



## 花き生産情報第6号

令和元年9月19日発表  
青森県「攻めの農林水産業」推進本部

適正な温度管理と病害虫の防除により高品質な花きの生産に努めましょう。

### 秋ギク

#### 1 生育状況

生育は、平年を上回っており、順調である。

病害虫は、ヤガ類、アブラムシ類、アザミウマ類、ハダニ類が散見される。

表1 生育調査（9月10日現在）

場 所	年 次	品 種	定植月日 (月日)	草 丈 (cm)	葉 数 (枚)	備 考
八 戸 市	本 年	精の一世	7/18	67.9	35.2	1本仕立て
五所川原市	本 年	神 馬	7/4	106.9	54.8	2本仕立て
	平年比		(2日早)	(116%)	(114%)	—
	平 年	神 馬	7/6	92.1	48.2	2本仕立て
	前 年	神 馬	7/4	97.4	53.0	2本仕立て

(注) 八戸市の平年値：本年から品種の変更により無し

五所川原市の平年値：平成22～30年の平均値

#### 2 今後の作業

##### (1) 温度管理

ハウス内の温度は、日中25℃以下、夜間15℃を目標に温度管理する。

##### (2) 病害虫の防除

白さび病、灰色かび病の予防散布を定期的に行うほか、ヤガ類、アブラムシ類等の早期発見・早期防除に努める。

病害虫の被害を受けた株や生育の劣る株は、被害の拡大を防ぐために、速やかに抜き取る。

##### (3) 収穫

収穫適期は3分咲きを目安とするが、出荷先により異なるため、事前に確認する。

## 夏秋ギク

### 1 今後の作業

日当たりと排水の良いハウスに苗床を作る。親株を伏せ込む2週間前までに、1アール当たり完熟堆肥を250～300kg、窒素、りん酸、カリを成分で0.5～1.0kg、施用する。

健苗を確保するため、親株には病虫害の被害が無い健全なものを選び、10月下旬までに伏せ込みを行う。

次回（「花き生産情報第7号」）は令和元年10月18日発行の予定です。

---

#### ◎秋の農作業安全運動展開中！（8月15日～10月31日）

- 1 慣れた作業でも油断せず、注意して行いましょう。
- 2 必ず、作業の合間に十分な休憩を取りましょう。
- 3 自分を過信せず、無理のない作業を行いましょう。
- 4 一人での作業は避け、やむを得ず一人で作業を行う場合は、家族に作業場所を伝え、携帯電話を持ちましょう。
- 5 家族や周りの人など、地域全体で注意を呼び掛けましょう。

---

#### ◎農薬は適正に使用しましょう。

- 1 使用する際は、必ず最新の登録内容を確認しましょう。  
【農薬情報】 ([http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n\\_info/](http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_info/))  
【農薬登録情報提供システム】  
詳細検索 → (<http://www.acis.famic.go.jp/search/vtllp301.jsp>)  
作物名での検索 → (<http://www.acis.famic.go.jp/search/vtllp101.jsp>)
- 2 飛散防止に努め、住宅地等の近隣で使用する際は、事前に周囲に知らせましょう。
- 3 クロルピクリン剤など土壌くん煙剤を使用する際は、必ず厚さ0.03mm以上又は難透過性の被覆資材で被覆しましょう。
- 4 市販の除草剤には、農作物等の栽培管理に使用できない「非農耕地専用除草剤」があるので、注意しましょう。
- 5 農薬は使い切りを徹底し、河川等には絶対に捨ててはいけません。

---

#### ◎～農業保険（農業共済及び収入保険）への加入について～

自分にあったセーフティネットに加入し、農業経営に万全の備えを！

##### 1 農業共済

「農業共済」は、自然災害等により農作物・家畜・園芸施設に損害が生じた場合に補償される制度です。

##### 2 農業経営収入保険

令和元年から始まった「農業経営収入保険」は、自然災害に加え、農産物の価格低下などにより販売収入が減少した場合に補償される制度です。加入には、青色申告の実績が条件となっています。

※ 詳しくは、お近くの農業共済組合にお問い合わせください。

---

◎ほ場を見回るなど農作物の盗難防止に努めましょう。

---

◎決め手は土づくり！日本一健康な土づくり運動展開中！

---

---

連絡先	農産園芸課野菜・畑作物振興グループ
県庁内線	5076
直通	017-734-9485

---