

太平化成株式会社 久喜工場 廃棄物焼却炉の維持管理情報

			2024年									2025年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
処分した産業廃棄物の種類	廃油(蒸留残渣)	数量	596t	595t	570t	617t	527t	568t	685t	617t	583t			
		単位	排出基準	1号炉				2号炉						
				1回目	2回目	1回目	2回目							
排ガス中のばい煙量	排ガス採取位置			図1. 煙突測定点	図1. 煙突測定点	図1. 煙突測定点	図1. 煙突測定点							
	排ガス採取年月日			5月26日	12月22日	6月30日	11月24日							
	測定結果が得られた年月日			6月19日	1月10日	7月24日	12月5日							
	測定結果	いおう酸化物	m ³ N/h (排出量)	12.289	0.02 未満	0.028	0.02 未満	0.009 未満						
		ばいじん	g/m ³ N (On12%換算濃度)	0.25	0.02	0.044	0.01 未満	0.017						
		窒素酸化物	ppm (On12%換算濃度)	180	18	53	17	56						
		塩化水素	mg/m ³ N (On12%換算濃度)	200	1.2	24	1.0	8.0						
	全水銀	μg/m ³ N (On12%換算濃度)	50	0.03 未満	0.062	0.10	0.057							
排ガス中のダイオキシン類濃度	排ガス採取位置			図1. 煙突測定点	/	図1. 煙突測定点								
	排ガス採取年月日			5月26日		6月30日								
	測定結果が得られた年月日			6月19日		7月24日								
	測定結果	ng-TEQ/m ³ N (On12%換算濃度)		10		0.11								