

営農経済トピック

No.619(2020.5.11)

今週のメニュー

- T A C通信
- 青果物の市場概況
- 「J A - T A Cパワーアップ大会」取組事例紹介
- イネ縞葉枯病に注意！
ウンカ類に効果のある箱施用剤のおすすめ
- 気象情報
- 実証農場情報
- J Aみどりの風

酪農畜産課 Facebookのご紹介

New 酪農畜産課Facebookページ

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

渋川家畜市場Facebookページ

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

畜産情報の発信をおこなっています
ぜひ「いいね」をお願いします！



T A C通信 (562号)

主なニュース

営農管理システム「Z-GIS」の機能強化について

国際航業株式会社が提供する人工衛星リモートセンシング作物診断サービス「天晴れ」と連携を開始

<https://www.zennoh-weekly.jp/wp/article/8398>

詳細は別途資料をご覧ください

青果物の市場概況

			4月27日	~	5月2日	5月4日	~	5月9日
品名			高値		安値	高値		安値
ほうれん草	(200g)	袋	124	~	54	86	~	32
ふき	(4kg)	DB	1,404	~	864	1,404	~	864
にら	(100g)	束	63	~	49	57	~	43
チンゲンサイ	(3kg)	DB	756	~	367	756	~	367
きゅうり	(5kg)	DB	1,620	~	540	1,620	~	324
なす	(400g)	袋	227	~	151	194	~	140
トマト	(4kg)	DB	1,512	~	648	1,080	~	540
ミニトマト	(200g)	パック	108	~	65	97	~	64
いちご	(300g)	パック	346	~	173	346	~	173
小玉すいか	(6玉)	DB	4,536	~	2,700	4,536	~	2,700

「令和元年度 群馬県 J A - T A C パワーアップ大会」 取組事例紹介

前号に引き続き「令和元年度 群馬県 J A - T A C パワーアップ大会」（2020/2/14開催）受賞者の取組事例をご紹介します。
本日ご紹介するのは J A 北群渋川 営農相談課兼園芸販売課長 兒玉高治さんによる、“耕作放棄地を利用した農業生産法人の立ち上げに向けた取組み”です。

対象となる担い手に提案した背景

高齢化に伴う農業者の減少や耕作放棄地の増加といった問題は深刻化している。当 J A の T A C は、新規就農者がいるにもかかわらず耕作放棄地が増えていく様子に不安を抱いており、また会社を退職後、管内で米農家として新規就農した A 氏もこのような問題を抱えた地域農業の衰退を心配していた。A 氏のもとへ巡回訪問する中で、A 氏が近隣に住む米農家の収穫作業を手伝っていること、年々収穫作業の依頼が増えているがこれ以上の手伝いは難しく感じていることが分かった。以上の状況を踏まえ、問題解決を図るべく A 氏に対して農業生産法人の設立を提案した。

農業生産法人の設立に向けて

設立に向け、まずは生産者団体を立ち上げることになった。中心となった A 氏は農業に関心があるものの、栽培知識が少なく農業機械を所持していなかった。そこで近隣に住む B 氏（兼業農家）や元農家に協力を仰ぎ、使用していない農業機械を借りて、耕作放棄地を活用した水稻・ネギ栽培に取り組んだ。さらに、農業経験の浅い新規就農者を支援する体制づくりとして、農業関係機関や J A の O B を参集し、彼らに栽培指導をしてもらうように依頼した。

提案の成果・評価等について

現在（令和元年時点）生産者団体は立ち上げから3年目を迎えた。当初は水稻とネギの栽培のみを行っていたが、現在キャベツやトマト等も栽培するようになり、J A でおこなっている農業機械のリース事業も活用するなど、徐々にその規模を拡大している。

このように法人を目指した生産者団体を立ち上げたことで、労働力の確保や生産性向上、耕作放棄地の減少につなげることができた。

担い手からは、トラクター共同使用のありがたみや、栽培知識を豊富に持つ存在が身近にいることの心強さを評価されている。



詳細は別途資料をご覧ください

イネ縞葉枯病に注意！ウンカ類に効果のある箱施用剤のおすすめ

▼「群馬県病害虫発生予察情報4月予報」で「発生やや多い」見通し

イネ縞葉枯病を媒介するヒメトビウンカの保毒虫率（令和2年2月～3月採取）の県平均は4.3%で、過去10年の平均値2.9%を上回っています。

3.9%であった昨年のイネ縞葉枯病の発生は平年に比べやや多かったため、今年度も発生が多くなる可能性があります。ウンカ類に登録のある箱処理剤で忘れずに防除を行いましょう。

