

様式1

総量規制に係るばい煙発生施設使用届出書

年 月 日

(宛先)

埼玉県 環境管理事務所長

届出者 氏名又は名称及び住所並びに法人にあつてはその代表者の氏名
(電話番号)

大気汚染防止法施行規則第7条の3に基づく総量規制基準（又は、大気汚染防止法第15条の2に基づく燃料規制基準）を遵守するために、工場・事業場全体のばい煙発生施設の使用について、次のとおり届け出ます。

工場又は事業場の名称		※ 整理番号	
工場又は事業場の所在地		※ 受理年月日	年 月 日
ばい煙発生施設の種類及びその種類ごとの数	別紙1のとおり	※ 特定工場の番号	
ばい煙発生施設の構造及び使用の方法	別紙2のとおり	※ 審査結果	
ばい煙に係る原燃料の種類及び使用量	別紙3のとおり	※ 備考	
連絡責任者	氏 名	所 属	電 話 番 号

(注) ※印の欄には、記載しないこと。

ばい煙発生施設の種類及びその種類ごとの数

ばい煙発生施設の 番号	種 類	数	備 考
			予備施設 休止施設

ばい煙発生施設の構造及び使用の方法

工場・事業場における施設番号	施設の種類 (形式)	施設の設置 年月日	規 模 (バーナー及び原料処理以外のもの)	燃焼設備の 燃焼能力 (Nm^3/h)	原料の処理 能力 (kg/h)	使用する燃料・原料					換 算 係 数	重油に換算 した量 W (kg/h)	重油に換算 した量 Wi (kg/h)	通常の使用状況			備 考	
						原・燃料 の種類	混 焼 割 合	発熱量	比 重	原料からのSOx 量 (処理前- m^3/h)				1日当 たりの使用 時間	1か年間 の使用日 数	季 節 変 動		
小 計																		
合 計																		
$Q = 2.11 \cdot W^{0.86}$																		
$Q = 2.11 \cdot W^{0.86} + 0.5 \times 2.11 \{ (W + Wi)^{0.86} - W^{0.86} \}$																		

ばい煙に係る燃料・原料の種類及び使用量

工場・事業場における施設番号	施設の種類	燃料の種類及び性状			燃料使用量 (L/h)			原料の種類及び性状		原料の使用量			硫黄酸化物排出量 (m ³ /h)						備考		
		種類	硫黄含有率 (%)	比重	定格	最大使用量及び(使用実績最大)	平均使用量	種類	硫黄含有率 (%)	定格	最大使用量及び(使用実績最大)	平均使用量	処 理 前			処 理 後					
													定格	最大及び(実績最大)	平均	定格	最大及び(実績最大)	平均			
小 計																					
合 計																					
													工場・事業場全体の硫黄酸化物排出量Q' (m ³ /h)								