

- ・ 指定以外の書体にしない



- ・ 色を変えない



- ・ 省略・トリミングしない



- ・ 要素を加えない



- ・要素を変更しない



- ・ラベルの一部を隠したり欠けたりさせない  
※ラベルの一部が欠けることがなければ異なるロゴ等を近傍または周辺に配置することは、妨げません。



- ・視認性が悪い背景の上に表示しない



## 別記2 農産物の環境負荷低減に関するラベル表示運用ガイドライン ・プライバシーポリシー

### 1. 基本的考え方

本プライバシーポリシーは、農林水産省が「農産物の環境負荷低減に関するラベル表示運用ガイドライン」（以下「ガイドライン」という）を円滑に運用し、ガイドラインに基づき収集した情報について、その取扱いを明確にすることを目的としています。収集した情報は利用目的の範囲内で適切に取り扱います。農業者等がガイドラインに基づき農林水産省へ報告を行った際は、報告された情報の取扱いについて本プライバシーポリシーに同意したものとみなします。

### 2. 収集する情報の範囲

農林水産省は、ガイドラインに基づき以下の情報を収集します。

- ・入力データ、算定結果、及び算定結果に基づく等級
- ・農業者の氏名、住所、電話番号、及びメールアドレス
- ・団体にあつては、団体の名称、代表者名または担当部署名、所在地、電話番号、及びメールアドレス
- ・品目名、品種名（任意）及び栽培面積
- ・収穫量

### 3. 情報の利用目的と公開の範囲

- ・報告いただいた情報は、ラベル表示とその算定根拠とのトレーサビリティ確保の観点から、報告いただいた算定結果に対して登録番号を付与するために使用します。
- ・登録番号と品目名（及び該当する場合、品種名）は農林水産省のホームページで公表します。生産地（都道府県）及び農業者／団体の名称は、簡易算定シート上のチェック項目により公表の希望があらかじめ確認された場合、農林水産省のホームページで公表します。その他、全国や地域単位等で集計したデータを公表することがある（農林水産省が個別の情報がわかる形での情報の公開を希望する場合には、許可をいただいた上で、公表します）ほか、今後の政策立案及びガイドラインの推進や改定にあたり参考とします。
- ・提出いただいた情報や算定結果に関して確認を要する場合など、ご連絡が必要な場合には連絡先情報（氏名、住所、電話番号及びメールアドレス、団体にあつては団体の名称、代表者名または担当部署名、所在地、電話番号及びメールアドレス）を利用します。

なお、ガイドライン「4. 信頼確保に向けた取組」における「（1）情報の検証と改善指導」に基づき、算定結果の根拠資料の提供をお願いする場合があります。

#### 4. 利用及び提供の制限

農林水産省では、法令に基づく開示要請があった場合、不正アクセス、脅迫等の違法行為があった場合その他特別の理由のある場合を除き、収集した情報を3の利用目的以外の目的のために自ら利用し、または第三者に提供いたしません。

#### 5. 安全確保の措置

農林水産省は、収集した情報の漏えい、滅失またはき損の防止その他収集した情報の適切な管理のために必要な措置を講じます。また、農林水産省はその業務の外部への委託に伴い、収集した情報の取扱いについても委託する場合があります。その場合には、委託先においても収集した情報の漏えい、滅失またはき損の防止その他の収集した情報の適切な管理がなされるよう、必要な措置を講じます。

#### 6. 適用範囲

本プライバシーポリシーは、ガイドラインに基づき農林水産省が収集する情報にのみ適用されます。

#### 7. その他

農林水産省は、本プライバシーポリシーを必要に応じて改定することがあります。

## (参考資料)

### (1) 関連URL集

- ・簡易算定マニュアル（農林水産省ホームページ）：

[https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being\\_sustainable/mieruka/input.html](https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being_sustainable/mieruka/input.html)

- ・見つけて！農産物の環境負荷低減の「見える化」～温室効果ガス削減への貢献と生物多様性保全への配慮（農林水産省ホームページ）

[https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being\\_sustainable/mieruka/mieruka.html](https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kankyo/seisaku/being_sustainable/mieruka/mieruka.html)

- ・温室効果ガス簡易算定シートの利用者登録（農林水産省ホームページ）

[https://www.contactus.maff.go.jp/j/form/kanbo/b\\_kankyo/santeiapply.html](https://www.contactus.maff.go.jp/j/form/kanbo/b_kankyo/santeiapply.html)

### (2) 本ガイドラインの担当部署

- ・農林水産省 大臣官房 みどりの食料システム戦略グループ

### (3) 改訂履歴

2024年3月発行

(4) フードサプライチェーンにおける脱炭素化の実践とその可視化の在り方検討会 委員名簿

(令和2年度)

|        |  |
|--------|--|
| 梶島 裕美枝 | イオン株式会社 環境・社会貢献部 マネージャー                      |
| 久保 正英  | 一般社団法人エコ食品健研究会 代表理事                          |
| 椎名 武夫  | 千葉大学 大学院園芸学研究所 園芸科学コース 教授                    |
| 白戸 康人  | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター温暖化研究統括監 |
| 須藤 重人  | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター 上級研究員   |
| 鳴海 洋一  | 日本ハム株式会社 サステナビリティ部 プロモーター                    |
| 西尾 チヅル | 筑波大学 ビジネスサイエンス系 教授                           |
| 夫馬 賢治  | 株式会社ニューラル 代表取締役 CEO                          |
| 松原 稔   | りそなアセットマネジメント株式会社 執行役員 責任投資部長                |
| 綿田 圭一  | カゴメ株式会社 品質保証部 環境システムグループ 専任課長<br>(敬称略、50音順)  |

|       |   |
|-------|---|
| 臨時委員  | 必要に応じて随時                                  |
| 事務局   | 農林水産省大臣官房環境政策室                            |
| 委託事業者 | 一般社団法人サステナブル経営推進機構、デロイト トーマツ コンサルティング合同会社 |

