

# 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

			2017年									2018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	551t	518t	615t	540t	529t	607t	629t	580t	563t	493t	495t	551t
		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14日		12月17日		5月28日		11月19日				
	測定結果が得られた年月日			6月7日		12月27日		6月19日		12月27日				
	測定結果	いおう酸化物	m <sup>3</sup> N/h (On12%換算濃度)	12.289	0.331	0.184 未満	0.007 未満	0.172 未満						
		ばいじん	g/m <sup>3</sup> N (排出量)	0.25	0.021	0.001 未満	0.016	0.001 未満						
		窒素酸化物	ppm (On12%換算濃度)	180	51	46	57	52						
塩化水素		mg/m <sup>3</sup> N (On12%換算濃度)	200	91	17	3	9							
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14日				5月28日						
	測定結果が得られた年月日			6月7日				6月19日						
	測定結果	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N (On12%換算濃度)	10	0.28	0.20									