別記添付様式　燃油使用量削減計画

【事業を実施する施設面積及び栽培品目】

|  |  |
| --- | --- |
| 面積 | 栽培品目 |
| 　　　　　　　ａ |  |

【燃油使用量】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 燃油の種類 | 年間（加温期間）使用量 | 削減量（③＝①－②） | 削減率（③／①×100） |
| 現在① | 目標（ 年度）② |
| Ａ重油または灯油（灯油の場合はＡ重油に換算） | 　　　　ＫＬ | 　　　　ＫＬ | 　　　　ＫＬ | 　　　　　　％ |

※燃油使用量は事業を実施する施設を対象に記載する。

※現在の使用量は、過去の加温年度における7中5平均値とし、困難な場合は、直近7カ年で整理可能な加温年度（3年以上）の平均値とする。

※目標の使用量の算定は、「チェックシートを活用して省エネ生産管理を実践」については10%の削減割合とし、「省エネ設備の導入」は算出根拠となる資料をもとに算定する。

※灯油（Ａ重油換算）は、灯油の使用量の数値に係数(0.939)を乗じて算出する。

【燃油使用量削減目標の達成に向けた取組内容】（該当する内容に○印を記入）

|  |  |
| --- | --- |
|  | チェックシートを活用して省エネ生産管理を実践　※必須 |
|  | 省エネルギー型暖房機の導入 |
|  | ヒートポンプの導入 |
|  | 木質バイオマス暖房機の導入 |
|  | 被覆資材（内張）の導入 |
|  | 被覆資材（外張）の導入 |
|  | 循環扇の導入 |
|  | その他の省エネ設備の導入 |

【その他の省エネ設備の説明】

|  |
| --- |
| （設備の概要、省エネ効果等について記載） |