



(今週のメニュー)

1. 発生予察情報 平成28年度病害虫発生予察情報7号(10月予報)
(JA群馬担い手サポートセンター)
2. 企画開発課情報「収穫感謝祭2016～ぐんまの農業応援団大集合!～」について
(管理部 企画開発課)
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 殺虫剤「ナメクリーン3」について (別添)
(生産資材部 肥料農薬課)
5. 気象情報 (JA群馬担い手サポートセンター)

1

発生予察情報

平成28年度病害虫発生予察情報第7号(10月予報)

(発信部署: JA群馬担い手サポートセンター)

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。

以下のURLよりご確認ください。

○群馬県HP 病害虫発生予察情報一覧
<http://www.pref.gunma.jp/07/p14210015.html>

※詳細は別添資料をご覧ください。

「収穫感謝祭2016～ぐんまの農業応援団大集合！～」開催について

(発信部署：管理部 企画開発課)

10月1日(土)・2日(日)の2日間、JAビル南側駐車場において『収穫感謝祭2016～ぐんまの農業応援団大集合！～』が開催された。この催しは、豊かな実りへの感謝と生産者と消費者の交流、そして群馬県農業の重要性や農業・農村の果たす多様な役割を考える機会として毎年開催されている。今年は心配された天候にも恵まれ2日間で約5万7千人が来場した。会場では、群馬県産農畜産物の特売や上州牛・上州麦豚・きのこのバター炒めなどの無料配布、ステージイベントなどが行われ大いに盛り上がった。特に、毎年恒例の「キャベツの抱え取り」は朝6時半から並ぶ子供もいるほど大盛況で、最高記録は12玉(平均8玉)だった。



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	9月26日～10月1日		10月3日～10月8日	
	高値	安値	高値	安値
だいこん (10kg) DB	1,404	540	1,512	540
キャベツ (10kg) DB	1,620	864	1,620	864
はくさい (12kg) DB	1,296	540	1,620	756
ほうれん草 (200g) 袋	238	86	292	108
むきねぎ (5kg) DB	2,700	972	2,700	756
にら (100g) 束	76	32	86	32
きゅうり (5kg) DB	2,916	864	3,240	864
なす (400g) 袋	302	130	216	86
トマト (4kg) DB	2,376	756	2,484	756
生椎茸 (100g) トレ	151	65	151	65

4

肥料農薬課情報

殺虫剤「ナメクリン3」について（別添）

(発信部署：生産資材部 肥料農薬課)

内 容：

殺虫剤「ナメクリン3」についてご紹介します。

【特長】

- ナメクジ類・カタツムリ類を誘引し、摂食して効果を発揮するベイト剤です。
- 有効成分のメタアルデヒドはナメクジ類・カタツムリ類に速効性があります。
- 青色の粒剤ですので散布したところがよくわかります。

【効果・薬害等の注意】

- 雨や水がかかると効果が減少するので、圃場では雨が予想されるときは処理は避け、温室では処理後2～3日は灌水がかからないようにしてください。
- なるべく日中、乾燥時の使用は避け、ナメクジ類及びカタツムリ類が活動をはじめる夕刻に使用してください。また、雨あがりに使用すると効果的です。
- 適用作物群に属する作物またはその新品種に使用する場合は、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ください。特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。

