

令7-13-2 産業廃棄物の焼却施設(平成10年4月23日(設置届出年月日) 第7031号、F-8002)で処分した廃棄物及び維持管理記録

処分した廃棄物の種類 及び数量(単位:t)		2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月	
廃液(W3)		1	20	22	22	22	21	24	28	29	34	35	7	
維持管理記録		管理値及び 排出基準	2023年 4月	2023年 5月	2023年 6月	2023年 7月	2023年 8月	2023年 9月	2023年 10月	2023年 11月	2023年 12月	2024年 1月	2024年 2月	2024年 3月
焼却炉	燃焼ガス温度	800~1150℃	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。
	排ガス中の一 酸化炭素	自主管理値 100ppm以下	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。	連続測定にお いて異常値は 有りません。
排 ガ ス	採取位置		排ガス 煙突											
	採取日			5月15日		7月20日		9月19日		11月13日		1月16日		3月7日
	測定結果を得られた日			5月15日		7月20日		9月19日		11月13日		1月16日		3月7日
	ダイオキシン類濃度	10ngTEQ/m ³ N		---		---		---		0.0098		---		---
	NOx濃度	41ppm以下		13.6		11.7		19.1		4.9		5.3		4.3
	SOx濃度	1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満
	ばいじん濃度	0.230g/Nm ³		0.025		0.024		0.024		0.025		0.031		0.007
煤塵除去実施日														

令7-13-2 産業廃棄物の焼却施設(平成10年4月23日(設置届出年月日) 第7031号、F-8002)で処分した廃棄物及び維持管理記録

処分した廃棄物の種類 及び数量(単位:t)		2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月	2022年 7月	2022年 8月	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月	2023年 3月	
廃液(W3)		0	34	33	34	13	23	35	29	35	36	29	12	
維持管理記録		管理値及び 排出基準	2022年 4月	2022年 5月	2022年 6月	2022年 7月	2022年 8月	2022年 9月	2022年 10月	2022年 11月	2022年 12月	2023年 1月	2023年 2月	2023年 3月
焼却炉	燃焼ガス温度	800~1150℃	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。
	排ガス中の一酸化炭素	自主管理値 100ppm以下	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。	連続測定において異常値は有りません。
排ガス	採取位置		排ガス 煙突											
	採取日			5月17日		7月25日		9月28日		11月16日				2月9日
	測定結果を得られた日			5月17日		7月25日		9月28日		11月16日				2月9日
	ダイオキシン類濃度	10ngTEQ/m3N		---		---		---		0 (検出下限以下)			---	
	NOx濃度	41ppm以下		3.9		9.3		4.9		29.2			30.2	
	SOx濃度	1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満		1ppm未満			1ppm未満	
	ばいじん濃度	0.230g/Nm3		0.073		0.084		0.079		0.023			0.023	
煤塵除去実施日													3月30日	

東亜合成株式会社 大分工場

令7-13-2 産業廃棄物の焼却施設(平成10年4月23日(設置届出年月日) 第7031号、F-8002)で処分した廃棄物及び維持管理記録

処分した廃棄物の種類	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2021年	2022年	2022年	2022年
------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

