



営農経済トピックNo.428

平成28年5月23日

J A群馬担い手サポートセンター

(今週のメニュー)

1. 東京園芸ニュースについて (別添) (J A群馬担い手サポートセンター)
2. 園芸販売課情報 青果物の市場概況について (園芸部 園芸販売課)
3. 肥料農薬課情報 水稲育苗箱専用殺虫剤『フェルテラスタークル箱粒剤CU』について (生産資材部 肥料農薬課) (別添)
4. 気象情報 (J A群馬担い手サポートセンター)

1

東京園芸ニュース

「群馬県産バラが受賞数最多、高品質を証明」について (別添)

(発信部署：J A群馬担い手サポートセンター)

内 容：

群馬県東京園芸情報センターより、表題の件について連絡がありましたのでお知らせします。

※詳細は別添資料をご覧ください。

2

園芸販売課情報 青果物の市場概況について

(発信部署：園芸部 園芸販売課)

内 容：

品 名	5月9日～5月14日		5月16日～5月21日	
	高値	安値	高値	安値
ほうれん草 (200g) 袋	119	65	130	65
ふき (4kg) DB	1,080	540	1,080	540
にら (100g) 束	43	22	43	22
チンゲンサイ (300g) 袋	59	22	59	22
きゅうり (5kg) DB	1,944	432	2,160	432
なす (400g) 袋	216	130	216	130
トマト (4kg) DB	1,296	432	1,080	432
ミニトマト (200g) パック	97	54	97	54
いちご (300g) パック	302	108	302	108
小玉すいか (6玉) DB	5,940	2,160	5,400	2,160

3

肥料農薬課情報

水稻育苗箱専用殺虫剤『フェルテラスタークル箱粒剤CU』について

(別添)

(発信部署：生産資材部 肥料農薬課)

内 容：

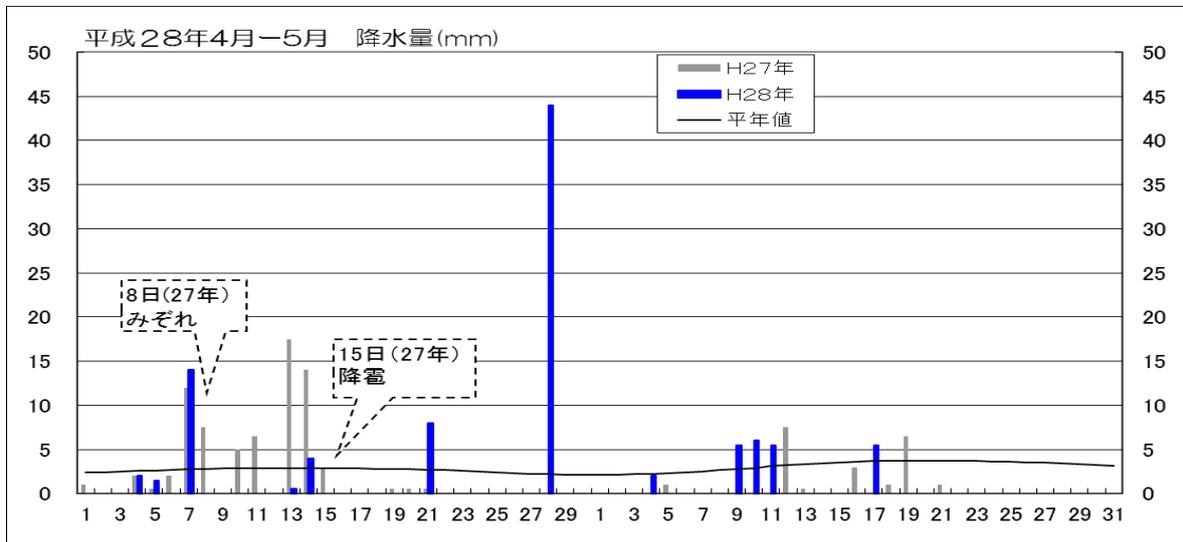
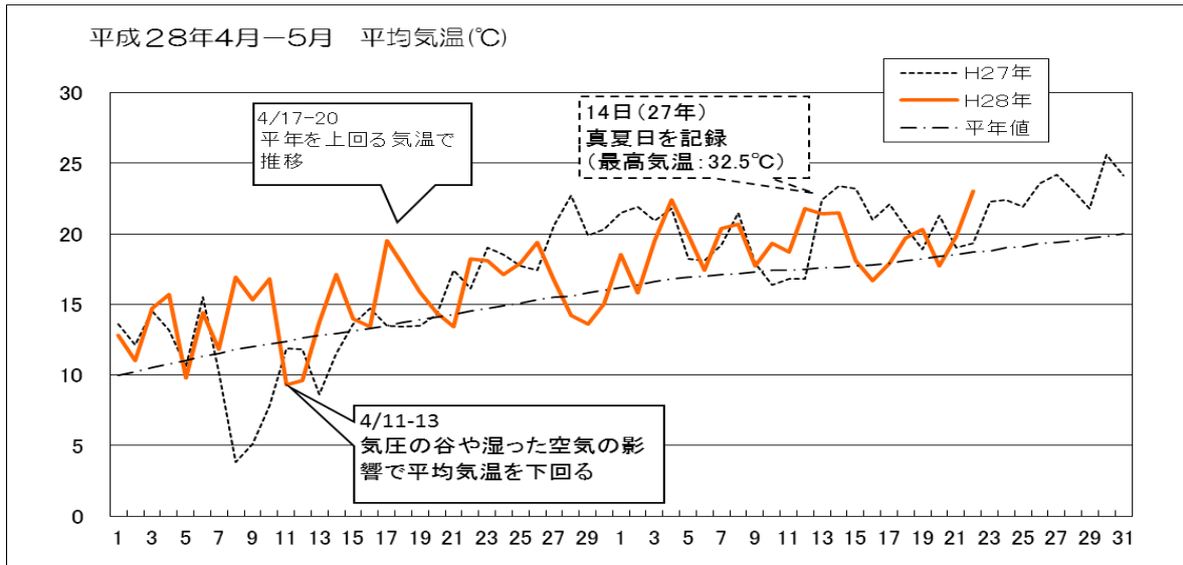
※詳細は別添資料をご覧ください。

