

宮農経済トピック

No.708(2022.3.14)

今週のメニュー

- T A C通信
- 青果物の市場概況
- 病害虫発生予察情報（3月予報）
- 高機能農業用塗布型P Oフィルム
「カゲナシ5 S S」について
- いもち病、ウンカ類対策に！
ルーチンアドスピノ箱粒剤について
- 気象情報
- 実証農場情報
- J Aみどりの風

T A C通信

【本所】「全国労働力支援協議会」を設立（3/4）

【本所】第9回T A Cアグリビジネススクールの開催と収録動画格納について（3/2）

詳細は別途資料をご覧ください

青果物の市場概況

品名			2月28日 ~ 3月5日		3月7日 ~ 3月12日	
			高値	安値	高値	安値
ほうれん草	(200g)	袋	108	~ 38	86	~ 38
むきねぎ	(5kg)	DB	2,160	~ 432	1,944	~ 540
にら	(100g)	束	76	~ 65	76	~ 65
山うど	(2kg)	DB	1,620	~ 648	1,728	~ 648
なす	(200g)	袋	205	~ 146	205	~ 146
きゅうり	(5kg)	DB	1,944	~ 972	1,728	~ 648
いちご	(280g)	パック	432	~ 216	432	~ 162
トマト	(4kg)	DB	1,404	~ 648	1,404	~ 648
ミニトマト	(200g)	パック	130	86	119	86
生椎茸	(100g)	トレ	119	~ 54	119	~ 54

病害虫発生予察情報（3月予報）

群馬県農業技術センター作成の病害虫発生予察情報（3月予報）をご紹介します。

主な病害虫の発生予報

各作物とも病害虫の発生量は「並」の予報です。

関東甲信地方の天候見通し

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率（%）>

要素	地域	低い（少ない）	平年並	高い（多い）
気温	関東甲信地方	20	30	50
降水量	関東甲信地方	40	30	30
日照時間	関東甲信地方	30	40	30

高機能農業用塗布型POフィルム「カゲナシ5SS」について

高機能農業用塗布型POフィルム「カゲナシ5SS」について、ご紹介いたします。

光拡散性及び対硫黄性を向上しました。

○光線特性

- ・光線量を落さず、散乱光の割合をプラス

○光拡散性能

- ・光拡散性能の向上により、カゲナシ5からさらに作物の影を減らします。

○温度抑制

- ・作物の局所的な温度上昇を抑制し、ヤケの低減や色付きの向上が期待されます。

○耐硫黄性能

- ・特殊な対候性を使用した配合により、硫黄系農薬による劣化が大幅に低減されました。

お問い合わせ先

園芸部 生産振興課

TEL：027-220-2046

詳細は別途資料をご覧ください

お問い合わせ先

園芸部 園芸資材課

TEL：027-220-2291

詳細は別途資料をご覧ください

いもち病、ウンカ類対策に！ ルーチンアドスピノ箱粒剤について

【いもち病】

葉に病斑が現れ、発生が多くなるとズリコミ症状を呈します。出穂期、葉いもち病斑上に形成された胞子が空気中に飛散し、穂に付着し感染すると穂いもちとなります。その年の気候によって大発生する場合があります。種子消毒の徹底や、いもち病に登録のある箱剤の使用など、予防防除に努めましょう。



【縞葉枯病とウンカ類】

ヒメトビウンカが媒介するウイルス病です。田植直後から病徴が現れ、新葉はコヨリのようにヨジレ（ゆうれい症状）、長く伸びわん曲して枯れます。展葉した葉では幅の広い黄緑～黄白色・縦縞を生じカスリ状となります。病株では穂は出すくみとなり、一部出穂しても奇形となり稔実しません。

水田に侵入したヒメトビウンカは水田内で世代交代するので、初期の密度抑制が重要となります。多発時は本田防除が必要となるため、ヒメトビウンカに効果のある箱施用剤を選択し、圃場内での増殖を抑制してください。