ヒメトビウンカは畦畔などのイネ科雑草で越冬し、麦畑での増殖を経て水田に侵入します。ウイルスの感染は保毒したヒメトビウンカの吸汁によるもので、一度保毒したヒメトビウンカは一生保毒し続け、その成虫が生んだ卵もウイルスを保毒しています。

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りますが、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】

フェルテラスタークル箱粒剤CU、ルーチンアドスピノ箱粒剤 など



詳細は別途資料をご覧ください

お問い合わせ先

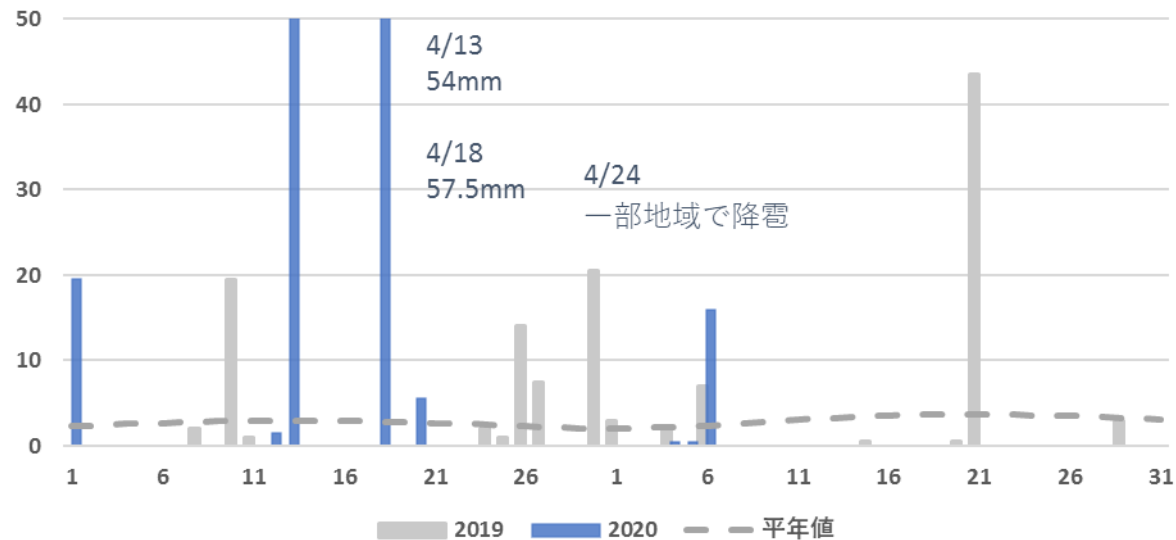
生産資材部 肥料農薬課

