



## 花き生産情報第7号（要約版）

平成29年10月19日発表

青森県「攻めの農林水産業」推進本部

---

---

キクの高品質生産に向けて、健全な親株の育成に努めましょう。

---

---

### 1 秋ギク

- (1) 生育状況  
生育は概ね順調である。
- (2) 今後の作業
  - ・病虫害の早期発見・早期防除に努める。
  - ・収穫は、3分咲きを目安に行う。

### 2 キクの親株育成

- (1) 今後の作業
  - ・親株には病虫害の被害の無い健全なものを用いる。
  - ・10月下旬までに伏せ込みを行う。

※アップルネット (<http://www.applenet.jp/>) に本文を掲載しています。  
本年度の花き生産情報は今回で終了します。来年度は4月から発行する予定です。

◎ハウス用ビニールやマルチなどの使用済プラスチック類は、市町村適正処理協議会や農協の回収システムなどを利用し、適正に処理しましょう。

◎日本一健康な土づくり強化月間（9月～11月）  
安全・安心な農産物を安定して生産するためには、土づくりが重要です。堆肥の施用や土壌診断などにより、健康な土づくりに取り組みましょう。

◎秋の農作業安全運動展開中！（8月15日～10月31日）

- 1 高齢者の事故多発！農作業は、焦らず、急がず、慎重に！
- 2 ほ場への出入りや傾斜地は要注意！機械の転倒・転落を防ごう！
- 3 機械点検時にはエンジン停止！機械への巻き込まれに注意！
- 4 高所作業では、周囲の状況を確認し、身体の安定を保とう！

◎農薬は適正に使用しましょう。

- 1 農薬の飛散を防止する！
- 2 農薬は使い切り、河川等へ絶対捨てない！
- 3 農薬を使用する場合には、必ず最新の農薬登録内容を確認！

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>)  
【作物名検索】 (<http://www.acis.famic.go.jp/search/vtllp101.jsp>)

報道機関用提出資料	
担当課	農産園芸課
担当者	野菜・畑作物振興グループ 佐々木主幹
電話番号	直通 017-734-9485 内線 5080
報道監	農林水産部 田中農商工連携推進監 内線 4966