



## 主要な農作物の生育情報

令和元年度 第9号

(令和元年12月5日)

福島県農林水産部農業振興課



### 【野菜】

#### 1 秋冬にら

概ね良好に生育しており、現在、2年株の2番刈りの収穫期を迎えています。1年株の1番刈りの収穫は11月中旬から始まっています。

病害虫は、一部のほ場でさび病が発生しています。

#### 2 いちご

平年並の生育状況であり、収穫は平年並の11月中下旬から始まり、現在は第1次腋花房の開花始期となっています。

病害虫は、一部のほ場でうどんこ病、ハダニ類が発生しています。

#### 3 秋冬ねぎ

平年並の生育状況であり、収穫は11月下旬から開始し、今後は収穫量が増加する見込みです。

### 【果樹】（農業総合センター果樹研究所）

#### 1 りんご

##### (1) 「ふじ」の収穫期と果実品質

「ふじ」の収穫盛日は11月18日で平年より2日遅く、生育日数では平年より1日長くなりました。

収穫期における果実品質は、果実重は380gで平年より大きく、糖度(°Brix)は14.1で平年より低く、蜜入指数は2.3で平年より低くなりました。

果皮中のアントシアニン含量は満開後160日頃から平年より高く、クロロフィル含量は平年並に推移しました。果実硬度は満開後140日頃から平年より低めに推移し、収穫期では10.5lbsでした。

##### (2) 花芽分化率

花芽分化率は、「つがる」が85.6%（平年比105%）で平年より高く、「ふじ」は66.3%（平年比96%）で平年よりやや低くなっています。また、両品種とも一部の頂芽に褐変が見られました。

#### 2 なし

##### (1) 花芽分化率

予備枝新梢の腋花芽の花芽分化率は「幸水」が75.5%（平年比145%）、「豊水」は70%（平年比121%）で両品種とも平年より高くなっています。

### 【花き】

#### 1 ストック

年内出荷の作型では、平年より開花が前進し10月上旬から出荷が始まり、11月中旬に出荷のピークを迎えた後、現在は出荷の終期となっています。

#### 2 シクラメン

出荷は、ほぼ平年並です。5号鉢では10月上旬から、6号鉢では10月下旬から出荷開始となり、現在は6号鉢で出荷ピークを迎えています。炭そ病の発生がみられましたが、品質は概ね良好です。

#### 3 枝物

年内出荷に向けてユキヤナギ、サクラなどは平年並の促成開始となっています。

◎ 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>

