄物処理施設に係る維持管理記録の公表

(2017年度)

3. 燃え殻、ばいじんの測定結果 (年1回)

区分	項目	基準値(mg/l以下)	採取日	分析結果日	燃え殻測定結果	採取日	分析結果日	ばいじん測定結果
燃え殻 ばいじん	熱しゃく減量	10%以下	11月17日	11月21日	4.1%	-	-	-
	水銀又はその化合物	0.005	11月24日	11月29日	0.0005未満	11月17日	11月21日	0.0005未満
	カドミウムまたはその化合物	0.1	11月24日	11月29日	0.009未満	11月17日	11月21日	0.009未満
	鉛またはその化合物	0.3	11月24日	11月29日	0.03未満	11月17日	11月21日	0.03未満
	六価クロム化合物	0.5	11月24日	11月29日	0.1未満	11月17日	11月21日	0.1未満
	ヒ素またはその化合物	0.3	11月24日	11月29日	0.03未満	11月17日	11月21日	0.03未満
	セレンまたはその化合物	0.3	11月24日	11月29日	0.03未満	11月17日	11月21日	0.03未満
	1,4-ジオキサン	0.5	-	-	-	11月17日	11月21日	0.05未満
	ダイオキシン類	3ng-TEQ/g	11月17日	11月24日	0.0070	11月17日	11月24日	0.011

4. 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去

実施年	冷却設備	排ガス処理設備
2018年	2月14日 3月6日	2月14日 3月6日