

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) 社会福祉法人恩賜財団済生会支部岡山県済生会		住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒700-8511 岡山市北区伊福町1-17-18	
本票作成	部署名：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・看護学校等の経営				
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		岡山市北区伊福町1-17-18	
	②	岡山済生会ライフケアセンター		岡山市北区国体町3-12	
	③	岡山済生会憩いの丘		岡山市北区日近1807	
	④	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	
	⑤	済生会吉備病院		岡山市北区高松原古才584-1	
	⑥	岡山済生会奉還町診療所		岡山市北区奉還町2-13-18	
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 10 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(平成 21 年度)	(平成 25)年度排出量	目標年度(平成 26 年度)
	12,104 t CO ₂	13,858 t CO ₂	11,404 t CO ₂

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(平成 25)年度排出量
	①	岡山済生会総合病院	7,335 t CO ₂
	②	岡山済生会ライフケアセンター	2,475 t CO ₂
	③	岡山済生会憩いの丘	1,117 t CO ₂
	④	岡山済生会昭和町健康管理センター	702 t CO ₂
	⑤	済生会吉備病院	803 t CO ₂
	⑥	岡山済生会奉還町診療所	203 t CO ₂

削減目標の達成状況	計画期間：平成 22 年度 ～ 平成 26 年度 (5 箇年度)			
	<input type="checkbox"/> 総排出量基準	(25) 年度削減実績	目標削減率	目標達成
	<input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準	△ 4.4 %	5.8 %	<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		
	延床面積 (平成21年度)	78,402㎡	基準年度	(25) 年度	目標年度
	延床面積 (平成24.2.1変更)	82,219㎡	154.400	161.260	145.400
	延床面積 (平成24.7.1変更)	84,758㎡	t CO ₂ /(千㎡)		
	延床面積 (平成25.4.1変更)	85,934㎡	t CO ₂ /(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(平成 25 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

25年度も継続的に省エネ活動を実施したが、夏の記録的な猛暑のため空調負荷が大きくなり、中国電力(株)の排出係数も上がったため、CO₂の排出量は前年度比4.4%増となり目標達成には至らなかった。

また、当会で排出量の一番多い岡山済生会総合病院は、現在建築中の新病院に平成27年度移転予定のため、高効率な設備機器等の更新も控えている厳しい状況の中、次年度以降も会全体でCO₂削減に努める。

【推進体制】

院長を委員長とする省エネ推進委員会開催及び委員による院内省エネラウンド実施

【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
<ul style="list-style-type: none"> ・ 済生会ライフケアセンター ・ 済生会吉備病院 ・ 済生会ライフケアセンター 	<p>(25年度実施分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ デマンドコントローラー導入 ・ グリーンカーテン実施 <p>(今後実施予定分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 計画的にLED照明器具に更新予定

【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】

県内での取組	無	
その他	無	

【その他特記事項】

--