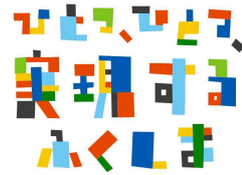


# 主要な農作物の生育情報

令和3年度 第8号

(令和3年11月5日)

福島県農林水産部農業振興課



## 【作物】

### 1 水稲

本年の刈取盛期は、10月8日となり、平年より2日早まりました。

10月12日に東北農政局が発表した9月25日現在の水稲の作況指数は、県全体で101（中通り101、会津100、浜通り100）となっています。

### 2 大豆

収穫は、平年並の11月初旬に始まっています。

### 3 小麦

播種は、平年並の10月上旬より開始され、順調に進んでいます。

### 4 そば

収穫は、平年並の9月下旬から始まり、終期となっています。

表1 本年の刈取期（県農林事務所調べ）

| 年次  | 刈取期（月・日）     |               |
|-----|--------------|---------------|
|     | 始期<br>（5%終了） | 盛期<br>（50%終了） |
| 本年  | 9.26         | 10.8          |
| 平年  | 9.27         | 10.10         |
| 平年差 | -1           | -2            |

## 【野菜】

### 1 秋冬にら

2年株の捨て刈りは10月上旬から順次行われ、収穫は10月中旬から始まっています。1年株の捨て刈りは、11月上旬から行われる見込みです。

病害虫は、一部のは場で白斑葉枯病が発生しています。

### 2 いちご

促成栽培の普通育苗では、育苗期間の低温条件により花芽分化が平年より早まりました。

頂花房の開花は、9月下旬から10月上旬にかけて暖かく推移したことから、平年より早い10月17日ごろから始まっています。

収穫は、11月下旬から始まる見込みです。

病害虫は、一部は場でハダニ類、ヨトウムシ、うどんこ病が発生しています。

## 【果樹】

### 1 りんご（県農業総合センター果樹研究所）

果実肥大を暦日で比較すると、「ふじ」は縦径が85.9mmで平年比102%、横径が94.9mmで平年比104%と平年並となっています。

「ふじ」の満開後193日（10月29日）の成熟は、硬度は11.01bs.で平年より低く、デンプン指数は4.2で平年より低く推移しています。果皮に含まれるクロロフィル含量は平年より高く、アントシアニン含量は平年より低く推移しています。

※1 デンプン指数：指数1～5 数値が高いほどデンプンが減少しています。

## 【花 き】

### 1 ストック

年内出荷の作型は、生育は平年より1～2週間早まっており、10月下旬～11月初めに出荷のピークを迎えました。

病害虫は、一部のは場でコナガが発生しています。

### 2 シクラメン

出荷開始は、平年並からやや遅く、5号鉢は10月下旬から、6号鉢は11月上旬からとなりました。最盛期は11月下旬から12月上旬となる見込みです。

病害虫は、一部のは場で炭疽病、萎凋病、軟腐病が発生しています。

◎ 病害虫の発生状況や防除情報については、病害虫発生予察情報（ホームページ <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/37200b/>）等を活用し、適切に対応しましょう。

発行：福島県農林水産部農業振興課 TEL(024)521-7344

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/36021a/nogyo-nousin-gijyutu03.html#seiikujyohou>