



営農経済トピックNo.438

平成28年8月1日

J A群馬担い手サポートセンター

(今週のメニュー)

1. 平成28年度 葉いもち発生状況調査結果について
(JA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 水稲用中・後期除草剤「アトリ1キロ粒剤」について
(生産資材部 肥料農薬課) (別添)
4. 気象情報 (JA群馬担い手サポートセンター)

1

H28年度 葉いもち発生状況調査結果 (別添)

(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URLよりご確認ください。○群馬県HP「病害虫発生予察一覧」

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

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	7月19日～7月23日		7月25日～7月30日	
	高値	安値	高値	安値
だいこん (10kg) DB	1,296～	432	972～	432
ごぼう (10kg) DB	2,916～	1,080	2,916～	1,080
キャベツ (10kg) DB	972～	432	972～	432
レタス (10kg) DB	648～	324	648～	270
はくさい (12kg) DB	540～	216	540～	216
ほうれん草 (200g) 袋	162～	76	151～	76
なす (400g) 袋	178～	113	178～	113
トマト (4kg) DB	1,620～	540	1,404～	432
えだまめ (300g) 袋	248～	108	238～	86
とうもろこし (5kg) DB	1,296～	216	1,080～	216

3

肥料農薬課情報

水稻用中・後期除草剤「アトリ1キロ粒剤」について（別添）

（発信部署：生産資材部 肥料農薬課）

内 容：

水稻用中・後期除草剤「アトリ1キロ粒剤」についてご紹介します。

【特長】

- 1成分でオモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイに高い効果を示す中・後期剤です。
- 生育期の雑草に高い効果を示します。
- 初期除草剤や一発処理除草剤で取りこぼしたり、後発した多年生雑草の防除に有効です。
- 雑草の生育状況に合わせて、幅広い時期で散布できます。

【使用上の注意】

- 本剤はノビエの4葉期までに有効なので、時期を失わないよう散布してください。なお、生育期に入った雑草に効果がありますが、雑草の生育段階によって効果にふれが出ますので、必ず適期に散布してください。ミズガヤツリは6葉期まで、ウリカワは4葉期まで、ヒルムシロは発生期まで、セリは再生期まで、オモダカは発生盛期から矢尻葉3葉期まで、クログワイ、シズイ、コウキヤガラは草丈30cm以下が散布適期です。
- オモダカ、クログワイ、シズイ、コウキヤガラに有効な前処理剤との組み合わせで使用することにより、より高い効果が期待できます。
- 5葉期未満の稲に対しては薬害を生じるおそれがあるため、使用をさけてください。
- 以下ののような条件下では薬害が発生するおそれがあるので使用をさけてください。
 - 砂質土壤の水田および漏水田（減水深が20cm以上）
 - 極端な浅植えの水田および浮き苗の多い水田。

