

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあっては名称) オハヨー乳業株式会社		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒703-8505 岡山市中区神下565	
本票作成	部署名：生産技術部				
主たる業種	分類コード	09	業種名：食料品製造業		
事業の概要	県内2工場合計生産金額 約255億円 (2014年度) 県内2工場合計従業員数 約579名				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	本社工場		岡山県岡山市中区神下565	
	②	長船工場		岡山県瀬戸内市長船町福岡1587	
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 2 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	平成 27 年度 ~ 令和 元 年度 ( 5 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 5.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準						○	
温室効果ガス排出量	基準年度 (平成 26 年度)			目標年度 (令和 元 年度)					
	24,725 t CO <sub>2</sub>			23,489 t CO <sub>2</sub>					
基準年度の主な工場等の排出量	番号	工場等の名称		基準年度 (平成 26 年度) の排出量					
	①	本社工場		16,514 t CO <sub>2</sub>					
	②	長船工場		8,211 t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					
				t CO <sub>2</sub>					

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

(原単位基準の削減目標を選択した場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 換算生産個数	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		10.910 kg CO <sub>2</sub> / ( 千個 )	10.365 kg CO <sub>2</sub> / ( 千個 )

(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 26 年度)	達成率 (%)
指標の状況				

【目標削減率設定の基本的な考え方】

省エネ法における努力目標として設定されている年率1%の削減を目標として改善していく。

**【目標削減率達成のための推進体制】**

環境マネジメントシステムを導入し、省エネ対策責任者が削減目標及び計画を取りまとめ、計画的に省エネ施策を推進していく。又、省エネ法におけるエネルギー管理者により、エネルギー管理標準を設定し、標準に基づくエネルギーの管理を推進していく。

**【排出量削減のためのこれまでの主な取組】**

工場等の名称	取組内容
本社工場	ガスボイラーの導入 LED照明の導入 コンプレッサーの運転見直し
長船工場	ガスボイラーの導入 LED照明の導入

**【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】**

工場等の名称	措置内容
本社及び長船工場	エアコンの更新 チルドバンクの更新 LED照明の導入

**【森林保全等吸収源対策への取組計画】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【再生可能エネルギーの導入計画】**

県内での取組	無	
その他	無	

**【その他特記事項】**

回帰式 $Y=AX+B$  (Y:エネルギー消費使用量、X:生産個数、A:係数、B:係数) から導出される換算生産個数 $(X+B/A)$ を新たな原単位としました。

・変更箇所

①温室効果ガスの排出量と密接な関係を持つ値の内容  
(変更前) 生産個数 (変更後) 換算生産個数

②原単位当たり排出量

(変更前) 基準年度: 35.1 目標年度: 33.3

(変更後) 基準年度: 10.910 目標年度: 10.365