| 区<br>分  |                    | □ 計画書   |                 |                    | 変更計画書    |           | ② 実別      | 実施状況報告書            |           |
|---|--------------------|---|-----------------|--------------------|----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|
| 住所(法人にあっては、主たる事務所の所在地   |                    | 熊本県八代市  | 5新港町3丁          | 目9番地14             |          |           |           |                    |           |
| 氏名(法人にあっては、<br>名称及び代表者の氏名) 八代飼料株式会社 代表取                                   |                    |   | 取締役社長 立         | 平井 聡               |          |           |           |                    |           |
| 事   | 事業 概要飲料・たばこ・飼料製造業  |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
| 該当  |                    |   |                 | 防止に関する条<br>ミエネルギー使 |          | 川第5条第1    |           | 三度の原油換<br>ネルキ゛ー使用量 | 1,832 kl  |
|   | <b>肖する事業者要件</b>    | □ 熊本県地球温暖化の防止に関する条例施行規則第5条第2号該 県内登録の<br>当特定事業者(自動車運送事業者) 自動車数                         |                 |                    |          |           |           |                    | 台         |
|   |                    | □ 特定事業者以外の事業者<br>   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
| 計   | 画 期 間              | 2023 年度 ~ 2025 年度   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 引を図るための            | 目標期間において、電力使用量の削減を基本方針とし、温室効果ガスの排出について前年度比-2%を目標とする。その為には、夜間電力の有効活用と効率の良い製造体制の確立が不可欠。 |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   |                    | 親会社及び関連会社との省エネに関する情報交換(1回/年)  |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 削を図るための<br>進 体 制   |   | シス              |                    | 適用範囲     |           |           | 文得<br>月日           |           |
| 【設備更新等】<br>省エネ機器の導入<br>受電トランスの更新<br>【その他の措置】<br>がイラー燃焼効率のUP<br>ようとする措置の内容 |                    |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
| 温室効果ガス算定排出量等  | 年度区分               | 排出の状況及び目標   |                 |                    | 排出量等の実績  |           |           |                    |           |
|   |                    | 基準年度<br>(2022)年度  | 前年度<br>(2023)年度 | 目標年度 ()<br>年度      | (2023)年度 | ()年度      | ()年度      | ()年度               | ()年度      |
|   | ①排出量               | 4,054   | 3,227           |                    | 3,227    |           |           |                    |           |
|   | 燃料及び熱              | 1,374   | 1,185           |                    | 1,185    |           |           |                    |           |
|   | 電気                 | 2,680   | 2,042           |                    | 2,042    |           |           |                    |           |
|   | 削減率·増減率<br>(基準年度比) |   |                 | △ 100.0 %          | △ 20.4 % | △ 100.0 % | △ 100.0 % | △ 100.0 %          | △ 100.0 % |
|   | ②補完的手段に<br>よる削減量   |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 森林整備等              |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 再生可能エネルキー          |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | グリーン電力証書等          |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | その他知事が認<br>めるもの    |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | ①-②<br>差引後排出量      | 4,054   | 3,227           |                    | 3,227    |           |           |                    |           |
|   | 削減率・増減率<br>(基準年度比) |   |                 | △ 100.0 %          | △ 20.4 % | △ 100.0 % | △ 100.0 % | △ 100.0 %          | △ 100.0 % |
| 原単位算定排出量等   | 排 出 量              |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 削減率・増減率<br>(基準年度比) |   |                 | %                  | %        | %         | %         | %                  | %         |
|   | 差引後排出量             |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |
|   | 削減率・増減率<br>(基準年度比) |   |                 | %                  | %        | %         | %         | %                  | %         |
|   | 原単位の考え方            |   |                 |                    |          |           |           |                    |           |