4

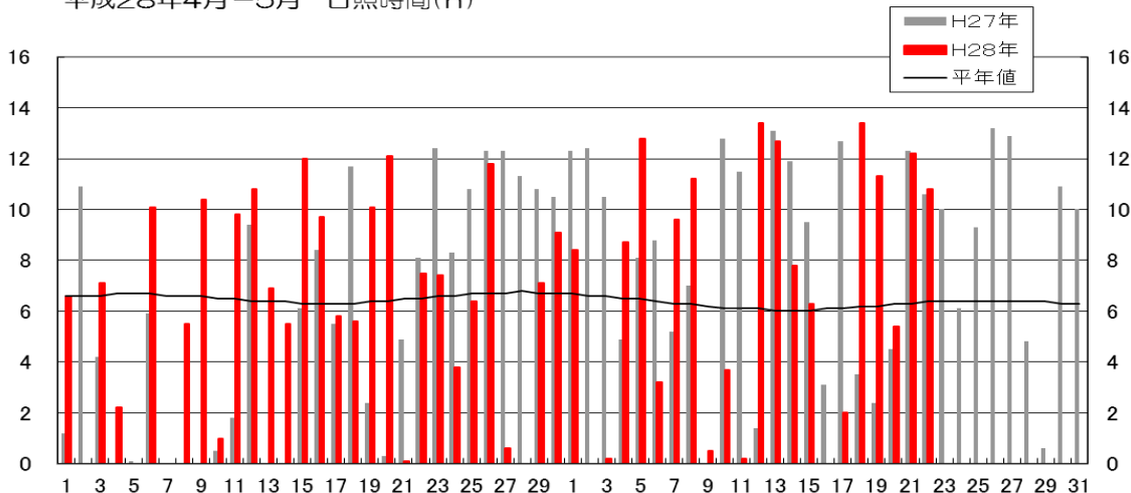
気象情報

(発信部署：JA群馬担い手サポートセンター)

内 容：気象経過（前橋气象台 標高112m）



平成28年4月～5月 日照時間(h)



JAみどりの風 放送予定

本放送：月曜日 21時00分～21時30分

再放送：日曜日 8時00分～8時30分



<今週の放送予定>

(第1208回) 「いま注目！農業の6次産業」

放送日：5月23日（再放送日：5月29日）
 内容：JAたのふじより、農業の6次産業化により、農業所得の増大や地域の活性化に取り組むみなさんをご紹介します。

<次週の放送予定>

(第1209回) 「女性の力でもっと楽しく！地域を元気に！」

放送日：5月30日（再放送日：6月5日）
 内容：JA群馬中央会より、群馬県内で活躍する女性組織のみなさんの活動の様子をご紹介します。

JA群馬担い手サポートセンター 生産対策課
 (TEL : 027-220-2046 FAX : 027-220-2024)



東京園芸ニュース (28年度-11号)

平成28年5月 / 群馬県東京園芸情報センター

群馬県産バラが受賞数最多、高品質を証明 ～日本ばら切花品評会で県内生産者が数多く入賞～

第59回日本ばら切り花品評会(第18回国際バラとガーデニングショウ)

