





アクセス方法 【インターネットURL】

<u>[https://rirekiweb.ja-aichi.or.jp]</u>





【WEBシステム利用時間】 6:00~23:00

【提出判定時間】

平日9:00~15:00

提出時間が15時を超えた場合は、翌営業日の判定になります

【判定結果】

WEBで確認していただくかメール通知案内となります。 メール通知を設定すると、判定した20時に設定したメールアドレスに自動で結 果が通知されます。

【GAPシート、HACCP等】 WEB対応は栽培日誌のみです。GAPシート等は紙ベースでの提出が必要 です。



【「動かない」「提出できない」WEBシステムの動作不具合について】

携帯のバージョンアップ(アップデート)ができていないことによる原因が最も多いです。まずは携帯のデータ 更新を実施してみてください。

【ラベルが出力できる期間について】

ラベルが出力できない原因として多いものに有効日数経過があります。

WEBについても有効日数が品目ごとに決められています。

WEBは提出の利便性から早期に提出される傾向がありますが、ラベル発行終了日が前倒しになりますのでご注意ください。

【パスワードがわからなくなった】

ご自身のパスワード等がわからなくなった場合は担当者までお問合せください。

※本資料の表紙に生産者コードとパスワードを記入して覚えとしてお使いください。

【自分が栽培している品種が無い(表示できない)】

県下統一のデータとなっていることから販売されている品種がすべて網羅されているわけではありません。順次 更新されておりますが、表示されている品種でご対応いただきますようよろしくお願いします。



【提出したのにラベルが出てこない】

ラベル発行は提出した栽培日誌が確認され、基準範囲内と判定された翌日になります。

提出の画面で判定が「〇」になった翌日からラベル出力が可能になります。

【判定が「×」になった。どうすればいいのか】

まずは判定内容を確認してください。

①自身の入力ミスだった場合

→入力ミスだった箇所を確認いただき修正して再度提出をお願いします。

②使用時期が出荷予定日に到達していなかった。

→農薬には「使用時期」が定められており、「使用時期」と「収穫開始日」が相違している場合は判定が「×」 となります。使用時期を確認して、収穫開始できる日以降を「収穫開始日」としてください。

③使用してはいけない作物だった場合や濃度基準値超過

→出荷できません





メール通知の設定(任意)

(判定結果を判定日の20時に設定されたメールアドレスに送信されます。)

(2)すべてにチェックを入れ、

受信するメールアドレスを登録

(1)メール通知の設定



<u>判定結果のメール受信ができるよう設定をお願いいたします。</u> 送信メールアドレス:jasanchoku@jaab.or.jp



1. 栽培日誌の作成

(1)栽培日誌を作成

発行No

判定結果

備考



作物 品種 新規

収穫開始日

(3)キーワードを入力または 品目一覧から選択

| ③ 戻る 栽培日誌作成 | ログオフ |
|--------------------|------|
| 年産:2025 | |
| ◎ キーワードで絞り込む | |
| 作物 | |
| あけび(果実) | 0 |
| あしたば | 0 |
| アスパラガス | 0 |
| あずき | 0 |
| 甘長とうがらし | 0 |
| あんず | 0 |
| いちご | 0 |
| いちじく (露地) | 0 |
| いちょう (種子) | 0 |
| いも類 | 0 |
| 伊予柑 | 0 |
| うど | 0 |
| うめ | 0 |

1. 栽培日誌の作成

(4)品目の選択

| ⑦ 戻る | シート選択 | ログオフ |
|----------|---------------|------------------|
| 年産:2025 | | |
| ● ≠−ワ−ドで | 『絞り込む | |
| なす | | |
| なす | | |
| | | |
| | | |
| | rirekiweb.ja- | -aichi.or.jp の内容 |
| | 栽培履歴を作成しま | す |
| | | キャンセル OK |

