

ばい煙に係る特定施設の概要

種 類								
構	型 式							
	着工予定 設 置 年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
	使用開始予定年月日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
造	規 模	燃 料 又 は 原 料 の 種 類 及 び 使 用 量						
		伝 熱 面 積 、 火 格 子 面 積 等						
使	1 日 の 使 用 時 間	時 ~ 時	時 ~ 時	時 ~ 時	時 ~ 時	時 ~ 時	時 ~ 時	
	季 節 変 動							
	作 業 工 程 ( 反 応 工 程 )							
	特定施設が設置されている建築物の概要							
処	排 気 型 式	自然・押込・誘引	自然・押込・誘引	自然・押込・誘引	自然・押込・誘引	自然・押込・誘引	自然・押込・誘引	
	処 理 施 設 の 種 類							
	処 理 施 設 の 型 式							
理	発 ば 主 煙 予 測 の 量 の さ れ る	ばいじん (g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> )	処理前					
			処理後					
		SO <sub>x</sub> (ppm)	処理前					
			処理後					
		NO <sub>x</sub> (ppm)	処理前					
			処理後					
HCl (mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub> )	処理前							
	処理後							
方	排出ガス量	湿り (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h)	最大	通常	最大	通常	最大	通常
		乾き (m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h)	最大	通常	最大	通常	最大	通常
	排 出 ガ ス 温 度 ( ° C )							
	排 出 速 度 ( m / s )							
排 出 口 の 高 さ 及 び 直 径 等	実高	m	補正高	m	実高	m	補正高	m
	φ	m	角一辺	m	φ	m	角一辺	m
法	排出口から敷地境界線 までの水平最短距離(m)							
添 付 書 類	1 特定施設、ばい煙の処理施設及び建築物の配置図 2 特定施設を含む操業の系統及びばい煙の処理の系統の概要の説明書 3 ばい煙の量に関する説明書 4 特定施設及びばい煙の処理施設の構造の概要図							

- 備考 1 ばい煙に係る特定施設のうち廃棄物焼却炉にあつては別紙3によることとする。  
 2 特定施設設置（新設）の届出にあつては着工予定年月日を、特定施設使用（既設）の届出にあつては設置年月日を記入すること。  
 3 特定施設使用（既設）の届出にあつては、使用開始予定年月日を記入する必要はない。  
 4 種類の欄には、市川市環境保全条例施行規則別表第1のばい煙に係る特定施設の表に掲げる番号及びア、イ、ウ等の記号並びに施設名を記入すること。