

別紙

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

氏名	(法人にあつては名称) 一般財団法人 津山慈風会		住所	(法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒708-0841 岡山県津山市川崎1756	
本票作成	部署名：一般財団法人 津山慈風会 法人本部 総務・人事チーム				
主たる業種	分類コード	83	業種名：医療業		
事業の概要	一般財団法人 津山慈風会は、津山中央病院、津山中央記念病院、津山中央クリニック、津山中央看護専門学校、アーバンライフ二階町、フィットネス&スパ カルヴァータの医療機関及び関連施設を運営しています。				
県内の主な工場等	番号	工場等の名称		所在地	
	①	津山中央病院		岡山県津山市川崎1756	
	②	津山中央記念病院		岡山県津山市二階町71	
	③	フィットネス&スパ カルヴァータ		岡山県津山市川崎1756-7	
	④	アーバンライフ二階町		岡山県津山市二階町23-3	
	⑤	津山中央クリニック		岡山県津山市二階町65	
⑥	津山中央看護専門学校		岡山県津山市川崎1760		
特定事業者の該当要件	<input checked="" type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO <sub>2</sub> 換算3,000t以上 (●工場等の数 6 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台)				

温室効果ガス排出量	基準年度(令和元年度)	(令和2)年度排出量	目標年度(令和6年度)
	11,377 t CO <sub>2</sub>	10,541 t CO <sub>2</sub>	10,933 t CO <sub>2</sub>

主な工場等の排出量	番号	工場等の名称	(令和2)年度排出量
	①	津山中央病院	8,680 t CO <sub>2</sub>
	②	津山中央記念病院	895 t CO <sub>2</sub>
	③	フィットネス&スパ カルヴァータ	354 t CO <sub>2</sub>
	④	アーバンライフ二階町	275 t CO <sub>2</sub>
	⑤	津山中央クリニック	259 t CO <sub>2</sub>
⑥	津山中央看護専門学校	78 t CO <sub>2</sub>	

削減目標の達成状況	計画期間：	令和2年度	～	令和6年度	(5箇年度)
	<input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準	(2)年度削減実績	目標削減率	目標達成	
<input type="checkbox"/> 原単位基準	7.3 %	3.9 %	<input checked="" type="checkbox"/> 達成	<input type="checkbox"/> 未達	

(原単位基準の削減目標を選択している場合に記入)	温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容			原単位当たり排出量		
	基準年度	(2)年度	目標年度			
	CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )	CO <sub>2</sub> /( )			

(該当事業者のみ記入)

ベンチマーク指標の状況	対象事業の名称	ベンチマーク指標	関連数値(令和2年度)	達成率等

【削減状況の自己評価】

昨年度は、新型コロナウイルスの影響が大きく想定以上の削減率となった。合わせて空調機等の更新を実施したのが削減率向上につながったと思われる。

**【推進体制】**

一般財団法人 津山慈風会では、温室効果ガス削減の取り組みとして、特に電気エネルギーの削減（目標：年間使用量を前年度比1%削減）について、事務局を中心に全部門、全部署が取り組んでいる。

**【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
津山中央病院	(令和2年度実施分) 1 OPEルーム1～ルーム6の空調機更新 2 蒸気戻り配管の保温 3 階段の非常照明のLDE化 (今後実施予定分) 1 CT1及び2の空調機更新 2 MRI機械室空調機更新 3 歯科手術室空調機更新 4 ICU系統空調機更新
津山中央記念病院	(今後実施予定分) 1 外気処理AC用チラー更新

**【森林保全等吸収源対策への取組】**

県内での取組	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】**

・冷暖房設備の使用電力低減のため、クールビズ及びウォームビズ運動に取り組んでいる。