



# 全農薬通報

No.244

平成18年 8月20日

..... も く じ .....

◎ 組合からのお知らせ

安全協第 32 回常任幹事会及び賛助会員との打合せ会

・平成 18 年度 安全協活動状況報告

・平成 19 年度 運動方針・事業方針(案)

2007 年版農薬安全適正使用ガイドブック打合せ会

農薬ゼミナールの開催(福岡)

◎ 研修会及びシンポジウムの案内

「緑の安全管理士」認定研修会及び支部大会開催予定

報農会シンポジウム

◎ 平成 18 年農薬年度 4 月期～6 月期出荷概況

◎ 農薬工業会「ポジティブリスト制度の施行に係る講師派遣事業」について

◎ 主な行事予定

全国農薬協同組合=東京都千代田区内神田3-3-4(全農薬ビル)〒101-0047/電話(03)3254-4171(代表)  
FAX (03)3256-0980

回							
覧							

## 組合からのお知らせ

### 1. 第32回全国農薬安全指導者協議会常任幹事会及び賛助会員との打合会

(1) 日時 平成18年7月11日(木)

常任幹事会 11:00～15:30

賛助会員との打合会 15:30～17:00

(2) 場所 虎ノ門パストラル

(3) 議題 ① 平成18年度事業実施状況について

② 平成19年度事業計画、収支予算(案)について

③ その他

(4) 出席者 松木理事長、羽隅副理事長、垣本会長、北濱副会長

武田、石黒、宇野、金井、安達各担当理事

松田、斉藤、安達、中村、鈴木、田中、武市、戸梶、田上各常任幹事  
事務局

松木理事長及び垣本会長の挨拶のあと北濱副会長の司会で議事に入った。

## 平成18年度 安全協活動状況報告

### (1) 第28回安全協全国集会を開催

平成17年11月16日(火) 11:00～12:00 虎ノ門パストラルに於いて、県幹事をはじめとする正会員、特別会員、賛助会員多数の参集を得て開催した。

全農薬創立40周年記念行事のなかで、記念講演として千葉大学園芸学部 本山教授から「農薬の安全性に関するコミュニケーションギャップ」と題してご講演を頂いた。

続いて「農薬に関するリスクコミュニケーション-現状と課題-」をテーマとしてシンポジウムを開催した。

### (2) 全農薬40周年記念誌の発行

全農薬創立40周年を記念して記念誌「40年のあゆみ」を発行、安全協活動の歴史の流れを整理、掲載した。

### (3) 第64回植物防疫研修会の実施

平成18年1月25日～31日 6泊7日の日程で東京代々木の国立オリンピック記念青少年総合センターに於いて、第64回植物防疫研修会が実施された。

受講者は、全農薬組合員から 28 名、農薬工業会会員 32 名、計 60 名が修了した。

#### (4) 平成 18 年度安全協地区会議を開催

平成18年度地区会議は、例年のとおり農政局単位で開催し、全農薬・安全協合同会議の中で農政局の時間を織り込んだ。農林水産省農薬対策室及び各農政局安全管理課から係官にご出席賜り、改正農薬取締法の周知徹底と遵守、マイナー作物対策、特定防除資材、ポジティブリスト制度の施行等、植物防疫をめぐる諸問題について説明を頂いた。

本年度は農政局講演の他に日本植物防疫協会、緑の安全推進協会のご協力を得て、「ポジティブリスト制度の説明」と「飛散防止対策」等の特別講演を組み入れた。

また、本年度新規取扱い商品「スナップショット粒剤」の研修をメーカーの協力を得て実施した。

#### 特別講演

「ポジティブリスト制度導入に伴うドリフト防止対策について」

関東・甲信越地区	(社)日本植物防疫協会	藤田 俊一氏
中国・四国地区	(社)日本植物防疫協会	田代 定良氏
九州地区	〃	
北陸地区	日本曹達(株)	服部 光雄氏
東海地区	日本農薬(株)	内田 又左衛門氏
東北地区	(社)緑の安全推進協会	千野 義彦氏

「農薬の役割と環境影響・健康影響の実態調査から見えてきたこと」

近畿地区	千葉大学	本山 直樹教授
------	------	---------

「農薬と食:安全と安心」

北海道地区	日本農薬学会長(大塚化学)	梅津 憲治氏
-------	---------------	--------

#### (5) 平成 18 年度“一声運動”媒体品の作成

平成 18 年度 “一声運動”の媒体品として次の 3 品目を下記数量作成し、平成 18 年 2 月に各県安全協支部へ配布した。

希 釈 表	15,000 枚
ポ ス タ ー	10,000 枚
※ 毒劇物譲受書	6,000 冊

※ プリグロックスL 安全対策協議会から協賛頂いた。

## (6) 「農薬ガイドブック」2006年版の発行

平成17年11月「農薬ガイドブック」2006年版 11,000部 発行し、会員の協力を得て配布した。

## (7) アンケートの実施

事業方針の一環として実施をはじめ、今年で5年目を迎える。

設問は昨年とほぼ同様で「一般消費者を対象とした農産物、農薬等に関するアンケート」と「マスク、防除衣等の着用に関するアンケート調査」2種類のアンケート調査を県幹事(1県各50部)に依頼し実施した。

## (8) 教育安全委員会

①平成17年12月6日(木) 14:00～15:00 於:全農薬会議室

- ・今年度安全協活動について
- ・地区会議内容について
- ・その他

②平成18年4月13日(木) 11:00～12:30 於:全農薬会議室

- ・今年度モデル県について(福岡市開催を決定)
- ・地区会議の状況について
- ・安全協賛助会員勧誘について(新たな賛助会員加入勧誘を検討)
- ・安全協事業費中間報告
- ・今後の防除衣、排気弁付マスク取り扱いについて
- ・その他

出席者 教育安全担当理事、事務局

## (9) 「緑の安全管理士」認定について

日本植物防疫協会主催の植物防疫研修会修了者全員が、(社)緑の安全推進協会の緑の安全管理士(農耕地分野)として認定された。

第63回修了者 30名

第64回修了者 28名 計 58名

認定済計 862名 (農薬安全コンサルタント)

