

令和6年 東青りんご情報 第4号

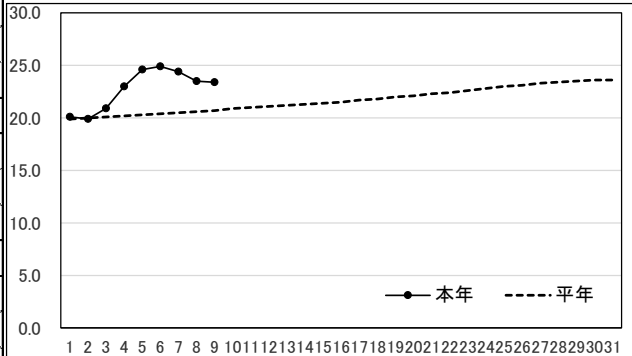
令和6年7月10日発行
東青農業普及振興室

果実横径 (cm)

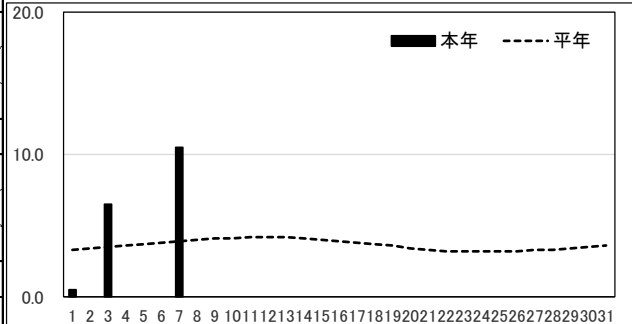
7月1日～7月9日気象 (黒石アメダス)

地点	品種	年次	6/21	7/1	7/11
青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	4.1	5.0	
		平年	3.2	3.9	4.6
		前年	3.8	4.5	5.1
		平年比	130%	129%	
	つがる	本年	4.3	5.3	
		平年	3.7	4.6	5.4
		前年	4.4	5.3	6.2
		平年比	116%	116%	
	王林	本年	3.8	4.5	
平年		3.5	4.2	4.9	
前年		4.1	4.7	5.5	
平年比		107%	107%		
青森市 田茂木野	ふじ	本年	3.8	4.7	
		平年	3.1	3.9	4.6
		前年	3.7	4.4	5.1
	つがる	本年	4.2	5.2	
		平年	3.4	4.3	5.2
		前年	4.2	5.2	6.1
黒石市 りんご研	ふじ	本年	3.8	4.5	
		平年	3.5	4.2	4.9
		前年	4.4	5.1	5.7
	つがる	本年	4.5	5.4	
		平年	3.8	4.7	5.6
		前年	4.7	5.6	6.4
	ジョナ	本年		5.5	
		平年		4.9	
		前年		5.7	
平年比		112%			

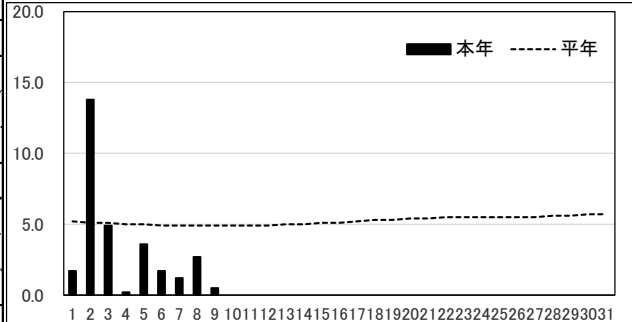
<平均気温 (°C)>



<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4年の平均値、つがるは平成17年～令和4年の平均値、
王林は平成18年～令和4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（平成8～令和3年の平均値）。
りんご研究所は平成14年～令和3年の平均値。

【概況 (7月10日現在)】

- ・「ふじ」の果実横径は浪岡、田茂木野ともに平年を上回った。
- ・「つがる」の果実横径は浪岡、田茂木野ともに平年を上回った。

1 作業の進ちょく状況

- ・仕上げ摘果、徒長枝整理、草刈作業が行われている。

2 病害虫の発生状況

- ・アブラムシ、ナミハダニの発生が見られている。

3 今後の作業

- ・摘果を終えていない園地では、できるだけ早く適正な着果量に仕上げる。
- ・仕上げ摘果を終えた園地では、見落としがないか、必ず見直しをする。
- ・前年褐斑病の発生が多かった園地では、7月半ばの薬剤散布に「オンリーワンフロアブル」も使用し、散布予定日に降雨が予想される場合は事前散布に努める。

ふじの肥大量 (cm)

地点	年	6/21～7/1
青森市 浪岡 北中野	本年	0.9
	平年	0.7
	前年	0.7
青森市 田茂木野	本年	0.9
	平年	0.8
	前年	0.8
黒石市 りんご研	本年	0.7
	平年	0.7
	前年	0.7

～ 暑い日が続きます。こまめな休憩と水分補給を行って熱中症を予防しよう！ ～