

廃掃法に関するK-3炉運転管理情報

事業所名：東洋紡エムシー株式会社 高砂工場

2023年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計									
処分量	廃油 (t)	0.0	0.0	49.4	0.0	0.0	38.5	47.5	14.9	0.0	23.7	22.6	42.1	238.7									
	廃アルカリ (t)	0.0	0.0	348.1	0.0	0.0	235.7	239.6	205.6	0.0	130.4	176.4	249.3	1,585.0									
														0.0									
															0.0								
														0.0									
ばいじん除去	除去年月日	該当なし																					
ダイオキシン類濃度 (年一回以上)	採取位置	煙道																					
	採取年月日	6月23日			-			-			-			-									
	測定結果取得日	7月18日			-			-			-			-									
	測定結果(ng-TEQ)	0.0036			-			-			-			-									
ばい煙濃度 (2ヶ月に一回以上)	採取位置	煙道																					
	採取年月日	6月23日			9月12日			-			11月24日			1月29日			-			3月7日			
	測定結果取得日	7月19日			9月27日			-			12月18日			2月19日			-			3月26日			
	硫黄酸化物(Nm ³ /h)	0.0053			0.0058			-			0.013			0.0055			-			<0.0054			
	ばいじん	生値(g/Nm ³)	0.014			0.009			-			0.011			0.002			-			<0.001		
		酸素濃度(%)	19.2			18.8			-			19.0			19.4			-			19.6		
		換算値(g/Nm ³)	0.070			0.037			-			0.050			0.011			-			<0.006		
	窒素酸化物	生値(ppm)	6			10			-			6			6			-			5		
		酸素濃度(%)	19.1			18.9			-			19.0			19.4			-			19.6		
		換算値(ppm)	28			41			-			27			32			-			31		
	塩化水素	生値(mg/Nm ³)	0.4			<0.2			-			<0.2			0.9			-			0.5		
		酸素濃度(%)	19.2			18.9			-			19.0			19.4			-			19.6		
換算値(mg/Nm ³)		1.9			<0.9			-			<0.9			5.0			-			3.0			
															法規制値								
															5								
															法規制値								
															1.62								
															0.15								
															250								
															700								

運転停止中

運転停止中

運転停止中

※; 第四条の五第二項一号口(燃烧室中の燃烧ガスの温度など)は、申請により閲覧可能。(申請先; 東洋紡エムシー(株) 安全防災・環境管理部 TEL:080-1428-0302)