

事業者温室効果ガス削減計画書概要(第二計画期間)

1 事業所の概要

事業者の名称	公益財団法人仙台市医療センター		
事業所の名称	公益財団法人仙台市医療センター仙台オープン病院		
事業所の所在地	仙台市宮城野区鶴ヶ谷5-22-1		
主たる事業	医療業		
事業者の該当要件	<input type="radio"/>	条例第2条第5号イに該当する特定事業者	
	<input type="radio"/>	条例第2条第5号ロに該当する特定事業者	
	<input type="radio"/>	条例第2条第5号ハに該当する特定事業者	
	<input type="radio"/>	条例第15条第1項に該当する一般事業者	
温室効果ガス排出抑制のための基本方針	別紙の基本方針の通り		

2 温室効果ガスの削減目標等

温室効果ガスの排出状況及び削減目標 ・ 非化石エネルギーの使用割合目標	基準年度	2022 年度	基準排出量	4,065 t-CO <sub>2</sub>	基準原単位	0.1254
	目標年度	2025 年度	目標排出量	3,943 t-CO <sub>2</sub>	目標原単位	0.1216
			削減率	3.00 %	削減率	3.03 %
			非化石電気	0.00 %	その他非化石エネルギー等	0.00 %
目標設定の考え方	<ul style="list-style-type: none"> <li>・温室効果ガス排出抑制に係る目標 年度毎の温室効果ガス排出量および原単位の削減率を対前年度比1%以上を目標とする。</li> <li>・非化石エネルギーの使用目標割合 太陽光発電や風力発電などの非化石エネルギーを生成する設備を設置する場所が無く、また電力価格が高騰し非化石エネルギー由来の電力を購入することが難しいため。</li> </ul>					

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

基本対策の実施計画	基準年度実施率	86 %	目標年度実施率	91 %
選択対策の実施計画	項目			実施年度
	エネルギー使用量の見える化(前年度比較)			実施済
	エネルギー使用量の見える化(分計による課題発見)			実施済
	ボイラーの運転効率管理			実施済
	ボイラーの給水及びブローの管理			実施済
	外気冷房			実施済
	熱源設備 冷却水温度の適正管理			実施済
	熱源設備 冷却水の水質管理			実施済
	冷温水ポンプの回転数制御、自動流量制御			実施済
	ポンプ、給水系統の保全管理			実施済
	ファン、ブロワ、給気系統の保全管理			実施済
	変圧器の負荷率管理			実施済
	デマンド管理			実施済
	窓の断熱性向上			実施済
燃費性能の良い車両の計画的導入			実施済	

様式第1号別紙1

	項目	具体的な取組内容	実施年度
その他の対策の実施計画	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	院内エレベーターの一部夜間間引き運転の実施	実施済
	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	院内照明の間引きを実施	実施済
	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	新C棟をLED照明にした	実施済
	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	新C棟のポンプをインバータ等の省エネ機器を導入した	実施済
	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	B棟の水冷式エアコンを高効率の良い機器に更新した	実施済
	計画期間以前の温室効果ガスの大幅な削減	省エネルギーの取り組みをPRする院内掲示	実施済