

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

			2018年									2019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	537t	560t	570t	584t	526t	521t	608t	600t	550t	531t	548t	594t
			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		図1. 煙突測定点	
	排ガス採取年月日				5月13日		12月2日		5月27日		11月18日			
	測定結果が得られた年月日				6月11日		12月14日		6月22日		12月14日			
	測定結果	いおう酸化物	m ³ N/h (排出量)	12.289	0.007 未満		0.012		0.011		0.024			
		ばいじん	g/m ³ N (On12%換算濃度)	0.25	0.002 未満		0.009		0.004		0.074			
		窒素酸化物	ppm (On12%換算濃度)	180	39		48		38		54			
		塩化水素	mg/m ³ N (On12%換算濃度)	200	5		9		2		2			
	全水銀	ug/m ³ N (On12%換算濃度)	50	0.34		0.17		0.56		0.12				
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13日						5月27日			
	測定結果が得られた年月日				6月11日						6月22日			
	測定結果	ng-TEQ/m ³ N (On12%換算濃度)			10	0.57					0.22			