令和6年 東青りんご情報 第3号

令和6年6月26日発行 東青農業普及振興室

果実肥大

(横経:cm)

6月1日~6月23日気象(黒石アメダス)

	品種	年	6/1	6/11	6/21	30.0	
地点 青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	2.3	3.5	4.1		平均気温 (℃) ——本年平年
		平年	1.4	2.3	3.2	25.0	— N A A .
		前年	2.1	3.1	3.8	20.0	Sand Variation
		平年比	168%	155%	130%		
	つがる	本年	2.4	2.4	4.3	15.0	••
		平年	1.7	1.7	3.7	10.0	
		前年	2.4	2.4	4.4	10.0	
		平年比	142%	140%	116%	5.0	
	王林	本年	2.5	2.6	3.8		1 2 3 4 5 6 7 8 9 101112131415161718192021222324252627282930
		平年	1.7	1.8	3.5	7.0	
		前年	2.3	2.5	4.1	6.0	降水量(mm) 本年平年
		平年比	148%	147%	107%	5.0	
	ふじ	本年	2.1	3.2	3.8		
		平年	1.2	2.1	3.1	4.0	
		前年	1.9	3.0	3.7	3.0	
青森市		平年比	175%	149%	123%	2.0	
田茂木野	つがる	本年	2.3	3.4	4.2	1.0	
		平年	1.4	2.4	3.4	0.0	
		前年	2.1	3.3	4.2		1 2 3 4 5 6 7 8 9 101112131415161718192021222324252627282930
		平年比	160%	140%	124%		日照時間(時間) ★★ 本年・平年
	ふじ	本年	2.5	3.3	3.8	18.0 16.0	
		平年	1.6	2.6	3.5	14.0	
		前年	2.7	3.7	4.4	12.0	
						41	
黒石市		平年比	156%	127%	109%	10.0	
黒石市りんご研		平年比 本年		127% 3.9	4.5	10.0 8.0 6.0	
	つがる	平年比	156%	127%		8.0	
	つがる	平年比 本年	156% 3.0	127% 3.9	4.5	8.0 6.0	

※平年値:浪岡北中野のふじは平成3年~令和5年の平均値、つがるは平成7年~令和5年の平均値、

王林は平成8年~令和5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】

果実肥大について、6月21日の果実横径は、青森、浪岡ともに平年を上回った。6月1日~23日の平均気温は、平年比で青森は 2.1° 、黒石は 2.0° 高かった。降水量は、平年比で青森は15%、黒石は30%と極端に少なかった。日照時間は、平年比で青森は123%、黒石は133%だった。

1 作業の進ちょく状況

- ・摘果、袋かけ、徒長枝整理、草刈り等が行われている。
- 2 病害虫の発生状況
 - ・アブラムシやナミハダニの発生が見られている。黒星病の発生はほとんど見られない。

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。
- ・雨が少なく果実肥大が鈍化しているため、水田転換等かん水可能な園地ではかん水に努める。
- ・仕上げ摘果を終えた園地では、見落としがないか見直しをする。
- ・散布予定日に降雨が予想される場合は、事前散布に徹する。

ふじの肥大量 (c m)

地点	年	6/11~21
青森市	本年	0.6
浪岡	平年	0.9
北中野	前年	0.7
青森市	本年	0.7
日茂木野	平年	1.0
ш/ <i>X</i> /(±)	前年	0.7
田工士	本年	0.5
黒石市 りんご研	平年	0.9
5/00-101	前年	0.7
,		

◎こまめな休憩と水分補給で 熱中症を予防しよう!