

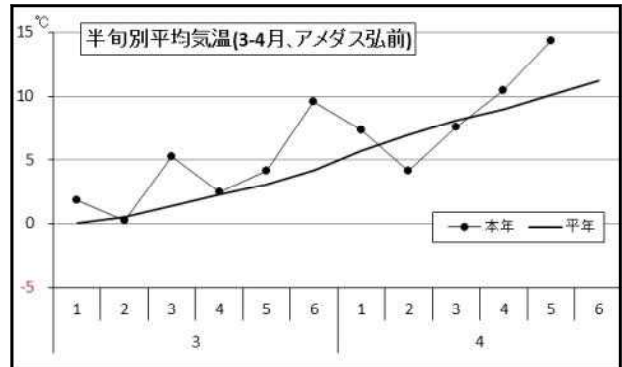
農作物の生育状況（5月2日現在）

中南地域県民局地域農林水産部

1 気象

4月の平均気温は平年に比べ0.9℃高かった。降水量は平年比169%、日照時間は平年比94%となった。

4月28日に降霜があったが、現在のところ被害は確認されていない。



2 水稲

(1) は種作業は4月10日頃から始まり、4月末でほぼ終了した。は種始めは4月11日、最盛期は4月16日で平年より1日早く、終わりは平年並の4月23日で、出芽は順調である。

(2) 畦塗りはほぼ終了し、肥料散布や耕起作業が行われている。

3 りんご

(1) 県生育観測ほ（弘前市独弧）のふじの開花日は平年より5日早い5月2日であった。

(2) 開花の早い王林等の摘花作業が行われている。

(3) 「ふじの開花直前」の薬剤散布は4月29日頃から始まり、5月1～2日が盛期となった。

(4) 「ふじの落花直後」の薬剤散布は5月10～12日頃に予定されている。

4 もも

(1) 平川市新館の川中島白桃の開花日は平年より2日早い4月29日、満開日は平年より3日早い5月1日であった。

(2) 「落花10日後」の薬剤散布は5月10～12日頃に予定されている。

5 夏秋トマト、ミニトマト

(1) 主力作型の定植作業は例年並みの4月25日頃から始まりピークを迎えている。定植後の初期生育は、病害虫の発生もなく順調である。

6 にんにく

(1) 県生育観測ほ（藤崎町福島）の4月10日現在の生育は、草丈はほぼ平年並みで、生葉数は平年を下回っている。

(2) りん片分化期は平年より5日早い4月24日となった。

(3) 無マルチ栽培の1回目の追肥は、平年よりやや早い3月下旬に行われた。

7 トルコギキョウ

(1) 苗の生育は概ね順調であり、病害虫の発生は見られない。

(2) 8月出荷向けの定植作業は、例年並の4月20日頃から始まっており、5月上旬にかけて行われる見込みである。