この作業日誌（作業報告書）には、令和７年４月１日から令和８年３月３１日までの間に　　　　行った（行う）作業を記載してください。

◆耕作者

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 住所：  | 氏名：　 |  |

◆ほ場(別紙添付可）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所在地 | 面積(a) | 所在地 | 面積(a) | 所在地 | 面積(a) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

◆生産性向上のために行った取組で該当するものに○をしてください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 　 | 多収品種の作付け（品種名：　　　　　　　） |  | 施肥効率化技術（土壌診断に基づく肥培管理） |
| 　 | 直播栽培 |  | 施肥効率化技術（側条施肥技術） |
|  | 疎植栽培（　　　　　株/3.3㎡（坪）） |  | スマート農業機器（機器名：　　　　　　　　　　　） |
|  | 高密度播種育苗技術（通常の　　　　倍） |  | その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

◆作業日誌（生産性向上の取組）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 作業月日 | 作　業　内　容 | 　ほ　場　状　況　等 |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| 　　月　　日　(　　旬 ) |  |  |
| （特記事項） |

◆散布予定（これから散布作業を行う場合はこちらに記載してください。）

|  |
| --- |
| 　**畜産農家からの戻し堆肥散布：　　　月　　　日　　～　　　月　　　日****（　　　旬） 　　　　　 （　　　旬）** |