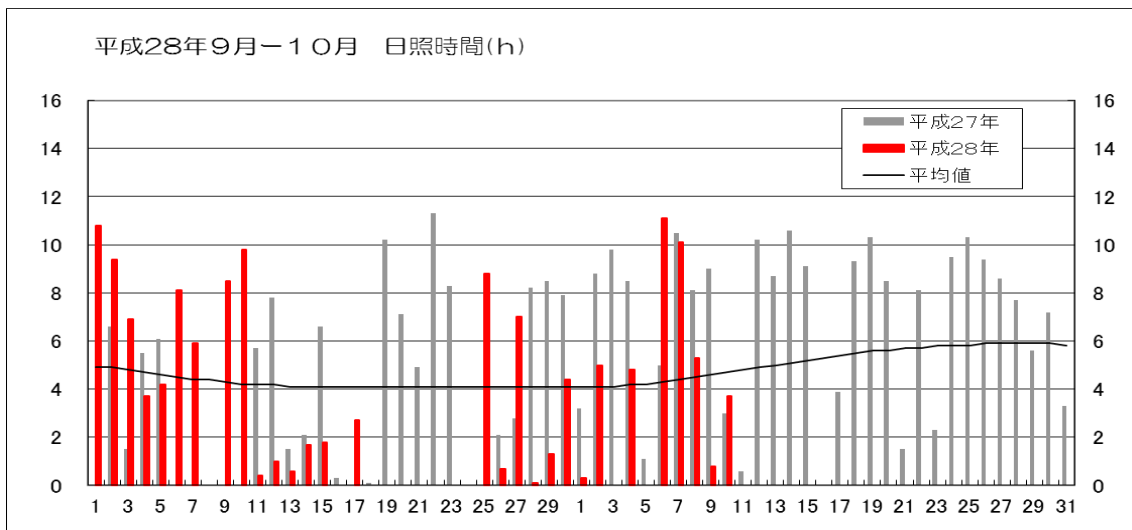
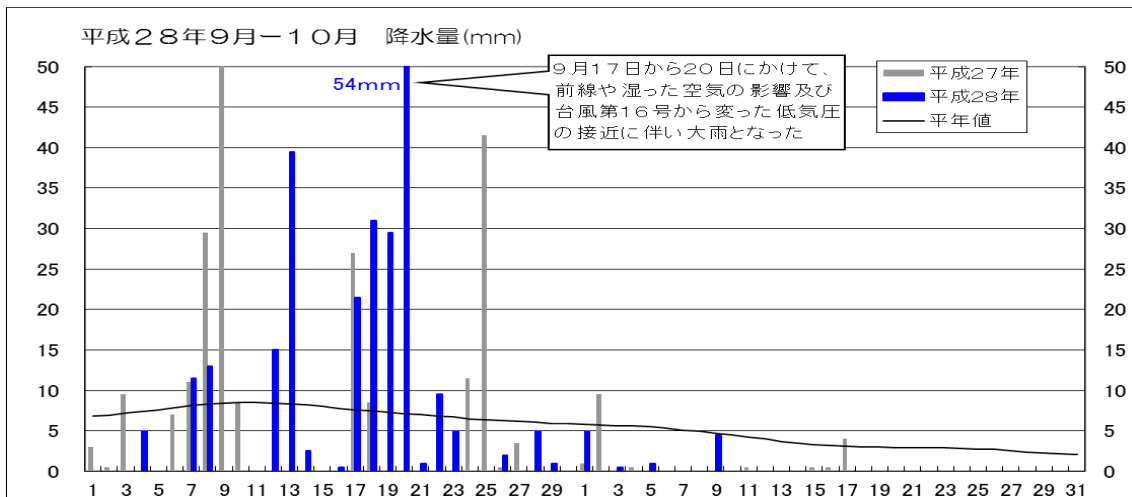
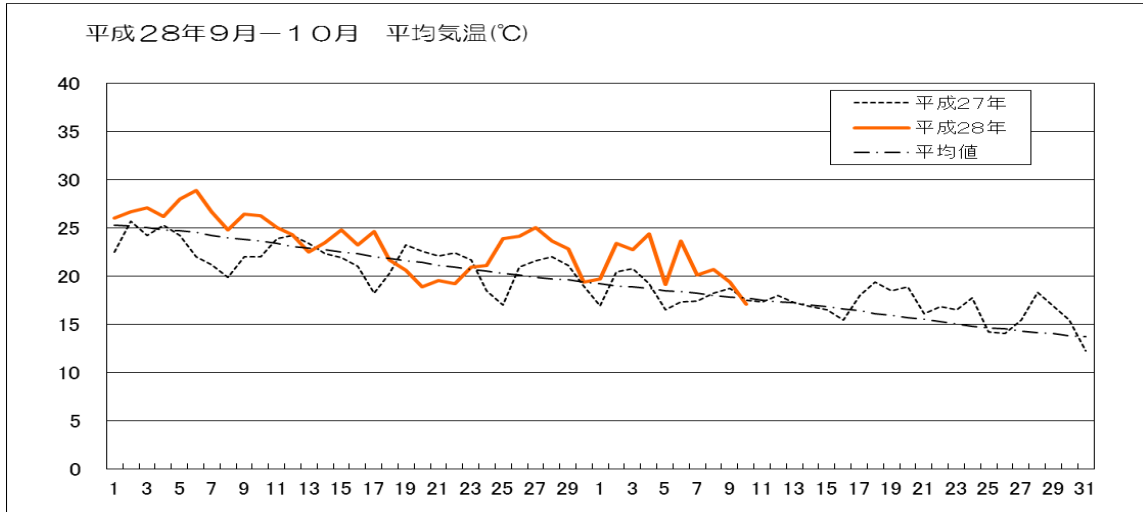
※詳細は別添資料をご覧ください。

5

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）



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1228回) 北群渋川の旬を求めて

放送日：10月10日 22時より（再放送日：10月16日）
内容：JA北群渋川より、そば祭りの様子や旬を迎えたりんごの生産の様子をご紹介します。

<次週の放送予定>

(第1229回) 「収穫感謝祭2016」

放送日：10月17日（再放送日：10月23日）
内容：JAグループ群馬より、10/1、2に開催された秋の恒例イベント「収穫感謝祭2016」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)