TEL：027-220-2301

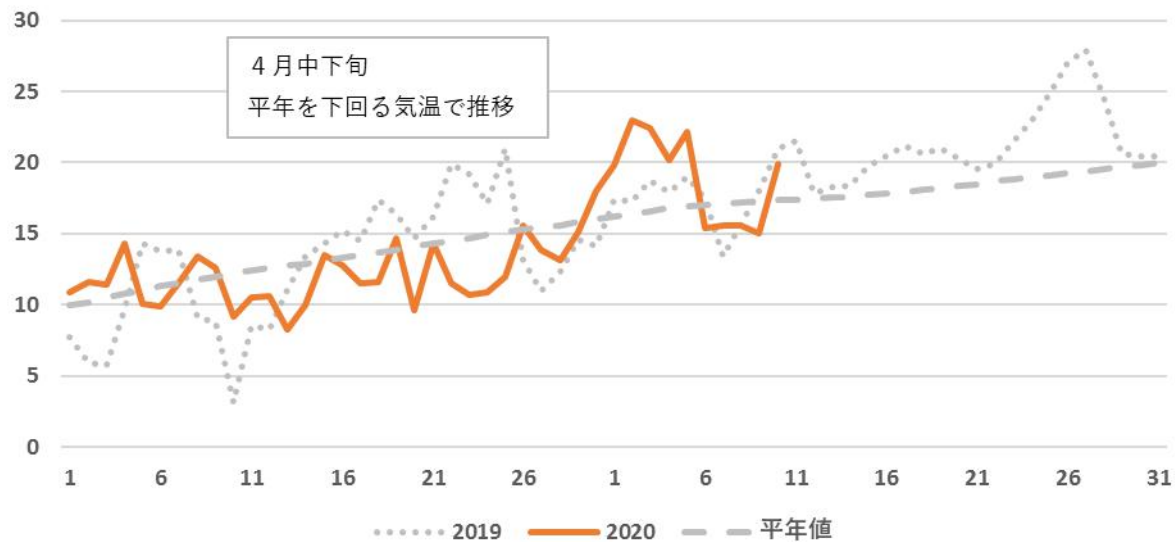
気象情報

前橋（標高112m）

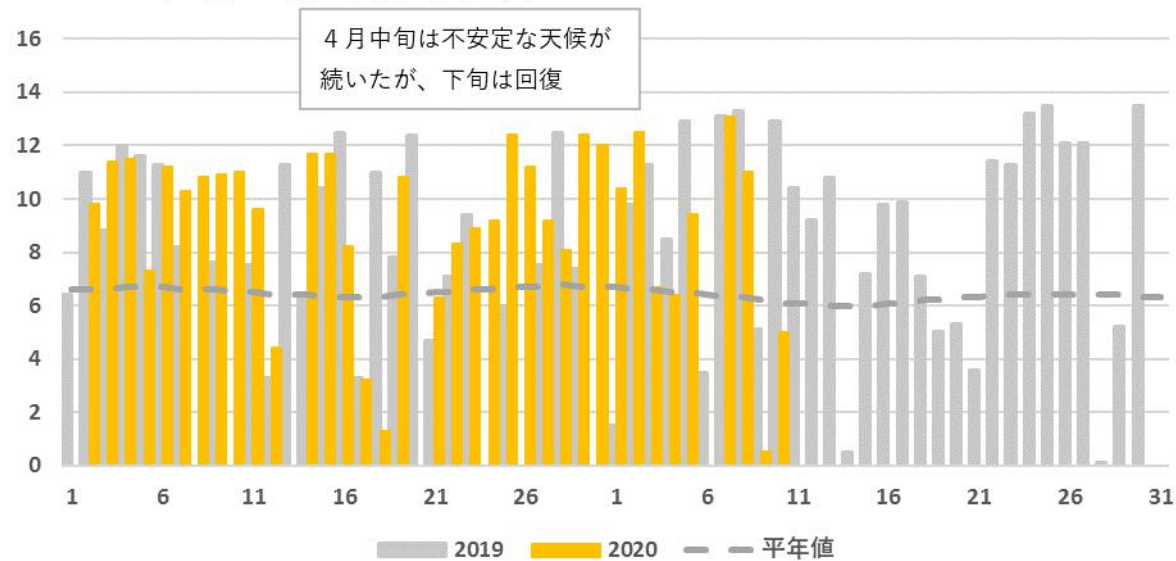
2020年4月～5月 降水量（mm）



2020年4月～5月 平均気温（℃）

