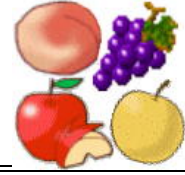


平成26年度 果樹情報 第15号

(平成26年10月17日)



福島県農林水産部農業振興課

1 気象概況 (10月前半：果樹研究所)

10月前半の平均気温は、1半旬が17.5℃、2旬が15.1℃、3半旬が14.2℃で、各々平年より0.3℃、1.1℃、1.7℃低く、この期間の降水量は、台風18号及び19号の影響で206mmと平年の331%でした。

2 生育概況 (果樹研究所)

(1) りんご (ふじ)

ア 果実肥大 (10月15日現在 暦日比較)

縦径は102%、横径が105%と平年よりやや大きい状況です。

イ 外部裂果の発生状況 (10月15日 満開後169日)

マルバカイドウ台「ふじ」(48年生)は10.4%、わい性台「ふじ」(18年生)は5.2%で昨年より少ない状況となっています。

ウ 果実成熟 (10月15日現在 満開後169日)

果実の成熟は、硬度が13.5ポンドで平年より低く、デンプン指数は3.8でほぼ平年並みに推移しています。

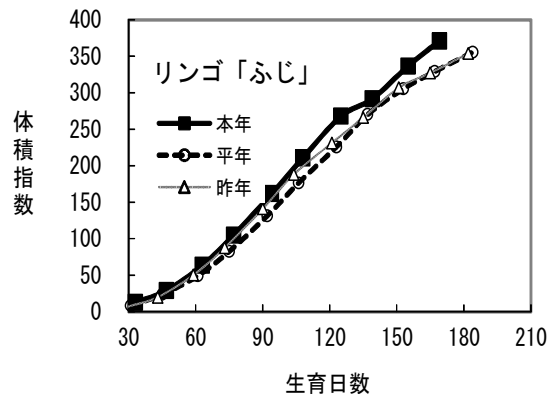


図1 りんごの果実肥大

東北地方1か月予報(仙台管区气象台 平成26年10月16日発表)

今後の気温の経過は、1週目(10月18日～10月24日)は平年並の確率が50%、2週目(10月25日～10月31日)は、平年より高い確率が50%、3～4週目(11月1日～11月14日)は平年並及び高い確率が各々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/>

3 栽培上の留意点

(1) りんご

ア 「ふじ」の収穫前管理

果実にしっかりと日光が当たるよう、葉摘み、玉回しの見直しを行い良品生産を心掛けましょう。

イ 「玉林」の収穫

果皮色が全体に黄色みを帯び、がくあ部付近にやや緑色が残っている頃が収穫の適期です。未熟果（緑色果）や過熟果の収穫とならないよう、適期収穫を心掛けましょう。

4 病害虫防除上の留意点

(1) 病 害

ア ももせん孔細菌病

本病の防除で最も効果が期待されるのは秋期防除です。2回目の薬剤散布を逸した園では直ちに防除を実施するとともに、落葉前までに計3回の防除を徹底しましょう。

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。

<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/>