

中国化薬株式会社 江田島工場

平成27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	45.9	ベンチュリースクラバーにより、 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	112.5	
6月	廃酸・廃アルカリ	217.9	
7月	廃酸・廃アルカリ	277.5	
8月	廃酸・廃アルカリ	85.1	
9月	廃酸・廃アルカリ	107.6	
10月	廃酸・廃アルカリ	295.3	
11月	廃酸・廃アルカリ	0.0	
12月	廃酸・廃アルカリ	211.8	
1月	廃酸・廃アルカリ	0.0	
2月	廃酸・廃アルカリ	264.1	
3月	廃酸・廃アルカリ	428.6	
合計	廃酸・廃アルカリ	2046.3	

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	次頁参照	次頁参照	
採取した年月日	平成27年6月8日	平成27年10月15日	
測定結果が得られた日	平成27年6月22日	平成27年10月29日	
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫黄酸化物(ppm)	6	1
	窒素酸化物(ppm)	180	290
	ばいじん(g/m ³ N)	<0.005	<0.005
	塩化水素(mg/m ³ N)	<0.5	0.54

排ガス中のダイオキシン類の分析結果

規定項目	1回目	備考
採取位置	次頁参照	設備急停止により、試料採取 時間3時間となった。
採取した年月日	平成27年6月8日	
測定結果が得られた日	平成27年7月14日	
ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.000008	

廃液処理設備での排ガス測定口位置図