(5) 栽培日誌の作成が完了

| ③ 戻る | 生産履歴一覧 | ログオフ |
|------------------------|--------|-------|
| 年産 <u>必須</u> 2025 💽 | ② 絞り込み | |
| | | 新規 |
| 発行No | 作物 | 確定日 |
| 判定結果 | 品種 | 収穫開始日 |
| 備考 | | |
| 0000775 | なす | |
| | | |
| <u>ک</u> | 提出 | 削除 |



(1)栽培日誌を選択

| ③ 戻る | 生産履歴一賢 | i 077 |
|------------------------|--------------------|--------------|
| 年産 <u>必須</u> 2025 💽 | | |
| | | 新規 |
| 発行No | 作物 | 確定日 |
| 判定結果 | 品種 | 収穫開始日 |
| 備考 | | |
| 0000775 | なす | |
| | | |
| | | |
| 入力 | 4 | 退出 削除 |
| | | |
| | | |

(2)品種や作型を選択







(3)種苗区分、圃場情報



(4)《**必須!**》 通信欄の内容を確認。同意し登録





3.作業日入力 作業した内容についてすべて入力してください。



11

①作業をタップし、作業名の一をタップ カレンダーから日付を選択してタップ





作業した肥料を入力してください。



①肥料をタップし、施肥した肥料名の+をタップ カレンダーから日付をタップし入力



②記載のない肥料の追加 肥料追加をタップ 肥料名を入力して検索し、表示された肥料名をタップ 使用日と使用量を入力して設定すると、画面に青く表示されます。 最後に登録をタップして、保存

| 度ろ 生産履歴入力 ログオフ | ③ 閉じる 肥料検索 | アヅミン |
|--|-------------------|---|
| | | 使用日使用量 |
| | 肥料名 アヅミン | × 数字半角入力 kg |
| (巩陽) | 前年十今年使用資材 | |
| ・ ほ場 作業 肥料 農薬 | | |
| | 肥料直接入力 | アヅミン |
| 景:追加した肥料 | ◎ 検索 | 使用日 更に登録したい増 > 2025 (02 (02) |
| 肥料名 使用日 | | |
| ③ 閉じる 肥料検索 | 肥料に含まれる成分を表示 | |
| | 検索結果 9件 | |
| 肥料名 | 肥料直接入力 | |
| 前年上会在使用资料 | アヅミン | 更に登録したい場合は同一肥料を)い。 |
| 前年エラ年度用員材 | アヅミン苦土石灰(粉)10% | 設定 + |
| 肥料直接入力 | アヅミン苦土石灰(粉)20% | |
| | アヅミン苦土石灰(粒)10% | |
| | アヅミン苦土石灰(粒)20% | |
| 即料に今まれろ成分を表示 | アヅミン炭カル(粉) 東三河 | |
| | | |

※検索にない肥料は次ページをご参照ください。

(4)記載肥料、検索にない肥料を追加するとき

肥料追加をタップ→ 肥料直接入力をタップし、肥料名を直接入力し、設定をタップ

追加した肥料が青く表示されます。 最後に登録をタップ





5.農薬入力 《必須》作業した農薬はすべて入力してください。





農薬は、基準希釈倍率・基準使用量を表示しています。 使用量を変更したいとき、使用量に数字を入力し設定をタップ 最後に登録して保存



②記載農薬、検索にない農薬を追加するとき 農薬追加をタップ 農薬名を直接入力し、検索をタップ

0



検索結果に表示された農薬名から、該当するものをタップ 画面の下にある シをタップし、希釈倍率または使用量を確認し使用日を入力して設定 タップ

| ♂ 閉じる 農薬検索 | ③ 閉じる 農薬検索 | (使用 9 る剤の 種類 (粒剤、 液剤 等)によって入力単位が異なるの で注意!! |
|---|---|--|
| 農薬名 ゼンターリ顆粒水和剤 資材分 類 (マ) (マ) (雨害虫) | 農薬名 ゼンターリ顆粒水和剤 資材分類 (○) 病害虫 RACコー ○ | 例)この場合は「希釈倍率」を入 力してください ゼンターリ顆粒水和剤 |
| 前年+今年使用農薬 ② 検索 検索結果 1件 | 前年+今年使用農業 ※表示に時間がかかるため、条件を指定して検索してください。 ②検索 | 使用日 希釈倍率 × 1000 伊 |
| ゼンターリ顆粒水和剤 | 検索結果 1件 ゼンターリ顆粒水和剤 | 行追加 更に登録したい場合は同一農薬を追加してくださ |
| | 病害虫・雑草 ・ コナガ,3トウムシ,アオムシ 回数基準 * | |