## (10) 県活動報告

各常任幹事から担当地区の県別活動報告がなされた。

## [平成19年度運動方針・事業方針] (案)

### 運動方針

- 安全な農産物の確保を図るため、農薬取扱者に対して農薬使用基準に定められた使用時期、使用方法等の遵守徹底を推進する。
- 一般消費者に対し、農薬の安全性、有用性、ならびに正しい知識の普及に努める。
- 農薬の物流における安全性確保のための危機管理を徹底する。

### 事業方針

#### I 農薬安全推進運動の実施

- (1) 農薬の適正な使用の徹底
- (2) 農薬の飛散防止対策の徹底
- (3) “農薬安全一声運動”の実践
- (4) マスク、防除衣必着運動の推進
- (5) 農薬販売者に対する農薬安全管理の徹底
- (6) “ガイドブック”2007年版の編集・発行
- (7) 会報・資料、情報などの配布・提供

#### II 技術販売体制の強化

- (1) 普及展示圃の設置・充実
- (2) 総合防除の推進

#### III 「指導農薬」制の実施

- (1) 「指導農薬」講習会の開催
- (2) 販売店名簿の作成

#### IV 農薬安全使用確認運動の推進

- (1) 農薬の使用状況等生産履歴記帳運動の推進
- (2) 農薬安全・適正使用の確認
- (3) 安全用具使用実態調査の実施

#### V 一般消費者への農薬安全性広報活動の実施

- (1) 「はじめよう、ちかくから運動」の継続
- (2) 消費者を対象とした農薬セミナーの開催

(3) 農薬工業会消費者ゼミ開催への協力

## VI 農薬の物流における安全性確保の徹底

## VII 空容器及び残農薬・廃棄農薬適正処理の推進

[賛助会員との打合せ]

全農薬から垣本会長の挨拶の後、平成18年度安全協活動及び平成19年事業計画について説明した。

農林水産省 横田農薬対策室長より、「ポジティブリスト制度施行後の対応について」のご講演をいただき、安全協常任幹事より各地区の状況の報告がなされた。

※ 講演要旨、資料を組合員、安全協幹事に送ります。

会議終了後、パーティーに移り、今回も和気あいあいの雰囲気の中で農薬工業会、賛助会員約60名と安全協幹事との交流がはかられた。

### 2. 第90回植防団体総務連絡会

- (1) 日時 平成18年6月27日(火) 16:00～17:00
- (2) 場所 全農薬会議室
- (3) 議題 ① 事務引継ぎ・会計報告  
② 各団体行事予定(平成18年7月～平成19年6月)  
③ 情報交換  
④ その他
- (4) 出席者 弓削参事 刈屋技術顧問

### 3. 2007年版農薬安全適正使用ガイドブック編集打合せ会

- (1) 日時 平成18年6月28日(水) 15:00～17:00
- (2) 場所 全農薬会議室
- (3) 議題 ① 編集日程について  
② 編集項目及び体裁について  
③ その他
- (4) 出席者 上田ワードプロセス 真田専務、弓削、刈屋、野口各事務局員

※ 7月11日の安全協常任幹事会において、ガイドブック2007年版は、平成18年7月末迄に新規登録及び適用拡大登録された農薬を収録、平成18年12月中発刊を決定しました。(従来より一ヶ月遅れ)

#### 4. 植物防疫研修委員会

- (1) 日 時 平成18年7月19日(水) 10:00~12:30
- (2) 場 所 日本植物防疫協会会議室
- (3) 議 題 ① 第65回植物防疫研修会(9月開催)について
- ア. 開催日程
  - イ. 時間割、講師関係
  - ウ. 試験問題関係
  - エ. その他
- ② その他今後の研修会の在り方
- (4) 出席者 刈屋技術顧問

#### 5. 「緑の安全管理士」認定研修会及び支部大会開催予定

- (1) 平成18年度資格認定研修会

(社)緑の安全推進協会が主催する研修会が実施されます。(12頁に掲載)。

受講される方は申込用紙が必要ですので、(社)緑の安全推進協会

(TEL 03-5209-2511、 FAX 03-5209-2513 )にご連絡ください。

- (2) 平成18年度「緑の安全管理士」支部大会

下記のとおり開催が予定されています。

#### 平成18年度 緑の安全管理士 支部大会開催予定

支 部	開 催 日	会 場
北 海 道	18年11月22日(水) 12:00~15:30	札幌ガーデンパレス 札幌市中央区北1条西6丁目
関東・甲信越 ①	11月27日(月) 13:00~17:00	北とびあ 東京都北区王子1-11-1
関東・甲信越 ②	11月29日(水) 13:00~17:00	北とびあ 東京都北区王子1-11-1
東 北	12月6日(水) 13:00~17:00	ホテル白萩 仙台市青葉区錦町 2-2-19
東海・北陸	12月8日(金) 12:30~16:30	アイリス愛知 名古屋市中区丸の内 2-5-10
九州・沖縄	19年 2月7日(水) 13:00~17:00	福岡ガーデンパレス 福岡市中央区天神 4-8-15

中国・四国	2月8日(木) 13:00～17:00	メルパルク岡山 岡山市桑田町 1-13
近畿	2月9日(金) 13:00～17:00	新大阪ワシントンホテルプラザ 大阪市淀川区西中島 5-5-15

#### 6. 農薬ゼミナールを開催

安全協では、一般消費者への農薬安全性広報活動として、モデル県において消費者との懇談会を毎年開催しております。一昨年は北海道、昨年は岡山県で開催いたしました。

今年は、農薬工業会九州支部と共催で福岡県での開催を予定しておりますので紹介します。(11頁に掲載)

