

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) 一般財団法人倉敷成人病センター | | 住所 | (法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒710-8522 岡山県倉敷市白楽町250 | |
| 本票作成 | 部署名：施設管理室 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 83 | 業種名：医療業 | | |
| 事業の概要 | 医療業 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 倉敷成人病センター | | 岡山県倉敷市白楽町250 | |
| | ② | コミュニティケアセンター ライフタウンまび | | 岡山県倉敷市真備町箭田1130 | |
| | ③ | 倉敷成人病健診センター | | 岡山県倉敷市白楽町282 | |
| | ④ | KMCすまいる保育園 | | 岡山県倉敷市白楽町292-3 | |
| 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 ₂ 換算3,000t以上 (●工場等の数 4 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3)年度排出量 | 目標年度(令和6年度) |
| | 5,017 t CO ₂ | 5,993 t CO ₂ | 6,173 t CO ₂ |
| 主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | (令和3)年度排出量 |
| | ① | 倉敷成人病センター | 5,458 t CO ₂ |
| | ② | コミュニティケアセンター ライフタウンまび | 262 t CO ₂ |
| | ③ | 倉敷成人病健診センター | 258 t CO ₂ |
| | ④ | KMCすまいる保育園 | 12 t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |

| | | | | | |
|-----------|---|-----------|--------|--|-----------------------------|
| 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 type="checkbox"/> 総排出量基準 | (3)年度削減実績 | 目標削減率 | 目標達成 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | △13.5% | △22.7% | <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 施設利用者数 | 原単位当たり排出量 | | |
| | | 基準年度 | (3)年度 | 目標年度 |
| | | 11,970.000 kg CO ₂ /(千人) | 13,586.100 kg CO ₂ /(千人) | 14,687.190 kg CO ₂ /(千人) |

(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3年度) | 達成率等 |
| | | | | |

【削減状況の自己評価】

基準年度の数値を増築分を見込んだ数値(15,463.150)で計算した場合、12.1%の削減となる。①の改修エリアについては、空調機(電気式)の更新、照明機器のLED化を進めた。今後も固定負荷となる機器の省エネ化に取り組んでいく。
 【①②③④に該当】コロナ感染対策により、換気に対する措置として、営業中(年間)には機械換気設備を運転しながら、さらに窓の解放、また運用上、重要な場所に関しては24h空調運転の実施により空気の循環を施す対応をしているため電力使用量の増加があり。

【推進体制】

エコ委員会（委員長、事務局、各部署代表1名ずつ）を構成。月1回の委員会活動で、省エネ（水光熱費の削減、廃棄物排出の削減、リサイクル活動等）議題で目標設定を行い全体で運用。

【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 |
|------------|--|
| ①倉敷成人病センター | <p>(令和3年度実施分)</p> <p>病院 センター棟7階、8階改修に伴い空調機更新 9系統 センター棟7階、8階改修に伴い照明器具LED化 7階年間消費電力19,972 k w → 改修後14,054.3 k w ▲5,917.7 k w</p> <p>(今後実施予定分)</p> <p>クリニック棟1階～6階ロビー照明器具LED化 消費電力 8,640 k w → 4,320 k w ▲4,320 k w センター棟空調機更新</p> |

【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】

①において令和2年（2020年）11月に新棟（14,556.73㎡）増築。令和3年8月に既存棟部分の改修が終了し病院部分の全稼働が開始された。基準年度が、増築、改修前のため数値が含まれていない。基準年度の数値はそのままにし、今年度報告分から目標値を変更とする。目標値は、基準年度（2019年度）値に増えた延べ面積を考慮し算出した。（想定目標排出量基準値6,498 t Co2、想定目標原単位15,463.150kgCo2/千人）