【エコファーマー申請の場合に計画認定要領別記様式第１号３（５）に代えて記載する様式】

≪エコファーマー申請用≫

（５－１）作物別生産方式導入計画

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作　物　名 | 現状 | 目標年度（　　　　年） |
| 生産方式導入面積 | 全作付面積 | 生産方式導入面積 | 全作付面積 |
| 生産方式導入作物 |  | 　a  | 　a | 　a  | 　a |
|  | 　a | 　a | 　a | 　a |
|  | 　a  | 　a | 　a  | 　a |
|  | 　a  | 　a | 　a  | 　a |
| 小　計 | 　a  | 　a | 　a  | 　a |
| その他作物（　　　　　　　） | 　a | 　a  |
| 合計（作付延べ面積） | 　a | 　a  |

　注１　記入欄が足りない場合には、欄を繰り返し設けて記載してください。

　２　目標年度には、環境負荷低減事業活動の実施期間の最終年を記載してください。

　３　作付面積には、借入地面積（受託地面積）を含みます。

　４　面積は作付延べ面積で記入してください。

（５－２）生産方式の内容

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 作物名 | 県の慣行レベル | 化学肥料の使用量 |  | kgN/10a |
|  | 化学農薬の使用回数 |  | 回 |
|  | 現　状 | 目　標 |
| 収量 |  | kg/10a |  | kg/10a |
| 総施肥窒素量 |  | kgN/10a |  | kgN/10a |
| **有機質資材施用技術** | 施肥窒素量 |  | kgN/10a |  | kgN/10a |
| □　1.堆肥等有機質資材施用□　2.緑肥作物利用□　その他 | 資材名・施用量・開始時期 |  |  |
|  | t/10a |  | t/10a |
|  | C/N比 |  | C/N比 |
|  | 年度から |  | 年度から |
|  |  |
|  | t/10a |  | t/10a |
|  | C/N比 |  | C/N比 |
|  | 年度から |  | 年度から |
| **化学肥料低減技術** | 施肥窒素量 |  | kgN/10a |  | kgN/10a |
| □　1.局所施肥□　2.肥効調節型肥料施用□　3.有機質肥料施用□　その他 | うち化学肥料施肥窒素量 |  | kgN/10a |  | kgN/10a |
| 肥料名・施用量 |  |  |
|  | kg/10a |  | kg/10a |
|  |  |
|  | kg/10a |  | kg/10a |
| **化学農薬低減技術** | 化学農薬使用回数 |  | 回 |  | 回 |
| □　1.温湯種子消毒□　2.機械除草□　3.除草用動物利用□　4.生物農薬利用□　5.対抗植物利用□　6.抵抗性品種栽培・台木利用□　7.天然物質由来農薬利用□　8.土壌還元消毒□　9.熱利用土壌消毒□　10.光利用□　11.被覆栽培□　12.フェロモン剤利用□　13.マルチ栽培□　その他 | 技術番号・導入時期・資材名 |  |  |

注１　作物ごと、または取組パターンごとに作成します。必要に応じて欄を繰り返し設けて記載してください。

　２　環境負荷低減事業活動の具体的な取組内容として、導入する技術や使用する資材を記載してください。なお、JA等で定める栽培暦に沿った取組を行う場合、当該栽培暦を参考資料として添付してください。

３　「県の慣行レベル」については、特別栽培農産物に係る表示ガイドラインにおける県の慣行レベルを記入してください。

４　「収量」については、「現状」に過去５年間における収量の平均を記入し、「目標」に生産方式の導入後の目標を記入してください。

５　「有機質資材施用技術」、「化学肥料低減技術」及び「化学農薬低減技術」については、目標年度までに取り組む項目の□に、それぞれ１つ以上にチェック（レ）を入れてください。

６　「資材等の量・回数」については、１作当たりの施用量を記入してください。

７　「有機質資材施用技術」の資材名には、１．堆肥等有機質施用の場合には、「堆肥の種類」を、２．緑肥作物の場合には、「作物名」を記入してください。

８　「化学肥料低減技術」は、「肥料名」及びそれぞれの施肥量を記入してください。

９　「化学農薬低減技術」は、□にチェック（レ）を入れた該当項目の技術番号の資材名を記入してください

10　化学農薬使用回数は、「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の計数方法に従って記入してください。

11　土づくり、化学肥料・化学農薬の使用減少に取り組むほ場の土壌診断結果を添付してください。