#### 7. シンポジウムの案内

報農会より、シンポジウムの開催通知がありましたので10頁に掲載します。

#### 8. 平成18年度植物防疫地区協議会日程

平成18年度植物防疫地区協議会の日程について、主催者である(社)日本植物防疫協会から下記のとおり通知がありました。

#### 平成18年植物防疫地区協議会日程

平成18年8月20日現在

地区名	開催地	開催月日
北海道・東北	秋田県	11月15日(水)～16日(木) 「秋田キャッスルホテル」
関東	埼玉県	11月24日(金) (予定) 「関東農政局会議室」
北陸	石川県	11月9日(木)～10日(金) 「桜華会館」
中国・四国	香川県	11月1日(水)～2日(木) 「ホテルフロンティア」
九州・沖縄	熊本県	11月1日(水)～2日(木) 「熊本テルサ」



## 9. 社緑の安全推進協会 全農薬ビル5階に入居

7月10日(月)、社緑の安全推進協会が全農薬ビル5階に事務所を移転、業務を開始しました。

TEL 03-5209-2511(代)      FAX 03-5209-2513

農薬よろず相談センター      TEL 03-5209-2512

## 10. 組合員異動

[代表者変更]

- 有限会社 盛農薬商会      (青森県)

新:盛 正隆

旧:盛 力三

- 山本コーポレーション株式会社      (広島県)

新:山本 紳

旧:山本 洋

- 前田農薬株式会社      (熊本県)

新:高津 武司

旧:前田光義

[県卸団体理事長交替]

- 高知県 農薬卸協同組合

新:入交アグリーン株式会社

植村 博史

旧:土佐肥料販売株式会社

井上 晴夫

事務局:アグリビジネス高知(株)内

## 11. 平成18年農薬年度4月末、5月末及び6月末出荷実績表

農薬工業会が発表した平成18年農薬年度4月末、5月末及び6月末出荷実績を13～15頁に掲載しました。

## 12. 農薬工業会「ポジティブリスト制度の施行に係る講師派遣事業」について

農薬工業会講師派遣事業が16頁案内文書のとおり農家対象であれば組合員、安全協、県団体開催の研修(会合)にも適用されます。JA・小売店等とご相談のうえ農家への制度



第21回報農会シンポジウム

『植物保護ハイビジョン——2006』のご案内

—— 農産物における農薬残留問題（輸入作物を含めて） ——

趣 旨：我が国における植物防疫の発展を推進するため、植物防疫の学術・技術の研究、交流および普及を図る一環として、このシンポジウムを開催する。

主 催：財団法人 報 農 会

日 時：平成18年9月22日（金） 10:00～17:00

場 所：「北とぴあ」 つつじホール （東京都北区王子1-11-1）  
TEL 03-5390-1100（会場への連絡は出来ません）  
JR 京浜東北線・地下鉄南北線：王子駅下車，徒歩2分（下図参照）

開 会：10:00～10:10 理事長挨拶 刈 屋 明

講 演：10:10～11:10 植物防疫の現状と今後の課題  
農林水産省 植物防疫課 別 所 智 博

11:15～12:15 農薬ポジティブリスト制度導入に伴う市販食品の  
安全性確保への対応  
東京都健康安全研究センター 永 山 敏 廣

13:20～13:50 特別講演：植物病害制御に関する最近の話題  
独立行政法人 農薬検査所 山 口 勇

13:55～14:55 中国における農薬の使用実態と食品の安全性  
財団法人 雑賀技術研究所 佐 藤 元 昭

15:00～16:00 茶生産農家におけるトレーサビリティへの対応  
農業生産法人 有限会社 ネット（静岡市） 望 月 信 一

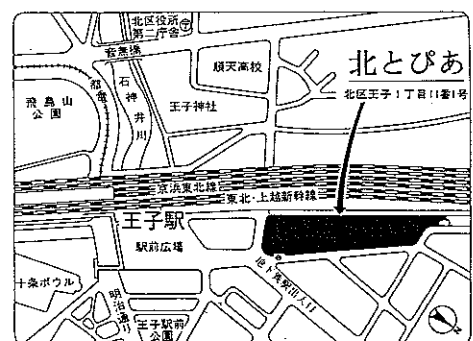
16:10～16:45 総合討論

参加費：一般 5,000 円（当日参加 6,000 円） 学生 1,000 円

申込み：参加希望者は9月8日（金）までに下記口座へ参加費をお振込み下さい。前もってテキストと名札をお送り致します。なお、9日以降のお申込みも受け付けておりますので事務局までお問い合わせ下さい。

郵便振替 00100-5-103214 財団法人 報 農 会

連絡先：財団法人 報 農 会  
事務局 塩澤宏康, 渡辺敦子  
〒187-0011 東京都小平市鈴木町2-772  
植物防疫資料館内  
TEL/FAX 042-381-5455

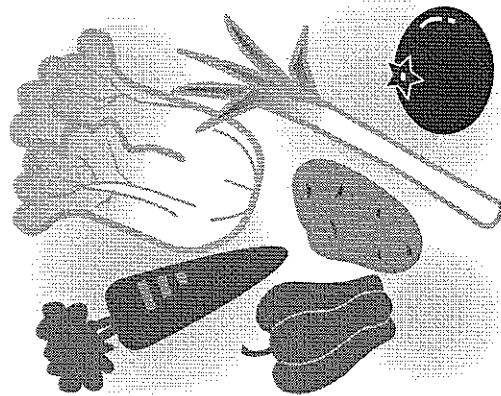


# 家族のためにも、食の安全性について正しく理解を

お母さんのためのやさしい「農薬ゼミ」参加者募集

農薬工業会九州支部／全国農薬安全指導者協議会

<http://www.jcpa.or.jp/zemi/>



出演 講師 千葉大学  
参加費 無料  
定員 抽選で200人  
会場 福岡サンパレス  
開催日 9月20日(水)午後1時30分～4時

お母さんのためのやさしい「農薬ゼミ」を9月20日(水)に開講します。農薬の役割、人体や環境への影響、食の安全性の確保などについてわかりやすく解説とともに、楽しく学びます。当日は、新鮮野菜やクオカード(500円分)を参加者全員にプレゼント!

9月20日(水)開講。参加者全員に新鮮野菜やクオカードをプレゼント!

