



(今週のメニュー)

1. “TAC”活動レポートについて (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. 園芸資材課情報 ネギ収穫資材「ネギロン」について (別添) (園芸部 園芸資材課)
4. 肥料農薬課情報 麦用除草剤「リベレーター」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

“TAC”活動レポート

- ・銀座三越で「利根沼田の旬」をPRについて
- ・平成28年度「畜産担当者育成研修会」について

(発信部署：JA群馬担い手サポートセンター)

内 容

JA群馬担い手サポートセンターより、表題の件についてお知らせします。

※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	9月12日～9月17日		9月20日～9月24日	
	高値	安値	高値	安値
だいこん (10kg) DB	1,512	432	1,512	540
キャベツ (10kg) DB	1,620	648	1,620	756
はくさい (12kg) DB	1,296	648	1,080	540
ほうれん草 (200g) 袋	216	86	173	86
にら (100g) 束	65	32	76	32
チンゲンサイ (300g) 袋	97	54	108	54
きゅうり (5kg) DB	2,376	540	2,700	540
なす (400g) 袋	162	54	292	65
トマト (4kg) DB	1,620	432	1,836	540
生椎茸 (100g) トレ	162	54	162	65

3

園芸資材課情報

ネギ収穫資材「ネギロン」について（別添）

（発信部署：園芸部 園芸資材課）

内 容：

新商品ネギ収穫資材「ネギロン」について紹介します。

フックで引っ掛けるワンタッチ式で、圃場におけるネギ収穫作業のスピードアップ。メッシュ生地で腐敗の防止にもなります。

※詳細は別添資料をご覧ください。

4

肥料農薬課情報

麦用除草剤「リベレーター」について（別添）

（発信部署：生産資材部 肥料農薬課）

内 容：

麦除草剤「リベレーター」について紹介します。

【特長】

- スズメノカタビラ、スズメノテッポウ（抵抗性を含む）、カズノコグサなどの1年生イネ科雑草に有効なフルフェナセットと、キク科、タデ科、ナデシコ科などの1年生広葉雑草に有効なジフルフェニカンの2つの成分で幅広い殺草スペクトラムを示す新規麦用除草剤です。
- 幅広い散布適期を有し、麦の播種後からリベレーターフロアブルは麦3葉期（イネ科雑草1葉期）まで、リベレーターGは麦2葉期（イネ科雑草1葉期）まで余裕をもって使用できます。
- 秋から春まで長い持続効果が期待できます。

【注意事項】

- 本剤は雑草の発生前からイネ科雑草1葉期まで有効ですので、時期を失わないように散布してください。
- 砂質土壌での使用は、薬害を生じる恐れがありますので、避けてください。
- 水田裏作の麦類に使用する場合、排水不良田等土壌がしめりすぎていると碎土や覆土が不十分となり効果むらや薬害の原因となることがありますので、過湿状態での使用は避けてください。
- 処理後に大量の降雨が予想される場合は、使用を避けてください。

