

令和4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	498	10月	347
5月	0	11月	244
6月	2,943	12月	4,861
7月	1,460	1月	4,687
8月	5,046	2月	4,148
9月	4,727	3月	3,743

- ※4/5～6/10 定期補修工事のため運転停止
- ※7/5～7/25 定期補修工事のため運転停止
- ※10/4～11/28 定期補修工事のため運転停止

◎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14日・15日
排ガス処理設備	湿式洗煙装置	5月27日・30日・31日
排ガス処理設備	電気集塵機	4月11日・12日・13日・14日
ガス冷却設備	二次ガス冷却塔	7月14日
排ガス処理設備	湿式洗煙装置	7月8日
排ガス処理設備	電気集塵機	7月11日・12日
ガス冷却設備	二次ガス冷却塔	10月17日・18日
排ガス処理設備	湿式洗煙装置	10月27日・28日
排ガス処理設備	電気集塵機	10月11日・12日・13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	結果が 得られた日	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	0.04g/Nm ³	8.56Nm ³ /h	7.721Nm ³ /h	700mg/Nm ³	1ng-TEQ/Nm ³
6月24日	煙突排出口	8月30日		0.001	0.032	2.8	3	0.21
8月8日	煙突排出口	10月3日		0.001	0.027	3.3	3	—
9月28日	煙突排出口	11月2日		0.001	0.042	2.6	4	—
12月20日	煙突排出口	2月15日		<0.001	0.027	3.0	2	0.094
1月13日	煙突排出口	2月16日		0.001	0.049	2.4	6	—
2月7日	煙突排出口	3月22日		0.001	0.017	2.5	1	—

◎その他の測定値及び焼却室中の燃焼ガスの温度、集じん器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
FAX 072-849-0206