【おすすめ箱施用剤】

ルーチンアドスピノ箱粒剤 など

使用の際はラベルを確認し、最新の登録内容に従ってください。

詳細は別途資料をご覧ください

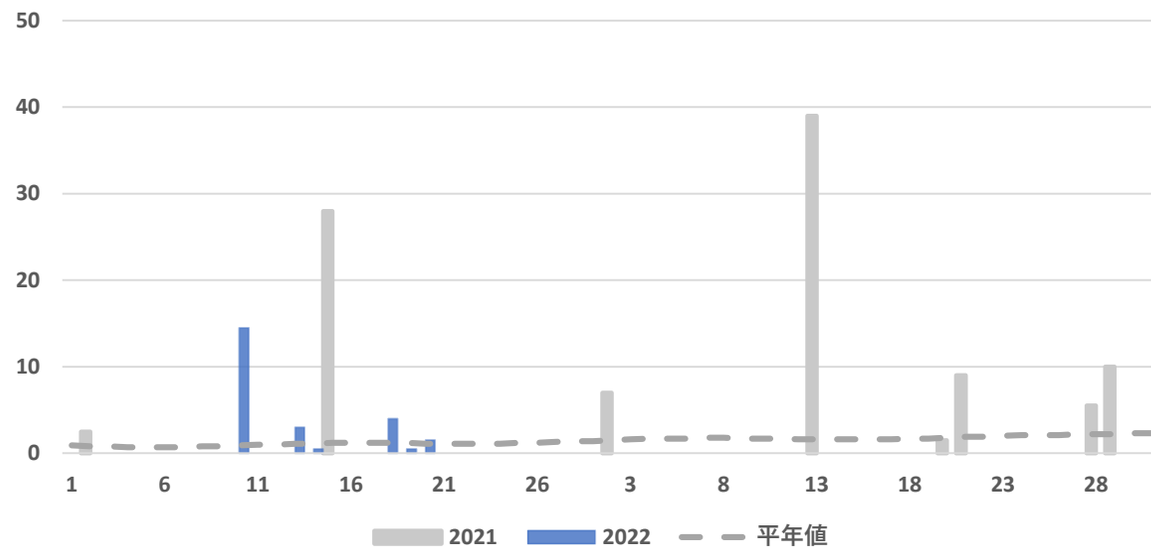
お問い合わせ先

生産資材部 肥料農薬課

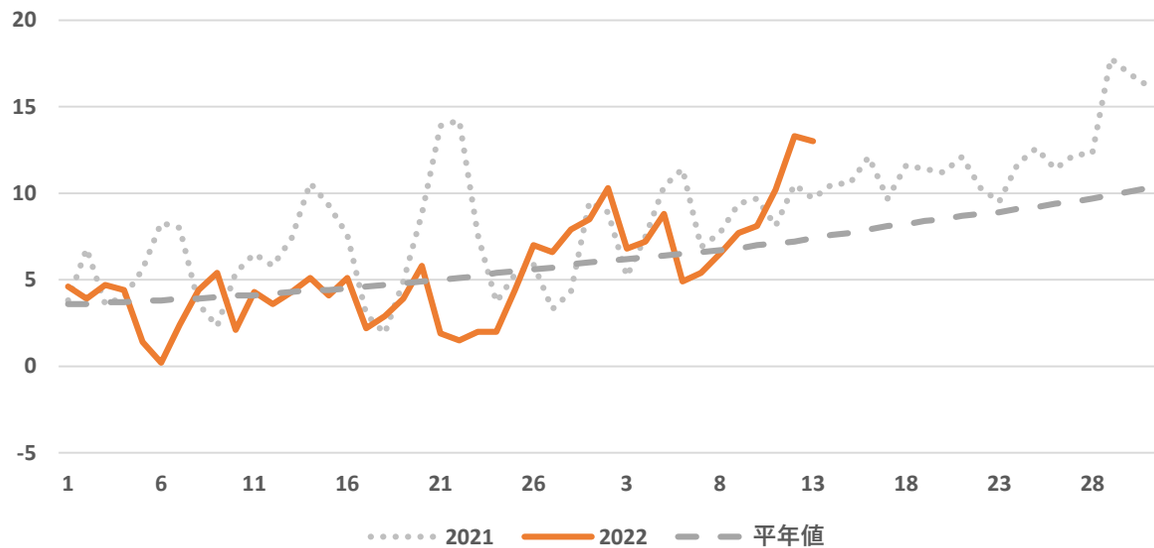
