



(今週のメニュー)

1. 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)
2. 肥料農薬課情報 殺ダニ剤「ダブルフェースフロアブル」について (別添)  
(生産資材部 肥料農薬 課)
3. 気象情報 (JA群馬担い手サポートセンター)

## 1

### 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	8月22日～8月27日		8月29日～9月3日	
	高値	安値	高値	安値
だいこん (10kg) DB	1,620	540	1,296	540
キャベツ (10kg) DB	864	432	1,296	540
はくさい (12kg) DB	540	216	648	216
ほうれん草 (200g) 袋	173	86	248	97
にら (100g) 束	—	—	65	38
チンゲンサイ (300g) 袋	—	—	86	54
きゅうり (5kg) DB	—	—	2,700	1,080
なす (400g) 袋	140	54	197	54
トマト (4kg) DB	1,404	324	1,404	432
生椎茸 (100g) トレ	—	—	140	54

## 2

### 肥料農薬課情報

#### 殺ダニ剤「ダブルフェースフロアブル」について (別添)

(発信部署：生産資材部 肥料農薬課)

内 容：

殺ダニ剤「ダブルフェースフロアブル」についてご紹介します。

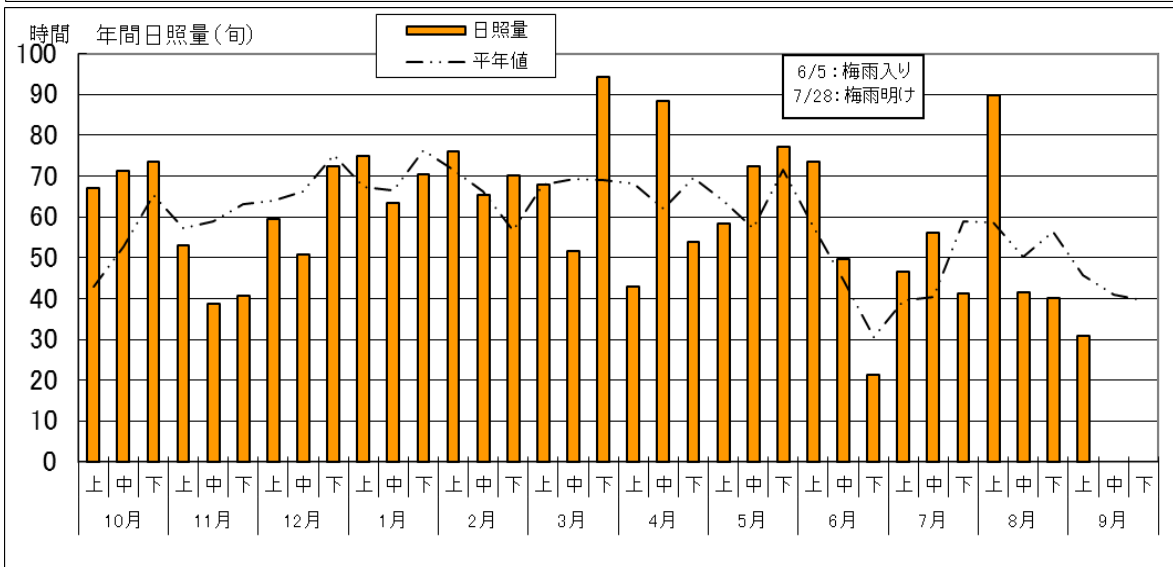
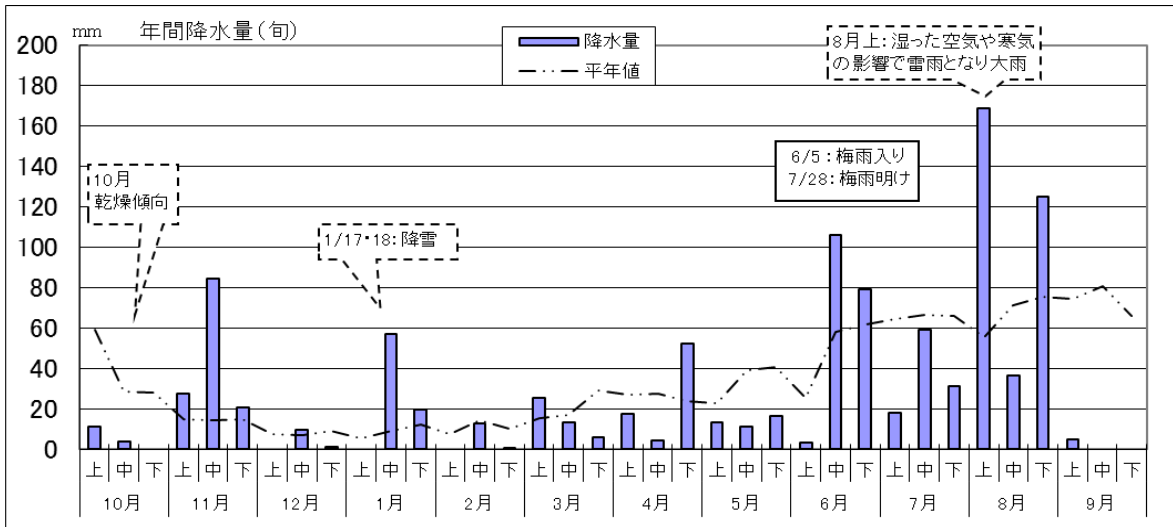
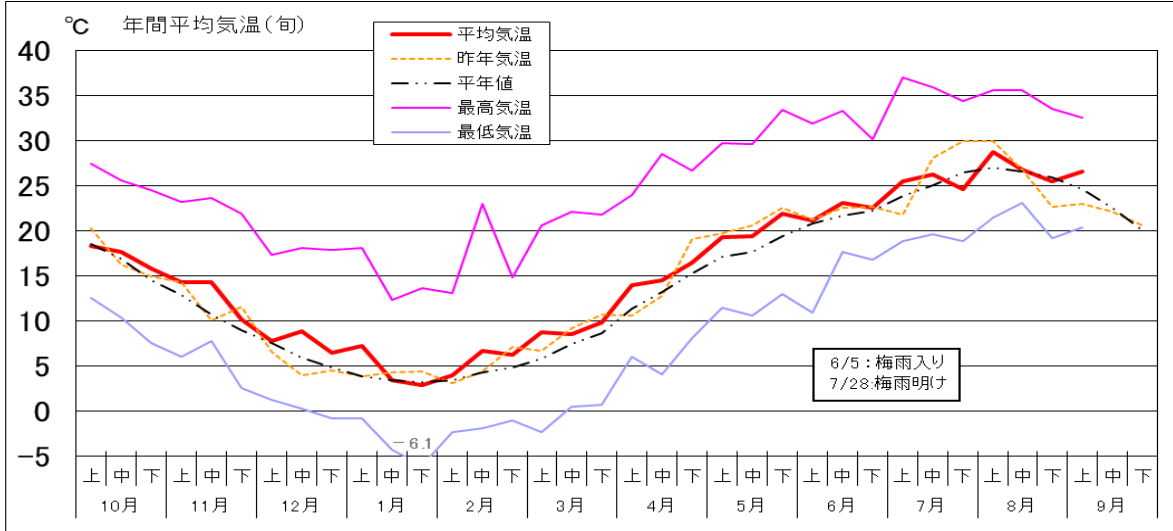
※詳細は別添資料をご覧ください。

# 3

## 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（前橋気象台 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1223回) 「たまごフェスタ2016」

放送日：9月5日（再放送日：9月11日）  
内容：群馬県養鶏協会より、群馬県庁で開催された卵の消費拡大イベント「たまごフェスタ2016」の様子をご紹介します。

## <次週の放送予定>

### (第1224回) 「味覚の秋到来！」

放送日：9月12日（再放送日：9月18日）  
内容：JA群馬中央会より、秋を迎えた群馬県の旬の農産物をご紹介します。

新登場



殺ダニ剤

# ダブルフェイス<sup>®</sup> ダブル

ダニ防除に強力ダブル成分!!



