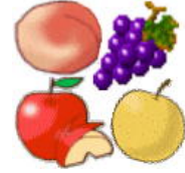


平成26年度 果樹情報 第16号

(平成26年11月5日)



福島県農林水産部農業振興課

1 気象概況 (10月後半：果樹研究所)

10月後半の平均気温は、4半旬が12.9℃、5半旬が12.4℃で各々平年より1.5℃、0.7℃低く、6半旬が12.6℃で平年より0.3℃高く、この期間の降水量は、29.5mmで平年の63%でした。

2 生育概況 (果樹研究所)

(1) りんご (ふじ)

ア 果実肥大 (11月1日現在 暦日比較)

縦径は101%、横径が103%とほぼ平年並みの状況です。

イ 果実成熟 (10月28日現在 満開後182日)

果実の成熟は、硬度が12.5ポンドで平年より低く、デンプン指数は4.4でほぼ平年並みに推移しています。

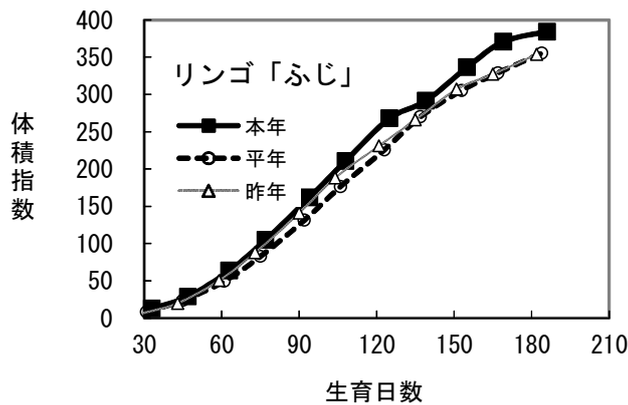


図1 りんごの果実肥大

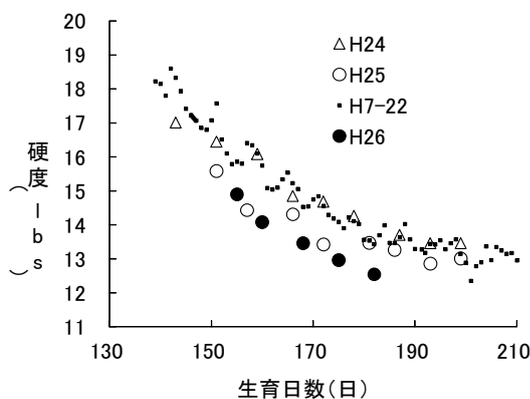


図2 「ふじ」の果実硬度の推移

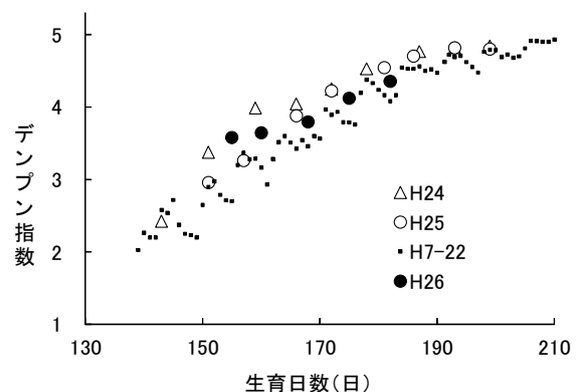


図3 「ふじ」のデンプン指数の推移

3 栽培上の留意点

(1) りんご

ア 「ふじ」の収穫

本年の「ふじ」の成熟状況は、果肉硬度が低く着色が進んでいる状況です。収穫に当たっては、食味と蜜入り等の状況を確認し、出荷規格に達した果実から遅れないように収穫するように心掛けましょう。

東北地方1か月予報(仙台管区气象台 平成26年10月30日発表)

今後の気温の経過は、1週目(11月1日～11月7日)は平年より高い確率が60%、2週目(11月8日～11月14日)は平年並み及び高い確率が各々40%、3～4週目(11月15日～11月28日)は平年並みの確率が40%となっています。

※ 気象庁では「天気予報」以外にも下記の情報も発表しておりますので、これらも参考にして管理作業や防霜対策を進めましょう。

○ 季節予報

1か月間や3か月間といった期間全体の大まかな天候を3つの階級で予報しています。

URL: <http://www.jma.go.jp/jp/longfcst/>

病害虫の発生予察情報・防除情報

病害虫防除所のホームページに掲載していますので、活用してください。

URL: <http://www.pref.fukushima.jp/fappi/>

農薬散布は、農薬の使用基準を遵守し、散布時の飛散防止に細心の注意を払いましょう。

発行：福島県農林水産部農業振興課 技術革新支援担当 TEL 024(521)7339
(以下のURLより他の農業技術情報等をご覧ください。)

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

ふくしま新発売：以下のURLより最新の農林水産物モニタリング情報、イベント情報等をご覧ください。

URL: <http://www.new-fukushima.jp/>