

一般廃棄物処理施設維持管理情報

○排ガス中のばい煙濃度(6か月に1回以上測定)

東大阪都市清掃施設組合

第四工場					
			1号炉	2号炉	関係法令
測定日			平成28年12月19日	平成29年6月21日	廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則 第四条の五の二第1号二
測定結果日			平成29年1月10日	平成29年7月25日	
測定位置			集じん器出口	集じん器出口	
測定項目	ばいじん(g/m ³ N) O ₂ 12%換算値	測定値	<0.001	<0.001	大気汚染防止法施行規則 (第四条・附則平成十年四月十日総理府令第二七号)
		濃度規制値	0.08		
	硫黄酸化物(m ³ N/h)	測定値	0.18	0.12	大気汚染防止法施行規則 (第三条)
		算出による規制値	8.49	7.84	
	窒素酸化物(ppm) O ₂ 12%換算値	測定値	65	50	大気汚染防止法施行規則 (第五条第一項の二・別表第三の二)
		濃度規制値	250		
	塩化水素(mg/m ³ N) O ₂ 12%換算値	測定値	13	13	大気汚染防止法施行規則 (第五条・別表第三)
		濃度規制値	700		

第五工場					
			1号炉	2号炉	関係法令
測定日			平成29年5月15日	平成29年5月15日	廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則 第四条の五の二第1号二
測定結果日			平成29年6月19日	平成29年6月19日	
測定位置			集じん器出口	集じん器出口	
測定項目	ばいじん(g/m ³ N) O ₂ 12%換算値	測定値	<0.001	<0.001	大気汚染防止法施行規則 (第四条・別表第二)
		濃度規制値	0.04		
	硫黄酸化物(m ³ N/h)	測定値	0.28	0.33	大気汚染防止法施行規則 (第三条)
		算出による規制値	8.97	8.99	
	窒素酸化物(ppm) O ₂ 12%換算値	測定値	20	13	大気汚染防止法施行規則 (第五条第一項の二・別表第三の二)
		濃度規制値	250		
	塩化水素(mg/m ³ N) O ₂ 12%換算値	測定値	18	23	大気汚染防止法施行規則 (第五条・別表第三)
		濃度規制値	700		

○排ガス中のばい煙濃度(6か月に1回以上測定)・第四工場 1号炉

測定日		単位					
測定結果日		/					
測定位置	/						
ばいじん	測定値(酸素12%換算値)	g/m ³ N					
	濃度規制値	g/m ³ N					
硫黄酸化物	測定値	m ³ N/h					
	算出による規制値	m ³ N/h					
窒素酸化物	測定値(酸素12%換算値)	ppm					
	濃度規制値	ppm					
塩化水素	(酸素12%換算値)	mg/m ³ N					
	濃度規制値	mg/m ³ N					

・第四工場 2号炉

測定日		単位	4月17日	5月19日	6月21日		
測定結果日		/		5月22日	6月26日	7月25日	
測定位置	/		集じん器出口	集じん器出口	集じん器出口		
ばいじん	測定値(酸素12%換算値)	g/m ³ N	<0.001	<0.001	<0.001		
	濃度規制値	g/m ³ N	0.08	0.08	0.08		
硫黄酸化物	測定値	m ³ N/h	0.10	0.24	0.12		
	算出による規制値	m ³ N/h	7.81	7.70	7.97		
窒素酸化物	測定値(酸素12%換算値)	ppm	76	74	50		
	濃度規制値	ppm	250	250	250		
塩化水素	(酸素12%換算値)	mg/m ³ N	13	19	13		
	濃度規制値	mg/m ³ N	700	700	700		

・第五工場 1号炉

測定日		単位	5月15日				
測定結果日		/		6月19日			
測定位置	/		集じん器出口				
ばいじん	測定値(酸素12%換算値)	g/m ³ N	<0.001				
	濃度規制値	g/m ³ N	0.04				
硫黄酸化物	測定値	m ³ N/h	0.28				
	算出による規制値	m ³ N/h	8.97				
窒素酸化物	測定値(酸素12%換算値)	ppm	20				
	濃度規制値	ppm	250				
塩化水素	(酸素12%換算値)	mg/m ³ N	18				
	濃度規制値	mg/m ³ N	700				

・第五工場 2号炉

測定日		単位	5月15日				
測定結果日		/		6月19日			
測定位置	/		集じん器出口				
ばいじん	測定値(酸素12%換算値)	g/m ³ N	<0.001				
	濃度規制値	g/m ³ N	0.04				
硫黄酸化物	測定値	m ³ N/h	0.33				
	算出による規制値	m ³ N/h	8.99				
窒素酸化物	測定値(酸素12%換算値)	ppm	13				
	濃度規制値	ppm	250				
塩化水素	(酸素12%換算値)	mg/m ³ N	23				
	濃度規制値	mg/m ³ N	700				