

ばい煙に係る施設の使用の方法等

工場又は事業場における 施 設 番 号							
使用 状況	1日の使用時間及び 月使用日数等	時間/回	時~ 回/日	時 日/月	時間/回	時~ 回/日	時 日/月
	季 節 変 動						
原 材 料	種 類						
	使 用 割 合						
	原料中の成分割合 (%)						
	1 日 の 使 用 量						
燃 料 又 は 電 力	種 類						
	燃 料 中 の 成 分 割 合 (%)	灰 分 %	硫 黄 分 %	窒 素 分 %	灰 分 %	硫 黄 分 %	窒 素 分 %
	発 熱 量						
	通 常 の 使 用 量						
	混 焼 割 合						
排 出 ガ ス 量 (N m ³ /h)	湿 り	最大	通常		最大	通常	
	乾 き	最大	通常		最大	通常	
排 出 ガ ス 温 度 (°C)							
排 出 ガ ス 中 の 酸 素 濃 度 (%)							
ば い 煙 の 濃 度	ば い じ ん (g/N m ³)	最大	通常		最大	通常	
	硫 黄 酸 化 物 (容 積 比 ppm)	最大	通常		最大	通常	
		最大	通常		最大	通常	
		最大	通常		最大	通常	
		最大	通常		最大	通常	
ばい 煙量	硫 黄 酸 化 物 (N m ³ /h)	最大	通常		最大	通常	
参 考 事 項							

- 備考 1 「原材料中の成分割合 (%)」の欄および「燃料中の成分割合 (%)」の欄には、硫黄分、灰分又は有害物質の名称及びその割合を重量比又は容積比の別を明らかにして記入してください。
- 2 変更のある場合は、変更前及び変更後の内容を対照させて記入してください。
- 3 ばい煙の濃度は、乾きガス中の濃度としてください。
- 4 ばい煙の濃度は、ばい煙の処理施設がある場合は、処理後の濃度としてください。
- 5 「参考事項」の欄には、ばい煙の排出状況に著しい変動のある施設についての1工程の排出量の変動の状況、窒素酸化物の発生抑制のために採っている方法を記載するほか、ガスタービン、ディーゼル機関、ガス機関又はガソリン機関については、常用又は非常用の別を明らかにしてください。
- 6 同時に大気汚染防止法に基づく届出書にこの別紙と同じものを添付している場合は、この別紙を省略することができます。