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)								仁	住(法人にあっては主たる事業所の所在地)							
株式会社トウペ							月	〒 592-8331 所 大阪府堺市西区築港新町1-5-11								
本票作成	部署	署名:	総務	課					<u>' </u>							
主たる業	種	分類 コード	16	業種名:	化学コ	匚業										
事業の 概 要	アク	リル	エマ	ルション及	なびアク	カリル	レゴムの	製造								
	番	番号 工場等の名称							所 在 地							
	1	① 株式会社トウペ 倉敷事業所							倉敷市玉島乙島8252番地39							
県内の 主 な 工場等																
特定事業の該当要	件	(•]	二場等		500klL	以上 [1	□②バス 所			台、タクシー ቫ台数((℃₂換算	3, 00	00t以上 台)
温室効果ガ	`ス	基準年	E度(年度)		(平成	27)年	度排出量	畫	目標年	E度(平	成	31	年度)
排出量	,								5, 709 t CO ₂ 5, 616 t CO ₂							
		番号 工場等の名称							(平成 27)年度排出量							
		① 株式会社トウペ 倉敷事業所							5, 709 t CO ₂							
主な工場	垒 -														t	CO_2
の排出量																CO_2
															t	CO_2
															t	CO_2
															t	CO_2
		計画其	期間:	7	^Z 成 2	27 £	 手度	~	~	平成	31	年度	(5	笛	年度)
削減目標	Ø			出量基準	_	27)年度問	削減 5	ミ 績	目標			`	目標這		
達成状況	九 -	<u> </u>		位基準	ì		2.8		6		3. 0	%	□達	成	√	未達
	3				주 수 수 / EE											. ,
(原単位基 の削減目標 選択してい	準	温室効果ガスの排出量と密接な関					関係をもつ他の内容			準年度	原単 (位当た 27	り排出 〕 年度		標年	E 度
		 アクリルゴムの生産量								8.000	1 1 121 1 121					
場合に記入)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				kg		g CO _{2/}	CO2/(t) kg(CO ₂ /(t) kg(kgco ₂ ,	CO ₂ /(t)		
(該当事業	老σ)み記プ	()								-					
ベンチマー				色の名称		ベン	/チマー	ク指標	票	関連	数値	(平成	27	年度)	達	成率等
指標の状	況															
【削減状況の自己評価】																
品種構成変化と生産量減少によるアイドリングタイム増加のため、CO2排出量が増加しました。																

【推進体制】					
事業所長と中心に各係の代表	による省エネ対策会議を開催しております。				
	施した措置及び今後の取組】				
工場等の名称 倉敷事業所	実施した措置及び今後の取組の内容 (27度実施分)				
后放乎术门	1. 保温材更新による熱損失の削減				
	(今後実施予定分) 1. 蛍光灯・水銀灯のLED化				
【森林保全等吸収源対策への	取組】				
県内で 無 の取組 無					
V a blo box					
その他無					
【再生可能エネルギーの導入	1				
県内で の取組 無					
W - // -					
その他無					
【その他特記事項】					