収穫1日前まで 1000~2000倍

使用時期基準

使用方法

使用日と希釈倍率(または使用量) をそれぞれ入力し、設定をタップ



追加した農薬が青く表示されます。 最後に登録をタップ



6.提出送信

年産



7.判定結果の確認

生産履歴ウェブヘログインまたは、メール通知の設定でメール受け取り

○基準内判定○ 出荷期間内にラベル発行できます。 ※判定日当日はラベルの発行できません。

| ぼう 年産 必須 | 生産履歴一覧 | 087 |
|---|--------------------|------------|
| 2025 📀 | | |
| | | 新規 |
| 発行No | 作物 | 確定日 |
| 判定結果 備考 | 品種 | 収穫開始日 |
| | たオ | 2025/03/06 |
| 0000775 | 12.9 | 2023/03/00 |

★基準外判定★ JAコメントの内容をご確認ください。



<u>メール通知設定をした方は、登録したメールアドレスに判定日の20:00に内容の結果が</u> <u>送付されます。</u>

7.判定結果の確認

★基準外判定★ になった場合

<u>判定内容をクリックして基準外となった詳細をご確認ください。</u>



| | 判定結果:なす基準 | ログオフ | |
|-----------------------------------|---|------|--|
| | | | |
| 成分割 | 別定〇 なす | 「基準× | |
| 使用量 | 基準をクリアしています | | |
| 使用時期 | 基準をクリアしています | | |
| 希釈倍率 | 1件の明細が基準外です | | |
| 使用回数 | 基準をクリアしています | / | |
| 総成分回数 | 2/* 回 基準未設定 | | |
| 化学合成窒 素 | 0/* kg 基準未設定 | | |
| 使用不可資 材 | 0件 | | |
| ■農薬詳細 | | | |
| 11573 トッ | プジンM水和剤 | | |
| アクセスパ | パターン : 0117001 | | |
| 作業日:2 有効情報: 使用量・倍 倍:100倍 | 025/03/03 ³ 率 基準 1500 - | 2000 | |
| 回数 基率 | 50:108 | | |
| 日数 基準1日前:158日前 | | | |
| 収穫日:2 | 025/08/08 | | |
| 備考:希釈 | 倍率 | 25 | |

7.判定結果の確認

★基準外判定★ になった場合

<u>判定内容を確認して入力間違いだった場合は再度入力して</u> 再提出が必要です

| 3 戻る 年産 <u>必須</u> 2025 ⊙ | 生産履歴- | -覧 ログオフ | <u>入力間違いではない場合、出荷できません。</u> <u>※農薬の使用時期の期日に達していない場合</u> <u>期日を経過するまで出荷できません</u> |
|--------------------------------|----------|--------------------------|---|
| 発行No 判定結果 供考 | 作物 品種 | 新規 確定日 収穫開始日 | <u>★近年、農産物検査で残留農薬超過が</u> 散見されています。 |
| 0000775 | なす | 2025/03/05 | <u>今後、検体の抽出に関して、判定が「×」だ</u> |
| 8 | 筑陽 | 2025/08/08 | た農産物を優先して抽出します。 |
| 【JAコメント】 トップジンM水 入力 | 和剤の希釈倍率は | 1500倍です 提出 | <u>間違えの内容に入力していただきますよう</u> <u>よろしくお願いします。</u> |

8.判定後

基準に問題が無く、判定が「〇」だった場合、翌日以降ラベル発行が可能になります ※判定日当日はラベルの発行できません。



出荷期間2回目・3回目がある場合 には、収穫・出荷期間・追加作業の 入力をお願いいたします。

提出につきましては、出荷開始期間 7日~10日前までに提出をお願い いたします。