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	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	メタコート工業株式会社								〒 104-8555 所 東京都中央区八丁堀一丁目 6 番 1 号						
	本票作成 部署名:製造課														
主たる業種 ^{分類} コード 19 業種名: ゴム製品製造業															
	事業の														
		番	- 号 工場			場等の名称				所 在 地					
	内の	(]) 岡	岡山工場					岡山市北区御津高津120-11						
	な 場等		_												
	<i>300 1</i> 1		+												
Ì															
特領	定事業	老	<u> </u>	燃料等原油換算	1, 500	k0以上	: n 2n	゛ス・トラ	ック100)台、タクシー2	50台以上	3co	2換算3	5,000t以上	
	该当要			工場等の数		1				両台数(②				台)	
担会	三効果ガ	i フ		年度(平成 2	5 年	康)	(平月	戊 29) 白	F度排出量 	日栖名	E度(平)	1	1 年度	
排出			坐 中	一块 (一块 2 30, 474		(文)	(+)4	10, 20		103 t CO ₂				$\frac{t + \sqrt{2}}{t + \sqrt{2}}$	
17111	4 ==		番号 工場等の名称						(平成 29) 年度排出量						
主な工場等 の排出量		ŀ	1	岡山工場		30, 103 t C						t CO ₂			
		k:k							t CO ₂						
														$t CO_2$	
									t CO ₂						
									t CO ₂						
														t CO ₂	
削減目標 <i>0</i> 達成状況		\mathcal{O}	計画	期間:	平成	, , , ,					, , , , ,				
						(29) 年度削減					票削減率		目標達成		
			□原単位基準			1.2			%	2. 3 %		□達成 ☑未達			
(原	単位基	準	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容						原単位当たり排出量 基準年度 (29)年度 目標年			価 左			
の削減目標選択してい		を							玄	华十及	(29)年度	<u> </u>	標年度	
	に記入								CO ₂	2/()	CO ₂ /()	CO ₂ /	()	
(討	亥 当事業	(者の	りみ記	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) 遠			達成率等			
指植	票の状	況													
				L評価】 - h CO2の提出-	114日	↑	は歩きて	· i = - 2	÷ 4.°	印井さ吐	関荷焼圧	トファ	デオホモ	· Mile	
生産量の増加によりCO2の排出量は目標削減率を下回ったが、段替え時間短縮によるムダ焚きの減少、新製品生産時のラインスピードUP、設備変更によるエネルギー効率の向上により原単位としては															
向_	向上している。														

【推進体制】									
環境管理委員会、省工ネ省資源委員会									
			した措置及び今後の取組】						
-	上場寺	の名称	実施した措置及び今後の取組の内容 (29年度実施分)						
			段替え時間短縮によるムダ炊きの減少 新製品生産時のラインスピードUP						
			設備更新によるエネルギー効率の向上 継手ロス低減活動による歩留改善						
			新規の空調設備導入時に省エネタイプのものを選定 水銀灯の老朽化に伴うLED化						
			(今後実施予定分)						
			製品又は製造条件の統合を行い生産の効率化を図る 既存製品のラインスピードUP						
【森林保			<u> </u> 文組】						
県内で	無								
の取組	755								
その他	無								
【再生可	能エネ	 ベルギーの導入】							
県内で		7, (V) 4 , ()							
の取組	無								
その他	無								
【その他	特記事	耳							
		<u>.</u>							