



(今週のメニュー)

1. 病虫害発生予察情報第9号(12月予報)(営農総合支援センター)
2. 11月各種トラップによる害虫類の発生消長調査結果(営農総合支援センター)
3. 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)
4. 肥料農薬課情報 果樹・茶用殺虫剤「エクシレル SE」について(別添)(生産資材部 肥料農薬課)
5. 気象情報(営農総合支援センター)

1 病虫害発生予察情報第9号(12月予報)

(発信部署: 営農総合支援センター)

内 容:

群馬県農業技術センターより、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。以下 URL よりご確認ください。

○群馬県 HP「病虫害発生予察一覧」

<http://www.pref.gunma.jp/07/p14210015.html>

2 11月各種トラップによる害虫類の発生消長調査結果

(発信部署: 営農総合支援センター)

内 容:

群馬県農業技術センターより、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。以下 URL よりご確認ください。

○群馬県 HP「病虫害発生予察情報一覧」

<http://www.pref.gunma.jp/07/p14210015.html>

3

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	12月 8日 ~ 12月13日		12月15日 ~ 12月20日	
	高値	安値	高値	安値
は く さ い (13kg) DB	756 ~	324	756 ~	216
ほ う れ ん 草 (200g) 袋	140 ~	54	184 ~	80
む き ね ぎ (5kg) DB	1,836 ~	432	1,944 ~	540
し ゆ ん ぎ く (150g) 袋	151 ~	32	184 ~	54
に ら (100g) 束	86 ~	43	108 ~	65
ブ ロ ッ コ リ ー (4kg) DB	1,458 ~	216	1,728 ~	648
き ゆ う り (5kg) DB	3,780 ~	1,080	3,780 ~	1,620
生 椎 茸 (100g) トレー	151 ~	32	184 ~	32
い ち ご (300g) パック	486 ~	216	864 ~	216
干 大 根 (4kg) 束	1,512 ~	216	864 ~	216

4

肥料農薬課情報 果樹・茶用殺虫剤「エクシレルSE」について (別添)

