

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) 加藤製油株式会社 | 住所 | (法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒 554-0032 大阪市此花区梅町 2 丁目 1 - 1 6 |
|----|-------------------------|----|--|

| | |
|------|---------|
| 本票作成 | 部署名：製造部 |
|------|---------|

| | | | |
|-------|-------|----|------------|
| 主たる業種 | 分類コード | 09 | 業種名：食料品製造業 |
|-------|-------|----|------------|

| | |
|-------|------------------|
| 事業の概要 | 油脂・食品大豆・配合飼料・粗飼料 |
|-------|------------------|

| | | | |
|----------|----|--------|------------------|
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | 所在地 |
| | ① | 岡山工場 | 玉野市築港 5 丁目 8 - 1 |
| | ② | 飼料部 | 玉野市田井 6 丁目 7 - 2 |
| | | | |
| | | | |

| | |
|------------|--|
| 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) |
|------------|--|

| | | | |
|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度(平成 26 年度) | (平成 30)年度排出量 | 目標年度(令和 1 年度) |
| | 11,409 t CO ₂ | 10,715 t CO ₂ | 10,839 t CO ₂ |

| | | | |
|-----------|----|--------|--------------------------|
| 主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | (平成 30)年度排出量 |
| | ① | 岡山工場 | 10,708 t CO ₂ |
| | ② | 飼料部 | 7 t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |
| | | | t CO ₂ |

| | | | | |
|-----------|---|--|--|--|
| 削減目標の達成状況 | 計画期間：平成 27 年度 ～ 令和 1 年度 (5 箇年度) | | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 総排出量基準 (30) 年度削減実績 目標削減率 目標達成 <input type="checkbox"/> 原単位基準 6.1 % 5.0 % <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 | (30) 年度 | 目標年度 |
| | | CO ₂ /() | CO ₂ /() | CO ₂ /() |

(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(平成 30 年度) | 達成率等 |
| | | | | |

【削減状況の自己評価】

岡山工場内での生産工程集約によりエネルギー原単位の削減では5%程度削減出来たが、市況による生産品目の比率変化、及び原材料、品質対応により増加した分で一部相殺された。但し、一般電気事業者の切替により一定の削減効果が得られた。

【推進体制】

省エネルギー法、及び地球温暖化対策推進法に準ずる。

【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 |
|--------|--|
| 岡山工場 | (30年度実施分) 生産工程の見直しによる原単位改善 一般電気事業者の切り替え (今後実施予定分) チラーユニットの更新に伴いインバーター化 電灯のLED化 低燃費車の導入 |

【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】

| |
|--|
| |
|--|