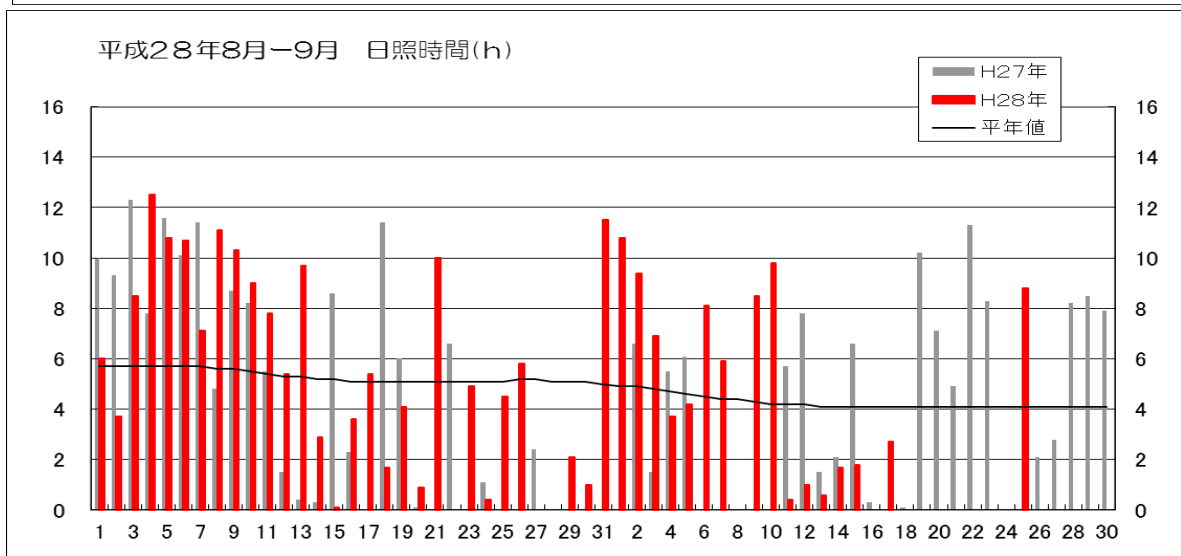
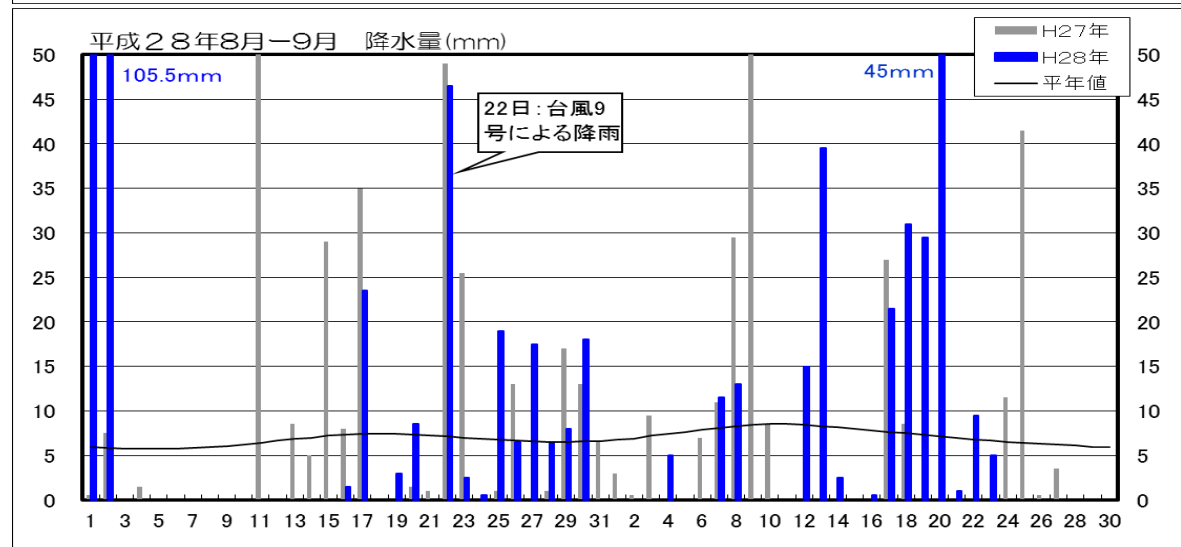
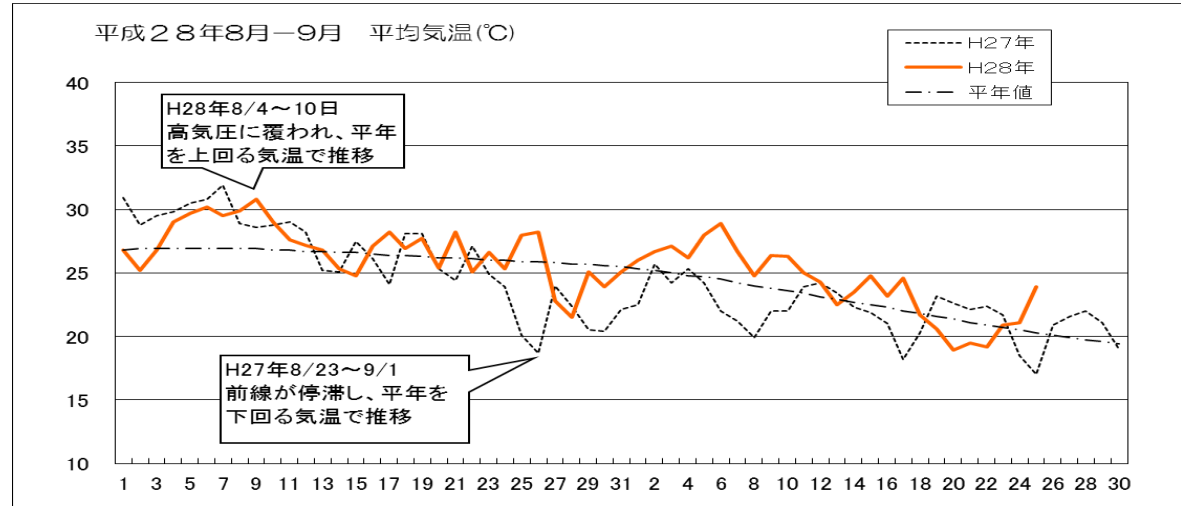
※詳細は別添資料をご覧ください