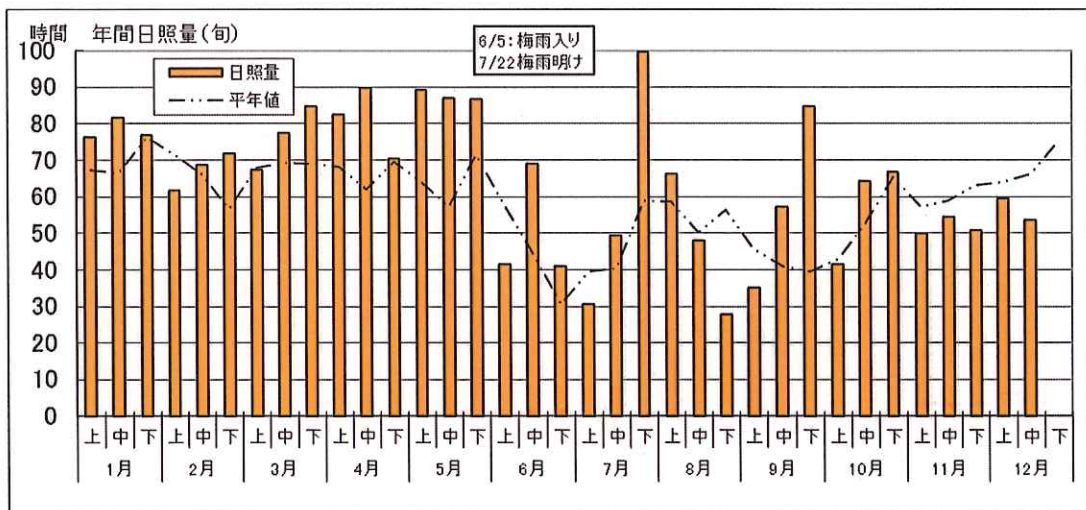
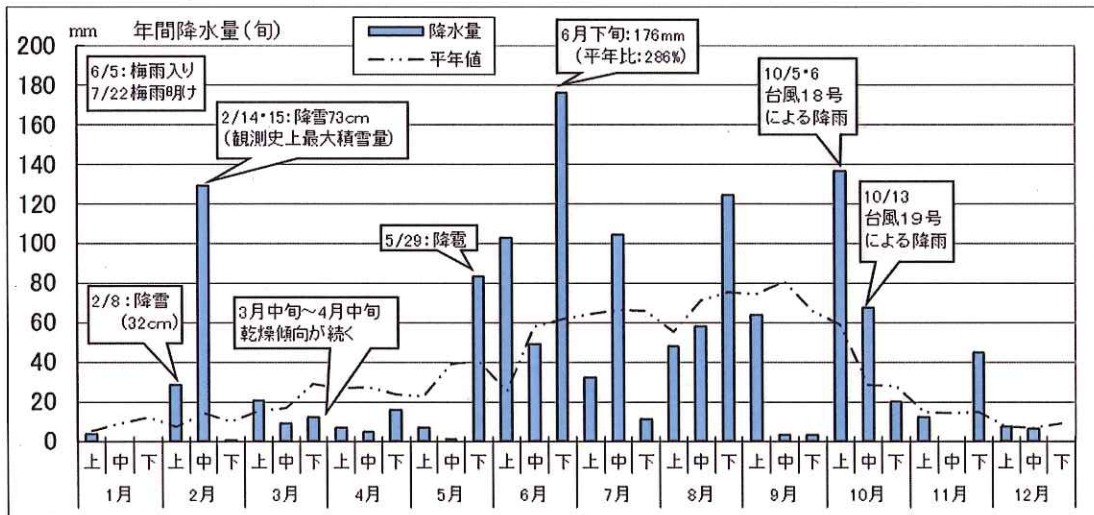
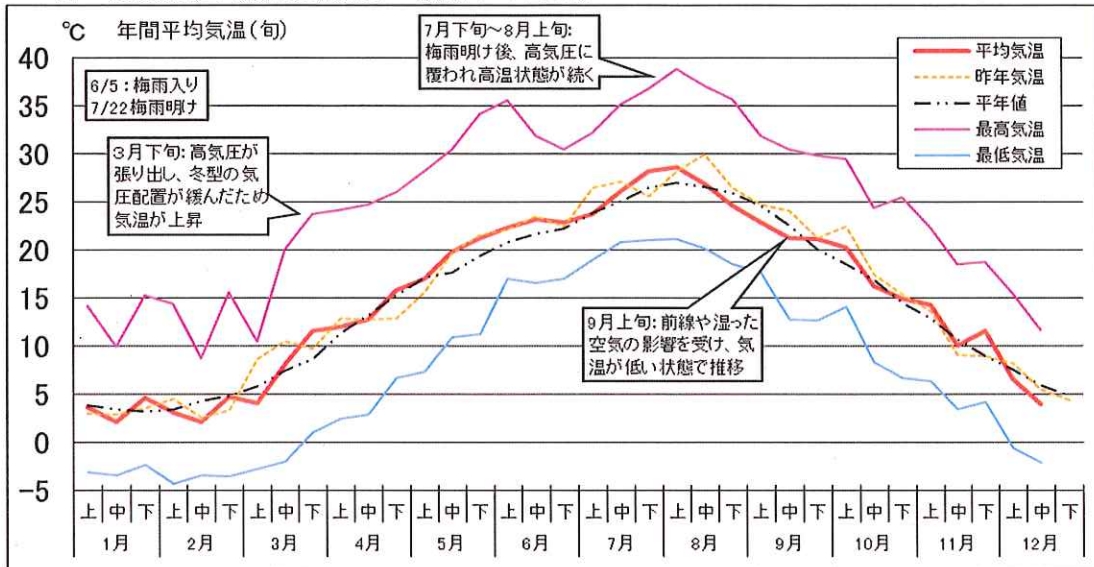
(発信部署：生産資材部 肥料農薬課)

内 容：

新規登録農薬『エクシレルSE』について御紹介します。

※別添リーフレットをご覧ください。

内容：気象経過（前橋气象台 標高112m）



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1134回) 「JA共済カップミニバスケットボール大会」

放送日：12月22日(再放送日：12月28日)
内容：JA共済連群馬より、11月に高崎市内で
開催されたJA共済カップミニバスケット
ボール大会の様子をご紹介します。

<次週の放送予定>

(第1135回) 「一年を振り返って」

放送日：12月29日(※再放送は行いません)
内容：JA群馬中央会より、今年の農業をめぐる
情勢や、今年放映した「JAみどりの風」
の振り返りの様子をご紹介します。

営農総合支援センター 生産振興課

(TEL : 027-220-2255 FAX : 027-220-2024)

DUPONT

The miracles of science™

あなたの畑にも、この秀作を。
新しい防除力で、作物づくりをサポート。

- チャノキイロアザミウマからチョウ目害虫まで幅広く防除。
- 速やかな摂食活動阻害による作物保護。
- 優れた葉面浸透性と移行性。



果樹・茶用殺虫剤

デュポン™

エクシレル® SE

powered by
CYAZYPYR®



幅広い殺虫スペクトラム

チャノキイロアザミウマをはじめ、モモシクイガ、ハマキムシ類、ミカンハモグリガ等のチョウ目害虫及び、オウトウショウジョウバエ、ミカンキジラミ等の広範囲な害虫に卓効を示します。