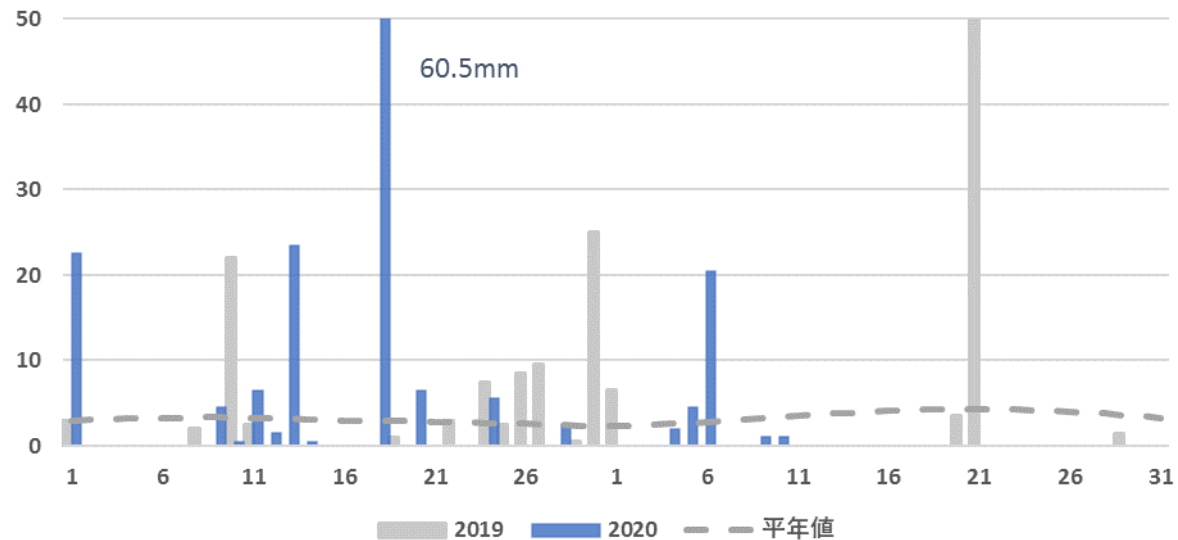


2020年4月～5月 日照時間（h）

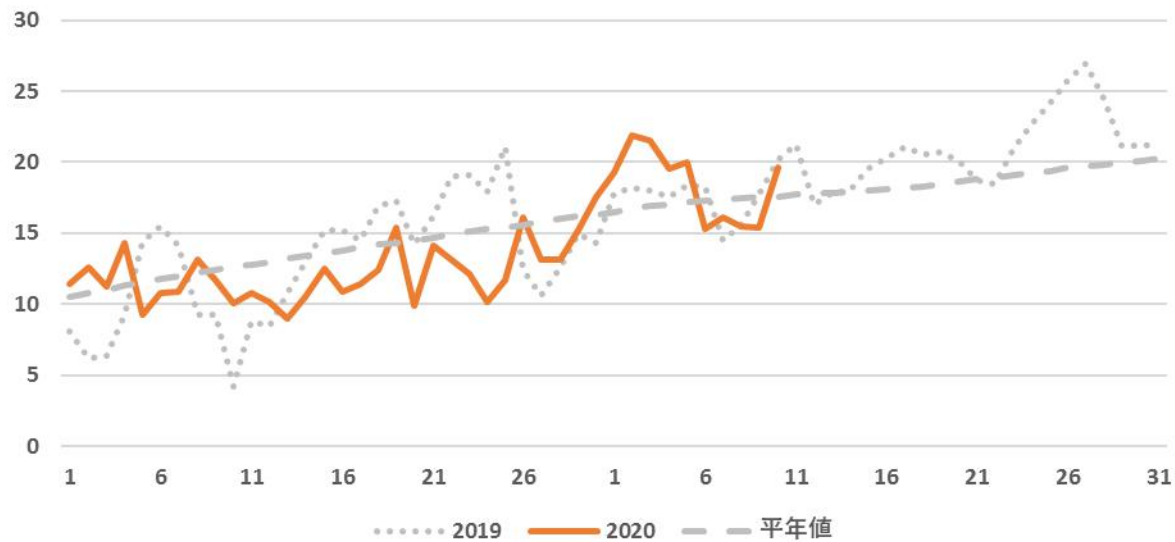


気象情報
館林（標高21m）

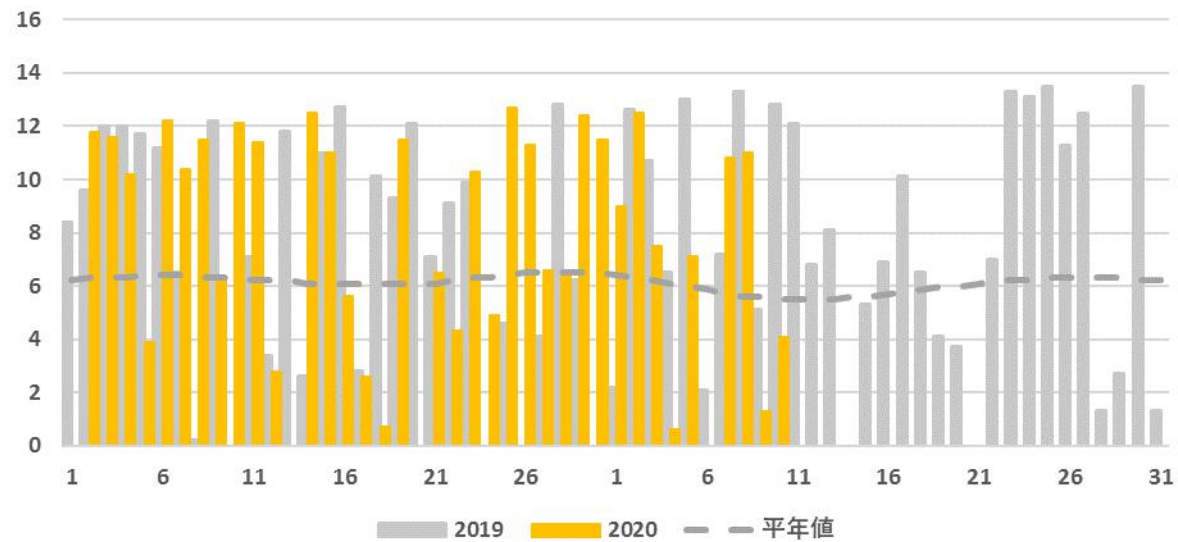
2020年4月～5月 降水量（mm）