## 〈募集要項〉

お母さんのためのやさしい「農薬ゼミ」参加希望者は、〒住所・氏名・年齢・職業・連絡先(電話)を明記して、ハガキまたはホームページで申し込みを。あて先〒108-0073東京都港区三田3-1-9、大坂家ビル5階。(株)インタラクティブ「農薬ゼミ」事務局※8月19日(土)消印有効。後日、招待状を送付。応募者の個人情報には招待状発送のみに使用します

教授 農学博士・本山直樹さん (財)残留農薬研究所理事 農学博士・眞板敬三さん。司会 フリマナウササ・松田朋恵さん  
主催 農薬工業会九州支部／全国農薬安全指導者協議会  
問い合わせ インタラクティブ「農薬ゼミ」事務局  
☎03(3760)2531

## 「緑の安全管理士」認定研修会実施案内

### 1. 「緑の安全管理士」認定研修会受講申し込み方法

- (1) 申込方法： 同封の「緑の安全管理士」認定研修会受講申込書に必要事項を記入し、写真2枚を添付して、(社)緑の安全推進協会あてに郵送して下さい。  
〒101-0047 東京都千代田区内神田3-3-4 全農薬ビル5階  
(社)緑の安全推進協会 (Tel 03-5209-2511)
- (2) 締切日： 平成18年10月11日(水)但し、定員(100人)になり次第締め切ります。
- (3) 受講通知： 受講受付後、①「受講票」、②「振込取扱票」(「緑の安全管理士」認定研修会受講料払込用紙)及び③「緑の安全管理士」認定研修会研修科目時間割を郵送致します。

### 2. 受講料

- (1) 受講料： 1人当り38,850円(消費税込)テキスト・昼食代(3日間)を含む。
- (2) 受講料の振込： 受講料38,850円/1人を「振込取扱票」(「緑の安全管理士」認定研修会受講料払込用紙)により、最寄りの郵便局から振り込んで下さい。  
(※振込み手数料は当協会が負担します。)
- (3) 受講者名の記入：「振込取扱票」の通信欄に受講者名を必ず記入して下さい。

### 3. 「緑の安全管理士」認定研修会実施概要

- (1) 実施期日： 平成18年10月18日(水) 9:30 開講  
～20日(金) 16:15 閉講、認定試験終了
- (2) 実施場所： 共栄火災海上保険株式会社(8F研修室) 東京都港区新橋1-18-6  
(アクセス) JR山の手線 新橋駅下車 徒歩3分(「受講票」裏の案内図参照)
- (3) 研修の科目と試験の実施
  - ① 研修科目： 別紙「認定研修カリキュラム」に準拠
  - ② 認定試験： 時間：2時間 研修の終了直後実施(10月20日(金) 14:15～16:15)  
出題数：四者択一50問 (内訳—必須問題30問と選択問題20問のうち  
10問解答 計40問について解答)
  - ③ 研修と認定試験の時間割： 後日送付する認定研修会「研修科目時間割」に準拠
  - ④ テキスト： 当日研修会場でお渡し致します。

### 4. 注意事項

- (1) 受付： 当日受付に「受講票」を提示して、受講番号と同じ番号の席にお座り下さい。
- (2) 受講取消しと受講料の取扱い： 開講日7日前(開講日と同じ曜日)までに取消しの場合は、受講料の90%を返却します。それ以外の場合には返却いたしません。
- (3) 交通費と宿泊費： 交通費と宿泊費は各自で負担願います。また宿は各自で手配して下さい。
- (4) 駐車場： 研修会場には特に用意できませんので、公共交通機関でお越し下さい。
- (5) 研修会当日持参すべきもの： 受講票、筆記用具
- (6) 電話等の連絡： 研修会場には電話が通じませんので、必ず(社)緑の安全推進協会(電話：03-5209-2511)あてに連絡して下さい。

### 5. 試験結果の通知並びに認定証及び認定証書の交付

認定試験実施後、認定審査会の審議を経て可否を判定し、その結果を速やかに認定試験結果通知書をもって受講者に連絡します。合格者には認定証及び認定証書を郵送で交付します。