- 日時：審査 5月12日、一般公開 5月13日(金)～14日(土)
※国際バラとガーデニングショウの開催期間は5月13日(金)～18日(水)
- 会場：西武プリンスドーム(埼玉県所沢市)
- 主催：日本ばら切花協会(品評会)

▶全国規模の品評会で群馬県産の入賞が最多

全国のバラ切花生産者が多く所属する日本ばら切花協会では、国内最大のバラ、ガーデニングの催しである「国際バラとガーデニングショウ」と併せ、「日本ばら切花品評会」を毎年開催しています。今年は全国から287点の出品があり、県内生産者が(一社)日本花き生産協会長賞を筆頭に数多くの賞を受賞し、各県の中で最も多い入賞数となりました(群馬県産は特別賞28点中7点、優良賞44点中7点)。

59回日本ばら切花品評会特別賞(群馬県生産者他)		
1位 農林水産大臣賞	品種:M-ウインターシレット(赤/スプレー)	----- (大分県)
2位 生産局長賞	品種:マフィーユ(ピンク/輪)	----- (静岡県)
3位 長野県知事賞	品種:ストロベリーモンローオーク(ピンク/スプレー)	----- (長野県)
(一社)日本花き生産協会長賞	品種:アマダ+(赤/輪)	大澤昭彦氏 (群馬県前橋市)
(一社)日本生花商協会長賞	品種:アフリコットファンテーション(ピンク/輪)	井上秀一氏 (群馬県前橋市)
(一社)JFTD会長賞	品種:シャンスクレマー(クリーム/輪)	摩庭孝宜氏 (群馬県前橋市)
(公社)日本フラワーデザイナー協会理事長賞	品種:テナチュール(ピンク/輪)	櫻井新太郎氏 (群馬県桐生市)
㈱フラワーオークションジャパン社長賞	品種:テネレッツァ(ピンク/輪)	山本敏彦氏 (群馬県前橋市)
㈱世田谷花き社長賞	品種:ライム(グリーン/輪)	吉原一夫氏 (群馬県前橋市)
(公財)日本ばら会長賞	品種:ヴェラビータ+(複色/輪)	井上秀一氏 (群馬県前橋市)

▶群馬県産バラの品質の高さを継続して証明

一昨年、昨年の同品評会でも、群馬県産バラが農林水産大臣賞をはじめ、多くの上位入賞を果たしており、今年も引き続いて高品質を証明することとなりました。

群馬県のバラ切花は全国第5位(26年農水省)の出荷量で、東京都中央卸売市場における平均単価は93円/本(26年)で上位10産地の中で栃木県に次いで2番目となっています。

▶国内最大規模のバラ、ガーデニングの祭典

「国際バラとガーデニングショウ」は1999年から毎年開催され、世界のバラと美しいガーデニングを紹介する他、ライフスタイルの提案や新しい文化の魅力再発見を目的とし、海外からも高い評価を受けているイベントです。会場は品評会の他、各種コンテストや園芸関係のブースが展覧され、多くの来場者で賑わっていました。



国際バラとガーデニングショウ会場の様子



品評会会場の様子



農林水産大臣賞
M-ヴィンテージレッド
(大分)



生産局長賞
マフィユ
(静岡)



長野健知事賞
ストロベリーモンローウォーク
(長野)



日本花き生産協会会長賞
アマダ+
(群馬)



日本生花商協会会長賞
アプリコットファンデーション
(群馬)



JFTD会長賞
シャンスクレマー
(群馬)



日本フラワーデザイナー協会理事長賞
テナチュール
(群馬)



フラワーアクションジャパン社長賞
テネレッツァ
(群馬)



世田谷花き社長賞
ライム
(群馬)



日本ばら協会会長賞
ヴェラヴィータ+
(群馬)



水稲初期害虫から チョウ目、ウンカ類まで!

(コブノメイガ、フタオビコヤガ)

農林水産省登録 第23365号

水稲育苗箱専用殺虫剤

クロラントラニリプロール・ジノテフラン粒剤

フェルテラ®

スタークル®

箱粒剤CU

幅広いタイミングで使用できます!

播種前



床土または覆土混和

播種時 ~ 移植当日

覆土前



育苗箱の上から均一に散布

(ただし、ウンカ類、ツマグロヨコバイ、イネクロカメムシ、フタオビコヤガ、コブノメイガを対象とする場合は、移植3日前~移植当日に散布してください。)

フェルテラ®

コブノメイガ、
フタオビコヤガなど
に優れた効果!
長期残効性!!



成虫

イネミスヅムシ 幼虫



イネドロオイムシ 成虫と幼虫

ダブルの手カラ!