TEL：027-220-2301

気象情報
前橋（標高112m）

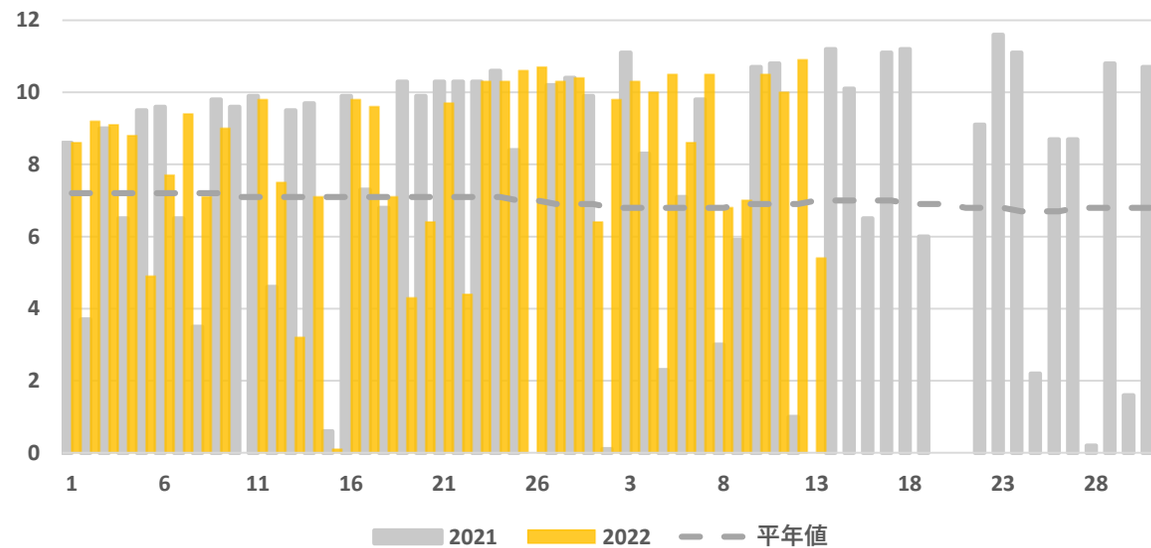
2022年2月～3月 降水量 (mm)



2022年2月～3月 平均気温 (°C)

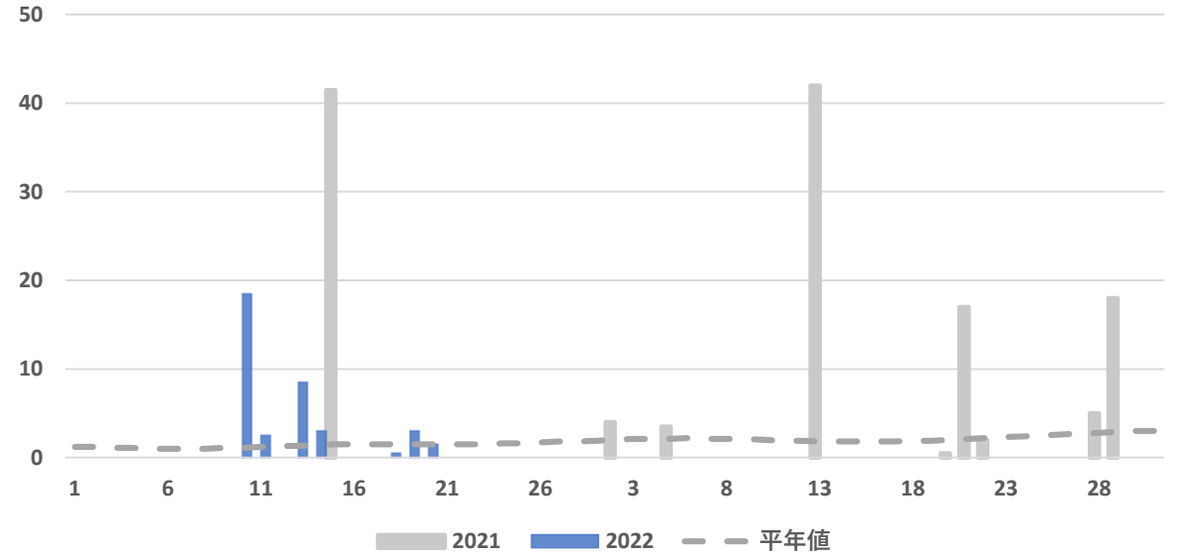


2022年2月～3月 日照時間 (h)

