前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

氏 (法人にあっては名称)								住 (法人にあっては主たる事業所の所在地)						
名 株式会社三石ハイセラム								─ 〒 705-0132 所 岡山県備前市三石2577						
本票作成部署名:生産管理部														
主たる業種 ^{分類} コード 21 業種名: 窯業・土石製品製造業														
事業の 概 要														
	番号		工場等の名称						所 在 地					
	1	株式会社三石ハイセラム						岡山県備前市三石2577						
県内の														
主 な 工場等														
								+						
特定事業 の該当要	7.1		(料等) (場等)			上 🗆 ②/ 1 所			台、タクシー250 可台数(②該			算3,0	00t以上 台)	
温室効果な	ia 基	準年	度(平	成 25	年度)	(平	成 28	3)年	三度排出量	目標年	E度(平成	30	年度)	
排出量				7,630 t	CO_2			6, 6	548 t CO ₂		7, 2	49 t	CO_2	
		番号 工場等の名称							(平成 28)年度排出量					
	(1)	株式会	会社三石/	ハイセラ	<u>ا</u>		6, 648 t CO ₂						
主な工場	等一	_											CO ₂	
の排出量	: -												CO ₂	
	\vdash												$\frac{\text{CO}_2}{\text{CO}_2}$	
													CO ₂	
	⇒ 1	,: Ht	188	7	-				74 H	左床		_ <i>k</i> -k-	たば)	
削減目標		画期			平成 26		度削減	~ 主 结	平成 30	年度	`		年度)	
達成状況	兄							減実績 目標削減率 目標達成 % 5.0 % ☑ 達成 □ 未達						
	э н .				今セン田			/0		,			」	
(原単位基 の削減目標	:準	È							ルー ファリー アリー アリー アリー アリー アリー (1 年年度	単位当たり 28	り排出重)年度	目標		
選択してい	る生								0. 385 0. 336 0. 366					
場合に記入	.)							CO2,	/(t) t	CO ₂ /(1	t) tc	02/(t)	
(該当事業													1	
ベンチマー	` ⊢	対象	息事業	の名称	,	ベンチマ	ーク指	標	関連数値	1(平成	28 年月	(美) 達	成率等	
指標の状														
【削減状況の自己評価】 No.1トンネルキルンの燃料転換 (A重油 ⇒ LNG) が最大の要因														
110.1	- 1.74	() • •	~ ~ /M	77774	(11-11-11-	4 / 12	110)	14 HX /	ベジダ四					

【日播机	/	 成のために実施した措	は異なべる後の形织 【
		成のために美麗した指 の名称	直及いっ後の取組
株式会社	三石ハイ	No.1トン 2 O O	年度実施分) ・ネルキルンの燃料転換 A重油⇒LNG を行いCO₂排出量を削減した。 トンプレス、300トンプレスの本体モーターにインバーターを取り 電力使用量を削減した。
		No.2 トン	実施予定分) ジネルキルンの燃料転換 A重油⇒LNG を行いCO2排出量を削減する。 トンプレスの本体モーターにインバーターを取り付けて電力使用量を る。
 【森林保	全等吸		
県内での取組	無		
その他	無		
【再生可	能エネ	ルギーの導入】	
県内で の取組	無		
その他	無		
【その他	特記事	項】	

【推進体制】 環境管理推進者(取締役工場長)を中心として全部署が推進している。IS014001(2004)取得済み