既存薬剤抵抗性の
イネドロオイムシ、
ウンカ類にも
有効!

スタークル®

水稲初期害虫、
ウンカ類に対して
優れた効果!



三井化学アグロ株式会社



Powered by
DuPont®
RYNAXYPYR®

別段の表示がない限り、®もしくは®を付した商標は米国デュポン社またはその関連会社の登録商標です。
フェルテラ、スタークル、CUは三井化学アグロ株式会社の登録商標です。

フェルテラ[®]スタークル[®] 箱粒剤CU*

有効成分：クロラントラニプロール…0.75% ジノテフラン…6.0% 人畜毒性：普通物* *CU: Content Up (含量アップ)の意
*「毒物および劇物取締法」(厚生労働省)に基づく、特定毒物、毒物、劇物の指定を受けない物質を示す。

◆ 抵抗性ウンカにも有効!

有効成分ジノテフランは、他剤に抵抗性を獲得したウンカ類にも有効です。

2つの異なる殺虫成分
ダブルのチカラ

◆ 広い殺虫スペクトラム! チョウ目も同時防除!

チョウ目害虫や水稻初期害虫などに高い効力と長い残効を示すクロラントラニプロールを配合することで、広い殺虫スペクトラムと、チョウ目・ウンカ類の長期同時防除を可能にしました。

適用害虫と使用方法

2015年9月11日現在

作物名	適用害虫名	使用量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	クロラントラニプロールを含む農薬の総使用回数	ジノテフランを含む農薬の総使用回数
稲(箱育苗)	イネミズゾウムシ	育苗箱 (30×60×3cm、 使用土壌約5ℓ) 1箱当り 50g	は種前	1回	育苗箱の床土に均一に混和する。	1回	4回以内 (育苗箱への処理及び側条施用は合計1回以内、本田での散布、空中散布、無人ヘリ散布は合計3回以内)
	イネドロオイムシ		は種時覆土前～移植当日		育苗箱の床土又は覆土に均一に混和する。		
	ウンカ類		移植3日前～移植当日		育苗箱の上から均一に散布する。		
	ツマグロヨコバイ イネクロカメムシ フタオビコヤガ コブノメイガ						

上手な使い方

使用時期

播種前 播種時覆土前 ~ 移植当日

床土または覆土に混和 育苗箱の上から均一に散布

[ただし、ウンカ類、ツマグロヨコバイ、イネクロカメムシ、フタオビコヤガ、コブノメイガを対象とする場合は、移植3日前～移植当日に散布してください。]

緑化期～移植当日に散布する場合

- 箱当り50gを均一に
育苗箱の上から均一になるように撒布してください。
- 軽く払って
薬剤撒布後、軽く苗の上半分を払い、葉にひっかかっている薬剤を培土の上に落としてください。
- 十分に水やり
最後に上から十分に灌水し、薬剤を培土の上に落ちさせてください。

注意事項

- 本剤の所定量を育苗箱の上から均一に散布し、葉に付着した薬剤を払い落とし、軽く散水してから田植機にかけて移植してください。
- 本剤を床土又は覆土に混和処理する場合、処理後速やかに使用してください。また本剤を処理した床土又は覆土を放置しないでください。
- 葉先枯れなどの薬害を生じることもあるので、散布ムラがないように均一に散布してください。
- 容器・空袋は圃場などに放置せず、適切に処理してください。
- 本剤の使用に当たっては、使用量、使用時期、使用方法を誤らないように注意し、特に初めて使用する場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをおすすめします。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので、眼に入った場合には直ちに水洗し、眼科医の手当を受けてください。
- 河川、養殖池等に流入しないよう水管理に注意してください。(甲殻類)
- 散布器具、容器の洗浄水は河川等に流さないでください。また、空袋等は水産動植物に影響を与えないよう適切に処理してください。
- 直射日光を避け、食品と区別して、冷涼で乾燥した場所に密閉して保管してください。

使用に当たっての留意点

- 箱施用剤散布機『箱まきちゃん』をご使用の場合、箱まきちゃんのロール部分に薬剤が付着する場合がありますため、ブラシをソフトタイプに交換することをおすすめします。

○ 使用前にはラベルをよく読んでください。 ○ ラベルの記載以外には使用しないでください。 ○ 本剤は小児の手の届く所には置かないでください。
 ○ 容器・空袋などは圃場などに放置せず、適切に処理してください。 ○ 防除日誌を記載しましょう。

* 本製品は農業用殺虫剤であり、製品ラベルの記載内容以外には使用しないでください。

* 本印刷物は2015年9月11日現在の資料、情報、データ等に基づいて作成していますが、記載データ及び評価はあくまでも測定値の代表例であり、全ての事例に当てはまるものではありません。