

温室効果ガス削減実施状況報告書

1 事業の概要

(1) 事業所の名称

広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院

(2) 事業所の所在地

広島県尾道市平原1丁目10番23号

(3) 業種

病院

2 計画の期間

本計画の期間は、平成23年度を基準年度とし、平成25年度から平成28年度までの4年間とする。

3 温室効果ガスの総排出量に関する数量的な目標の達成状況

《排出量を削減目標とする場合》

単位：排出量 (t-CO₂)，削減率 (%)

温室効果ガスの種類	基準年度実排出量 (a) 平成23年度	目標年度 上段：見込量 (b) 下段：削減率 (c) 平成28年度	計画期間の実績 (上段：実排出量 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))				
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	
エネルギー起源CO ₂	3,727	3,587 (3.8)	3,327 10.7	100.0	100.0	100.0	100.0
非エネルギー起源CO ₂	0	0 0.0	0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
メタン	0	0 0.0	0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素	0	0 0.0	0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
フロン類	0	0 0.0	0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス実排出量総計	3,727	3,587 (3.760)	3,319 11.0	100.0	100.0	100.0	100.0
温室効果ガスマйнаし排出量							
実績に対する自己評価	基準年度は11ヵ月の操業であるため、実質の対基準年度比の削減率は上表より約10%高くなる。						

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

《原単位を削減目標とする場合》

原単位算定に用いた指標： 延床面積： 41.842千㎡

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a) 平成23年度	目標年度 上段：目標 (b) 下段：削減率 (c) 平成28年度	計画期間の実績 (上段：原単位実績 (d)，下段：削減量の対基準年度比 (e))				
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	
エネルギー起源CO ₂			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー起源CO ₂			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
メタン			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
フロン類			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス排出量総計			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エネルギー消費原単位 (原油換算kl)	62.41						
実績に対する自己評価	基準年度は11ヵ月の操業であるため、実質の対基準年度比の削減率は上表より約10%高くなる。						

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

4 温室効果ガスの排出の抑制に係る具体的な取組の実施状況

○ 温室効果ガスの排出抑制に向けた取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	燃料使用量の削減	ガス使用量を37%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・ガス熱源機器の運転スケジュール見直し ・排熱の有効利用 ・季節に応じた設定温度のチューニング ・コージェネレーションの運転時間の見直し
2	電気使用量の削減	購入電力と発電電力量での使用量を8.8%削減	<ul style="list-style-type: none"> ・空気調和機の運転スケジュール見直し ・節電の励行
		購入電力4.5%増加	<ul style="list-style-type: none"> ・ガス使用量削減のため、コージェネレーションシステムの運転時間を減らした。
3			
4			

○ 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する取組み（環境価値の活用等）

	種類	合計量
1		
2		
3		

○ その他の取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1			
2			
3			

※ 環境に配慮した実践的な取組みなどをされていれば記入してください。