

【作成・とりまとめ機関】

作成機関

リンゴ	長野県果樹試験場
カンキツ	愛媛県農林水産研究所果樹研究センター
ナシ	千葉県農林総合研究センター
西南暖地水田	福岡県農業総合試験場
中山間地水田	広島県立総合技術研究所農業技術センター
粘着トラップ	農研機構 果樹茶業研究部門
とりまとめ機関	農研機構 果樹茶業研究部門
編集機関	農研機構 果樹茶業研究部門

本事例集は、農林水産省委託プロジェクト研究「収益力向上のための研究開発」のうち「生物多様性を活用した安定的農業生産技術の開発. I. 農地生物相を活用した生産安定化技術の開発（IPM）（平成25年～29年）」による成果をわかりやすくまとめたものです。

「私的利用」または「引用」など著作権上認められた場合を除き、無断で転載、複製、放送、販売などに利用することはできません。本資料に関するお問い合わせは、以下の連絡先をお願いします。

◎編集・発行

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 果樹茶業研究部門

〒305-8605 茨城県つくば市藤本2-1

tel. 029-838-6416（代表） fax. 029-838-6437