

別紙

温室効果ガス排出削減計画

氏名	(法人にあつては名称) 岡山県広域水道企業団		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒709-0604 岡山県岡山市東区寺山650	
本票作成	部署名：浄水課				
主たる業種	分類コード	36	業種名：水道業		
事業の概要	県下9市7町への用水供給				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	岡山浄水場		岡山市東区寺山650	
	②	総社浄水場		総社市井尻野504-1	
	③	賀陽第1中継ポンプ場		加賀郡吉備中央町岨谷2152-5	
	④	総社第1中継ポンプ場		総社市槇谷2657	
	⑤	山陽中継ポンプ場		赤磐市日古木523	
⑥	津山中継ポンプ場		津山市福田989-3		
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 type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 92 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 type="checkbox"/> 総排出量基準	目標削減率 0.2 %	目標区分	20%以上	20~15%	15~10%	10~5%	5%未満
		<input checked="" 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)					
	11,886 t CO ₂			11,862 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	岡山浄水場		4,718 t CO ₂					
	②	総社浄水場		1,848 t CO ₂					
	③	賀陽第1中継ポンプ場		840 t CO ₂					
	④	総社第1中継ポンプ場		802 t CO ₂					
	⑤	山陽中継ポンプ場		744 t CO ₂					
⑥	津山中継ポンプ場		505 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 企業団から構成団体への年間給水量	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		333.8 t CO ₂ / (百万m ³)	333.1 t CO ₂ / (百万m ³)

(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】

・設備更新時に高効率変圧器等の採用により、温室効果ガス排出削減に取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理の組織体制
- ・各課所長が委員として組織する省エネ推進会議開催
- ・電気計装設備の更新にあわせて省エネ設備の検討
- ・各事業所の省エネ推進者による各施設の省エネルギー活動の推進及び課所員の意識向上

【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
全社	クールビズ・ウォームビズ運動
中央中継ポンプ場	変圧器（150KVA）をトップランナー変圧器に更新

【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
岡山浄水場	<ul style="list-style-type: none"> ・照明設備の更新（順次更新、LED照明の導入） ・設備更新時にトップランナー変圧器（2基）の採用。

【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】

--