

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) 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構	住所	(法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 710-0052 岡山県倉敷市美和1-1-1
----	------------------------------------	----	--

本票作成 部署名 :

主たる業種	分類コード	83	業種名 : 医療業
-------	-------	----	-----------

事業の概要 総合病院

県内の主な工場等	番号	工場等の名称	所在地
	①	倉敷中央病院	倉敷市美和1-1-1
	②	倉敷リバーサイド病院	倉敷市鶴の浦2丁目6-11
	③	総合保健管理センター	倉敷市鶴形1丁目8-5

特定事業者の該当要件  ①燃料等原油換算1,500kℓ以上  ②バス・トラック100台、タクシー250台以上  ③CO<sub>2</sub>換算3,000t以上  
(●工場等の数 3 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 24 年度)	(平成 25 )年度排出量	目標年度(平成 29 年度)
	29,351 t CO <sub>2</sub>	32,399 t CO <sub>2</sub>	27,883 t CO <sub>2</sub>

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	倉敷中央病院	29,784 t CO <sub>2</sub>
	②	倉敷リバーサイド病院	2,166 t CO <sub>2</sub>
	③	総合保健管理センター	449 t CO <sub>2</sub>
			t CO <sub>2</sub>

削減目標の達成状況	計画期間 : 平成 25 年度 ~ 平成 29 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	△ 2.3 %	5.0 %	<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			
	延床面積 (千㎡)	基準年度	平成25年度	目標年度	基準年度	( 25 ) 年度	目標年度
		152.6	164.6	165.9	192.400	196.835	182.000
		t CO <sub>2</sub> /(千㎡)	t CO <sub>2</sub> /(千㎡)	t CO <sub>2</sub> /(千㎡)	t CO <sub>2</sub> /(千㎡)	t CO <sub>2</sub> /(千㎡)	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(平成 25 年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

省エネ法の中長期計画に基づき、省エネ化設備への更新等を積極的に実施した。省エネ法によるエネルギー原単位 (KL/千㎡) は、対前年度比95% (H25/H24) であり、省エネ法による削減順守は出来ているが、温室効果ガスの原単位については、中国電力管内のCO<sub>2</sub>排出係数値の変動影響が大きい。

**【推進体制】**

- ・平成18年 院内省エネ委員会を組織。
- ・平成22年 省エネ改正に伴い、法人一体管理体制とする省エネ委員会の組織改編。
- ・省エネ委員会開催（2回/年）。 ライトダウン・省エネパトロール、省エネ啓蒙等の実施。

**【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	
倉敷中央病院	(平成25年度実施分) ・冷/暖房送水システムのインバーター化更新。(CO2削減量:165 t/年) ・高効率照明設備への更新。(CO2削減量:23 t/年)	
倉敷リバーサイド病院		・エレベーター更新に伴うインバーター化(3台)。(CO2削減量:29 t/年)
総合保健管理センター		・高効率熱源設備への更新。(CO2削減量:77 t/年)
	(今後実施予定分)	
倉敷中央病院	・特高電気室内の空調制御改善。(CO2削減量:23 t/年) ・高効率照明への更新(900台)。LED化等(CO2削減量:24 t/年)	
倉敷リバーサイド病院	・空調機送風機のインバーター化(17台)。(CO2削減量:70 t/年)	
総合保健管理センター	・駐車場照明器具のLED化(20台)。(CO2削減量:3 t/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	太陽光発電設備設置済み(平成22年) 10kW " " (平成24年) 48kW
その他	無	

**【その他特記事項】**

- ・省エネ委員会の開催。2回/年実施。
- ・省エネパトロール実施。3回/年実施。省エネ委員会委員による巡視
- ・ライトダウンキャンペーンによるライトダウン実施。2回/年実施
- ・職員向け広報誌『皆春』にて省エネと3R活動啓発記事を掲載。2回/年号)
- ・倉敷中央病院BEMSデータを基にした『省エネミーティング』実施。6回/年実施  
各班単位にて『省エネ改善テーマ個表』を作成、中長期計画へも盛り込む。
- ・省エネ委員会・事務局ミーティング実施。11回/年実施