以上

使用分野	種別	用途	数量			金額			比較									
			当月		累計		当月		累計		%							
			17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	当月差	%	累計差	%						
水稻	殺虫剤	メチジホト	243	211	2,413	1,999	581	466	38	-32	86.8	-41.4	82.8	21	223.5	-115	80.2	
		ウチノココロ	359	417	1,645	2,651	305	293	305	58	116.2	1,006	161.2	-12	96.1	169	110.4	
		メチジホト	433	688	5,365	5,900	301	498	4,333	4,408	255	158.9	535	110.0	197	165.4	75	101.7
		イネノコ	142	127	2,975	2,620	85	81	2,589	2,207	-15	89.4	-355	88.1	-4	95.3	-382	85.2
		その他	206	268	1,880	2,464	87	158	1,020	1,517	62	130.1	584	131.1	71	181.6	497	148.7
		小計	1,383	1,711	14,278	15,634	795	1,068	10,145	10,388	328	123.7	1,356	109.5	273	134.3	243	102.4
		イネノコ	1,043	1,413	8,390	7,345	1,019	1,282	6,930	6,524	370	135.5	-1,045	87.5	263	125.8	-406	94.1
		メチジホト	98	132	627	713	90	196	583	690	34	134.7	86	113.7	106	217.8	107	118.4
		イネノコ	82	148	643	555	189	360	661	790	66	180.5	-88	86.3	171	190.5	129	119.5
		その他	69	53	2,318	2,318	56	82	4,911	4,704	-16	76.8	-497	82.3	26	146.4	-207	95.8
殺菌剤	小計	1,292	1,746	12,475	10,931	1,354	1,920	13,086	12,709	454	135.1	-1,544	87.6	566	141.8	-377	97.1	
		776	907	13,725	13,567	654	1,046	22,546	23,108	131	116.9	-158	98.8	391	159.8	562	102.5	
		81	180	732	699	75	182	462	462	99	222.2	-33	95.5	107	242.7	35	107.6	
		261	299	5,502	5,137	207	296	5,100	5,313	38	114.6	-365	93.4	88	142.5	213	104.2	
		1	1	2	13	1	0	1	7	0	100.0	11	650.0	-1	0.0	6	700.0	
		1,119	1,386	19,961	19,416	937	1,522	28,110	28,925	267	123.9	-545	97.3	585	162.4	815	102.9	
		42	-23	4,944	4,738	61	55	5,815	5,772	-65	-54.8	-206	95.8	-6	90.2	-43	99.3	
		855	769	6,222	6,105	771	720	5,052	4,937	-86	89.9	-117	98.1	-51	93.4	-115	97.7	
		212	267	1,411	1,343	311	306	1,784	1,755	55	125.9	-68	95.2	-5	98.4	-29	98.4	
		516	594	18,325	17,144	829	937	37,085	36,113	78	115.1	-1,181	93.6	108	113.0	-972	97.4	
251	242	2,421	2,473	362	307	3,748	3,854	-9	96.4	52	102.1	-55	84.8	106	102.8			
1,876	1,849	33,322	31,804	2,334	2,324	53,485	52,431	-27	98.6	-1,518	95.4	-10	99.6	-1,054	98.0			
5,671	6,691	80,036	77,784	5,420	6,835	104,826	104,453	1,020	118.0	-2,252	97.2	1,415	126.1	-373	99.6			
果樹	殺虫剤	カニ	66	42	780	695	508	354	6,833	6,128	-24	63.6	-85	89.1	-154	69.7	-705	89.7
		メチジホト	354	212	6,084	6,230	91	58	1,412	1,507	-142	59.9	146	102.4	-33	63.7	95	106.7
		223	217	3,055	2,822	891	916	13,723	13,007	-6	97.3	-233	92.4	25	102.8	-716	94.8	
		643	471	9,919	9,748	1,490	1,328	21,969	20,642	-172	73.3	-171	88.3	-162	89.1	-1,327	94.0	
		6	7	1,238	1,101	1	1	131	117	1	116.7	-137	88.9	0	100.0	-14	89.3	
		315	326	5,755	5,184	697	828	16,942	16,348	11	103.5	-571	90.1	131	118.8	-594	96.5	
		322	333	6,994	6,284	698	829	17,073	16,465	11	103.4	-710	89.8	131	118.8	-608	96.4	
		1	1	44	36	4	3	61	51	0	100.0	-8	81.8	-1	75.0	-10	83.6	
		355	283	3,701	3,758	766	542	7,796	7,980	-72	79.7	57	101.5	-224	70.8	184	102.4	
		1,321	1,088	20,658	19,825	2,959	2,702	46,898	45,138	-233	82.4	-833	96.0	-257	91.3	-1,760	96.2	
野菜畑作	殺虫剤	カニ	51	38	525	471	322	249	3,545	3,274	-13	74.5	-54	89.7	-73	77.3	-271	92.4
		810	1,017	14,520	13,668	345	449	6,758	6,378	207	125.6	-852	94.1	104	130.1	-380	94.4	
		2,308	2,255	23,718	22,935	3,037	3,967	32,904	32,178	-53	97.7	-783	96.7	930	130.6	-726	97.8	
		3,170	3,310	38,762	37,074	3,703	4,665	43,208	41,830	140	104.4	-1,688	95.6	962	126.0	-1,378	96.8	
		1,058	1,262	13,156	11,460	912	1,034	10,569	9,243	204	119.3	-1,696	87.1	122	113.4	-1,326	87.5	
		329	428	10,071	9,221	940	1,079	21,378	20,778	99	130.1	-850	91.6	139	114.8	-600	97.2	
		1,387	1,690	23,227	20,681	1,852	2,113	31,947	30,021	303	121.8	-2,546	89.0	261	114.1	-1,926	94.0	
		94	105	659	578	69	77	454	450	11	111.7	-81	87.7	8	111.6	-4	99.1	
		880	875	9,422	9,180	1,177	1,252	15,976	16,509	-5	99.4	-242	97.4	75	106.4	533	103.3	
		5,551	5,979	72,071	67,513	6,801	8,107	91,584	88,811	448	108.1	-4,558	93.7	1,306	119.2	-2,773	97.0	
その他	殺菌剤	319	393	3,201	3,350	672	665	4,830	5,093	74	123.2	149	104.7	-7	99.0	263	105.4	
		116	111	881	891	555	590	3,955	4,149	-5	95.7	10	101.1	55	110.3	194	104.9	
		49	229	161	1,592	158	139	205	205	180	467.3	1,431	988.8	81	239.7	724	453.2	
		743	841	7,616	8,294	1,032	1,203	14,403	16,358	98	113.2	678	108.9	171	116.6	1,955	113.6	
		1,227	1,573	11,559	14,127	2,296	2,596	23,394	26,529	346	128.2	2,268	119.1	300	113.1	3,135	113.4	
		158	119	1,934	1,880	493	596	7,618	7,589	-39	75.3	-54	97.2	103	120.9	-59	98.8	
		0	0	27	28	0	0	26	28	0	0	-	103.7	0	-	2	107.7	
		442	293	4,338	3,730	286	181	2,250	2,073	-149	66.3	-608	86.0	-105	63.3	-177	92.1	
		4	5	13	17	703	618	993	1,412	1	125.0	4	130.8	-85	87.9	419	142.2	
		604	416	6,312	5,655	1,452	1,394	10,948	11,101	-188	68.9	-657	89.6	-88	94.1	153	101.4	
14,353	15,747	190,935	184,905	18,958	21,635	277,649	276,031	1,394	109.7	-6,030	96.8	2,677	114.1	-1,618	99.4			

