

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) 名水美人ファクトリー株式会社			住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 878-0034 大分県竹田市大字門田241番地					
本票作成	部署名 : 技術開発本部 生産企画課									
主たる業種	分類コード	99	業種名 : 分類不能の産業							
事業の概要	もやし及びカット野菜の製造販売									
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在地					
	①	岡山第2・3工場			岡山県小田郡矢掛町中612番1					
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500㎘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) 4 所 ●車両台数 (②該当の場合) 1台									

計画期間	令和 7 年度				～				令和 11 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		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		3.6	%							○					
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)												
					5,617 t CO ₂				4,995 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	岡山第2・3工場			5,617 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 生産数量 (t)	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		0.192 t CO ₂ / (t)	0.185 t CO ₂ / (t)

(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】

高効率の設備機器へ既設設備の更新等を行い、省エネ法に基づく原単位の1%以上の削減目標に向け取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

月毎のエネルギー原単位推移を省エネ委員会で報告し、季節変動要因や機器改良等による効果の見える化を行うことで、エネルギー効率における関心を高めるよう取り組む。

【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
①岡山第2・3工場	①太陽光発電設備（PPAの導入）658kWのパワコン容量
②岡山第2・3工場	②熱殺菌機の高効率機器への設備更新 LPGの原単位 前年比12%削減

【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
①岡山第2・3工場	①ヒートポンプの導入による、給湯の電化。 CO ₂ 排出量200t/年削減（2026年～2028年実施予定） ②もやし育成方法の変更による、給湯量の削減。 CO ₂ 排出量100t/年削減（2026年～2028年実施予定）

【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】

--