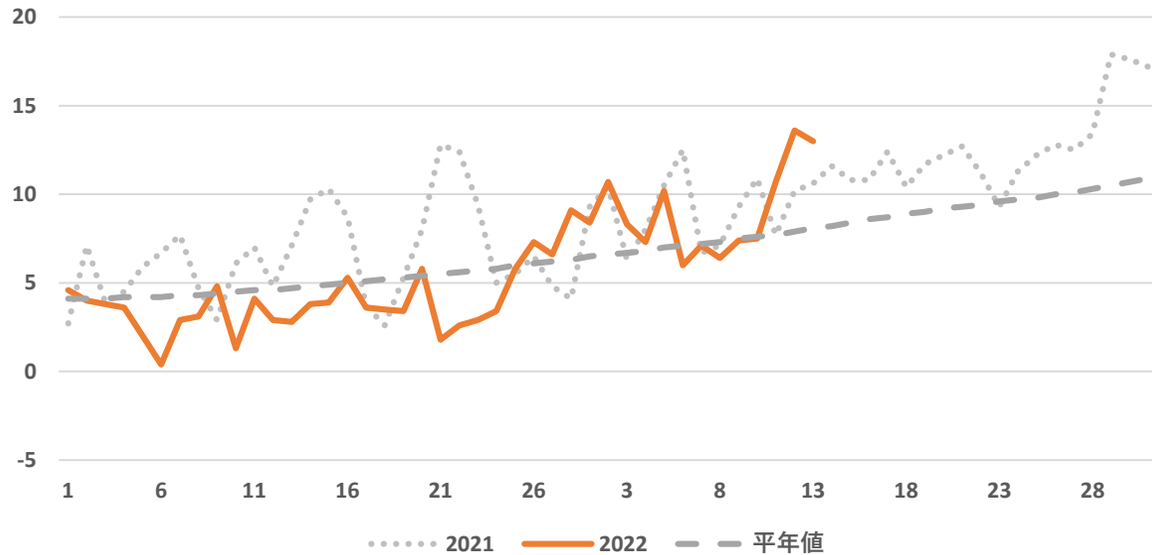


気象情報
館林（標高21m）

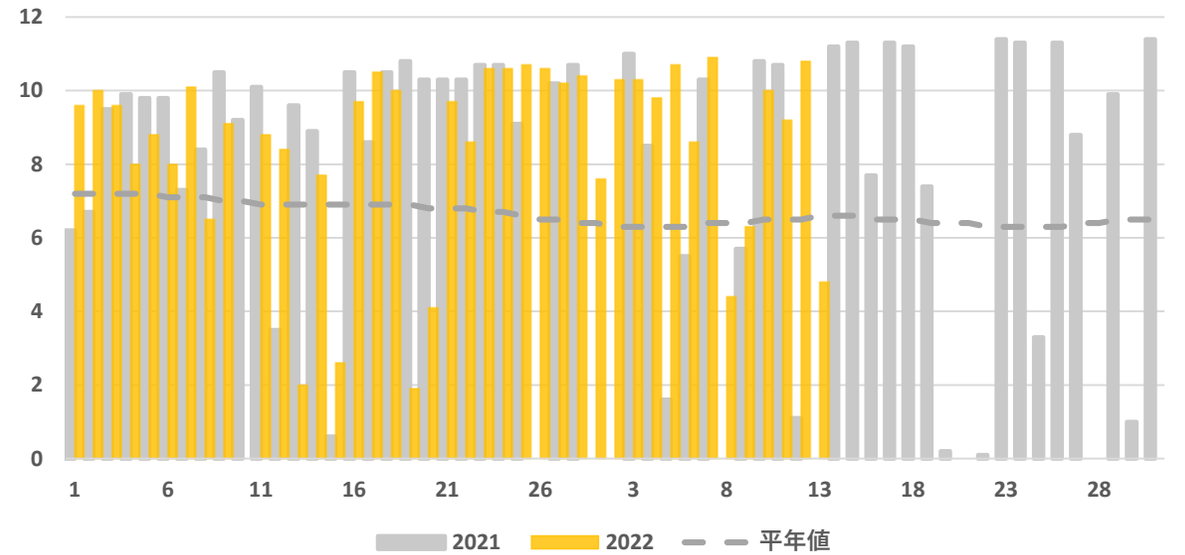
2022年2月～3月 降水量 (mm)



