

別紙

温室効果ガス排出削減計画

| | | | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------|--------------------------------------------------------|--|
| 氏名 | (法人にあっては名称) 地方独立行政法人岡山市立総合医療センター | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒700-8557 岡山市北区北長瀬表町三丁目20番1号 | |
| 本票作成 | 部署名：総務課 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 83 | 業種名：医療業 | | |
| 事業の概要 | 一般病院 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 岡山市立市民病院 | | 岡山市北区北長瀬表町三丁目20番1号 | |
| | ② | 岡山市立せのお病院 | | 岡山市南区妹尾850番地 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 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 2 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|--------------------------------------------|----------------|-------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 令和元年度 ~ 令和元年度 (1 箇年度) | | | | | | | | |
| 削減目標 | いずれかを選択 | <input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準 | 目標削減率 1.0 % | 目標区分 | 20%以上 | 20~15% | 15~10% | 10~5% | 5%未満 |
| | | <input type="checkbox"/> 原単位基準 | | | | | | | |
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度 (平成 30 年度) | | | 目標年度 (令和元年度) | | | | | |
| | 7,505 t CO ₂ | | | 7,430 t CO ₂ | | | | | |
| 基準年度の主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | | 基準年度 (平成 30 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 岡山市立市民病院 | | 6,559 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | 岡山市立せのお病院 | | 946 t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| (原単位基準の削減目標を選択した場合に記入) | 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 | 目標年度 |
| | | | CO ₂ / () | CO ₂ / () |

(該当事業者のみ記入)

| | | | | |
|--------|---------|----------|-----------------|---------|
| ベンチマーク | 対象事業の名称 | ベンチマーク指標 | 関連数値 (平成 30 年度) | 達成率 (%) |
| 指標の状況 | | | | |

【目標削減率設定の基本的な考え方】

省エネ委員会の活動による意識の向上、エネルギーを効率良く使用為の運用上の改善及び設備の改修を行うことにより省エネ法に基づく年1%以上の温室効果ガス排出削減に取り組む。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・省エネ法に基づくエネルギー管理体制のもと、エネルギー使用状況・温室効果ガス排出状況を監視している。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

| 工場等の名称 | 取組内容 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 岡山市立市民病院 せのお病院 | <ul style="list-style-type: none"> ・各セクションの夜間休日における運用状況を調査し、5系統の空調・給排気設備に対して改修を行い換気回数の適正化を実施した。 ・管理体制を強化し、エネルギー使用状況及び熱源機器等の詳細な運用状況及び運転データを収集した。 |

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

| 工場等の名称 | 措置内容 |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 岡山市立市民病院 せのお病院 | <ul style="list-style-type: none"> ・昨年度実施した取り組みを他のセクションにも順次展開していく。令和元年は5系統の空調・給排気設備を予定している。 ・収集した詳細なデータを解析し、エネルギーロスの多い機器の再調整または更新計画の立案を行う。 |

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【再生可能エネルギーの導入計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【その他特記事項】

- ・省エネ委員会で以下申し合わせた。
各病棟の休憩室等の照明・エアコンは休憩時間のみ使用を徹底する。
共用部の温度設定を冷房時26℃、暖房時22℃を徹底する。
各部署の気温を測定し、公表する。