

令和3年 東青りんご情報 第9号

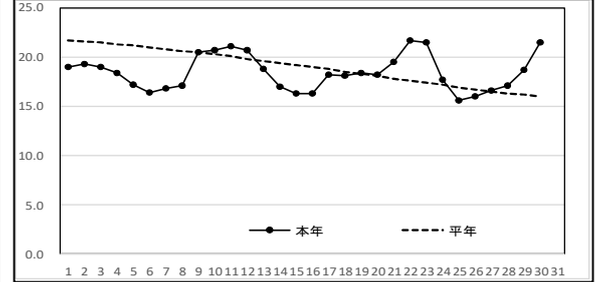
令和3年10月4日発行 東青農業普及振興室

果実横径 (cm)

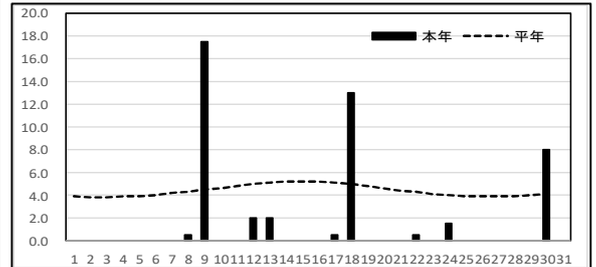
地点	品種	年次	9/21	10/1	10/11
青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	8.12	8.33	
		平年	7.98	8.18	
		前年	8.24	8.42	
		平年比	102%	102%	
	王林	本年	7.94	8.17	
		平年	7.90	8.13	
青森市 田茂木野	ふじ	本年	8.51	8.79	
		平年	8.35	8.46	
		前年	8.47	8.70	
		平年比	102%	104%	
黒石市 りんご研	ふじ	本年	8.4	8.6	
		平年	8.3	8.5	
		前年	8.5	8.7	
		平年比	101%	101%	
	ジョナ	本年		9.3	
		平年		9.1	
	前年		9.8		
	平年比		102%		

9月1日～9月30日気象 (黒石アメダス)

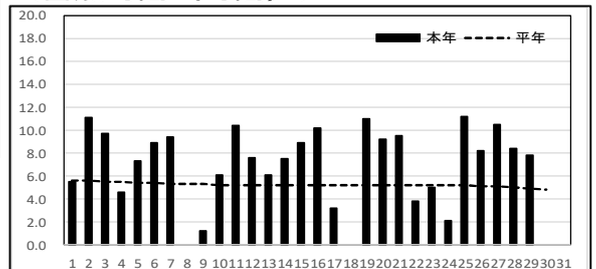
<平均気温 (°C)>



<降水量 (mm)>



<日照時間 (時間)>



※平年値：浪岡北中野のふじ、田茂木野のふじは平成8年～令和2年の平均値
浪岡北中野の王林は平成18～令和2年の平均値。
りんご研究所は平成13年～令和2年の平均値。

【概況】

9月の平均気温は、平年に比べ青森が0.1℃、黒石が0.6℃低かった。降水量は、平年比で青森が42%、黒石が36%であった。日照時間は、平年比で青森が132%、黒石が128%であった。

10月1日の果実横径は、青森、浪岡ともに平年を上回った。

1 作業の進捗状況

- ・トキ、早生ふじ等の収穫作業が行われている。
- ・ふじの除袋作業や中生種の着色管理が行われている。

2 病害虫の発生状況

- ・特に問題となる病害虫の発生は見られない。

3 今後の作業

- ・黒星病の被害葉、被害果は見つけ次第摘み取り、適切に処分する。
- ・モモシクイガ被害果を流通させないために、収穫した果実は選果時に徹底して選別する。被害果は見つけ次第、7日以上の水漬けなど適切に処置する。
- ・摘葉剤(ジョンカラープロ)を利用する場合は収穫前日数(30～50日前)に注意する。
- ・収穫は食味を確認して、自園地の熟度の進みに合わせて適期に収穫する。

ふじの肥大量 (cm)

地点	年	9/21～10/1
青森市 浪岡北中野	本年	0.2
	平年	0.2
	前年	0.2
青森市 田茂木野	本年	0.3
	平年	0.1
	前年	0.2
黒石市 りんご研	本年	0.2
	平年	0.2
	前年	0.2

○「ふじ (無袋)」果実熟度

(りんご研究所、10月1日)

○「ふじ (無袋)」の収穫時の標準指数

年	果重(g)	硬度(lbs)	糖度(%)	酸度	ヨード反応	着色指数
本年	286	17.3	13.1	0.393	3.7	0.9
平年	281	17.4	12.0	0.427	3.7	1.4
前年	299	16.2	11.8	0.374	3.4	1.0

糖度 (%)	ヨード反応	硬度
13.5以上	2以下	13～16

注1 着色指数：指数0～5 (大きい数値ほど着色良好)

注2 ヨード反応：指数0～5 (小さい数値ほどでんぷんが少ない)

収穫は熟度の進みに合わせて適期に収穫しましょう！
台風等風害対策は万全に！