2022年2月～3月 平均気温 (°C)

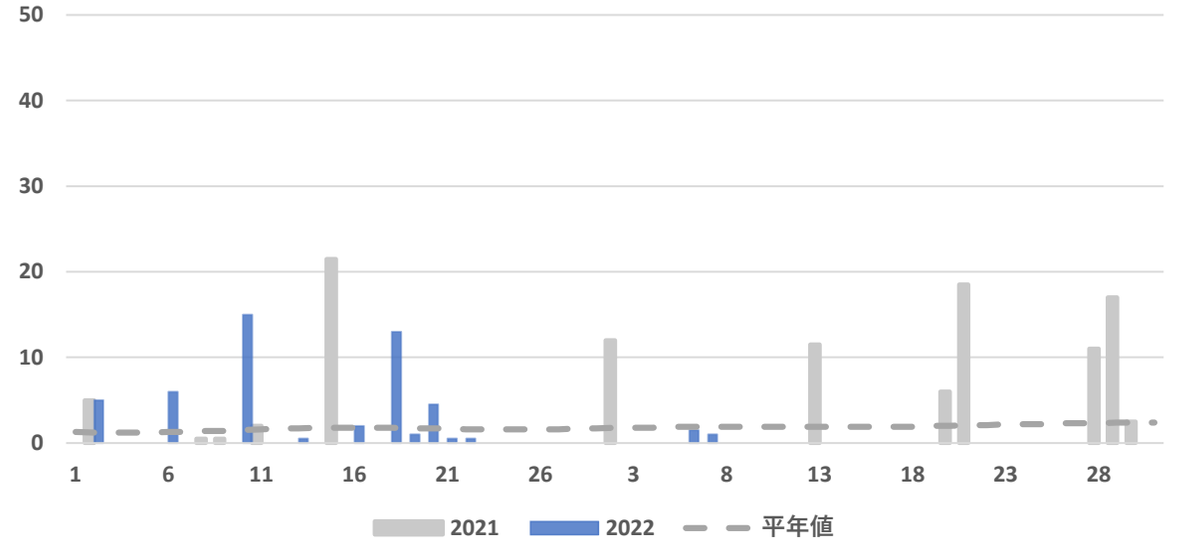


2022年2月～3月 日照時間 (h)

