温室効果ガス排出削減計画

氏(法人にあっては名称) 住 :					(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 701-0303					
名 岡山市 所					↑ 岡山市北区大供一丁目1番1号					
本票作成	本票作成 部署名: 岡山市環境局環境部 環境保全課 地球温暖化対策室									
主たる業	種力	·類 ード	98 業種名:	地方公務						
事業の 概 要	岡山市	ちにお	ける、教育委	員会、水道	事業及び市場	事業を	を除く地	也方行政機	後関	
	番号		工場	景等の名称				所 在	E 地	
県内の 主 な 工場等	1	① 東部クリーンセンター				岡山市東区西大寺新地453-5				
	2	② 当新田環境センター				岡山市南区当新田486-1				
	3	岡南	環境センター	- 環境センター		岡山市南区豊成一丁目4-1				
	4	④ 岡東浄化センター				岡山市東区升田614番11号				
	5	市庁	舎・分庁舎・位	呆健福祉会節	官	岡山市北区大供一丁目1番1号ほか				カュ
	6	旭西:	排水センター			岡山市北区七日市西町6番10号				
特定事業者 ☑ ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 □ ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 ☑ ③CO₂換算3,000t以上 の該当要件 (●工場等の数 944 所 ●車両台数(②該当の場合) 台)										
計画期間	間	2	令和 2	年度	~	令和	1 2	年度	(1	箇年度)
削減目		ずれか 選択	│ ☑ 総排出量 □ 原単位基		目標削洞 1.0	域率 %	目標区分	20%以上 20~	15% 15~10% 10~	~5% 5%未満
温室効果な	j ス	基	準年度(令和	元 年度)			目標年	度 (令和	2 年度)	
排出量				123, 704	t CO ₂				122, 467	t CO ₂
	番	:号	工場	景等の名称		基	準年度	(令和 ラ	元 年度)の	排出量
	(① 東部クリーンセンター				42, 064 t CO ₂				
基準年度	0	② 当新田環境センター				21,857 t CO ₂				
主な工場	-					19,494 t CO ₂				
の排出量	(.	④ 岡東浄化センター				5, 390 t CO ₂				
	(5) 市	i庁舎・分庁舎	· 保健福祉	会館				3, 903	t CO ₂
⑥旭西排水センター3,434 t CO2					t CO ₂					
※ 「計	画期間	引」欄	には, 5 箇年	度以内で特定	ビ事業者 が定	める其	期間を記	人する。		_
(原単位基	進	室効果	ガスの排出量と窓	接な関係をも	つ値の内容		基準年		たり排出量 目標年	· 庄
の削減目標 選択した場	を						巫毕十	IX.	上 日 信子	·/文
医択した場 に記入)	7 0					С	02 / ()	CO ₂ / ()
(該当事業	者のみ	記入)								
ベンチマー	- ク	対象	事業の名称	ベンラ	チマーク指標	_	関連数	値(令和	元 年度)	達成率(%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

指標の状況

市長を本部長とする岡山市環境基本計画推進本部の指示により、太陽光発電、LED照明など計画的に省エネルギー化を推進し、温室効果ガスの排出量を削減する。また、エネルギー使用の合理化に関する法律に基づく、中長期的に見て年平均1%以上のエネルギー消費原単位の低減を考慮し目標を設定する。

【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を設置し、全庁的な行動目標、取組事項の決定や、各局等 における取組状況の評価等を行っている。また、各局等内に環境保全推進委員会を設置し、各課等へ の取組指示や、取組状況の報告を行うこととしている。

【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
全庁	 ・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 ・不必要な照明の消灯の取組強化 ・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】

<u>【計画期间中に日標削減率を期</u>	筆成するために美施する措直】
工場等の名称	措置内容
全庁	 ・大規模な事業系施設における運用方法の改善(CO2削減量 4t/年) ・電気自動車の導入(CO2削減量 1t/年) ・太陽光発電システムの設置(CO2削減量 80t/年) ・LED照明の導入(CO2削減量 26t/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		公共施設への太陽光発電システム設置 5か所 計38kw
その他	無	

【その他特記事項】

下記の啓発活動を行っている。

- 市民共同発電事業
- ・スマートエネルギー導入促進補助事業
- ・СО2削減/ライトダウンキャンペーン
- ・エコドライブ講習会
- ・地球環境問題ポスターコンクール
- ・環境家計簿モニター活動
- ・環境経営セミナー
- ・省エネ・温暖化対策セミナー
- クールビズ、ウォームビズの実施