

平成20年度 「ちばエコ農産物」栽培事例集



千葉県農林水産部

平成21年3月

あ い さ つ

千葉県では、農業の自然環境への負荷を減らすとともに、生産者と消費者のお互いの顔が見える農業を実現することにより、消費者の求める安心な農作物を供給するため、平成14年度より化学合成農薬と化学肥料を慣行栽培の半分以下に減らし栽培情報を公開する「ちばエコ農産物」の認証制度を創設し、「ちばエコ農業」を推進してまいりました。

本認証制度は開始から7年を経過し、生産者の方々のたゆみない努力と意欲的な取組により、栽培面積は着実に増えてまいりました。

ここ数年、農産物の偽装表示や輸入農産物の毒物混入事件などの増加により、農産物の安全性について消費者の不安感が高まり、生産者の顔が見える安心な農産物に対するニーズは非常に大きくなっています。

このような中、生産履歴がはっきり確認できる「ちばエコ農産物」を求める実需者からの要請も高まりつつあります。

県では、「ちばエコ農業」の更なる拡大・推進を図るため、生産者の方が、新たに「ちばエコ農産物」の栽培に取り組もうとする際、直接役立つ資料として、各地域での成功事例を集めた栽培事例集を発行いたしました。

生産者の皆様が、本資料を参考とされ「ちばエコ農産物」の栽培に取り組まれることを願うとともに、各指導機関・団体の方々にも指導の際の参考資料としてご活用いただきたいと考えています。

平成21年3月

千葉県農林水産部長 加藤 勝

目 次

部長あいさつ

1 「ちばエコ農産物」栽培事例

- (1) 日本なし（品種：幸水）（千葉農林振興センター）…………… 2
- (2) オクラ（品種：アーリーファイブ）（東葛飾農林振興センター）… 6
- (3) こまつな・夏どり（品種：まさみ）（印旛農林振興センター） …… 10
- (4) いちじく・露地栽培（品種：榊井ドーフィン）
（香取農林振興センター）…………… 14
- (5) ブロッコリー・秋冬どり（品種：グランドーム）
（海匝農林振興センター）…………… 18
- (6) いちじく・露地栽培（品種：榊井ドーフィン）
（山武農林振興センター）…………… 22
- (7) いちじく・露地栽培（品種：榊井ドーフィン）
（長生農林振興センター）…………… 26
- (8) 水稻（品種：ふさこがね）（夷隅農林振興センター）…………… 30
- (9) トマト・半促成（品種：シンディースウィート）
（安房農林振興センター）…………… 34
- (10) レタス・冬どり（ハウス・露地）（君津農林振興センター）…………… 38

2 資料

- (1) 「ちばエコ農業」化学合成農薬及び化学肥料の使用基準（上限） … 42
- (2) 「ちばエコ農業」化学合成農薬に含めない農薬 …………… 46

「ちばエコ農産物」栽培事例

※本書に記載した農薬使用は、栽培事例時点のもので
す。実際の栽培に際しては、ラベルの表示をよく確
認し、最新の農薬使用基準を守って使用してください。