

中国化薬株式会社 江田島工場

平成29年度 焼却施設(廃液処理設備)に係る情報公開

(廃棄物処理法第15条の2の3第2項に基づく情報公開)

月	産業廃棄物の種類	処分量 t	煤じん除去
4月	廃酸・廃アルカリ	134.1	スクラバーにより、 設備稼働中に常時煤じんを 除去している。
5月	廃酸・廃アルカリ	158.6	
6月	廃酸・廃アルカリ	194.1	
7月	廃酸・廃アルカリ	180.7	
8月	廃酸・廃アルカリ	152.7	
9月	廃酸・廃アルカリ	251.1	
10月	廃酸・廃アルカリ	175.1	
11月	廃酸・廃アルカリ	230.1	
12月	廃酸・廃アルカリ	135.9	
1月	廃酸・廃アルカリ	21.3	
2月	廃酸・廃アルカリ	161.8	
3月	廃酸・廃アルカリ	414.6	
合計	廃酸・廃アルカリ	2210.1	

排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度分析結果

規定項目	1回目	2回目	
採取位置	別紙参照	別紙参照	
採取した年月日	平成29年5月30日	平成30年2月1日	
測定結果が得られた日	平成29年6月12日	平成30年2月15日	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(ppm)	1	12
	窒素酸化物(ppm)	130	32
	ばいじん(g/m ³ N)	0.11	0.10
	塩化水素(mg/m ³ N)	1.2	5.2

排ガス中のダイオキシン類の分析結果

規定項目	1回目
採取位置	別紙参照
採取した年月日	平成29年5月30日
測定結果が得られた日	平成29年7月3日
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0000018

新設廃液処理設備での排ガス測定口位置図

別紙

