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

(法人にあっては主たる事業所の所在地)

氏(法人	、にあっては名称)			、にあっては主たる事 2-0011	写業所の所在地)	
周山化成株式会社				〒 550-0011 所 大阪府大阪市西区阿波座1-12-18		
本票作成部署名:水島工場 電解課管理						
主たる業	美種 ^{分類} 16 業和	重名: 化学工業				
事業の 概 要	ソーダ工業					
	番号	工場等の名称		所 在 地		
	① 水島工場		岡山県	岡山県倉敷市児島塩生2767-29		
県内の						
主 な 工場等						
工物 ()						
			+			
特定事業	│ 	喚算1,500kℓ以上 □ ②		タクシー250台以上 [] ③CO ₂ 換算3, 000t以上	
の該当要	、 □			数(②該当の場合		
油中沙田子	おっ 甘淮左南(亚卍	97 左连) / 五	(十 00) 左连	北山县	F(亚比 21 左连)	
温室効果が排出量	_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	27 年度) (平 23 t CO ₂	Z成 29)年度 291,892	排出量目標年度	度(平成 31 年度) 292,755 t CO ₂	
沙山里	番号	<u> 工場等の名称</u> 工場等の名称	231, 032		支排出量	
	① 水島工場			291, 892 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	
W(1)	計画期間:	平成 28 年度	\sim \mp	Z成 31 年度	(4 箇年度)	
削減目標 達成状泡		基準 (29)年	度削減実績	目標削減率	目標達成	
	☑ 原単位基	進 1.6	%	2.9 %]達成	
(原単位基	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		
の削減目標	票を	文 目		基準年度 (29) 年度 目標年度 1.669 1.643 1.620		
選択してい 場合に記入		<u></u> 生里				
(該当事等	 業者のみ記入)			<i>552</i> / (-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ベンチマー		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		0.00	CT/+ DIT	2 21 C	T / 100 90/	
相係の小	:況 ソーダ工業	3. 22	GJ/t 以下	3. 21 G	J/t 100.3%	

- ・顧客要求量が増加したため、排出量は増加した。
- ・削減取組は予定通り行った。
- ・ソーダ工業会による「ソーダ製造工程におけるベンチマークのバウンダリー」に基づき、対象範囲 を精査したため、ベンチマーク指標は、前年(3.20GJ/t)より大きくなったものの、指標は下回って いる。

【推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理体制の整備 ・月1回開催されるRC委員会 ((株)大阪ソーダ水島工場と合同開催) にて、省エネ活動の啓蒙

【目標削減率達成のために実施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			
水島工場	実施した指直及び今後の取組の内容 (29年度実施分) - スチームロス削減 (C02削減量 150t/年) - 電解槽のイオン交換膜の更新 (C02削減量 273t/年) (今後実施予定分) - スチームロス削減 (C02削減量 150t/年) - 電解槽のイオン交換膜の更新 (C02削減量 540t/年) - 電解槽増槽による電力使用量の削減 (C02削減量 2,400t/年)			

【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】

・特記事項はありません。