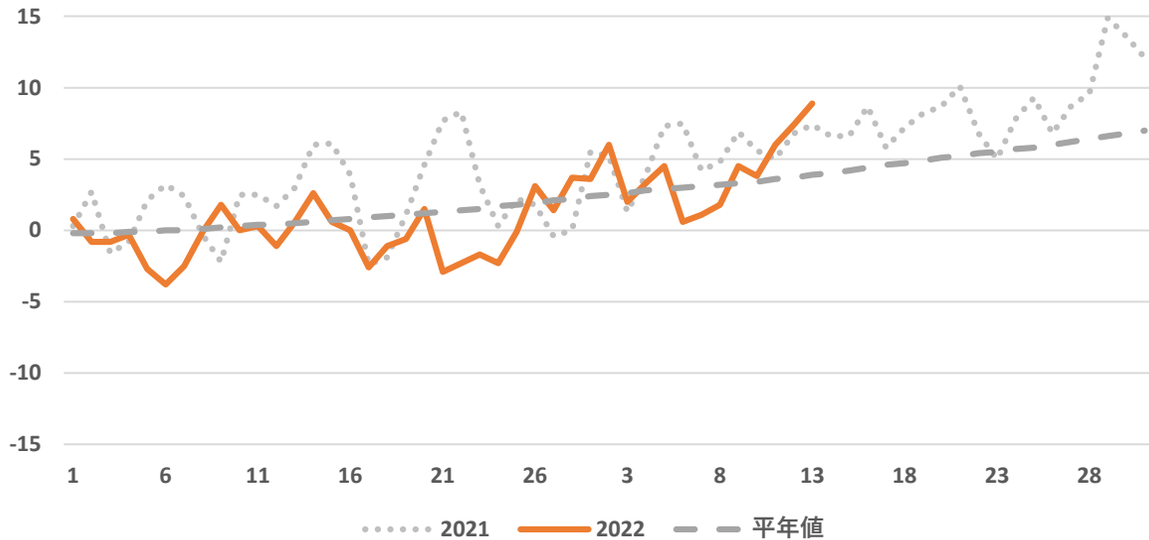


気象情報
沼田（標高439m）

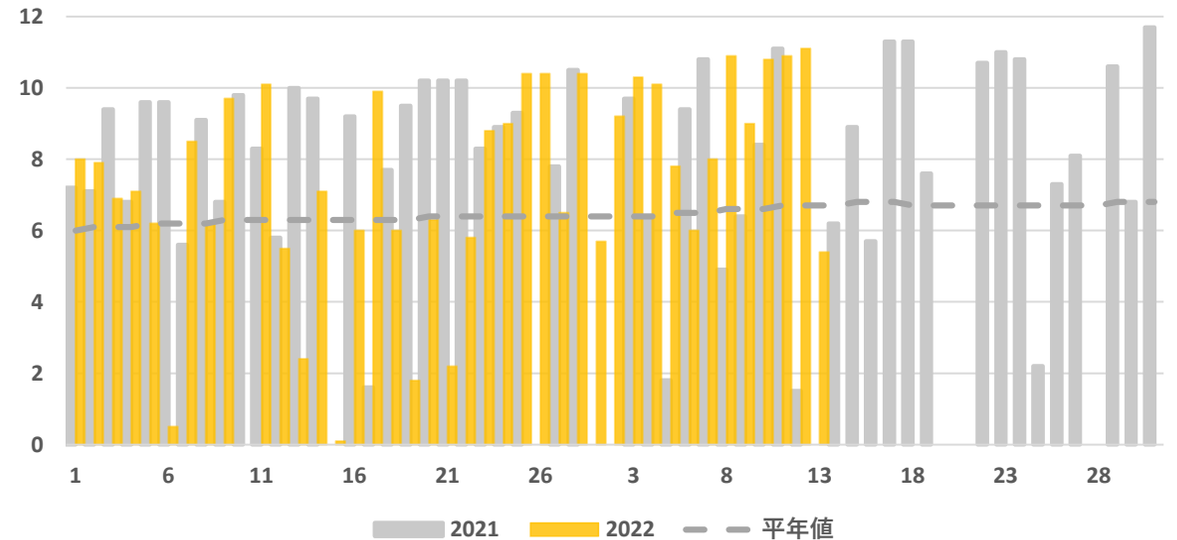
2022年2月～3月 降水量 (mm)



2022年2月～3月 平均気温 (°C)

