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) $( 法人にあっては主たる事業所の所在地)                                    $											
A   独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター   〒 701-1192   所   岡山市北区田益1711-1											
本票作成部署名:企画課											
主たる業	134	分類コード	83 業種名:	医療業							
		コード	00 水压口。	<i>□/3</i> (2)							
事業の 概 要 病床数 639床 職員数 1,278人											
県内の	番岩	号	工場	易等のタ	名称		所 在 地				
	1	) 岡山医療センター				岡山市北区田益1711-1					
	2	岡山市立金川病院				岡山市北区御津金川449					
主な											
工場等											
	<u> </u>										
特定事業			然料等原油換算1,	500kll	从上 □ ②バス・			_	CO <sub>2</sub> 換算3, 0	000t以上	
の該当要	件	(•_	L場等の数		2 所	●車両	台数(②該	当の場合)		台)	
温室効果な	iス 🎚	基準年	F度(平成 26	年度)	( 平成	28 )年月	度排出量	目標年度(立	平成 31	年度)	
排出量			13, 273 t	$CO_2$		13, 30	00 t CO <sub>2</sub>		12,609 t	CO <sub>2</sub>	
		番号	工力	易等のタ	名称	(平成 28 )年度排出量					
		1	岡山医療センタ	<i>z</i> —		12,878 t CO <sub>2</sub>					
<b>ナ</b> ム 〒 旧	<i>k-k-</i>	2	岡山市立金川病	特院		422 t CO <sub>2</sub>					
主な工場の排出量									t	CO <sub>2</sub>	
MAS									t	CO <sub>2</sub>	
									t	CO <sub>2</sub>	
									t	CO <sub>2</sub>	
	1	計画は	期間: 平	Z成 2	27 年度	$\sim$	平成 31	年度	 ( 5 筐	6年度)	
削減目標	$\langle \mathcal{O} \rangle$		総排出量基準	T		減実績	目標削減		目標達成		
達成状況	九  -		原単位基準	·	△ 0.2	%	5. 0	% □達	遠成 [5	7 未達	
	3		果ガスの排出量と	を控わ即			居出	位当たり排出			
(原単位基 の削減目標	準	建物系	近床面積 (H23.8			基準年度 ( 28 ) 年度 目標年度					
選択している			5㎡→73, 233㎡ 正庆西籍(H24)	1 1 亦 匪	Ĩ)	174. 10 174. 44 165. 40					
場合に記入		建物延床面積(H24. 4. 1変更) 73. 233㎡→76. 245㎡					$kg \text{ CO}_2/(m^2)kg\text{CO}_2/(m^2)kg\text{CO}_2/(m^2)$				
(該当事業	き者の	) み記 <i>)</i>	入)								
ベンチマー	-ク	対象事業の名称 ベンチ				ク指標 関連数値(平成 28 年度) 達成率等					
指標の状	況										
【削減状			評価】	√ 3. <del></del>		1-					
1/11/12/13 19/2 世	1117/27	⊒十1:	ロ/++ <i>水</i> ケト/++ 155 /~[(	ルね H 7	ぬししてして	a -					

年間1%削減、計画年数5年間で5%を目標としています。

平成23年8月31日に新病棟が完成し病床数が580床→609床に増床、また平成24年4月1日より国立病院機構岡山市立金川病院(30床)の運営委託を開始したことにより、実質的な排出量は増加しています。

病院のCO2排出量はその大半が空調、照明、医療機器等の固定設備から排出されるものであるため、 有効な排出量削減方法は現有設備を省エネ改造するか、更新時に省エネタイプに変更するしかありま せん。

来年度以降の排出量削減のため積極的に取り組む予定です。

【推進体制】							
	) を中心とした省エネルギー管理体制のもと、エネルギー使用状況、 業准など図っています						
工嗣区/// 盆中、 百一/ [7] 从 [7]							
【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						
岡山医療センター	<ul><li>(平成28年度実施分)</li><li>廊下等照明の常時消灯</li><li>冷暖房開始時期、空調設定温度等の各部署ごとへの指示・徹底</li><li>電気使用量を常時監視し各部署への節電連絡体制の構築</li></ul>						
	(今後実施予定分) FL40W電球のLED器具へ更新 高効率ターボ冷凍機へ更新						
【森林保全等吸収源対策への即	】 ⑦ 名日 】						
県内で無	V\iπ.  【						
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】										