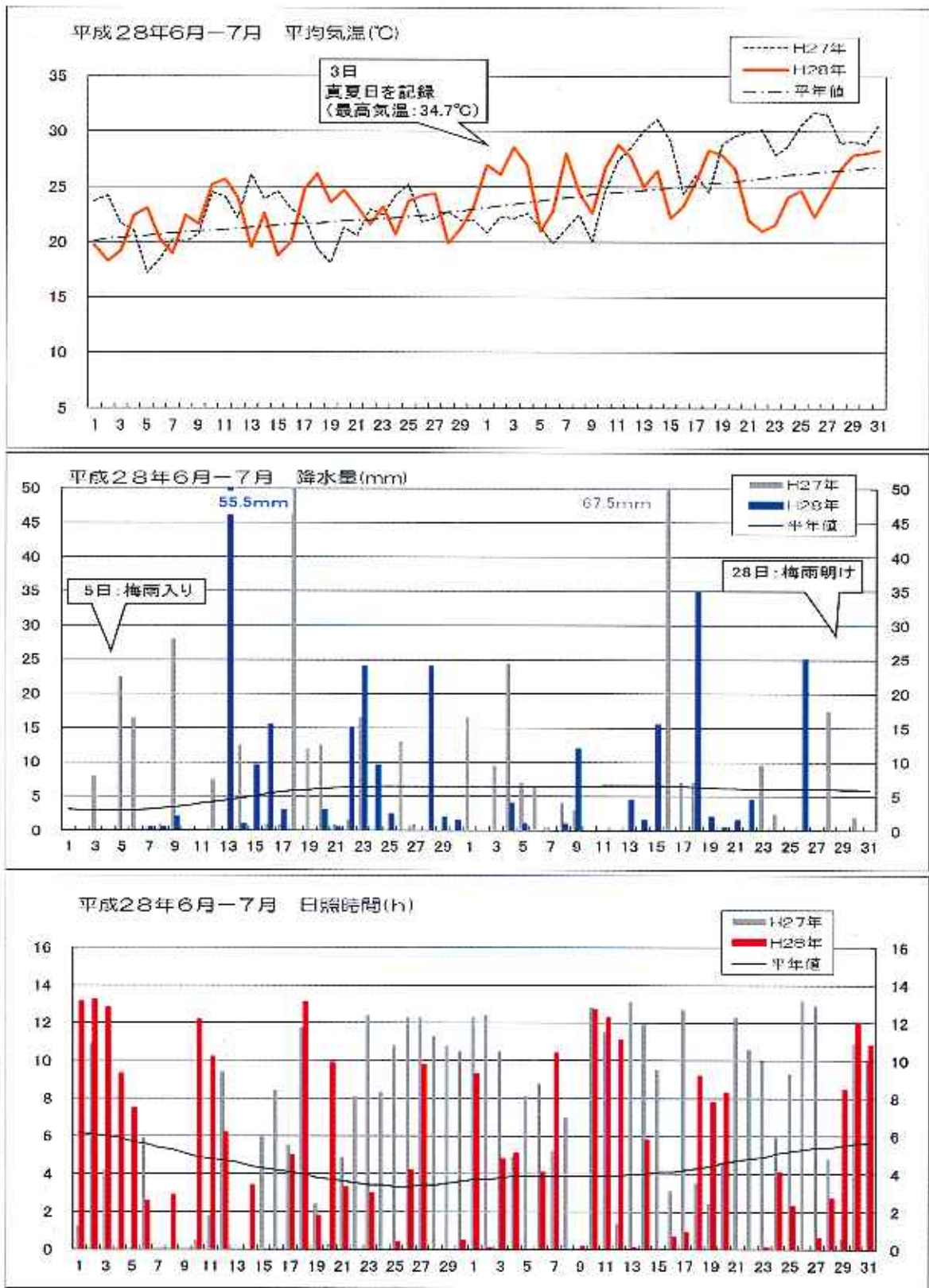
※その他諸注意に関しましては、※詳細は別添資料をご覧ください。

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1218回)