2020年4月～5月 平均気温（℃）

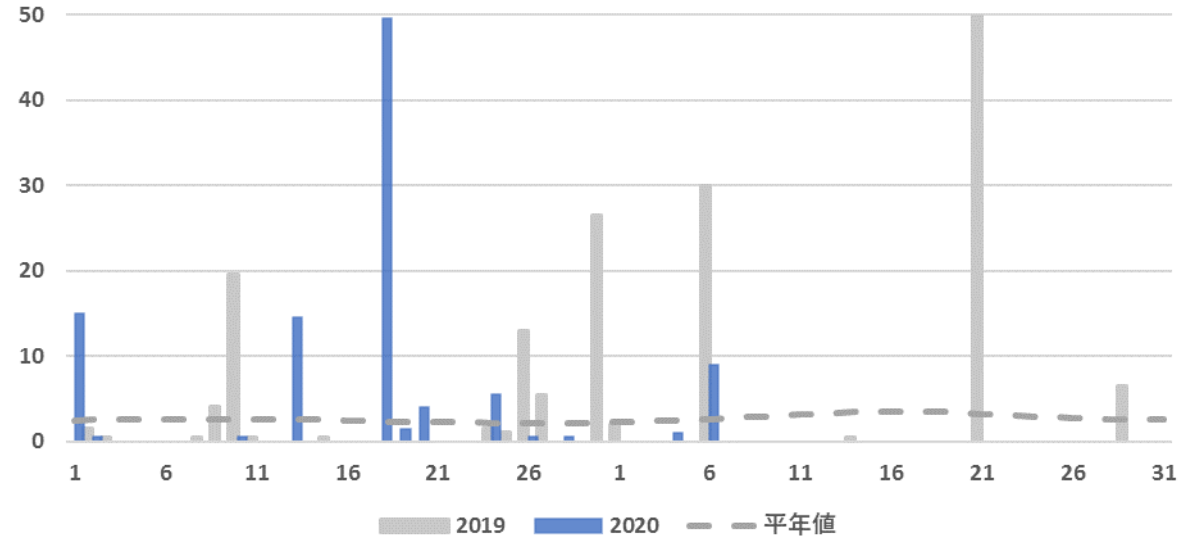


2020年4月～5月 日照時間（h）

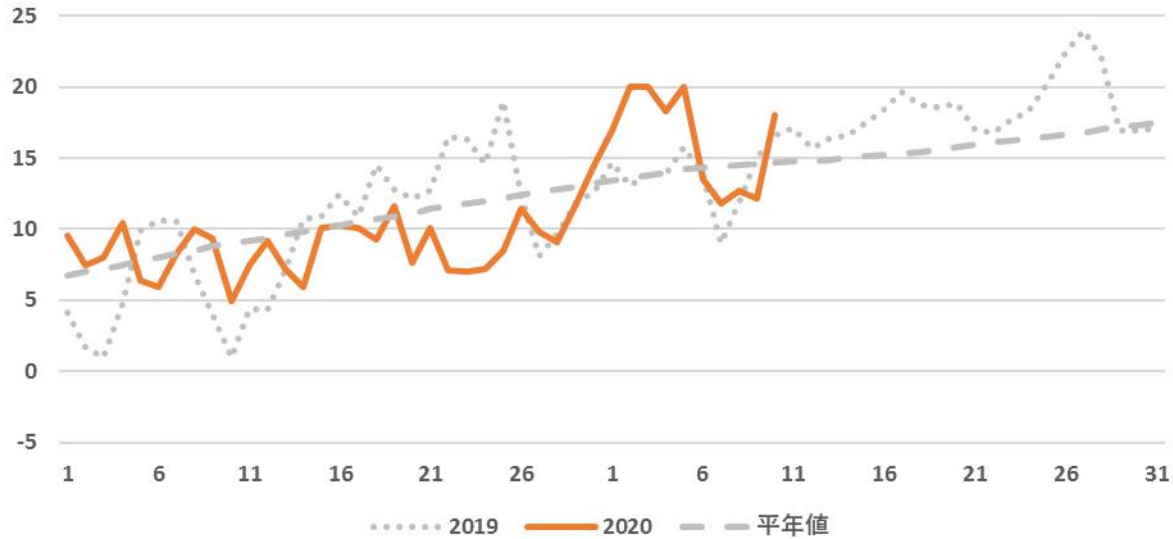


気象情報
沼田（標高439m）

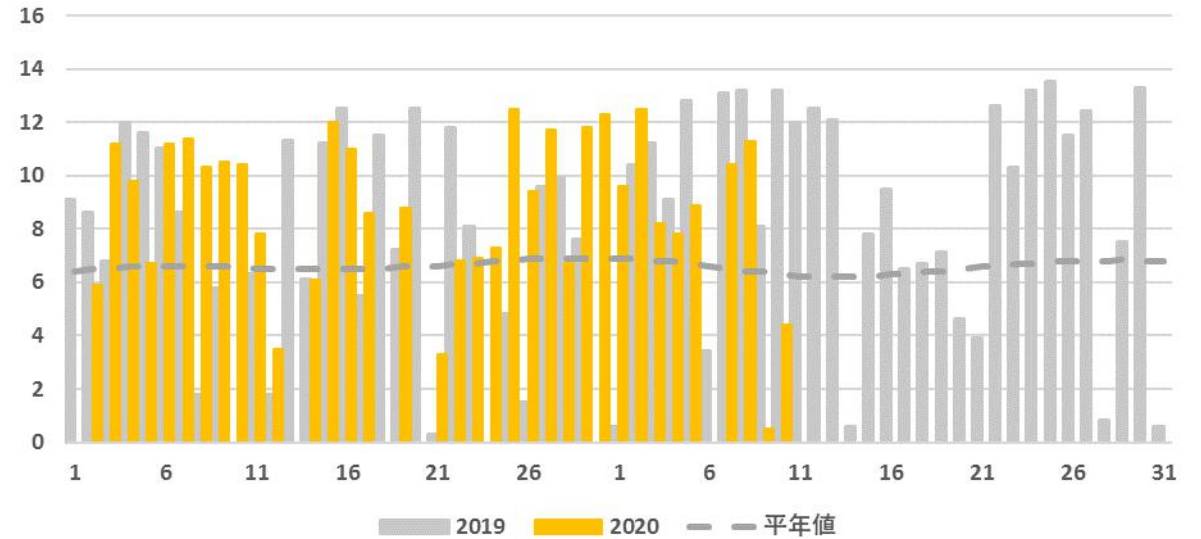
