

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) 社会福祉法人恩賜財団済生会 支部岡山県済生会			住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒700-8511 岡山市北区国体町2-25				
本票作成	部署名：支部事務局 総務部 管財課								
主たる業種	分類コード	83	業種名：医療業						
事業の概要	医療・保健・福祉・看護学校の経営								
県内の主な工場等	番号	工場等の名称			所在地				
	①	岡山済生会総合病院			岡山市北区国体町2-25				
	②	岡山済生会外来センター病院			岡山市北区伊福町1-17-18				
	③	岡山済生会ライフケアセンター			岡山市北区国体町3-12				
	④	岡山済生会憩いの丘			岡山市北区日近1807				
	⑤	済生会吉備病院			岡山市北区高松原古才584-1				
	⑥	岡山済生会昭和町健康管理センター			岡山市北区昭和町12-5				
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 <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 11 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 1.0 %	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)				
	11,862 t CO <sub>2</sub>					11,743 t CO <sub>2</sub>				
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	岡山済生会総合病院			4,996 t CO <sub>2</sub>					
	②	岡山済生会外来センター病院			2,249 t CO <sub>2</sub>					
	③	岡山済生会ライフケアセンター			1,701 t CO <sub>2</sub>					
	④	岡山済生会憩いの丘			787 t CO <sub>2</sub>					
	⑤	済生会吉備病院			531 t CO <sub>2</sub>					
	⑥	岡山済生会昭和町健康管理センター			422 t CO <sub>2</sub>					

※ 「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 延床面積：149,881㎡	原単位当たり排出量	
		基準年度	目標年度
		77.616 t CO <sub>2</sub> / ( 千㎡ )	76.840 t CO <sub>2</sub> / ( 千㎡ )

(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 5 年度)	達成率 (%)

【目標削減率設定の基本的な考え方】

省エネ法に基づくエネルギー管理により、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】**

- ・省エネ法に基づく管理標準によるエネルギー管理
- ・院長を委員長とする省エネ推進委員会の開催

**【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
岡山済生会総合病院	・太陽光発電システム導入（50kW） ・全館LED照明器具導入（階段室の非常灯を除く） ・トップランナー機器導入
岡山済生会外来センター病院	・空調熱源更新
岡山済生会ライフケアセンター	・デマンドコントローラー導入 ・空調熱源更新
済生会吉備病院	・全館LED照明器具に更新

**【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
岡山済生会ライフケアセンター	・順次LED照明器具に更新（継続）
岡山済生会備中荘	・空調温度設定や運転時間の見直し
岡山済生会憩いの丘	・LED照明器具に更新

**【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】**

- ・冷暖房設備の省エネ対策のため、クールビズ・ウォームビズ運動に取り組んでいる。
- ・院内イントラによるエネルギー使用量の「見える化」により情報共有
- ・太陽光発電システム導入済（50kW）