「夏バテを吹き飛ばせ！パプリカとモロヘイヤ」

放送日：8月1日（再放送日：8月7日）

内容：JA赤城たちはなより、栄養たっぷりのパプリカとモロヘイヤの生産の様子やおすすめ料理を紹介します。

<次週の放送予定>

(第1219回) 「食を豊かに、楽しく、華やかに！」

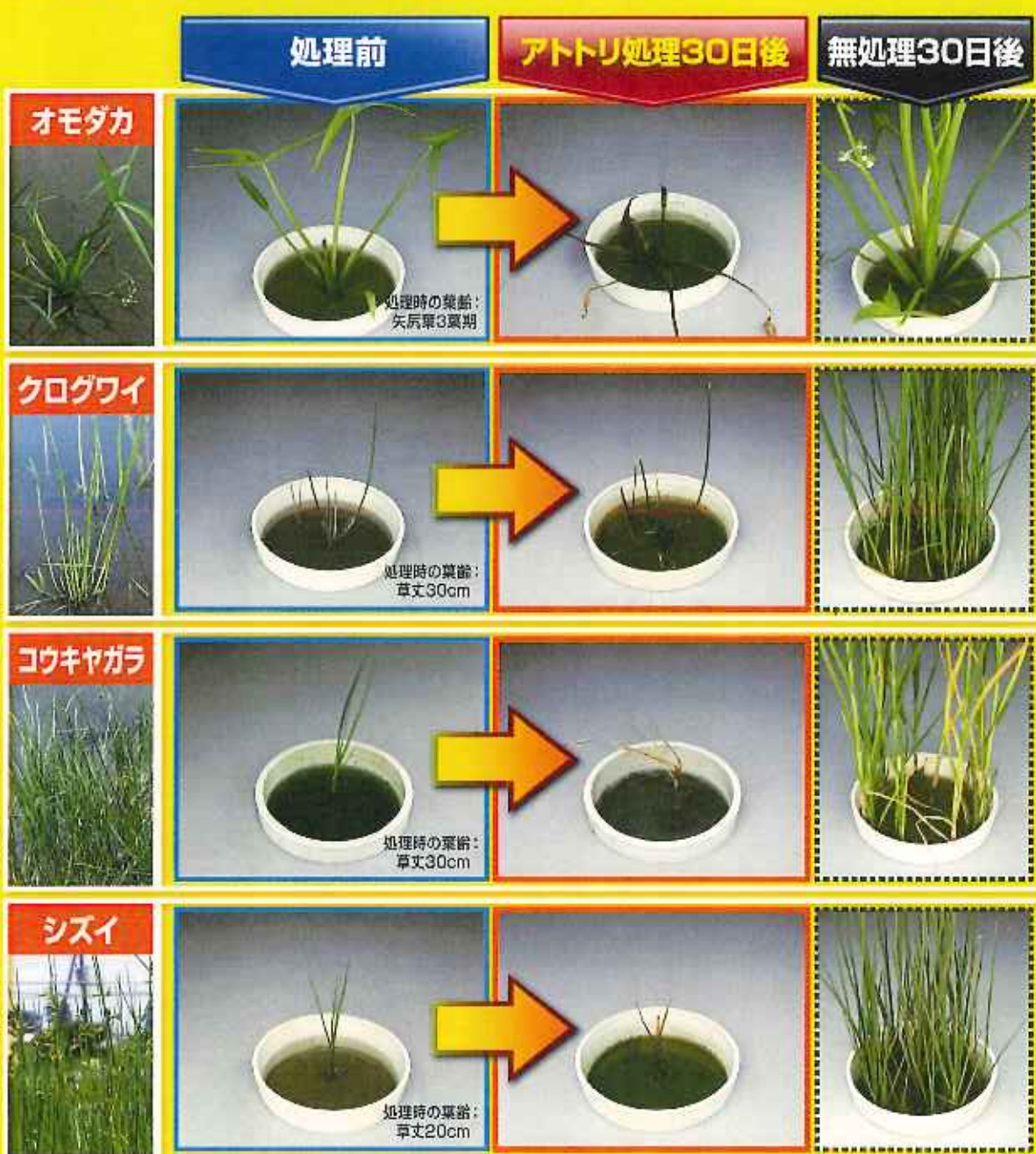
放送日：8月8日（再放送日：8月14日）

内容：JA群馬中央会より、前橋市内で珍しい野菜を作る生産者やフルーツを使ったカービングに取り組む方をご紹介します。

J A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)

★1成分で難防除雑草を狙い撃ち!



直播水稻
にも
使えます!