使用分野	種別	用途	数量			金額			比較									
			当月			累計			数量			金額						
			17年度	18年度	18年度	17年度	18年度	18年度	当月	%	累計	%	累計	%				
水稲	殺虫剤	メテオ	234	127	2,169	1,788	-22	21	565	428	-107	54.3	381	82.4	43	-95.5	137	75.8
		ムンゴ	77	316	1,287	2,234	106	1,317	1,497	239	239	410.4	947	173.6	4	103.8	180	113.7
		メテオ/ムンゴ	663	871	4,931	5,212	624	619	4,032	3,910	208	131.4	281	105.7	-5	99.2	-122	97.0
		イネノリ	328	226	2,833	2,494	292	186	2,504	2,127	-102	68.9	-339	88.0	-106	63.7	-377	84.9
		その他	236	341	1,674	2,196	138	206	933	1,359	105	144.5	522	131.2	68	149.3	426	145.7
		小計	1,538	1,880	12,895	13,924	1,137	1,142	9,351	9,320	342	122.2	1,029	108.0	5	100.4	-31	99.7
		イネ	1,362	1,086	7,347	5,931	1,151	1,141	5,911	5,241	-276	79.7	-1,416	80.7	-10	99.1	-670	88.7
		モカレ	57	77	529	582	50	60	493	494	-1	135.1	53	110.0	10	120.0	1	100.2
		イネモカレ	62	61	561	407	77	91	472	431	-41	98.4	-154	72.5	14	118.2	-41	91.3
		その他	132	157	2,746	2,265	205	192	4,855	4,622	25	118.9	-481	82.5	-13	93.7	-233	95.2
小計	1,614	1,382	11,183	9,185	1,484	1,483	11,731	10,789	-232	85.6	-1,998	82.1	-1	99.9	-942	92.0		
殺虫殺菌	イネ+虫	イネ+虫	1,081	914	12,949	12,659	1,654	1,064	21,892	22,062	-167	84.6	-290	97.8	-590	64.3	170	100.8
		モカレ+虫	138	79	651	519	116	43	388	315	-59	57.2	-132	79.7	-73	37.1	-73	81.2
		イネモカレ+虫	454	328	5,241	4,839	528	362	4,893	5,018	-126	72.2	-402	92.3	-166	68.6	125	102.6
		その他	1	0	1	12	0	0	0	0	-1	0.0	11	1200.0	0	-	7	-
小計	1,674	1,321	18,842	18,029	2,298	1,469	27,173	27,403	-353	78.9	-813	95.7	-829	63.9	230	100.8		
除草剤	初期	初期	328	257	4,903	4,761	359	342	5,755	5,717	-71	78.4	-142	97.1	-17	95.3	-38	99.3
		中期	780	609	5,366	5,336	584	481	4,281	4,217	-171	78.1	-30	99.4	-103	82.4	-64	98.5
		後期	114	93	1,199	1,076	149	145	1,473	1,449	-21	81.6	-123	89.7	-4	97.3	-24	98.4
		一季	1,301	1,141	17,809	16,551	2,226	308	36,257	35,177	-160	87.7	-1,258	92.9	-303	88.7	-1,080	97.0
		その他	229	238	2,170	2,226	308	288	3,385	3,537	9	103.9	56	102.6	-20	93.5	152	104.5
		小計	2,752	2,338	31,446	29,950	4,083	3,636	51,151	50,097	-414	85.0	-1,496	95.2	-447	89.1	-1,054	97.9
		水稲	7,578	6,921	74,365	71,088	9,002	7,731	99,406	97,609	-657	91.3	-3,277	95.6	-1,271	85.9	-1,797	98.2
		果樹	54	36	714	653	518	298	6,326	5,774	-18	66.7	-61	91.5	-220	57.5	-652	91.3
		ガニ	207	166	5,731	6,019	54	45	1,320	1,449	-41	80.2	288	105.0	-9	83.3	129	109.8
		油	223	192	2,831	2,605	885	826	12,833	12,091	-31	86.1	-226	92.0	-59	93.3	-742	94.2
その他	484	393	9,276	9,277	1,456	1,169	20,479	19,315	-91	81.2	-138	88.8	0	80.3	-1,164	94.3		
殺菌剤	3	-2	1,232	1,094	0	0	131	116	-5	-66.7	-138	88.8	0	-	-15	88.5		
石炭硫黄合剤	341	282	5,440	4,857	854	814	16,244	15,520	-59	82.7	-583	89.3	-40	95.3	-724	95.5		
その他	344	280	6,672	5,951	855	814	16,375	15,636	-64	81.4	-721	89.2	-41	95.2	-739	95.5		
殺虫殺菌	1	1	43	35	5	4	57	48	0	100.0	0	81.4	-1	80.0	-9	84.2		
除草剤	299	281	3,346	3,469	591	550	7,030	7,426	-18	94.0	123	103.7	-41	93.1	396	105.6		
果樹	1,128	956	19,337	18,731	2,907	2,537	43,940	42,424	-172	84.8	-606	96.9	-370	87.3	-1,516	96.5		
殺虫剤	40	30	474	433	288	195	3,223	3,025	-10	75.0	-41	91.4	-93	67.7	-198	93.9		
殺菌剤	604	908	13,709	12,651	284	405	6,413	5,929	304	150.3	-1,058	92.3	121	142.6	-484	92.5		
その他	2,770	2,408	21,409	20,680	2,876	2,617	29,868	28,211	-362	86.9	-729	96.6	-259	91.0	-1,657	94.5		
小計	3,414	3,346	35,592	33,765	3,448	3,217	39,504	37,165	-68	98.0	-1,827	94.9	-231	93.3	-2,339	94.1		
殺菌剤	625	732	12,098	10,198	579	662	9,657	8,209	107	117.1	-1,900	84.3	83	114.3	-1,448	85.0		
その他	482	431	9,743	8,793	1,068	1,003	20,438	19,699	-51	89.4	-950	90.2	-65	93.9	-739	96.4		
小計	1,107	1,163	21,840	18,991	1,647	1,665	30,095	27,908	56	105.1	-2,849	87.0	18	101.1	-2,187	92.7		
殺虫殺菌	134	135	565	474	74	76	384	374	-1	100.7	-91	83.9	2	102.7	-10	97.4		
除草剤	719	777	8,542	8,232	1,112	1,158	14,799	14,867	58	108.1	-310	96.4	46	104.1	68	100.5		
野稈畑作	5,373	5,421	66,540	61,461	6,280	6,116	84,783	80,314	48	100.9	-5,079	92.4	-164	97.4	-4,469	94.7		
殺虫剤	399	440	2,882	2,957	679	765	4,159	4,428	41	110.3	75	102.6	86	112.7	269	106.5		
殺菌剤	88	85	765	780	382	410	3,421	3,559	-3	96.6	15	102.0	28	107.3	138	104.0		
殺菌剤	34	334	112	1,363	45	184	147	790	300	982.4	1,251	1217.0	139	408.9	643	537.4		
殺菌剤	808	1,063	6,874	7,452	1,268	2,054	13,371	15,153	255	131.6	578	108.4	786	162.0	1,752	113.3		
除草剤	1,329	1,922	10,632	12,552	2,374	3,413	21,097	23,930	593	144.6	1,920	118.1	1,039	143.8	2,833	113.4		
その他	177	165	1,777	1,761	899	660	7,189	6,994	-12	93.2	-16	99.1	-239	73.4	-195	97.3		
植物調整剤	0	0	27	28	0	0	26	28	0	-	1	103.7	0	-	-	107.7		
殺菌剤	404	338	3,896	3,437	210	212	1,984	1,892	-66	83.7	-459	88.2	2	101.0	-72	96.3		
補助剤	1	3	8	11	3	15	290	290	665	300.0	3	137.5	12	500.0	375	229.3		
その他	582	505	5,708	5,237	1,111	887	9,489	9,579	-77	86.8	-471	91.7	-224	79.8	110	101.2		
分類なし	15,991	15,725	176,582	169,069	21,674	20,684	258,695	253,856	-266	96.3	-7,513	95.7	-990	95.4	-4,839	98.1		
合計																		

