

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) アサヒ飲料株式会社			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 130-8602 東京都墨田区吾妻橋1-23-1				
本票作成	部署名 : 岡山工場								
主たる業種	分類コード	10	業種名 : 飲料・たばこ・飼料製造業						
事業の概要	乳酸菌飲料・清涼飲料製造業、生産液量178,972KL、従業員数215名(令和7年3月末時点)								
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在地				
	①	岡山工場			岡山県総社市真壁800				
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 ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 1 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)								

計画期間	令和 7 年度 ~ 令和 11 年度 (5 箇年度)									
削減目標	いざれか を選択	<input type="checkbox"/> 総排出量基準		目標削減率 4.9 %	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 (令和 6 年度)				目標年度 (令和 11 年度)					
	5,423 t CO ₂				5,157 t CO ₂					
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 (令和 6 年度) の排出量					
	①	岡山工場			5,423 t CO ₂					
					t CO ₂					
					t CO ₂					
					t CO ₂					
					t CO ₂					
					t CO ₂					

※ 「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 生産液量	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		30.301 kg CO ₂ / (kL)	28.816 kg CO ₂ / (kL)

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク 指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値 (令和 6 年度)	達成率(%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

省エネ法に基づき、年間約1%ずつ削減とした。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・工場長を環境管理責任者におき、IS014001事務局を設置し、工場全体の活動として省エネ活動を推進している。(IS014001_2015年版認証取得)
- ・四半期毎の頻度で環境管理委員会、月毎の省エネ委員会を開催し、原単位削減目標に対する進捗状況を確認している。

【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
岡山工場	<p>(令和6年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・高効率ボイラーへの更新 (2期工事: 2台) (CO2削減量10t/年) ・原液工程蒸気ドレン回収による燃料使用量削減 (CO2削減量7t/年) ・廃水処理第1調整槽プロワーの自動制御 ・河川取水ポンプのインバータ化 ・各工程洗浄頻度及び条件の見直し (CO2削減量2t/年) ・蒸気配管及び機器の保温 (CO2削減量1t/年)

【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
岡山工場	<p>(令和7年度以降5年間の実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・各工程洗浄頻度及び条件の見直し ・ボイラー本体及び蒸気配管、機器の保温 ・ボイラー運転方法見直し ・低圧コンプレッサー廃熱回収装置の導入 ・太陽光発電の導入 ・アセフ PET列無菌水非加熱化 (UV+フィルター殺菌) ・場内ヒートポンプ活用による蒸気削減 ・ラバーチューリングトーション蒸気削減

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

県内で の取組	有	森林保全を目的に高梁市にて植樹活動の取組みを実施。植樹活動、植林地での草刈り活動を実施。なお、令和7年度より新見市とも取組開始予定（協定期間については、2025年8月28日～2028年3月31日（その後は5年単位で契約更新予定））。
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入計画】

県内で の取組	有	関西電力からの購入電力について、RE100を指定（令和4年度4月～）
その他	有	太陽光発電設備の導入（令和8年～）

【その他特記事項】

特になし。