

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29年度から平成32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-CO<sub>2</sub>)，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		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))			
		上段:見込量 (b) 下段:削減率 (c) 平成32年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	平成 年度	平成 年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,790	5,250 (9.3)	5,600 3.3	5,421 6.4	5,361 7.4	100.0	100.0
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		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
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス実排出量総計	5,790	5,250 (9.3)	5,600 3.3	5,421 6.4	5,361 7.4	100.0	100.0
温室効果ガスみなし排出量							
実績に対する自己評価							

※ 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：

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a) 平成 年度	目標年度		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))			
		上段:目標 (b) 下段:削減率 (c) 平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		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
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	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	0.0
エネルギー消費原単位 (原油換算kl)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
実績に対する自己評価							

※ 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 前年比7.19%増加	(1)ガス熱源機器の運転時間見直し (2)外気冷房の積極使用 ※(1)(2)を実行したが、前年度よりも使用量が 増加
2	電気使用量の削減	電気使用量(購入+自家発電) 前年比2.3%減少	(1)パッケージ空調のスケジュール停止実施 (2)節電の励行 (3)気候の影響で空調設備の電気使用量が増加 ※使用量が増加したが(1)(2)を実行したこと により総合的にCO2排出量が減少した
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。