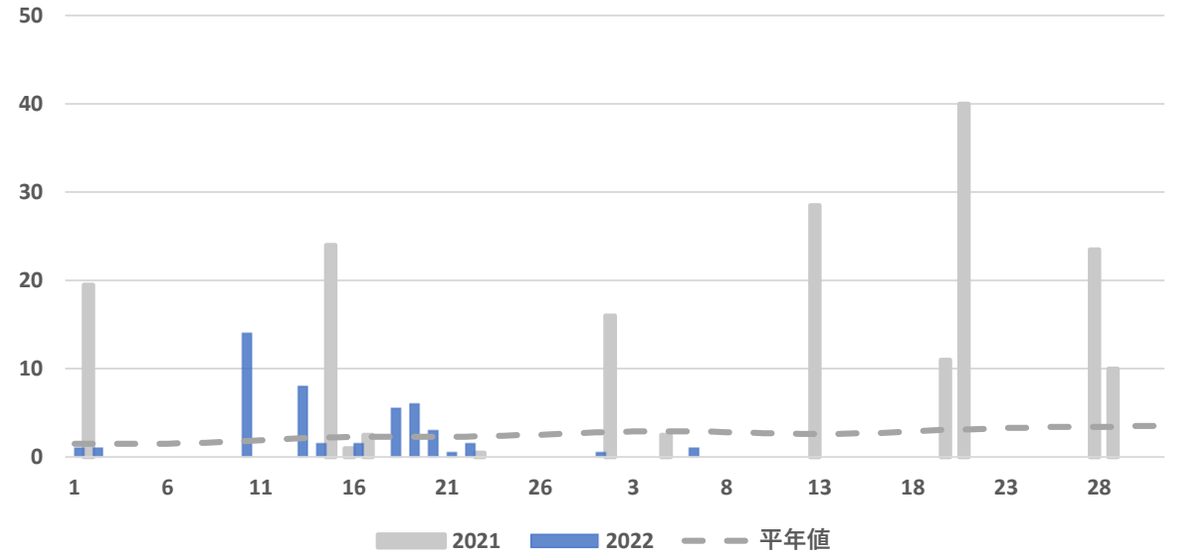


2022年2月～3月 日照時間 (h)

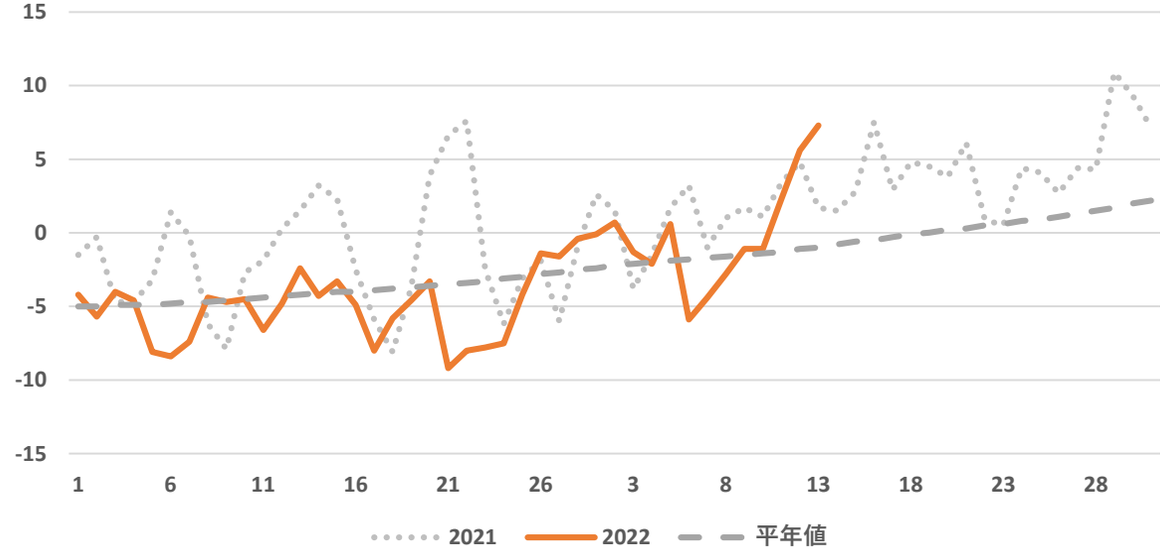


気象情報
田代 (標高1,230m)