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1226回) 「高崎の魅力を味わう！」

放送日：9月26日（再放送日：10月2日）
内容：JA群馬中央会より、高崎市で生産される農産物「高崎そだち」の秋のおすすめをご紹介します。

<次週の放送予定>

(第1227回) ついに！落花生収穫！！ みどりの風おいしい農園完結編

放送日：10月3日（再放送日：10月9日）
内容：JA群馬中央会より、山部リポーター自らが育てた落花生を収穫し、それを使ったおすすめ料理などをご紹介します。

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)

銀座三越で「利根沼田の旬」をPR

J A群馬担い手サポートセンターは、J A全農が企画する“TAC”の取り組みに「J A利根沼田」をサポート。9月24日（土）開催された、銀座三越「みのりみのるマルシェ」に利根沼田管内の農産物を提供した。午前はいにくの雨であったが、雨がやむとともに大勢のお客様で賑わった。旬の野菜や果樹を販売。特にシャインマスカット等のぶどうは大人気であった。

316名にお買い上げいただき、上半期最高の売上であった。



売り場の様子（レジに長い行列が・・・）

「畜産担当者育成研修会」開催

平成28年9月21日(水) ㈱群馬県食肉卸売市場と(公社)全国食肉学校に於いて初めて「畜産担当者育成研修会」を開催し、15JA30名の参加を得た。

今回は「豚」を中心とした研修で、午前中は㈱群馬県食肉卸売市場での講習及び場内視察。市場の成り立ちやネットワークカメラの説明後施設見学を実施し、屠畜された肉豚が枝肉になるまでの工程と枝肉が業者の求める部分肉になる工程を研修した。



図1 屠畜後の皮むき工程



図2 部分肉のカット風景

午後は会場を(公社)全国食肉学校に移し、講義と実際に枝肉を部分肉に解体・加工する工程の演習を見学。実際に目の前で枝肉を解体・脱骨し歩留りや各部位ごとの特徴などについて研修した。

その後、実際に解体した枝肉の他に事前に用意した真空熟成した「麦豚と黒豚」それぞれの、ロースとバラをスライスし食味評価を実施し参加者から好評を得た。



図3 枝肉



図4 解体、脱骨された部分肉

ネギ収穫資材「ネギロン」(開発中)のご紹介

2016年8月22日



田中産業株式会社
大阪府豊中市浜1-26-21
TEL 06-6332-7185
FAX 06-6336-2623
担当：斎藤潤

商品の特長：

- ① 圃場におけるネギ収穫作業のスピードアップ。ロープで縛るのではなくフックで引っ掛けるワンタッチ式。
- ② メッシュ生地の採用により、束ねられたネギの特に夏場における蒸れによる腐敗の防止。
- ③ 先行品より安価であること。

	幅	長さ
Mサイズ	60cm	150cm
Lサイズ	70cm	150cm

(写真はMサイズ)





リベレーター[®]

「宣言」 麦づくりを もっと先へ。

自然に学び自然を守る



1年生の広葉雑草から、ジントロアニリン系やスルホニルウレア系の抵抗性イネ科雑草まで、幅広い殺草力と散布適期で、麦づくりに新たな余裕と可能性を拓く。次世代の麦用除草剤リベレーターで雑草問題から解放し、高品質な麦づくりをサポートします。

新登場 麦用除草剤



3kg入り

500ml



スズメノテッポウ



スズメノカタビラ



カズノコグサ



ネズミムギ



ガラスノエンドウ



ノミノフスマ



ナスナ



ヤエムグラ



Bayer CropScience

®はバイエルグループの登録商標

麦用除草剤



リベレーター フロアブル 農林水産省登録番号3564号
 有効成分：ジフルフェニカン・・・8.4% フルフェナセット・・・33.6%
 リベレーター G 農林水産省登録番号3585号
 有効成分：ジフルフェニカン・・・0.2% フルフェナセット・・・0.6%

