

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) 岡山県 (警察) | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 700-0824 岡山市北区内山下 2 丁目 4 番 6 号 | |
| 本票作成 | 部署名：警務部警務課 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 98 | 業種名：地方公務 | | |
| 事業の概要 | 岡山県下全域における治安維持活動等 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 岡山県運転免許センター | | 岡山市北区御津中山444番地 3 | |
| | ② | 岡山西警察署 | | 岡山市北区野殿東町 2 番10号 | |
| | ③ | 岡山中央警察署 | | 岡山市中区浜 1 丁目19番39号 | |
| | ④ | 倉敷警察署 | | 倉敷市大島451番地 1 | |
| | ⑤ | 岡山南警察署 | | 岡山市南区泉田333番地 1 | |
| ⑥ | 津山警察署 | | 津山市林田77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 337 所 ●車両台数 (②該当の場合) 台) | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|---|---|-----------------------|--------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 平成 24 年度 ~ 平成 28 年度 (5 箇年度) | | | | | | | | |
| 削減目標 | いずれかを選択 | <input type="checkbox"/> 総排出量基準 | 目標削減率 5.0 % | 目標区分 | 20%以上 | 20~15% | 15~10% | 10~5% | 5%未満 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | | | | | | ○ | |
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度 (平成 23 年度) | | | 目標年度 (平成 28 年度) | | | | | |
| | 13,048 t CO ₂ | | | 12,396 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 23 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 岡山県運転免許センター | | 1,064 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | 岡山西警察署 | | 1,099 t CO ₂ | | | | | |
| | ③ | 岡山中央警察署 | | 1,119 t CO ₂ | | | | | |
| | ④ | 倉敷警察署 | | 975 t CO ₂ | | | | | |
| | ⑤ | 岡山南警察署 | | 831 t CO ₂ | | | | | |
| ⑥ | 津山警察署 | | 563 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 警察職員数 (警察官及び一般職員の総数) | 原単位当たり排出量 | |
| | | 基準年度 | 目標年度 |
| | | 3,351 kg CO ₂ / (人) | 3,181 kg CO ₂ / (人) |

(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 23 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】

・目標削減率は、県自らの省エネ・省資源の率先行動を定める地球温暖化防止行動計画 (事務事業編) 及び省エネ法の告示に基づく努力目標である原単位年 1 % の改善後のエネルギー使用量 (推計) に基づき設定。
 ・なお、県警察の業務である治安維持活動等は、大規模警備の実施や犯罪発生件数等、社会情勢の影響を受けて絶対量の変動することから、これらの諸条件を考慮しつつ、温室効果ガス排出削減に向けて取り組んでいくこととする。

【目標削減率達成のための推進体制】

- ・ 県警察では県独自の環境マネジメントシステムに参加し、P D C Aサイクルを通じて事務事業における環境負荷の低減に努めている。
- ・ 改正省エネ法に基づく特定事業者としてのエネルギー管理体制を整備し、省エネルギーの推進に努めている。

【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 |
|--------|--|
| 警察本部 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 平成11年度から、警察本部の全所属が岡山県環境基本計画に基づいて平成10年度に策定されたグリーンオフィス推進プログラムに参加している。 ・ 平成13年度からはI S O 14001による環境マネジメントに警察本部の一部所属が、平成22年度からは岡山県独自の環境マネジメントシステムに全警察本部所属が参加し、取組の推進を図っている。 |
| 警察署 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 平成11年度から、全警察署が岡山県環境基本計画に基づいて平成10年度に策定されたグリーンオフィス推進プログラムに参加している。 ・ 平成22年度からは岡山県独自の環境マネジメントシステムに全警察署が参加し、取組の推進を図っている。 |

【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 |
|--------|--|
| 全所属 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 新岡山県環境マネジメントシステムによる取組を推進する。 ・ 平成23年度に県が策定した県自らの省エネ・省資源の率先行動を定める地球温暖化防止行動計画（事務事業編）による取組を推進する。 ・ 各施設において、高効率の照明器具への設備更新や、再生可能エネルギー設備の設置等の温室効果ガス排出削減に資する施設整備について検討していく。 |

【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 | 有 | 現在新築工事を実施している倉敷警察署庁舎に太陽光発電設備を設置する予定。 |
| その他 | 無 | |

【その他特記事項】

- ・ 冷暖房設備等の使用電力低減のため、クールビズ・スーパークールビズ・ウォームビズ運動のほか省エネ点検月間に取り組んでいく。
- ・ 岡山県の実施するライトダウンキャンペーン、ノーマイカー運動、エコドライブ運動に積極的に参加していく。
- ・ 県内に設置されている信号灯器を消費電力の少ないL E Dタイプに順次更新していく。