様式特裁 2 号

| 品目 | 水稲（ミルキータィーン） |
| :--- | :--- |



エコやまぐち農産物 載培管理記録

| 認証区分 | $エ コ 100 \cdot エ コ 50$ |
| :--- | :--- |


| ほ場番号所在地 | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { 栽培 } \\ \text { 面積 } \\ \\ \text { (アール) } \end{array}$ | 作業計画 |  |  |  |  |  |  | 用 資 材 | 計 画 |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | 施肥＊士づくり等 |  |  |  |  |  | 病害虫•雑草防除等 |  |  |  |  |
|  |  | 作 業 名 | 時期 | 名 称 | $\left\|\begin{array}{l} \text { 成分含有率 } \\ \mathrm{N}-\mathrm{P}-\mathrm{K} \end{array}\right\|$ | 使用量 <br> （kg／10a） |  | N）量 10a） 内化学䧺料由来 | 使用時期 | 名 称 | 成分名 | 用途 | 使用成分回数 （回） | 使用時期 |
|  |  | 前作収積終了 | 平成29年 9月 | （育苗等） |  |  |  |  |  | 「 (苗•種子) ※ |  |  |  |  |
|  | 22.90 |  | 平成30年 3月12日 | がるがる培土（床土） <br> 粒状パリー培土（覆土） | — | － |  | － | 平成 30 年 4月2日 | 未消毒ニシービカリ程子温湯消毒 | － | 種子消暑 | 0 回 | 平成 30 年 4月2日 |
|  |  | 士改剂施用 | 平成29年 |  |  |  |  |  |  | イチバン |  | 苗箱消㶳 | $\cdots$－ | 3月29日 |
|  | 18.80 | （ | 12月13日 | （1゙き圽） |  |  |  |  |  | （は場） |  |  |  |  |
|  | 26.00 | $\begin{aligned} & \text { 堆馾施用 } \\ & \left(\begin{array}{l} \text { 米 } 2 \Delta \Delta د) \end{array}\right. \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 平成29年 } \\ 12 \text { 月 } 10 \text { 日 } \end{gathered}$ | 米ぬか | － | 100kg | － | － | 平成29年 12月10日 | ルーキン |  | 难 虫 殺 虫 | $-1 \begin{aligned} & \text { 1 回 } \\ & -\quad \text { 回 }\end{aligned}$ | 平成30年 |
|  | 8.30 | 耕 起（1） | $\begin{gathered} \text { 平成29年 } \\ 12 \text { 月13日 } \end{gathered}$ | ミネラルG（粉） | － | 200 kg | － | － | 平成29年 12月13日 | エ剤 |  | 殺 菌殺 菌 | $\begin{array}{ll} 1 & \text { 回 } \\ 1 & \text { 回 } \end{array}$ | －5月18日 |
|  | 22.90 | 兂 起（2） | 平成 30 年 <br> 3月15日 |  |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { オ゙ンガン } \\ & 1 \text { キロ粒剂 } \end{aligned}$ |  | 除 草除 草 | $\begin{array}{lll} 1 & \text { 回 } \\ 1 & \text { 回 } \end{array}$ | 平成30年 5月18日 |
|  |  | 播 勳 |  | マルテサポート2号 | － | 20kg | － | － | 平成30年 5月10日 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4月2日平成 30 年 | 賞 | － | 100 kg | － | － | 5月10日 | 夘汘をー1 キロ粒剤 | シヘロホッブブサ成 | 除 草 | 1 回 | 平成 30 年 $6 / 12.13$ |
|  |  |  | $\begin{gathered} \text { 4月 } 25 \text { 日 } \\ \text { 平成 } 30 \text { 年 } \end{gathered}$ | 特蝕美味有機048号 | $\frac{-}{10-14-8}$ | 100kg |  | － | $\begin{gathered} \text { 3月12日 } \\ \text { 平成 } 30 \text { 年 } \end{gathered}$ |  | ヘ＊ンタリ゙ン | 除 草 | 1 回 | 平成 30 年 7月1日 |
|  |  |  | 5月11日平成 30 年 <br> 5月17日 | 特選美味有機048号 | 10－14－8 | 20 kg | 2． 00 kg | 2 kg | 5月10日 | スタークル豆つお | ジノテワワ | 殺 虫 | 1 回 | 平成30年 <br> 7月31日 |
|  |  | 收權（予定） | $\begin{array}{\|c} \text { 平成30年 } \\ 9 \text { 9月10日 } \end{array}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 計 | 98.90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 収欟量計画 |  | 出荷量計 |  | 計 |  |  | $2.00 \mathrm{~kg} / 10 \mathrm{a}$ | $2.00 \mathrm{~kg} / 10 \mathrm{R}$ | 削澸率 | 計 |  |  | 8 回 | 削滅率 |
| $480 \mathrm{~kg} / 10 \mathrm{a}$ |  | $480 \mathrm{~kg} /$ |  | 山口県基準 |  |  |  | $10.0 \mathrm{~kg} / 10 \mathrm{ad}$ | 80．0\％ | 山口県基準 |  |  | 21 回 | 61． $9 \%$ |

用紙が 1 枚でて不足する場合には緮数枚利用すること
 ついて記入した上で，合計カウントレないこと


## 様式特栽 2 号



## エコやまぐち農産物 萐培管理記録

| 認証区分 | エコ $100 \cdot$ エコ50 |
| :--- | :--- |



エコ100の中請において不使用の種子•苗の入手が困難な場合は，使用農薬に ついて記入した上を，合計カウントしないこと。
用紙が1枚で不足する場合には権数枚利用すること



## エコやまぐち農産物 栽培管理記録

| 認証区分 | エコ100・エコ50 |
| :---: | :---: |



[^0]水稲（ニシヒカリ）
水稲においてば品種も記載すること

## エコやまぐち農産物 栽培管理記録

| 認証区分 | エコ $100 \cdot$ ・エコ50 |
| :--- | :--- |



エコ100の申請において不使用の種子•苗の入手が困難な場合ば，使用農薬に


|  | 30 | 年度 |
| :---: | :---: | :---: |
| 品目 |  | （コジビカリ） |

## エコやまぐち農産物 载培管理記録

認証区分：エコ100・エコ50


[^1]用紙が1枚で不足する場合には複数枚利用すること


# エコやまぐち農産物 䔉培管理記録 

| 品目 | 水稲（コンビカリ） |
| :--- | :--- |

水稲においては品種も記載すること

| 認証区分 | エコ100 • エコ50 |
| :--- | :--- |




[^0]:    エコ100の申請において不使用の種子•苗の入手が困難な場合は，使用興薬に ついて記入した上て，合計カウントしないこと。

[^1]:    エコ100の电請において不使用の種子：苗の入手が困難な場合は，使用費部 ついて記入した上で，合計カウントしないटと

