

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 | (法人にあっては名称) J A全農くみあい飼料株式会社 (旧JA西日本くみあい飼料株式会社) | | 住所 | (法人にあっては主たる事業所の所在地) 〒 373-0015 群馬県太田市東新町818番地 | |
| 本票作成 | 部署名：西日本事業本部 倉敷工場 製造部 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 10 | 業種名：飲料・たばこ・飼料製造業 | | |
| 事業の概要 | 飼料製造販売 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 西日本事業本部 倉敷工場 | | 倉敷市玉島乙島字新湊8265番地 | |
| | ② | 西日本事業本部 倉敷工場TMR製造部 | | 倉敷市水島海岸通3丁目6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、クレーン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(令和4年度) | (令和5)年度排出量 | | 目標年度(令和9年度) | |
| | 10,108 t CO ₂ | 10,542 t CO ₂ | | 9,603 t CO ₂ | |
| 主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | | (令和5)年度排出量 | |
| | ① | 西日本事業本部 倉敷工場 | | 10,386 t CO ₂ | |
| | ② | 西日本事業本部 倉敷工場TMR製造部 | | 156 t CO ₂ | |
| | | | | t CO ₂ | |
| | | | | t CO ₂ | |
| 削減目標の達成状況 | 計画期間： | 令和5年度 ~ 令和9年度 (5箇年度) | | | |
| | <input type="checkbox"/> 総排出量基準 | (5)年度削減実績 | 目標削減率 | 目標達成 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | △ 4.4 % | 5.0 % | <input type="checkbox"/> 達成 | <input checked="" 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 712,672t (倉敷工場出荷数量) | 原単位当たり排出量 | | | |
| | | 基準年度 | (5)年度 | 目標年度 | |
| | | 14.174 t CO ₂ /(千t) | 14.792 t CO ₂ /(千t) | 13.465 t CO ₂ /(千t) | |
| (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5年度) | 達成率等 | |
| 【削減状況の自己評価】 | | | | | |
| ・加工品の需要が高く1tあたりの生産エネルギー・コストが上がったため原単位換算での数値が悪化した。 ・蒸気窯(加圧缶)を使った生産ラインがあるが修理が遅れ蒸気原単位が悪化した。 | | | | | |

【推進体制】

- ・ 本社主催の省エネ委員会（4回/年）を実施。
- ・ 事業所内にて毎月実績確認

【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 |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 倉敷工場 | (令和5年度実施分) ・ 蛍光灯をLEDに変更 (今後実施予定分) ・ 生産能力の向上に向けてシステム変更 ・ 照明（蛍光灯）をLEDに随時変更 ・ エアー（圧縮空気）漏れの修理 ・ 太陽光パネル（カーポート屋根）の設置検討 |

【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】

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