

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	独立行政法人労働者健康安全機構		
事業所の名称	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院		
事業所の所在地	宮城県仙台市青葉区台原四丁目3番21号		
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	地球環境の保全に貢献するため、以下の基本方針に基づきエネルギー使用量等の削減に努める。 ・職員の省エネルギーに対する意識の向上 ・エネルギー消費効率に優れた機器や設備の計画的な導入 ・環境物品等の調達推進		

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	基準年度	2022 年度	基準排出量	7,769 t-CO ₂	基準原単位	0.1592
	目標年度	2025 年度	目標排出量	7,536 t-CO ₂	目標原単位	0.154424
			削減率	3.00 %	削減率	3.00 %
			非化石電気	【検討中】 %	その他非化石エネルギー等	【検討中】 %
非化石エネルギーの使用割合目標	目標設定の考え方	患者に対する診療上の配慮や、医療機器の安定した機能維持を前提とする病院の特殊性から、エネルギーの大幅な削減は困難ではあるものの、基本方針に基づき、2023年度から2025年度までの3年間に3%以上の削減を目標とする。				

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	93 %	目標年度実施率	100 %
選択対策の実施計画	項目			実施年度
	外部機関による省エネ診断			実施済
	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
	蒸気トラップの管理			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
	圧縮空気系統の保全管理			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	
負荷平準化			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	森林の保全・緑化の推進	定期的に敷地内の植栽の手入れを行い緑化を進めている	実施済
	グリーン調達の実施	環境物品等の調達を推進している	実施済
	その他地球温暖化を防止する対策の実施	クールビズを実施している	実施済