

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) 倉敷市		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 710-8565 倉敷市西中新田640	
本票作成	部署名：環境リサイクル局環境政策部環境政策課				
主たる業種	分類コード	98	業種名：地方公務		
事業の概要	地方公務 従業員：3,510人				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	倉敷市水島清掃工場		倉敷市水島川崎通1-1-4	
	②	くらしき健康福祉プラザ		倉敷市笹沖180	
	③	倉敷市屋内水泳センター		倉敷市新田2458	
	④	児島地区公園水泳場		倉敷市児島小川町3697-2	
	⑤	本庁舎		倉敷市西中新田640	
⑥	中央斎場		倉敷市福田町福田434-1		
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 checked="" type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 889 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	令和 6 年度 ~ 令和 6 年度 (1 箇年度)								
削減目標	いずれかを選択	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 2.0 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input type="checkbox"/> 原単位基準							○
温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 5 年度)			目標年度 (令和 6 年度)					
	52,370 t CO ₂			51,323 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 5 年度) の排出量					
	①	倉敷市水島清掃工場		36,687 t CO ₂					
	②	くらしき健康福祉プラザ		1,136 t CO ₂					
	③	倉敷市屋内水泳センター		947 t CO ₂					
	④	児島地区公園水泳場		752 t CO ₂					
	⑤	本庁舎		713 t CO ₂					
⑥	中央斎場		632 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	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		CO ₂ / ()	CO ₂ / ()

(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 (令和 5 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】

倉敷市は、「倉敷市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）」に基づき、市の事務事業全体で2030年度までに2013年度比で、温室効果ガス排出量を43.8%（エネルギーの使用に伴うCO₂排出量は63.3%）削減することをめざしている。同計画における目標値や残年数等を考慮し、目標削減率を2.0%に設定した。

【目標削減率達成のための推進体制】

「倉敷市エネルギー管理規程」に基づき、「省エネ・温暖化対策推進委員会」及び「省エネルギー推進会議」において、特定事業者としてエネルギー管理体制の強化を継続的に推進する。
また、総排出量の約7割を占める非エネルギー起源CO2排出量に関しては、ごみの減量や分別収集について事業者や市民の協力を得ながら、削減に取り組んでいく。

【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
全施設	・「COOL CHOICEくらしきガイドライン」を運用し、クールビズ、ウォームビズ等の省エネ対策を実施した。
エネルギー管理強化施設	・エネルギー使用量の多い主要施設を「エネルギー管理強化施設」とし、省エネ法に基づく管理標準の運用徹底、省エネ推進研修会等を実施、温室効果ガス排出量削減を推進した。

【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
市民交流センター 等 公園照明	・照明のLED化 (CO2削減量194t-CO2) ・照明のLED化 (CO2削減量26t-CO2)

【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	有	「倉敷市公共建築物ゼロカーボン指針」に基づき、太陽光発電設備等の導入を積極的進める。
その他	無	

【その他特記事項】

--