

[廃棄物焼却炉]

平成24(2012)年度

勿来工場

名称; 4号ボイラ

(1) 処分した廃棄物の各月ごとの種類および数量

単位	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	平均
汚泥 t/月	91.33	104.26	101.10	104.60	129.42	93.30	11.50	204.30	112.28	119.80	119.10	196.91	1,387.90	115.66
合計 t/月	91.33	104.26	101.10	104.60	129.42	93.30	11.50	204.30	112.28	119.80	119.10	196.91	1,387.90	115.66

(2) 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんを除去した日

除去した日	備考
連続除去	

(3) 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度(1回/年以上)、ばい煙量又はばい煙濃度(硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素及び窒素酸化物)(1回/6か月以上)

項目	単位	基準	測定日	結果	測定日	結果	測定日	結果	測定日	結果	測定日	結果	測定日	結果
ダイオキシン類	ng-TEQ/m3	0.1以下					平成24年8月9日	0.011						
硫黄酸化物	ppm	届出値76.9	平成24年4月25日	24	平成24年6月13日	18	平成24年8月9日	22	平成24年11月8日	8	平成24年12月13日	4	平成25年2月12日	17
窒素酸化物	ppm	届出値220	平成24年4月25日	120	平成24年6月13日	110	平成24年8月9日	110	平成24年11月8日	110	平成24年12月13日	120	平成25年2月12日	120
ばいじん	g/Nm3	届出値0.03	平成24年4月25日	<0.001	平成24年6月13日	0.002	平成24年8月9日	0.003	平成24年11月8日	0.001	平成24年12月13日	0.001	平成25年2月12日	0.004
塩化水素(大防法)	mg/Nm3	届出値30	平成24年4月25日	<3.0	平成24年6月13日	<3.0	平成24年8月9日	<3.0	平成24年11月8日	<3.0	平成24年12月13日	<3.0	平成25年2月12日	<3.0

焼却温度、集じん器入口温度、一酸化炭素濃度については連続測定をしておりますので、詳細情報をお知りになりたい方は事業所にてご覧いただく事が可能です。