



りんご生育情報

(令和元年度 第4号)

令和元年7月16日 亘理農業改良普及センター(果樹担当 横田)

電話:0223-34-1141, ファックス:0223-34-1143

<生育状況>

果実肥大は順調で、平年より大きく推移しています。7月4日発表の1か月予報によると、曇りや雨の日が多く、向こう1か月の気温は低く、日照時間は平年並か少ない見込みと予報されています。例年、この時期から果実の日焼け症状が現れることが多いので、徒長枝を取り除く際はすべて除去せず、日陰を作るよう、適度に残してください。

表1 りんご生育状況(令和元年7月10日果実肥大調査)

	縦径(mm)	横径(mm)
本年	52.0	57.1
平年	47.5	50.7
平年比	109.7%	112.7%

※ 調査地点: 亘理町神宮寺 ふじ/マルバカイドウ 58年生

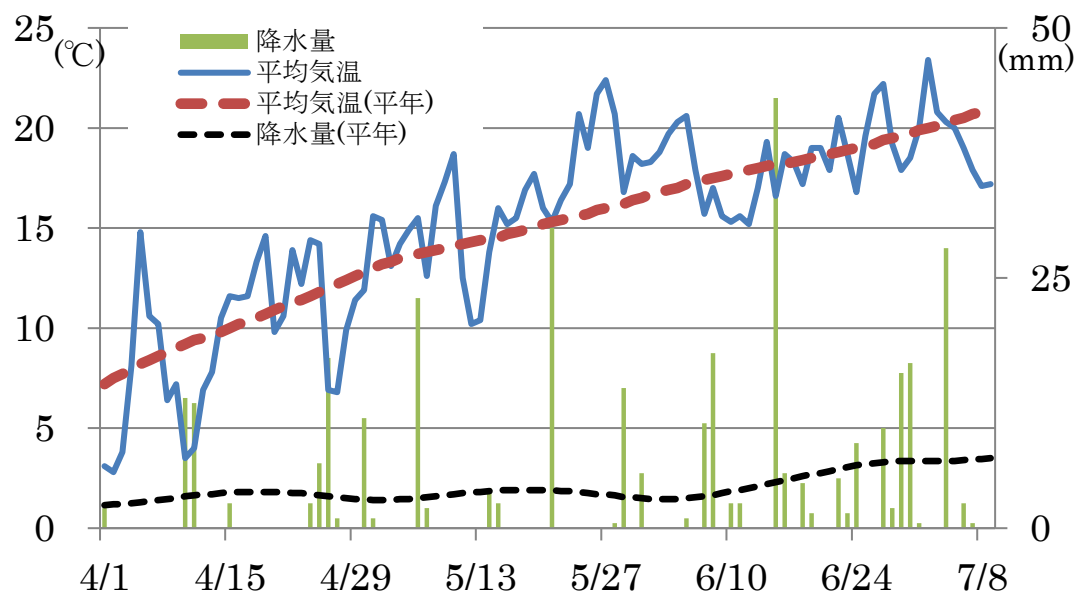


図1 気象データ(亘理アメダス, H31.4.1~R1.7.9)

<病害虫発生状況>

1. 管内のりんご園で発生が確認された病害虫は、次のとおりです。

病害：斑点落葉病，うどんこ病，黒星病

害虫：ナミハダニ，アブラムシ類

今年度，当管内では黒星病の発生が確認された園地が昨年度よりも増えています。薬剤散布間隔（10日間）の徹底やSSの薬剤散布ルートを見直すとともに，被害葉・被害果は見つけ次第，摘み取り処理し，耕種的防除により園内の菌密度を下げるようにしてください。

また，青森県等では，リンゴ黒星病の薬剤感受性低下が確認されています。園地でリンゴ黒星病の発生が確認され，定期的な薬剤防除実施していても発生が収まらない場合は，亘理農業改良普及センターまでご連絡ください。

2. 病害虫防除所が発表した病害虫発生予察情報から抜粋

<7月5日発行（8月上旬までの発生予報）>

斑点落葉病：発生量は**多い**

キンモンホソガ：発生量は**少**，

ギンモンハモグリガ：発生量は**少**，

アブラムシ類：発生量は**平年並**，

ハダニ類：発生量は**少**

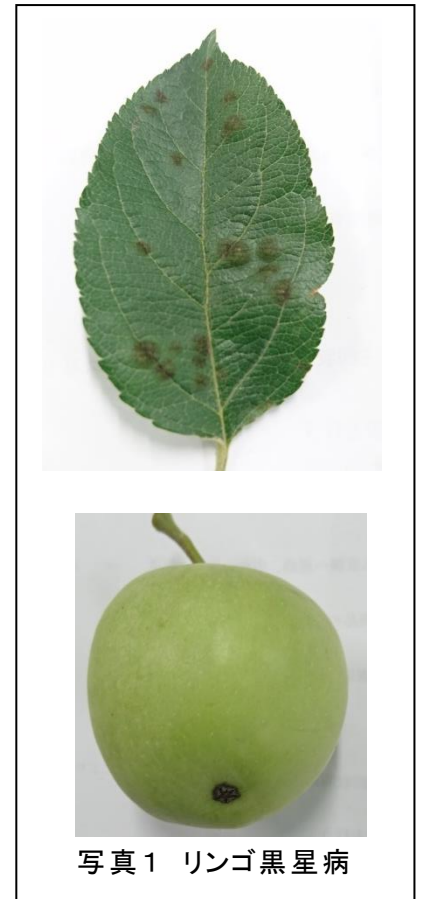


写真1 リンゴ黒星病

<管内トピックス>

亘理名取果樹振興協議会では，りんご若手生産者の資質向上を目的として，7月4日に「若手りんご生産者勉強会」を開催しました。当日は，参加者6名（亘理町4名，山元町2名）の各園地の相互視察や経営概要の紹介，今後の栽培管理等を学ぶ内容でした。

この勉強会は昨年度から開催しており，昨年度は農薬や肥料等の基礎知識に関する内容の他，今年度から現地視察等も取り入れて，地域内の若手生産者の交流と技術研鑽に役立てていく計画です。

今後も経営管理や目標設定に関する研修や他地域の視察研修等の開催を予定しています。参加者は随時受け付けておりますので，お近くに若手りんご生産者がいらっしゃれば是非，お声掛けください。



写真2 園地相互視察の様子