2020年4月～5月 降水量（mm）



2020年4月～5月 平均気温（℃）

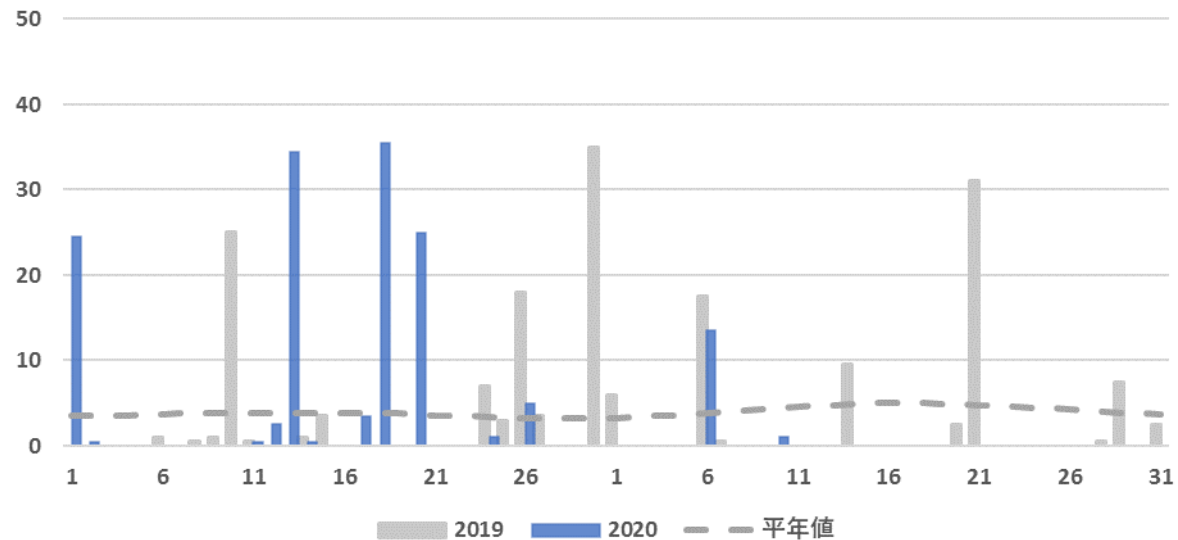


2020年4月～5月 日照時間（h）

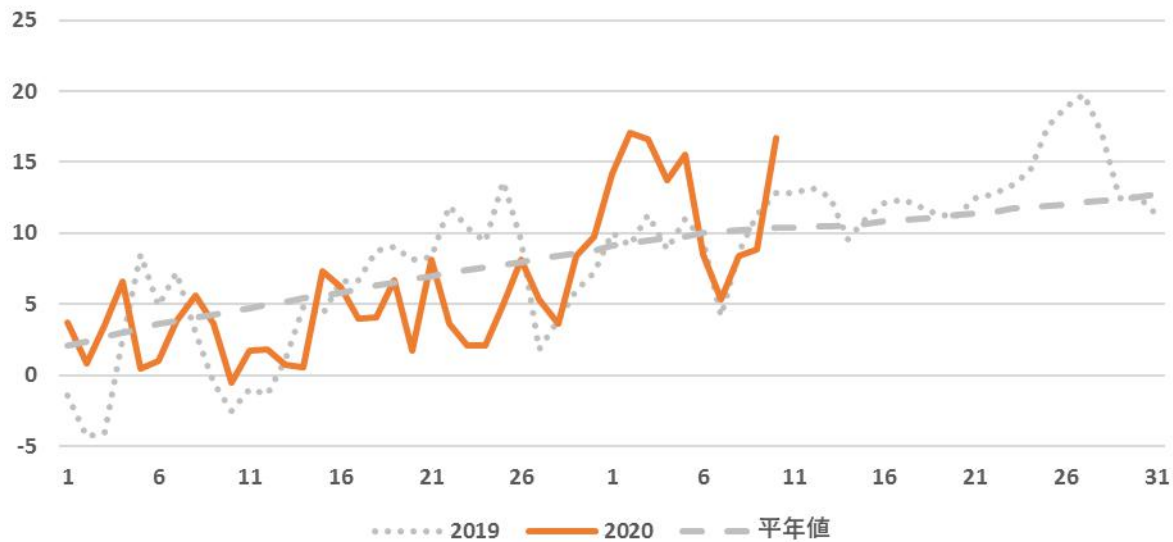


気象情報
田代 (標高1,230m)