速やかな摂食活動阻害による作物保護

主に害虫の摂食により薬剤が虫体に取り込まれ、速やかに摂食活動を停止させます。

優れた浸透性と移行性及び耐雨性

葉面浸透性と局所的な移行性を持つので害虫の被害部まで有効成分が到達し、より効果的な防除ができます。また、この効果により優れた耐雨性を示します。

■適用害虫と使用方法

2014年10月3日現在

作物名	適用害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	シアントラニプロールを含む農薬の総使用回数
りんご	モモシクイガ ハマキムシ類	2500~ 5000倍	200~ 700ℓ/10a	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内
	キンモンホソガ ギンモンハモグリガ	5000倍					
もも ネクタリン	モモハモグリガ	2500~ 5000倍					
なし	ハマキムシ類						
おうとう	ハマキムシ類 オウトウショウジョウバエ	2500倍					
ぶどう	ハスモンヨトウ	2500~ 5000倍					
かんきつ	チャノキイロアザミウマ アゲハ類 ミカンハモグリガ ミカンキジラミ	5000倍					
茶	ヨモギエダシヤク	2000倍	200~ 400ℓ/10a	摘採7日前まで	1回		1回

△効果・薬害等の注意

- 使用前によく振ってから使用してください。
- 使用量に合わせ薬液を調整し、使いきってください。
- 散布液調整後はできるだけ速やかに散布してください。
- 石灰硫黄合剤、ボルドー液などアルカリ性薬剤との混用はさけてください。
- 使用液量は、対象作物の生育段階、栽培形態及び使用方法に合わせて調節してください。
- ぶどうの幼果期(小豆大)から果粒肥大期の散布は、果粉の溶脱のおそれがあるので使用しないでください。新梢伸長期から小豆大期前および袋かけ以降に使用してください。
- 過度の連用をさけ、可能な限り作用性の異なる薬剤やその他の防除手段を組み合わせて使用してください。
- 適用作物群に含まれる作物又はその新品種に本剤をはじめ使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認してから使用してください。なお、病害虫防除所等関係機関の指導を受けてください。
- 空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。
- 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、とくに初めて使用する場合は、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましいです。

△安全使用上の注意

- 誤飲などのないよう注意してください。
- 本剤は眼に対して刺激性があるので眼に入らないよう注意してください。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。
- 本剤は皮膚に対して刺激性があるので皮膚に付着しないよう注意してください。付着した場合には直ちに石けんでよく洗い落とすしてください。
- 散布の際は農業用マスク、手袋、長ズボン・長袖の作業衣などを着用してください。作業後は直ちに手足、顔などを石けんでよく洗い、洗眼・うがいをするともに衣服を交換してください。



- 作業時に着用していた衣服等は他のものとは分けて洗濯してください。
- かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意してください。
- 蜜に対して影響があるので、周辺の蜜にはかからないようにしてください。
- ミツバチに対して影響を与える恐れがあるので、散布の際はミツバチ及び巣箱にかからないようにしてください。また、散布直後から1日後まではミツバチを散布区域外に移動させるか、巣門を閉じてください。
- マメコバチに対して影響を与える恐れがあるので、マメコバチの訪花期間中は散布しないでください。
- 使用残りの薬液が生じないように調整を行い、使いきってください。処理器具及び容器の洗浄水は、河川等に流さないでください。また、空容器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。
- 直射日光をさけ、なるべく低温場所に密栓して保管してください。

グループ	28	殺虫剤
------	----	-----

殺虫剤抵抗性管理 (IRM)

一般推奨事項: 薬剤抵抗性の急速な発達を防ぐために、同一作用機構を持つ製品を連続する複数の害虫世代間にわたって処理することは避けること。ブロック式ローテーション、即ち、デュボン™エクシレルSEまたは他のグループ28殺虫剤の「ブロック」の後に、異なる作用機構を持つ有効な殺虫剤処理の「ブロック」が続く形でローテーションを使用すること。作付期間(播種から収穫まで)を通して適応されるすべての「グループ28使用ブロック」の合計暴露期間は作付期間の50%を超えてはならない。栽培期間の短い作物は1栽培期間を1ブロックとする。IRM手法の一環として防除体系に組み込むこと。

害虫の抵抗性、作用機構及びモニタリングに関する追加情報の参照サイト

- (1) Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) ウェブサイト (<http://www.irac-online.org>)
- (2) デュボン株式会社ウェブサイト「デュボン 抵抗性」で検索

●ラベルをよく読んでください。 ●記載以外には使用しないでください。 ●小児の手の届く所には置かないでください。 ●空容器は圃場などに放置せず、3回以上水洗し、環境に影響のないよう適切に処理してください。洗浄水はタンクに入れてください。 ●防除日誌を記載しましょう。