水稻用 中・後期除草剤

農林水産省登録
第23114号

アトトリ[®]
1キロ粒剤

有効成分: ピリミスルファン...0.75%



日本クミアイ化成工業(株)の登録商標です。



水稲用中・後期除草剤

アトトリ[®]

1キロ粒剤

有効成分：ピリミスルファン……0.75%

人畜毒性：普通物

(毒劇物に該当しないものと定めている適用)

特長

- 1成分でオモダカ、クログワイ、コウキヤガラ、シズイに高い効果を示す中・後期剤です。
- 生育期の雑草に高い効果を示します。
- 初期除草剤や一発処理除草剤で取りこぼしたり、後発した多年生雑草の防除に有効です。
- 雑草の生育状況に合わせて、幅広い時期で散布できます。

適用雑草および使用方法

作物名	適用雑草名	使用時期	10アール当たり使用量	本剤の使用回数	使用方法
移植水稻	ノビエ	移植後20日 (稻5葉期以降) ～ノビエ4葉期 但し、収穫45日前まで	1kg	1回※	湛水散布
	ミズガヤツリ				
	ウリカワ				
	ヒルムシロ				
	セリ				
	オモダカ				
	クログワイ				
	シズイ				
	コウキヤガラ				
直播水稻	オモダカ クログワイ	稻5葉期～ 収穫45日前まで			

※ピリミスルファンを含む農薬の総使用回数：2回以内

上手な使い方

- 標準的な使用時期（※オモダカは矢尻葉3葉期まで、クログワイ、シズイ、コウキヤガラは草丈30cm以下、ミズガヤツリは6葉期まで、ウリカワは4葉期まで、ヒルムシロは発生期まで、セリは再生期まで有効）



■使用上の注意事項

- 対象草種以外の雑草を防除するため、田植前後に使用する一発処理除草剤との体系で使用してください。
- 本剤はノビエの4葉期までに有効なので、時期を失しないように改石してください。なお、生育期に入った雑草に対策がありますが、雑草の生育段階によって効果に差があるのです、必ず適切に散布してください。ミズガヤツリは6葉期まで、ウリカワは4葉期まで、ヒルムシロは発生期まで、セリは再生期まで、オモダカは発生期から矢尻葉3葉期まで、クログワイ、シズイ、コウキヤガラは草丈30cm以下が本剤の散布適期です。
- オモダカ、クログワイ、シズイ、コウキヤガラに有効な前処理剤との組み合わせで使用することにより、より高い効果が得られます。
- 多年生雜草の相対的には効率を生じるおそれがあるため、使用をさせてください。
- 苗の掛け付けが均一となるように、代かきおよび植付作業はて

いねいにおこなってください。未熟な植物を散布した場合は、特にいねいにおこなってください。

- 散布の際は、水の出入りを止めて湛水状態のまま田面に均一に散布し、少なくとも散布後3～4日間は通常の湛水状態（水深3～5cm）を保ち、散布後7日間は落水、かけ流しまさないでください。また、入水は絶対におこなってください。

- 以下のようないふ条件下では弊害が発生するおそれがあるので使用をさせてください。

- 砂利土壌の水田および澗水田（底水深が2cm以上）。

- 植付けは油植えの水田および芋芋の多い水田。

- 直添水稻を使用する場合は以下に注意してください。

- 稻の根が露出した条件では弊害を生じるおそれがあるので使用をさせてください。

- 除草効果の低下と牛育抑制の弊害が発生するおそれがあるので、入水後水持ちの安定した後に散布してください。

- 降雨時刻等、散布後に多量の降雨が予想される場合は、除草効果が低下するおそれがあるので使用をさせてください。

- 散布後の数日間に普しい高温が続く場合、初期生育が抑制

されることがあります、一遇性のものでの次第に回復し、その後の生育に対する影響は認められていません。

●本剤を散布した水田の田面水を他の作物の灌水に使用しないでください。

●本剤はその殺草特性から、いくさ、れんこん、せり、くわいなどの生育を阻害するおそれがあるので、これら作物の生育期に移耕田で使用する場合は十分に注意してください。

●本剤の使用に当っては、使用量、使用時期、使用方法などを誤らないように注意するほか、別途提供されている技術情報も参考にして使用してください。特に初めて使用する場合や異常気象の場合には、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることをお勧めします。

■安全使用上の注意

●本剤は肌に対して刺激性があるので、肌に入った場合には直ちに水洗し、医療機関の手当を受けてください。

●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。 ●防除目標を記載しましょう。

本資料は2015年9月現在の知識に基づいて作成されております。 1198(15-9)