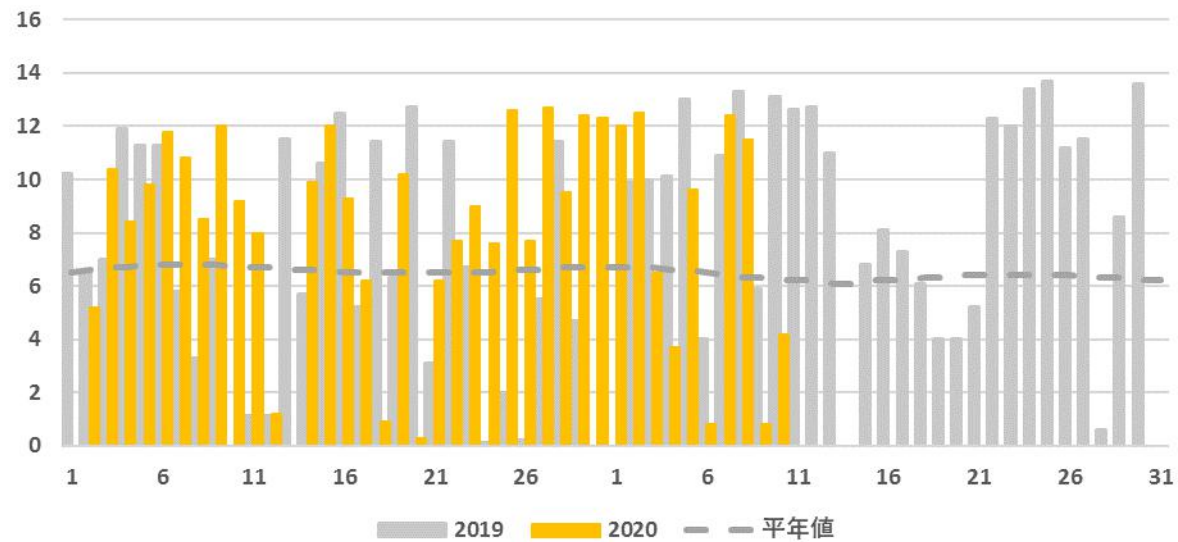
2020年4月～5月 降水量 (mm)



2020年4月～5月 平均気温 (°C)



2020年4月～5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：1/16）「勇翔」「聖真」
- 半促成ナス（定植：2/5）
「式部」「黒福」「あのみり2号」「輝楽」
タキイ種苗試験品種「No.501」「No.559」
- ミニトマト（定植：3/17）※ういずOne
「アルル」「キリちゃん」「サンオレンジ」
- ハウスエダマメ・トウモロコシ（定植：3/13,18,25）

キュウリ

- ・好天が続き、550Kg/日を超える収穫があるものの、150Kg/日を割り込む日もあり安定していない。
- ・栽培の中盤にさしかかり、べと病の発生や果形の乱れ等があり、肥培管理の徹底を図りたい。

ナス

- ・追肥（パワーエース）を継続中、先端部分の生育や着蕾も好転してきており、今後に期待。

ミニトマト 3品種ともに出荷開始

トウモロコシ 雄花が出現

（調査日：5月7日）



編集後記

毎年GWは大学時代の友人と飲んでいましたが、今年はオンライン開催に。場所は違えど話す内容に変わりはなく、学生時代の思い出話や最近ハマっているお酒、交際相手に振られた話などで盛り上がりました。インターネットのある世の中に感謝です。

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

今週の放送予定

第1415回 お野菜キングダム5月増刊号！

放送日：5月11日（月）
再放送日：5月17日（日）

お野菜キングダム、通称“ベジキン”の増刊号。今回は枝豆と落花生の播種をおこないます。
また、枝豆の生産を学ぶためにJA利根沼田管内へ行き、プロの生産技術を学びます。

来週の放送予定

第1416回 群馬の農林業に夢をのせて！

放送日：5月18日（月）
再放送日：5月24日（日）

今年で農林大学校は創立100周年。今までの卒業生の現在の様子取材します。また、在学当時の振り返りや今後の目標などをお届けします。

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。

営農支援部 生産対策課（担当：浅野）TEL：027-220-2046