

様式1

緊急時ばい煙減少計画書

年 月 日

岡山県知事 殿

住所（所在地）
氏名 名称及び
代表者氏名

岡山県大気汚染緊急時対策実施要綱に基づき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	
ばい煙量等の減少計画	別紙のとおり	* 施設番号	
		* 審査結果	
		* 備考	

備考 ※印の欄には記載しないこと。

様式 2

削減対象物質名 (硫黄酸化物)

工場名 ()

Ho (m)	プラント名 及び施設名	年度届出計画値						%削減排出計画値 (A)					%削減排出計画値 (B)						
		燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	脱硫装置 の 有無・効率	燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	削減時間 及び方法	燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	削減時間 及び方法
		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm ³ /h)	(wet) (Nm ³ /h)	(Nm ³ /h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm ³ /h)	(wet) (Nm ³ /h)	(Nm ³ /h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm ³ /h)	(wet) (Nm ³ /h)	(Nm ³ /h)	
合計																			

Nm³は標準状態

様式 2

削減対象物質名 (硫黄酸化物)

工場名 ()

Ho (m)	プラント名 及び施設名	年度届出計画値						%削減排出計画値 (C)					%削減排出計画値 (D)						
		燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	脱硫装置 の 有無・効率	燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	削減時間 及び方法	燃料 (又は原材料)			Q	SO _x	削減時間 及び方法
		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(wet) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(wet) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(wet) (Nm3/h)	(Nm3/h)	
合計																			

Nm3は標準状態

様式 3

削減対象物質名 (窒素酸化物)

工場名 ()

Ho (m)	プラント名 及び施設名	年度届出計画値						%削減排出計画値 (A)					%削減排出計画値 (B)						
		燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	脱硝装置 の 有無・効率	燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	削減時間 及び方法	燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	削減時間 及び方法
		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)	
合計																			

Nm3は標準状態

様式 3

削減対象物質名 (窒素酸化物)

工場名 ()

Ho (m)	プラント名 及び施設名	年度届出計画値						%削減排出計画値 (C)					%削減排出計画値 (D)						
		燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	脱硝装置 の 有無・効率	燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	削減時間 及び方法	燃料 (又は原材料)			Q	NO _x	削減時間 及び方法
		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(Nm3/h)	
合計																			

Nm3は標準状態

様式 4

削減対象物質名 (ばいじん)

工場名 ()

Ho (m)	プラント名 及び施設名	年度届出計画値						%削減排出計画値 (A)					%削減排出計画値 (B)						
		燃料 (又は原材料)			Q	ばいじん	集じん装置 の 有無・効率	燃料 (又は原材料)			Q	ばいじん	削減時間 及び方法	燃料 (又は原材料)			Q	ばいじん	削減時間 及び方法
		種類	S分 (%)	使用量 (kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)			(dry) (Nm3/h)	(kg/h, Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	(kg/h, Nm3/h)			(dry) (Nm3/h)	(dry) (Nm3/h)	種類	S分 (%)		
合計																			

Nm3は標準状態

様式5

削減対象物質名（炭化水素等）

工場名（ ）

年 度 炭 化 水 素 等 排 出 及 び 蒸 散 自 粛 計 画							
工場施設・工程名	名 称	使用量	炭化水素 等含有率	措置内容	措置時間	削減率	備考

大 気 汚 染 緊 急 時 に お け る 通 報 連 絡 体 制

工場名 ()

通 報 連 絡 体 制		通 報 連 絡 体 系 図
通常の連絡体制	休日の連絡体制	
1-1 工場電話番号		
1-2 工場FAX番号		
2 第1次通報連絡担当者		
3 第2次通報連絡担当者		
4 第3次通報連絡担当者		
5 公害防止管理者名		

原 燃 料 ・ 施 設 ・ 煙 突 配 置 図

工場名 ()