(令和3年度)

|        |   |
|--------|---|
| 梶島 裕美枝 | イオン株式会社 環境・社会貢献部 マネージャー                                   |
| 久保 正英  | 一般社団法人エコ食品健研究会 代表理事                                       |
| 齋藤 雅典  | 東北大学 名誉教授   |
| 椎名 武夫  | 千葉大学 大学院園芸学研究所 先端園芸工学講座 教授                                |
| 白戸 康人  | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 気候変動緩和策研究領域長             |
| 須藤 重人  | 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 気候変動緩和策研究領域 緩和技術体系化グループ長 |
| 鳴海 洋一  | 日本ハム株式会社 サステナビリティ部 プロモーター                                 |
| 西尾 チヅル | 筑波大学 ビジネスサイエンス系 教授  |
| 夫馬 賢治  | 株式会社ニューラル 代表取締役 CEO                                       |
| 松原 稔   | りそなアセットマネジメント株式会社 執行役員 責任投資部長                             |
| 綿田 圭一  | カゴメ株式会社 品質保証部 環境システムグループ 専任課長<br>(敬称略、50音順)               |

|        |                            |
|--------|----------------------------|
| 臨時委員   | 必要に応じて随時                   |
| オブザーバー | 環境省地球環境局地球温暖化対策課           |
| 事務局    | 農林水産省大臣官房環境バイオマス政策課地球環境対策室 |

委託事業者 一般社団法人サステナブル経営推進機構 デロイト トーマツ コンサルティング合同会社

(令和4年度)

安 東 赫 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 野菜花き研究部門 施設生産システム研究領域 施設野菜花き生育制御 グループ長  
荻野 暁史 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 畜産研究部門 高度飼養技術研究領域 スマート畜産施設グループ 上級研究員  
梶島 裕美枝 イオン株式会社 環境・社会貢献部 マネージャー  
齋藤 雅典 東北大学 名誉教授  
鈴木 貴博 株式会社鈴生 代表取締役社長 ((公財) 日本農業法人協会 会員)  
中野 勝行 立命館大学 政策科学部 准教授  
鳴海 洋一 日本ハム株式会社 サステナビリティ部 プロモーター  
西尾 チヅル 筑波大学 ビジネスサイエンス系 教授  
夫馬 賢治 株式会社ニューラル 代表取締役 CEO 国立大学法人信州大学グリーン社会協創機構特任教授  
綿田 圭一 カゴメ株式会社 品質保証部 環境システムグループ

(敬称略、50音順)

臨時委員 必要に応じて随時  
オブザーバー 環境省地球環境局地球温暖化対策課脱炭素ビジネス推進室、消費者庁食品表示規格課  
事務局 農林水産省大臣官房みどりの食料システム戦略グループ地球環境対策室  
委託事業者 一般社団法人サステナブル経営推進機構

(令和5年度)

荻野 暁史 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 畜産研究部門 高度飼養技術研究領域 スマート畜産施設グループ 上級研究員  
草 明生 全国農業協同組合連合会 畜産対策部 統轄課 畜産サステナビリティ推進室 室長  
齋藤 雅典 東北大学 名誉教授  
清水 康男 明治ホールディングス株式会社 サステナビリティ推進部 環境グループ長  
中野 勝行 立命館大学 政策科学部 准教授  
鳴海 洋一 日本ハム株式会社 サステナビリティ部 プロモーター  
西尾 チヅル 筑波大学 副学長 兼 ビジネスサイエンス系 教授  
夫馬 賢治 株式会社ニューラル 代表取締役 CEO  
国立大学法人信州大学グリーン社会協創機構特任教授  
梶島 裕美枝 イオン株式会社 環境・社会貢献部 マネージャー (令和5年11月30日まで)  
宮澤 正紀 イオントップバリュ株式会社 戦略本部 副本部長 兼 環境推進室長 (令和5年12月1日から)

(敬称略、50音順)

オブザーバー 環境省地球環境局地球温暖化対策課脱炭素ビジネス推進室、消費者庁食品表示規格課

事務局  
委託事業者

農林水産省大臣官房みどりの食料システム戦略グループ地球環境対策室  
一般社団法人サステナブル経営推進機構



## (5) 生物多様性保全の見える化技術検討会 委員名簿

(令和5年度)

|        |   |
|--------|---|
| 荒木 洋美  | 株式会社アレフ SDGs 推進部  |
| 石井 淳   | たじま農業協同組合 営農企画課 副課長   |
| 井村 辰二郎 | 日本農業法人協会 理事株式会社金沢大地 代表  |
| 大久保 悟  | 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門<br>農業生態系管理研究領域生物多様性保全・利用グループ長 |
| 西尾 チヅル | 筑波大学 副学長、附属図書館長、ビジネスサイエンス系・教授                                   |
| 橋本 禅   | 東京大学准教授   |
| 福永 庸明  | イオンアグリ創造株式会社 代表取締役社長  |
| 夫馬 賢治  | 株式会社ニューラル 代表取締役 CEO 国立大学法人信州大学 グリーン<br>社会協創機構 特任教授              |
| 山口 力   | 株式会社サンプラザ 代表取締役社長   |

(敬称略、50音順)

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| 事務局 | 農林水産省大臣官房みどりの食料システム戦略グループ |
|-----|---------------------------|