使用分野	種別	用途	数量			金額			比率			数量			金額					
			当月		累計	当月		累計	当月		累計	当月		累計	当月		累計			
			17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度	17年度	18年度		
水稲	殺虫剤	メチユ	263	176	1,935	1,660	76	43	587	407	87	33	86.9	33	86.9	33	86.9	33	86.9	
		カチヨバイ	136	298	1,210	1,918	160	177	1,211	1,387	162	17	110.6	17	110.6	17	110.6	17	110.6	
		メチヨフエチヨバイ	513	498	4,342	4,268	410	394	3,494	3,291	15	16	96.1	16	96.1	16	96.1	16	96.1	
		メチヨフエチヨバイ	344	374	2,505	2,268	318	313	2,242	1,940	30	5	98.4	5	98.4	5	98.4	5	98.4	
		その他	202	309	1,438	1,855	98	152	1,153	1,153	107	54	155.1	54	155.1	54	155.1	54	155.1	
		小計	1,458	1,654	11,356	12,043	1,062	1,079	8,214	8,178	196	17	101.6	17	101.6	17	101.6	17	101.6	
		殺菌剤	715	437	5,985	4,945	577	371	4,760	4,101	278	84.0	81.0	206	64.3	639	86.2	639	86.2	
		メチル	68	45	472	504	60	43	443	435	23	17	71.7	17	71.7	17	71.7	17	71.7	
		イテヨリ	44	24	499	346	47	49	395	340	20	2	104.3	2	104.3	2	104.3	2	104.3	
		その他	241	209	2,614	2,108	496	655	4,650	4,431	32	159	132.1	159	132.1	159	132.1	159	132.1	
小計	1,069	715	9,569	7,804	1,180	1,118	10,248	9,305	354	62	94.7	62	94.7	62	94.7	62	94.7			
殺菌剤	1,558	1,690	11,898	11,746	2,608	3,227	20,238	20,998	132	108.5	122	99.0	122	99.0	132	103.8	132	103.8		
メチル	143	88	512	440	68	44	271	272	55	24	64.7	24	64.7	55	100.4	55	100.4			
イテヨリ	783	556	4,788	4,511	813	818	4,365	4,656	227	71.0	94.2	5	100.6	291	106.7	291	106.7			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
小計	4,242	3,915	28,694	27,612	7,440	6,880	47,067	46,461	327	92.3	108.2	12	106.6	7	106.6	7	106.6			
水稲	9,263	8,619	66,787	64,167	13,171	13,166	90,404	89,878	634	93.1	2,620	96.1	100.0	526	99.4	526	99.4			
果樹	殺虫剤	初期	62	59	660	617	516	531	5,808	5,476	3	15	102.9	15	102.9	3	99.6	3	99.6	
		中期	544	343	5,524	5,863	140	93	1,267	1,404	201	47	66.4	47	66.4	201	101.8	201	101.8	
		後期	112	111	1,085	983	160	176	1,324	1,304	1	19	110.0	19	110.0	1	98.5	1	98.5	
		一発	2,400	2,308	16,508	15,410	5,459	5,136	33,574	32,797	92	96.2	1,098	93.3	323	94.1	777	97.7	777	97.7
		その他	362	275	1,940	1,988	448	346	3,077	3,249	77	78.1	48	102.5	48	102.5	77	106.6	77	106.6
		小計	3,484	2,334	17,168	16,709	3,489	4,089	24,875	25,934	150	94.0	459	97.3	600	117.2	1,059	104.3	1,059	104.3
		殺菌剤	624	534	5,099	4,575	1,537	1,499	15,390	14,705	90	85.6	624	89.7	38	97.5	685	95.5	685	95.5
		石炭酸混合剤	650	549	6,328	5,671	1,540	1,501	15,520	14,822	101	84.5	657	89.6	39	97.5	698	95.5	698	95.5
		その他	1	1	42	34	4	4	52	44	0	100.0	8	81.0	0	100.0	8	84.6	8	84.6
		小計	1,950	1,503	18,209	17,776	4,197	3,776	41,033	39,887	447	77.1	433	97.6	421	90.0	1,146	97.2	1,146	97.2
野菜畑作	殺虫剤	メチル	41	41	433	403	261	282	2,935	2,830	0	100.0	30	108.0	21	108.0	0	105	96.4	
		メチル	829	800	13,105	11,743	365	355	5,129	5,524	29	96.5	1,362	89.6	10	97.3	609	90.1	609	90.1
		その他	2,997	2,573	18,639	18,272	3,704	2,726	26,992	25,594	424	85.9	367	98.0	978	73.6	1,398	94.8	1,398	94.8
		小計	3,867	3,413	32,178	30,419	4,331	3,363	36,057	33,948	454	88.3	1,759	77.6	968	77.6	2,109	94.2	2,109	94.2
		土壌	1,386	920	11,472	9,466	1,102	679	9,078	7,547	466	66.4	2,006	82.5	423	61.6	1,531	83.1	1,531	83.1
		その他	1,029	776	9,261	8,362	1,824	1,848	19,370	18,696	253	75.4	899	90.3	24	101.3	674	96.5	674	96.5
		小計	2,415	1,696	20,733	17,828	2,926	2,527	28,448	26,243	719	70.2	2,905	86.0	399	86.4	2,205	92.2	2,205	92.2
		殺菌剤	88	194	432	339	52	61	310	298	16	118.2	93	78.5	9	117.3	12	96.1	12	96.1
		小計	911	915	7,823	7,454	1,295	1,136	13,687	13,710	4	100.4	369	95.3	159	87.7	23	100.2	23	100.2
		野菜畑作	7,281	6,128	61,166	56,040	8,604	7,087	78,502	74,198	1,153	84.2	5,126	91.6	1,517	82.4	4,304	94.5	4,304	94.5
その他	殺菌剤	メチル	320	388	2,483	2,517	416	427	3,480	3,663	68	121.3	34	101.4	11	102.6	183	105.3	183	105.3
		メチル	97	92	678	695	587	527	3,038	3,159	5	94.8	17	102.5	60	89.8	112	103.7	112	103.7
		殺菌剤	19	275	78	1,029	25	167	1,021	606	256	1447.4	951	1319.2	142	668.0	504	594.1	504	594.1
		除草剤	1,210	1,144	6,065	6,389	1,993	1,724	12,103	13,099	66	94.5	324	105.3	269	86.5	996	108.2	996	108.2
		小計	1,647	1,899	9,303	10,630	3,021	2,845	18,724	20,517	252	115.3	1,327	114.3	176	94.2	1,793	109.6	1,793	109.6
		殺菌剤	402	362	1,599	1,596	1,246	1,013	6,290	6,330	40	90.0	3	99.8	233	81.3	40	100.6	40	100.6
		殺菌剤	0	0	27	28	28	0	0	26	0	0	1	103.7	0	0	2	107.7	2	107.7
		補助剤	501	525	3,492	3,099	227	241	1,755	1,630	24	104.8	393	88.7	14	106.2	75	95.7	75	95.7
		その他	2	3	7	7	8	3	350	287	3	150.0	1	114.3	347	1166.7	363	226.5	363	226.5
		分類なし	904	891	5,125	4,732	1,475	1,605	8,358	8,688	13	98.6	393	92.3	130	108.8	330	103.9	330	103.9
合計	21,036	19,039	160,591	153,344	30,468	28,478	237,021	233,169	1,997	90.5	7,247	95.5	1,990	93.5	3,852	98.4	3,852	98.4		



