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) 〒 709-0464								
名 株式会	名株式会社岡山和気ヤクルト工場				〒 709-0464							
本票作成部署名:施設管理課												
主たる業種 分類 コード 10 業種名: 飲料・たばこ・飼料製造業												
	··- <u> </u>	7-1	7131-11			1,1,2,1,0,1,1						
事業の												
	番-	号	I	上場等の名	称	所 在 地						
	1	① 岡山和気ヤクルト工場			岡山県和気郡和気町田原下字高柳269							
県内の												
主 な 工場等												
上場守 												
	<u> </u>			- 5001.0101		15 4400/	hb) 050	/> /> /> /> /> /> /> /> /> /> /> // // /	to hote N I			
特定事業 の該当要			然料等原油換算					台以上 □ ③00₂⅓				
ジーター	; IT	(•_	L場等の数		1 所	●単向	台数(②該	(当の場合)	台)			
温室効果な	ゴス !	基準年	F度(平成 28	年度)	(平成	29)年月	度排出量	目標年度(平成	30 年度)			
排出量			6, 882	t CO ₂		6, 81	8 t CO ₂	6,	835 t CO ₂			
	L	番号 工場等の名称				(平成 29)年度排出量						
	-	① 岡山和気ヤクルト工場				6,818 t CO ₂						
 主な工場	等 -								t CO ₂			
の排出量									t CO ₂			
	⊦								t CO ₂			
	-								t CO ₂			
									t CO2			
ポロ 1		計画	期間:	平成 29	年度	\sim	平成 30	年度 (2 箇年度)			
削減目標 達成状泡			総排出量基準	(29)年度的	削減実績	目標削洞	支 率 目	標達成			
		✓	原単位基準		6. 9	%	1.0	% 🖸 達成	□未達			
(原単位基	注准	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容						位当たり排出量	- 1			
の削減目標	を		I Net			基準年度 (29) 年度 目標年度 0.102 0.095 0.101						
選択してV 場合に記入							t CO ₂ /万本) t CO ₂ /(万本) t CO ₂ /(万本)					
							U2/ (/) / ↑ /					
ベンチマー	該当事業者のみ記入) ンチマーク 対象事業の名称 ベンチマー			ベンチマー								
指標の状		\\1	~ 4. \K - \ . □ . l. l			· 1H M)	122.22	2 (1 /9/4 20 1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
【削減状)自己										
・省エネ	法の)管理	標準に基づき	、エネル	ギー使用状	况を把握し	ながら、省	エネ対策に取り	組んだ。計			
画に感り	込み	だ成	形機4台の更新	・(油圧式	·→雷動式)	について	平成29年月	まで2台の更新か	「終了」 亚			

- 成30年度も引き続き2台の更新を計画している。 ・生産本数が平成28年度に比べて約6%増加している事も原単位基準の削減に寄与している。 ・今後とも、計画した措置を確実に実施する。

	L	4	11-	\perp	4-1	ľ
L	41	# 1	压	125	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を整備・IS014001に基づき、代表取締役をトップとした環境管理体制のもと、環境改善を推進・環境推進委員会を毎月開催し、環境保全活動の進捗状況を確認

【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				
岡山和気ヤクルト工場	(平成29年度実施分)・ヤクルト容器の製造に使用している成形機2台を油圧式から電動式に更新し、消費電力を33%(旧:33.6kW/台→新:22.3kW/台)削減した。				
	(今後実施予定分) ・ヤクルト容器の製造に使用している成形機2台を油圧式から電動式に更新 する事で消費電力を33%(旧:33.6kW/台→新:22.3kW/台)削減する。				

【委林保	全垒观	収源対策への耳	 ▽料】						
県内で の取組	無	(1XI/M) 7K	X/1311.						
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】									