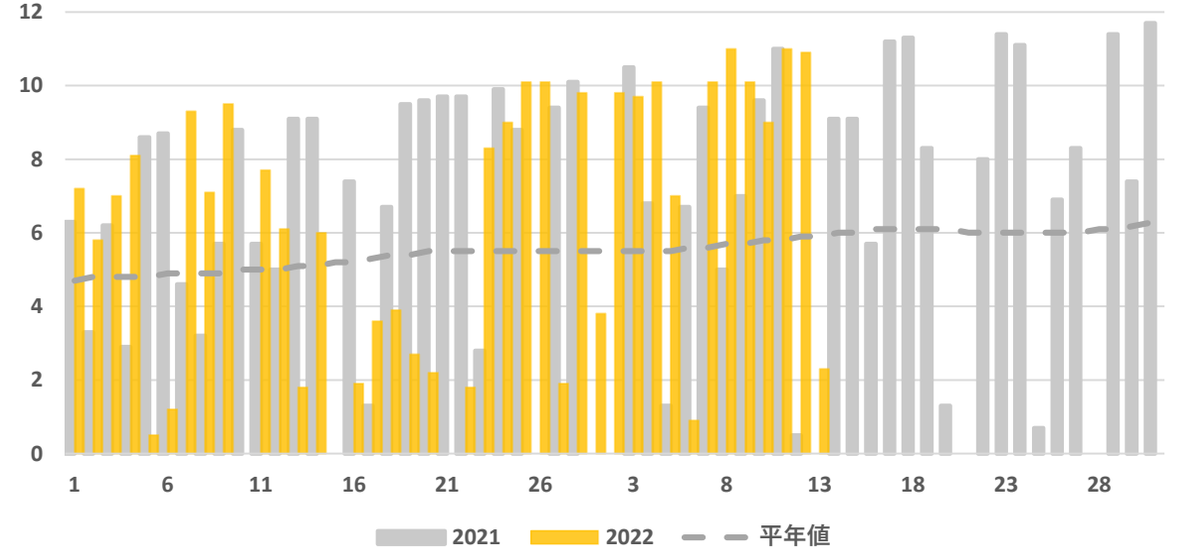
2022年2月～3月 降水量 (mm)



2022年2月～3月 平均気温 (°C)



2022年2月～3月 日照時間 (h)



実証農場情報

キュウリ・ナスをはじめとした施設野菜の栽培状況やGAPへの取り組みなど、園芸作物生産実証農場の今をご紹介します。

■促成キュウリ（定植：1/17）

ニーナZ×がっちりエース

■ハウスナス（定植：2/4）

とげなし輝楽、TNA-168×トレロ

3/8（火）栽培状況



▲促成キュウリ

- ・側枝の管理が未だ不安定であり、摘芯のタイミングが不揃いとなっている。
- ・曲がり果、尻太果等が散見されるので、整枝・摘葉と追肥及び葉面散布を継続させる。



▲ハウスナス（TNA-168）

- ・天候の安定により草丈及び節間の伸長が、徐々にではあるが例年並みに戻ってきている状況。
- ・168は二番花の開花が5割程度になっており、N肥（液肥）施用を定期的に継続する。

JAみどりの風

旬のおいしい野菜や果物をご紹介します。新鮮で安心・安全な農産物を販売するJAの直売所、農家の奥さま直伝のレシピ等も必見！

群馬テレビで放送中！

■本放送

毎週月曜日 21:00～21:30

■再放送

毎週日曜日 8:00～8:30

3/14（月） 「ごはん・お米とわたし」作文・図画コンクール

「ごはん・お米とわたし」作文・図画コンクールを特集します。全国コンクール受賞者のインタビューや入賞作品などをご紹介します。

3/21（月） 頑張っています！農業高校

県内農業高校の取り組みをご紹介します！養鶏部門の「農場HACCP」認証を取得した勢多農林高校、そして地元産のお米PRの活動が評価された利根実業高校をレポートします。

JA全農ぐんま 公式SNSのご紹介



酪農畜産課

@Jazennohgunma

生産振興課

@zennoh32seisan

花木流通センター

@zennoh32kaboku



酪農畜産課

<https://www.facebook.com/zennoh.gunma.rakunouchikusan/>

渋川家畜市場

<https://www.facebook.com/zennoh.gunma.shibukawa/>

フォロー・いいねをお願いします！



編集後記

先週あたりから目がかゆくなり、いよいよ花粉シーズンを実感するようになりました。頻繁に鼻をかむようになるので、肌触りのよいティッシュを何ケースかまとめ買いしてきました。

営農経済トピックは、各部署等からの情報をまとめ、毎週月曜日に発信しています。

情報内容へのご意見・ご要望をおまちしております。

園芸部 生産振興課

TEL: 027-220-2046