農林水産省登録 第23655号

ナメクローン3[®]

メタアルデヒド粒剤



サンケイ化学株式会社

ナメクグリーン3[®]

登録番号: 農林水産省登録 第23655号
 有効成分: メタルデヒド...3.0%
 性状: 暗青色粒状
 人畜毒性: 普通物(毒劇物に該当しないものを示している場合)
 規格: 1kg×12 2kg×8

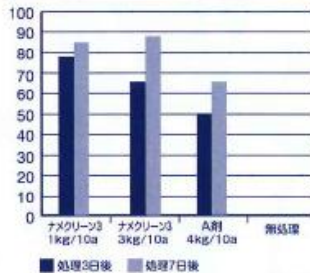
特長

- ナメクジ類・カタツムリ類を誘引し、摂食して効果を発揮するベイト剤です。
- 有効成分のメタルデヒドはナメクジ類・カタツムリ類に速効性があります。
- 青色の粒剤ですので散布したところがよくわかります。

適用害虫の範囲及び使用方法

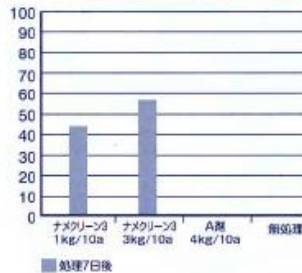
作物名	適用病害虫名	10アール当り 使用量	使用時期	使用方法	総使用回数	
					本剤	メタルデヒド剤
キャベツ レタス	ナメクジ類 カタツムリ類	1~3kg	収穫14日前 まで	株元散布	2回以内	6回以内 (散布及び株元散布 は合計3回以内 但し、株元散布 は2回以内)
みかん			収穫30日前 まで			
花き類・ 観葉植物			—			

キャベツでのナメクジに対する防除値



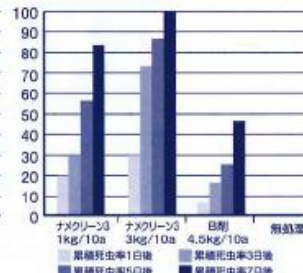
試験場所 愛知県農業総合試験場
 作物 キャベツ(はるなげエース)
 対象病害虫 チャコウラナメクジ
 実施期間 播種:平成25年5月14日
 定植:平成25年6月14日
 処理:平成25年6月28日

レタスでのナメクジの死虫率



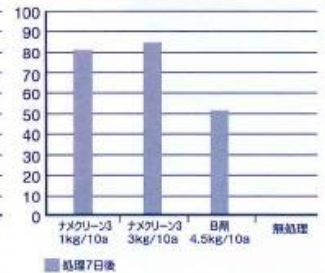
試験場所 愛知県農業総合試験場
 作物 レタス(メルボロン MT)
 対象病害虫 チャコウラナメクジ
 実施期間 播種:平成25年5月14日
 定植:平成25年6月14日
 処理:平成25年6月20日

みかんでのナメクジの死虫率



試験場所 H25年日種防委託試験(兵庫県)
 作物 みかん(宮川早生)
 対象病害虫 チャコウラナメクジ
 実施期間 処理:平成25年10月31日

マリゴールドでのカタツムリに対する防除値



試験場所 H25年日種防委託試験(兵庫県)
 作物 マリゴールド
 対象病害虫 ウスカワマイマイ
 実施期間 定植:平成25年6月14日
 処理:平成25年6月20日

効果・薬害等の注意

- 雨や水がかかると効果が減少するので圃場では雨が予想される時の処理はさけ、温室では処理後2~3日は灌水がかからないようにする。
- なるべく日中、乾燥時の使用はさけ、ナメクジ、カタツムリ類が活動をはじめめる夕刻に使用する。また雨上がりを使用すると効果的である。
- 適用作物群に属する作物又はその新品種に使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分確認する。
 特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。

安全使用上の注意

- 使用量に合わせて秤量し、使い切る。
- 犬、猫などのペット類や家畜、家禽等が多量に食べると死亡するおそれがあるので、食べる可能性がある場所での保管及び使用はしない。
 保管…密封し、直射日光をさけ、食品と区別して、冷蔵・乾燥した所。
 ★空袋は圃場などに放置せず、適切に処理する。

●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。●小児の手の届く所に置かないでください。

NIK-NK2016.1S

取扱い



サンケイ化学株式会社

東京本社 〒110-0005 東京都台東区上野 7-6-11 ☎(03) 3845-7951