## 「ポジティブリスト制度の施行に係る講師派遣事業」のご案内

平成18年5月29日にポジティブリスト制度が施行され間もなく3ヶ月を迎えようとしております。

すでにご案内のように、農薬工業会では、ポジティブリスト制度の施行に伴い、農家の皆様方に本制度や農薬使用におけるドリフト問題について十分ご理解頂くことを目的として、研修会などに講師を派遣する事業を行っております。

間もなく秋を迎え、農業生産現場では今年の経験を生かして来年度に向けての対応を検討する集会在催されると思われませんが、本制度やその対応策に対する生産現場の理解はまだ十分ではないところもあるように聞き及んでおります。

つきましては、あらためて農薬工業会で農家の皆様方の研修会等に講師を派遣する用意があることをご紹介し、ご活用いただきたくご案内申し上げます。

### 1. 内容

農家の皆様(農家集団(農家を直接指導する現地の指導者を含む))が本制度に関して研修等の集まりをされる際に、農薬工業会より講師を派遣し、本制度やドリフト防止対策等についてご説明し、農家の方々とのリスクコミュニケーション(Q&A等)を図ることを考えております。

### 2. 費用等

- (1) 経費等(講師派遣に要する交通費、説明会資料に係る費用等)は農薬工業会が負担します。
- (2) 会場については、現地でご用意ください。
- (3) その他の経費負担に関してはご相談に応じます。

### 3. 連絡窓口

社団法人 緑の安全推進協会

TEL:03-5209-2512、FAX:03-5209-2513

(注)事務所移転(2006.7.7)のため、番号が変更になっています。

Eメール:chino@midori-kyokai.com

以上

## 訃 報

当組合技術顧問刈屋明様が脳内出血のために8月4日逝去されました。

〔(財)報農会理事長、元(社)日本植物防疫協会研究所長、元農林水産省農薬検査所長〕



謹んでご冥福をお祈り申し上げます

全農薬事務局、安全協業務に支障がないよう職員一同努力しますので組合員、安全協各位のご協力をお願い申し上げます。

農薬ガイドブックは予定どおり12月中旬に発刊します。



7月28日職員と暑気払いをして楽しいお酒で盛り上がり、翌日友人と昼食の途中で倒れられ、救急車で病院に運ばれましたが意識が戻らぬまま帰らぬ人となりました。

私共職員一同も未だに信じられません……

8月6日のお別れ会には大勢の方が突然亡くなられた刈屋さんを偲びつつ涙を流しておられました。

趣味の溪流釣りで魚料理のお話を楽しくなさっておりました……

農薬ガイドブックに熱心にとりくんでおられました……

まだまだ遣り残したことがたくさんあったかと思いますが、

天国の奥様と安らかに……

合 掌

