

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) 岡山市		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 700-8544 岡山市北区大供一丁目 1 番 1 号	
本票作成	部署名： 環境局環境部ゼロカーボン推進課				
主たる業種	分類コード	98	業種名： 地方公務		
事業の概要	岡山市における、教育委員会、水道事業及び市場事業を除く地方行政機関				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	東部クリーンセンター		岡山市東区西大寺新地 4 5 3 - 5	
	②	当新田環境センター		岡山市南区当新田 4 8 6 - 1	
	③	岡東浄化センター		岡山市東区升田 6 1 4 - 1 1	
	④	岡山芸術創造劇場		岡山市北区表町三丁目 1 1 番 5 0 号	
	⑤	岡山市役所本庁舎		岡山市北区大供一丁目 1 番 1 号	
	⑥	ウェルポートなださき		岡山市南区片岡 1 5 9 - 1	
特定事業者の該当要件	<input 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 1,064 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

計画期間	令和 7 年度 ～ 令和 7 年度 (1 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 1.0 %	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 6 年度)			目標年度 (令和 7 年度)						
	114,127 t CO ₂			112,986 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	東部クリーンセンター		53,891 t CO ₂						
	②	当新田環境センター		18,708 t CO ₂						
	③	岡東浄化センター		4,664 t CO ₂						
	④	岡山芸術創造劇場		2,015 t CO ₂						
	⑤	岡山市役所本庁舎		1,940 t CO ₂						
	⑥	ウェルポートなださき		1,169 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 6 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】

市有施設への太陽光発電設備や再エネ電力の導入、省エネルギー化や公用車の電動車への転換などの取組により、省エネ法に基づく年平均1%以上の温室効果ガス排出量の削減を目指す。

【目標削減率達成のための推進体制】

市長を本部長とする環境基本計画推進本部において、計画の進行管理や見直しを行うとともに、各局等の温暖化対策推進委員会の下で取組の推進を図る。

【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
全庁	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムの設置 ・ESCO事業の実施 ・LED照明の導入 ・電気自動車の導入 ・空調設備の更新 ・クールビズ、ウォームビズの実施 ・不必要な照明消灯の取組強化 ・事業系施設における運用方法の改善 ・家庭ごみの資源化、減量化推進

【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
全庁	<ul style="list-style-type: none"> ・廃棄物発電電力の有効活用（CO2削減量3,300t/年） ・市有施設のLED化（CO2削減量307t/年） ・新築時におけるZEB化（CO2削減量33t/年） ・太陽光発電設備の導入（CO2削減量7t/年）

【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】

--