(写真イメージです)

新規有効成分配合!!  
ダニをパワフルに撃退



適用拡大



米

適用拡大



かんきつ



なす



ピーマン



メロン



すいか

農研機構 2022年 登録商標 株式会社 農研機構



殺ダニ剤

# ダブルフェイス<sup>®</sup> ジョアット

有効成分：ビフルブミド………1.0g/L  
フェンピロキシメート………0.05g/L  
※ 殺菌剤  
※ 殺虫剤  
※ 殺ダニ剤に殺菌剤・殺虫剤を併用している薬剤

## 特長

- 新規殺ダニ成分でハダニ類に有効** …… 新規作用性を有し、既存殺ダニ剤抵抗性個体群にも有効です。
- 微小ダニに優れた効果** ……………… 新規成分ビフルブミドとフェンピロキシメートの混合剤で、ハダニと微小ダニの防除が可能です。
- 訪花昆虫に優しい** ……………… ミツバチ、マルハナバチ等の訪花昆虫に影響が少ないため、開花時期でも安心して使用できます。

新規  
有効成分

### ビフルブミド

ハダニへの効果・殺菌性



### フェンピロキシメート

ハダニ  
微小ダニ(チャノホコリダニ、ミカンサビダニ)への効果

## 適用病害虫および使用方法

※2015年9月に適用拡大になりました

※2016年10月現在の登録内容

作物名	適用病害虫名	有効成分	使用濃度	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	ビフルブミドを含む 高濃度使用回数	フェンピロキシメートを含む 高濃度使用回数
茶	チャノホコリダニ カンザブハダニ チャノナガサビダニ	2000～3000倍	200～400g /10a	摘採 7日前まで	1回	散布	1回	2回以内
かんきつ	ミカンハダニ ミカンサビダニ		200～700g /10a	収穫前日 まで				3回以内
草花 すいせ メロン きゅうり ピーマン	ハダニ類	100～300g /10a	同生初期					1回
いちご さやいんげん あずき								1回
花びら-観音木類							6回以内	

## 注意事項

- 殺菌剤成分、殺ダニ剤成分が効果発現の濃度を確保してください。
- 殺菌剤への殺菌性が弱いので、かび病などのいよほに菌の発生に十分に警戒してください。
- ハダニ類は繁殖力が早く、密度が高くなると防除が困難になりますので、発生初期に散布などの対応が必要です。
- ハダニ類は薬剤耐性株が確認されているので、年1回の散布とし、予防的の必要な後の薬剤と順番で散布してください。
- 訪花期では花に薬剤を仕込む機会が多いため、花や蜜に薬剤が残留するおそれのある薬剤には使用を避けてください。
- 訪花の訪花昆虫に被害を生じさせる機会が多いため、訪花昆虫に薬剤が残留するおそれがある薬剤には使用を避けてください。
- 蜜に薬剤残留が多いため、農産物が食べられないように注意してください。
- 適用作物群に属する作物又はその関係種に使用を禁じて使用する農産物、使用後の包装に付いて事前に農薬の取扱に十分注意してから使用してください。なお、虫媒花粉の授粉や授精の阻害を招くことが懸念されます。

- 誤って飲み込んだ場合は吐き出し、速やかに医師の手当を受けさせてください。飲水中に身体を長時間浸した場合は吐き出し、速やかに医師の手当を受けさせてください。
- 誤りに対して被害が生じるおそれがあるときは、速やかに医師に相談してください。服に入った場合は吐き出し、服料の手当を受けさせてください。
- 皮膚に対して薬剤がばみりて皮膚に付着した場合は、速やかに洗い流してください。付着した場合は、速やかに洗い流してください。
- 顔内の顔に薬剤がマスク、手袋、眼鏡、メガネ等の付着した場合は、速やかに洗い流してください。手袋は手袋、眼鏡は眼鏡を洗い流してください。
- 目に入ればすぐに洗眼する必要があります。
- 呼吸器刺激物(粉塵、噴霧等)に注意を怠らなければなりません。河川、農道等に散放、投入しないよう注意して使用してください。
- 農産物及び収穫物の汚染等は、河川等に流さないでください。

※本剤にはアレルゲンを含む恐れがあります。本剤の成分表を参照してください。アレルギーのある方はご注意ください。  
※使用上の注意事項は包装などに記載あり、厳守をお願いします。



## 日本農薬株式会社

東京都中央区京橋1丁目18番8号  
カスタマーサービス TEL. 03-6361-1414  
ホームページアドレス <http://www.nipponn.co.jp/>

2016年10月現在(18PA)0110102

