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	にま	っつてに	は名称)			住	(法人にあって	ては主たる	事業所の所	在地)	
名 アテツ石灰化工株式会社							─ 〒 719-2551 所 岡山県新見市井倉527-1				
本票作成部署名:技術課											
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	#-7	こに制	上 <u></u>								
概要											
	番		工場等の名称				所 在 地				
	(1) アテツ石灰化工(株)井倉工場					岡山県新見市井倉527-1				
県内の主 な											
工場等											
			10 to 1 to 1								
特定事業の該当要			然料等原油換算1, に場等の数		上 □ ②バラ 1 所		00台、タクシー25 巨両台数(②			i3,000t以上 台)	
	ガス	基準年		年度)	(平成		年度排出量	目標年		31 年度)	
排出量		番号	16,212 t(30 ₂ 景等の名	. 称	14	1,949 t CO ₂ (平成	29) 年	16,050 三度排出量	0 t CO ₂	
	}	1	アテツ石灰化工				(1)4%	20) ¬		9 t CO ₂	
									,	t CO ₂	
主な工場の排出量										t CO ₂	
	-									t CO ₂	
	-									t CO ₂	
										t CO ₂	
 削減目標	ぎの	計画期			年度	~ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1	年度		箇年度)	
達成状況			総排出量基準 原単位基準	(29))年度 17.2	削減実績 %	1.0		目標 ☑ 達成	産成 □ 未達	
				- 1 1- HH F				, .		山水连	
(原単位基 の削減目標	· 準	温至勿	果ガスの排出量と紹	労技な関係	糸をもつ他の		基準年度	(単位当たり)		標年度	
選択してい場合に記入	いる	生石匠	灭生産量				236. 500	195.80		34. 100	
勿日に几八	()					kg (CO2/(tCao)]	gC02/(tCa	kgCO ₂	/(tCao)	
	(該当事業者のみ記入) ベンチマーク 対象事業の名称			ベンチマーク指標		関連数	値(平成	29 年度) 達成率等		
指標の状		\1;	★★ √√□1/1·			> 1日/环			23 +1,2,	/ <i>Œ/</i> %+ 4	
【削減状		自己	 評価】								
・平成29年度は生産量が排出計画の基準年度、平成26年度の生産量に対して大幅に増えた事、また使用燃料の約半分を、リサイクル燃料(再生油)を使用したため、原単位基準で大幅な削減をする事が											
できた。											

【推進体制】

- ・省エネ法に基づく省エネルギー推進体制を整備
- ・社長をエネルギー統括者とし、エネルギー企画推進者、エネルギー管理企画推進者をそれぞれ選任 し省エネルギーを推進している。
- ・日本石灰石灰協会の一員として低炭素社会実行計画に参画

【目標削減率達成のために実施	歯した措置及び今後の取組】
工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
アテツ石灰化工(株)井倉工場	(平成29年度実施分)
	1. 燃焼空気比の適正管理
	2. 更新に際して、搬送コンベアの能力の見直し(適正化) (今後実施予定分)
	1. 工業用水の見直しを行いポンプ運転時間を短縮する
	2. 高圧電動機のインバーター化を実施し電力削減を図る
	3. 更新時期になった照明はLED照明を採用する

【森林保全等吸収源対策への取組】								
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】

・年1, 500KL以上のエネルギーを使用し、生石灰製造プロセスにおいて発生するCO₂も年3, 000t以上排 出する特定事業者に該当するが、特定事業者の該当要件である「常時雇用する従業員が21名未満」のた め、非エネルギー起源によるCO2発生量は報告しない。(エネルギー起源のCO2のみ報告)