

別紙

前年度の温室効果ガスの排出の量及び排出削減計画に基づき実施した措置の状況

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	
	④	岡東浄化センター		岡山市東区升田 6 1 4 - 1 1	
	⑤	旭西排水センター		岡山市北区七日市西町 6 - 1 0	
	⑥	市庁舎・分庁舎・保健福祉会館		岡山市北区大供一丁目 1 番 1 号ほか	
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 943 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

温室効果ガス排出量	基準年度 (令和 3 年度)	(令和 4)年度排出量	目標年度 (令和 4 年度)
	116,550 t CO ₂	115,810 t CO ₂	115,384 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和 4)年度排出量
	①	東部クリーンセンター	56,501 t CO ₂
	②	当新田環境センター	22,191 t CO ₂
			t CO ₂
	④	岡東浄化センター	4,691 t CO ₂
	⑤	旭西排水センター	2,894 t CO ₂
	⑥	市庁舎・分庁舎・保健福祉会館	3,501 t CO ₂

削減目標の達成状況	計画期間：	令和 4 年度	～	令和 4 年度	(1 箇年度)
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	(4)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
	<input type="checkbox"/> 原単位基準	0.6 %	1.0 %	<input type="checkbox"/> 達成	<input checked="" type="checkbox"/> 未達

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	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	(4)年度	目標年度
		CO ₂ /()	CO ₂ /()	CO ₂ /()

(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 4 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

温室効果ガス排出量は基準年度と比較して0.6%削減されたが、目標を達成することができなかった。エネルギー起源二酸化炭素は基準年度と比較して0.4%増加した。新型コロナウイルス感染症対策の緩和により、イベントや会議等の再開や来庁者の増加に伴い、エネルギー使用量が増加したことが影響していると考えられる。非エネルギー起源二酸化炭素は基準年度と比較して1.1%削減された。これは主に廃棄物処理施設での処理量が減少したためと考えられる。

【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を行った。
 ・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、取組事項の報告を行った。

【目標削減率達成のために実施した措置及び今後の取組】

工場等の名称	実施した措置及び今後の取組の内容
<p>(令和4年度実施分)</p> <p>太陽光発電システムの設置</p> <ul style="list-style-type: none"> ・庄内、妹尾認定こども園 ・一宮、興除地域センター ・岡山市立山南学園 ・弘西コミュニティハウス <p>LED照明の導入</p> <ul style="list-style-type: none"> ・岡東浄化センター ・田中、北長瀬、野々口、山上、田原、中牧ポンプ場 ・桃丘、小串、桑田、香和、操南、旭東、御野、三勲小学校 ・中央図書館 ・岡山市立山南学園 ・中央卸売市場 <p>(今後実施予定分)</p> <p>太陽光発電システムの設置</p> <ul style="list-style-type: none"> ・旭東浄水場 ・政田、浦安、芳泉、西大寺、御野、幡多幼稚園 ・南輝保育園 <p>LED照明の導入</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三門、鯉山、横井、富山、平島、浦安、清輝、竹枝、操南、御休、七区小学校 ・あしもり学園 ・富山、灘崎中学校 ・犬島自然の家 ・野山武道館 ・野殿事業所 ・御津中央、菅野、大田、鹿瀬、御津新庄、平田、金岡ポンプ場 ・市営住宅 ・勤労者福祉センター 	<p>(令和4年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムの設置 (R4年度稼働開始した6施設) (CO2削減量20t/年) ・LED照明の導入 (CO2削減量91t/年) ・大規模な事業系施設における運用方法の改善 (CO2削減量10t/年) <p>(今後実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムの設置 (6施設予定) (CO2削減量未算定) ・LED照明の導入 (CO2削減量65t/年) ・大規模な事業系施設における運用方法の改善 (CO2削減量17t/年)

【森林保全等吸収源対策への取組】

県内での取組	無	
その他	無	

【再生可能エネルギーの導入】

県内での取組	有	公共移設への太陽光発電システム設置
その他	無	

【その他特記事項】

下記の啓発活動を行った。

- ・市民共同発電事業
- ・住宅用スマートエネルギー導入促進補助事業
- ・事業所用スマートエネルギー導入促進補助事業
- ・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
- ・クールビズ、ウォームビズ