毒性：普通物（「毒物および劇物取締法」にもとづく毒物・劇物に該当しないものを指している通称）

特長

- スズメノカタビラ、スズメノテッポウ（抵抗性[※]を含む）、カズノコグサなどの1年生イネ科雑草に有効なフルフェナセットと、キク科、タデ科、ナデシコ科などの1年生広葉雑草に有効なジフルフェニカンの2つの成分で幅広い殺草スペクトラムを示す新規麦用除草剤です。
 ※ジントロアニリン系除草剤またはSU系除草剤に抵抗性を示す、あるいは両系統に複合抵抗性を示す。
- 幅広い散布適期幅を有し、麦は種後からリベレーターフロアブルは麦3葉期（イネ科雑草1葉期）まで、リベレーターGは麦2葉期（イネ科雑草1葉期）まで余裕をもって使用できます。
- 秋から春まで長い持続効果が期待できます。

適用および使用方法

（2014年11月現在の登録内容）

リベレーター フロアブル

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	10アールあたり使用量		使用回数 [※]	使用方法	適用地帯
				薬量	希釈水量			
小麦 （秋播栽培）	一年生雑草	は種後 ～麦3葉期 （雑草発生前 ～イネ科雑草 1葉期まで）	全土壌 （砂土を除く）	60～80ml	100ℓ	本剤1回 ジフルフェニカン1回 フルフェナセット1回	雑草茎葉散布 又は 全面土壌散布	全域
大麦 （秋播栽培）								全域 （北海道を除く）

リベレーター G

作物名	適用雑草名	使用時期	適用土壌	10アールあたり使用量	使用回数 [※]	使用方法	適用地帯
小麦 （秋播栽培）	一年生雑草	は種後 ～麦2葉期 （雑草発生前 ～イネ科雑草 1葉期まで）	全土壌 （砂土を除く）	4～5kg	本剤1回 ジフルフェニカン1回 フルフェナセット1回	全面土壌散布	全域 （北海道を除く）
大麦 （秋播栽培）							

※印は収穫物への残留回避のため、本剤およびそれぞれの有効成分を含む農薬の総使用回数の制限を示します。

適用時期

除草剤	作物	地域	処理時期：麦（雑草）の生育ステージ				
			は種（発生前）	出芽前（発生始）	1葉期	2葉期（発生揃い～イネ科1葉）	3葉期
リベレーター フロアブル	小麦 大麦	全域 東北以南	■	■	■	■	■
リベレーター G	小麦 大麦	東北以南	■	■	■	■	■

注意事項

- 本剤は雑草の発生前からイネ科雑草1葉期まで有効なので、時期を失しないように散布してください。
- 砕土、整地は丁寧に、覆土深が2～3cmとなるように細かく砕いた土を用いて丁寧に覆土を行ってください。
- 砂質土壌での使用は、薬害を生じる恐れがありますので避けてください。
- 大麦の出芽前期の使用において、高薬量では薬害を生じる場合がありますので注意してください。（フロアブル）
- 水田裏作の麦類に使用する場合、排水不良田等土壌がしめりすぎていると砕土や覆土が不十分となり効果むらや薬害の原因となることがありますので、適湿状態での使用は避けてください。
- 処理後に大量の降雨が予想される場合は使用を避けてください。
- 本剤の使用により麦の葉身に白化や黄化等が見られる場合がありますが、その後出てくる葉には認められず回復します。
- 散布薬剤・薬液の飛散あるいは本剤の流出によって有用植物に薬害を生じる恐れがありますので、散布の際には隣接作物にからないように注意してください。特に風の強い時の使用は避けてください。
- 本剤を散布した圃場で後作物を栽培する場合には、耕耘を十分に行ってください。
- 本剤散布に用いた器具類は、タンクやホース内に薬液が残らないよう使用後できるだけ早く水でよく洗浄し、他の用途に使用する場合、薬害の原因にならないように注意してください。（フロアブル）
- 本剤散布に用いた器具類は、内部に薬液が残らないよう使用後できるだけ早く水でよく洗浄し、他の用途に使用する場合、薬害の原因にならないように注意してください。（G）
- 本剤の使用に当たっては、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が望ましいです。

●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。●防除日誌を記帳しましょう。

