令和6年度 穂谷川清掃工場の維持管理情報

◎処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

(単位:トン)

種類	燃えるごみ	種類	燃えるごみ	
4月	0	10月	49	
5月	1,589	11月	0	
6月	4,499	12月	2,937	
7月	4,539	1月	4,726	
8月	4,533	2月	2,597	
9月	4,034	3月	3,081	

※4/3~5/21 定期補修工事のため焼却炉停止(4/2まで計画停止)

※10/2~12/12 定期補修工事のため焼却炉停止(11/29~計画停止)

※2/11~2/20 滞貨量調整のため計画停止

※3/23~3/31 計画停止

◎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

種類	設備名称	除去日		
ガス冷却設備	二次ガス冷却塔	4月2日・3日		
排ガス処理設備	電気集塵機	4月9日・10日		
排ガス処理設備	湿式洗煙装置	4月10日・11日		
ガス冷却設備	二次ガス冷却塔	10月22日・23日		
排ガス処理設備	電気集塵機	10月9日・10日・11日・15日・16日		
排ガス処理設備	湿式洗煙装置	10月21日・22日		
ガス冷却設備	二次ガス冷却塔	2月17日		
排ガス処理設備	電気集塵機	2月12日・13日・14日		

◎排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

採取年月日 採取位置				測定	結果			
		測定項目	ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩化水素	ダイオキシン類	
		排出基準値	$0.04 \mathrm{g/Nm}^3$	8.56Nm³/h	7.721 N㎡ /h	700mg/Nm ³	1ng-TEQ/Nm³	
6月25日	煙突排出口	7月29日		0.005	<0.072	3.2	6	0.12
7月18日	煙突排出口	8月20日		0.005	<0.068	2.5	5	_
8月7日	煙突排出口	9月6日		0.005	< 0.067	2.3	4	_
9月11日	煙突排出口	10月17日		<0.005	< 0.076	2.4	5	_
12月26日	煙突排出口	2月21日		0.005	< 0.076	3.7	3	0.15
2月28日	煙突排出口	3月28日		<0.005	<0.072	2.8	3.0	_

◎その他の測定値及び焼却室中の燃焼ガスの温度、集塵機に流入する燃焼ガスの温度、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度の連続測定値については、穂谷川清掃工場窓口にて閲覧による公表をしています

穂谷川清掃工場 所在地 枚方市田口5丁目1-1 電 話 072-849-0200

F A X 072-849-0206