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(法人にあっては名称)					住	住 (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 700-8544						
名 岡山市	名 岡山市教育委員会				所	所 岡山市北区大供一丁目1番1号						
本票作成	部署名	名:岡口	」市教育委員	会事務	局 教育総積	<b>答部</b>	教育企	企画総務課	Į.			-
主たる業	主たる業種 <sup>分類</sup> コード 98 <b>業種名</b> : 地方公務											
事業の 概 要 岡山市における教育行政												
	番号	番号 工場等の名称					所 在 地					
	1	岡山学校給食センター					岡山市中区赤田151-1					
県内の	2	② 芳泉小学校					岡山市南区芳泉三丁目2-3					
主な	3	③ 西川アイプラザ					岡山	市北区幸岡	町10-1	16		
工場等	4	④ 岡山中央小学校					岡山	市北区弓	之町9-2	2 7		
	(5)	⑤ 岡山後楽館中学校・高等学校					岡山	市北区南方	方1丁目:	3 - 1	5	
	6	⑥ 中央図書館					岡山	市北区二	日市町50	3		
特定事業		①燃料	等原油換算1,	500kl以_	上 <u>②</u> バス	<ul><li>トラック1</li></ul>	00台	、 タクシー250	台以上	30	02換算3	,000t以上
の該当要	件 (	●工場	等の数	1	56 所	• I	車両台	台数(②該	当の場合	)		台)
温室効果な	え 基	準年度	 (令和 3	年度)	(令和	4	) 年 [	度排出量	目標年	<b>变(</b>	·和	4 年度)
排出量		+12	16, 733 t		( 14 J.H			28 t CO <sub>2</sub>		•	16, 566	
	番	番号 工場等の						(令和 4 )年度排出量				
	(	① 岡山学校給食センター					232 t CO <sub>2</sub>					
		② 芳泉小学校					216 t CO <sub>2</sub>					
主な工場の排出量	. (	③ 西川アイプラザ					337 t CO <sub>2</sub>					
マンが田里		④ 岡山中央小学校					257 t CO <sub>2</sub>					
	(	⑤ 岡山後楽館中学校・高等学校					316 t CO <sub>2</sub>					
	(	6 中5	・図書館								209	t CO <sub>3</sub>
	計	画期間		`和 4	年度	$\sim$		令和 4	年度	(	1	箇年度)
削減目標	(0)				削減実績							
達成状治	兄 —	□ 原単位基準				%						☑未達
	汨.						原単位当たり排出量					
(原単位基 の削減目標	:準	を る									標年度	
選択してい	る											
場合に記入	.)						CO <sub>2</sub> /(	)	CO <sub>2</sub> /(	)	CO <sub>2</sub> /(	)
(該当事業者のみ記入)												
ベンチマー	ーク	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
指標の状	況											
【削減状	況の自	1己評価	i]									

令和3年度までに、全小中学校のエアコン設置が完了した。また、新型コロナウイルス感染防止で、常時換気をしながら空調を利用した。これらが、エネルギー使用量の増加に影響していると思われる。今後も引き続き、特に学校において、生徒の健康を第一にしながら、無理のない範囲で省エネルギーにつながる取組を推進していきたい。

## 【推進体制】

当市では、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た。また、各局内に温暖化対策推進委員会を設置し、各課等への取組お示や、取組状況の報告を行った。上記の取組には、教育委員会も含まれており、市全体として取組を 進めた。

【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					
教育委員会、小学校・中学校・ 義務教育学校・高等学校	(令和4年度実施分) 岡山市環境保全行動計画に基づき、省エネルギーへの取組項目を設定し、徹底して実行していく。 (特に消灯や0A機器の電源切断等の節電への取組)					
教育委員会	(今後実施予定分) 教育委員会各施設において、管理標準の遵守状況を都度チェックし、対応を見直 すよう引き続き呼びかけていく。					
小学校・中学校・義務教育学 校・高等学校	こまめな消灯やOA機器の節電などの取組を強化する。 (ただし、学校における子供の健康・安全への配慮を優先させる。)					
三門小学校	校舎の証明を、LEDに変更予定。					
鯉山小学校、横井小学校ほか7 校	体育館の照明を、LEDに変更予定。					
犬島自然の家	照明及び非常灯を、蛍光灯からLEDに変更予定。					

【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 無 の取組 その他 無

【その他特記事	事項】			