

令和7年 東青りんご情報 第4号

令和7年6月6日発行 東青農業普及振興室

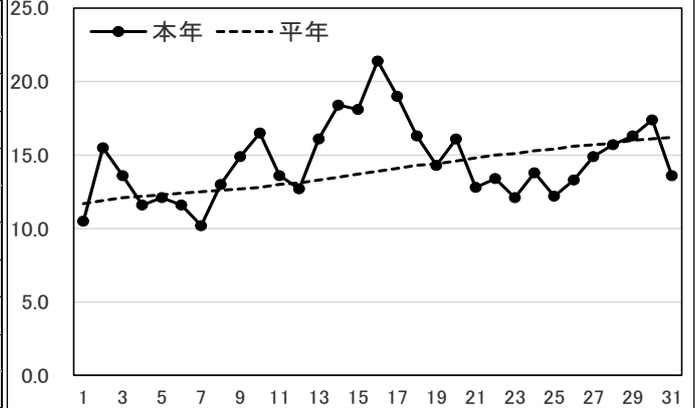
果実肥大

(横径: cm)

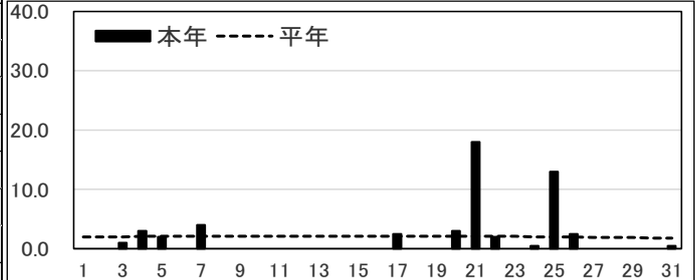
5月1日~31日気象 (黒石アメダス)

地点	品種	年	6/1	6/11	6/21
青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	1.3		
		平年	1.5	2.4	3.3
		前年	2.3	3.5	4.1
		平年比	90%		
	つがる	本年	2.0		
		平年	1.8	2.8	3.8
		前年	2.4	3.6	4.3
		平年比	113%		
	王林	本年	2.0		
		平年	1.8	2.8	3.5
		前年	2.6	3.3	3.8
		平年比	110%		
青森市 田茂木野	ふじ	本年	1.0		
		平年	1.2	2.1	3.1
		前年	2.1	3.2	3.8
		平年比	84%		
	つがる	本年	1.4		
		平年	1.4	2.4	3.4
		前年	2.3	3.4	4.2
		平年比	95%		
黒石市 りんご研	ふじ	本年	2.0		
		平年	1.6	2.6	3.5
		前年	2.5	3.3	3.8
		平年比	125%		
	つがる	本年	2.2		
		平年	1.9	2.9	3.8
		前年	3.0	3.9	4.5
		平年比	116%		

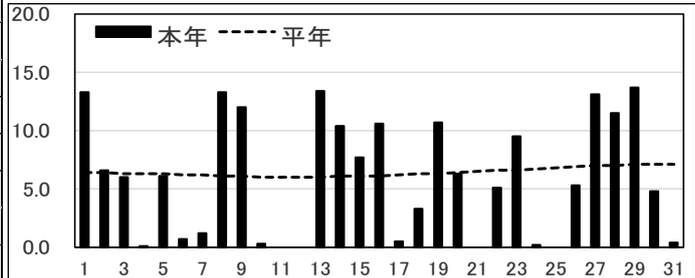
<平均気温 (°C)>



<降水量 (mm)>



<日照時間 (時間)>



※平年値：浪岡北中野のふじは平成13年~令和6年の平均値、つがるは平成17年~令和6年の平均値、
王林は平成18年~令和6年の平均値。
田茂木野のふじ・つがるは令和4年から調査場所変更のため参考値。
りんご研究所は2001~2020年の平均値。

【概況】

6月1日におけるふじの果実横径は、浪岡、田茂木野ともに平年を約1割下回った。つがる及び王林は平年並から平年を上回っている。

5月の平均気温は平年比で青森が0.7°C、黒石が0.5°C高かった。降水量は平年比で青森が72%、黒石が82%であった。日照時間は平年比で青森が98%、黒石が93%であった。

1 作業の進ちょく状況

- ・摘果作業や草刈り作業が行われている。
- ・ふじの落花20日後頃の薬剤散布は5月29日頃から始まった。

2 病害虫の発生状況

- ・腐らん病はやや多く、山間部でモニリア病が散見された。黒星病の発生はまだ見られない。

3 今後の作業

- ・薬剤散布は10日間隔を遵守し、基準量を丁寧に散布する。なお、散布予定日に降雨が見込まれる場合は、事前散布する。
- ・黒星病やモニリア病は見つけ次第、適切に処分する。
- ・摘果は、サビなどの障害がなく形の良い果実を見極め、早めに終えるようにする。

**薬剤散布は基準量を丁寧に散布！
黒星病の被害葉・果は見つけ次第摘み取りを！
良果を見極め、早期適正着果に努めましょう！**

**農業危害防止運動展開中！（～8月31日）
農薬は周りに配慮し、正しく使用！**