

| | | | | |
|----|-----------|------|-------|------|
| 品目 | 水稲(ヒノヒカリ) | 認証区分 | エコ100 | エコ50 |
|----|-----------|------|-------|------|

水稲においては品種も記載すること

| ほ場番号 所在地 | 栽培 面積 (アール) | 作業実績 | | 使用資材実績 | | | | | 病害虫・雑草防除等 | | | | |
|-------------|-------------------------|--|---|---|----------------|-----------------|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------|---------------|--------------|
| | | 作業名 | 時期 | 施肥・土づくり等 | | | | 使用時期 | 名称 | 成分名 | 用途 | 使用成分回数 (回) | 使用時期 |
| | | | | 名称 | 成分含有率 N-P-K | 使用量 (kg/10a) | 窒素(N)量 (kg/10a) 全体 内化学肥料由来 | | | | | | |
| | 9.5 8.3 3 15.1 | レンゲ播種 前作収穫終了 堆肥施用 耕起 播種 田植え 収穫 | 平成28年 9月20日 10月5日 平成29年 2月17日 2月20日 5月5日 6月2日 10月3日 | (育苗等) 育苗培度 (ほ場) 牛ふん堆肥 クドミネラル 重焼燐 | | 800 60 20 | | 5月4日 2月17日 4月10日 5月20日 | (苗・種子)※ (ほ場) バッチリ 1キロ粒剤 | イマゾスルフロン ピラクロニル プロモブチド | 除草 除草 除草 | 1 1 1 | 5月4日 6月5日 |
| 計 | 35.9 | | | | | | | | | | | | |
| 収穫量実績 | 出荷量実績 | 計 | | 0.0 kg/10a | kg/10a | 削減率 | 計 | 3 回 | 削減率 | | | | |
| 400 kg/10a | 200 kg/10a | 山口県基準 | | 10.0 kg/10a | 100.0% | 山口県基準 | 23 回 | 82.6% | | | | | |

使用する資材はすべて記載すること。

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること
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、使用農薬について記入した上で、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複数枚利用すること
「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式が使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。

29 年度

エコやまぐち農産物 栽培管理記録

| | | | |
|----|------------|------|--------------|
| 品目 | 水稻 (コシヒカリ) | 認証区分 | エコ100 ・ エコ50 |
|----|------------|------|--------------|

水稻においては品種も記載すること

| ほ場番号 所在地 | 栽培 面積 (アール) | 作業実績 | | 使用資材実績 | | | | | | | | |
|-------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|----------|-----------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|-------------|---------------|
| | | | | 施肥・土づくり等 | | | | 病害虫・雑草防除等 | | | | |
| | | 作業名 | 時期 | 名称 | 成分含有率 N-P-K | 使用量 (kg/10a) | 窒素(N)量 (kg/10a) 全体 内化学肥料由来 | 使用時期 | 名称 | 成分名 | 用途 | 使用成分回数 (回) |
| | | 平成28年 9月1日 平成29年 2月17日 | (育苗等) 育苗培度 | | | | 4月14日 | (苗・種子)※ 種子 | | | 温騰処理 | 4月14日 |
| | 9.3 7.9 13.1 10.5 3 2 | 平成29年 2月20日 4月18日 5月15日 9月5日 | (ほ場) 牛ふん堆肥 クドミネラル 重焼燐 | | 800 60 20 | | 2月17日 4月10日 5月1日 | (ほ場) バッチリ 1キロ粒剤 | イマズスルフロン ピラクロニル プロモプテド | 除草 除草 除草 | 1 1 1 | 5月18日 |
| 計 | 45.8 | | | | | | | | | | | |
| 収穫量実績 | | 出荷量実績 | 計 | | kg/10a | 0.0 kg/10a | 削減率 | 計 | | | 3 回 | 削減率 |
| 400 kg/10a | | 200 kg/10a | 山口県基準 | | | 10.0 kg/10a | 100.0% | 山口県基準 | | | 23 回 | 82.6% |

使用する資材はすべて記載すること。

※苗・種子への使用農薬回数についても記載すること
 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、使用農薬について記入した上で、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複数枚利用すること
 「特別栽培農産物に係る表示ガイドライン」の内容を満たす別の任意様式が使われても構いませんが、削減率を追加記載してください。