

令和5年 東青りんご情報 第1号

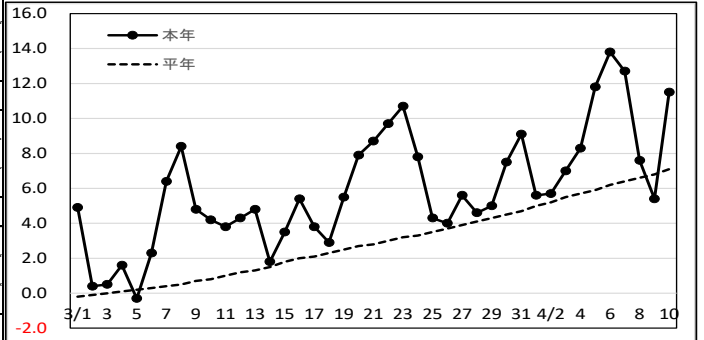
令和5年4月12日発行 東青農業普及振興室

生育ステージ (月/日)

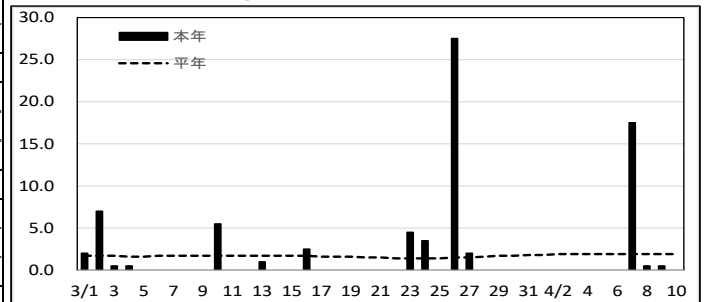
地点	品種	年	発芽日	展葉日	開花日
青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	3/27	4/6	
		平年	4/9	4/19	5/9
		前年	4/8	4/12	5/2
		平年比	13日早	13日早	
	つがる	本年	3/29	4/8	
		平年	4/9	4/22	5/9
		前年	4/9	4/13	5/3
		平年比	11日早	14日早	
	王林	本年	3/25	4/5	
平年		4/7	4/17	5/7	
前年		4/7	4/12	4/27	
	平年比	13日早	12日早		
青森市 田茂木野	ふじ	本年	3/29	4/7	
		平年	4/10	4/21	5/11
		前年	4/9	4/13	5/4
		平年比	12日早	14日早	
	つがる	本年	3/30	4/10	
		平年	4/10	4/22	5/10
前年		4/9	4/13	5/4	
	平年比	11日早	12日早		
黒石市 りんご研	ふじ	本年	3/23	4/3	
		平年	4/7	4/18	5/7
		前年	4/6	4/12	4/29
		平年比	15日早	15日早	
	つがる	本年	3/23	4/6	
		平年	4/6	4/19	5/7
		前年	4/6	4/12	4/29
		平年比	14日早	13日早	
	王林	本年	3/23	4/1	
		平年	4/6	4/16	5/5
		前年	4/4	4/11	4/27
		平年比	14日早	15日早	
ジョナ	本年	3/22	3/31		
	平年	4/5	4/14	5/7	
	前年	4/2	4/10	4/27	
	平年比	14日早	14日早		

3/1~4/10の気象 (黒石アメダス)

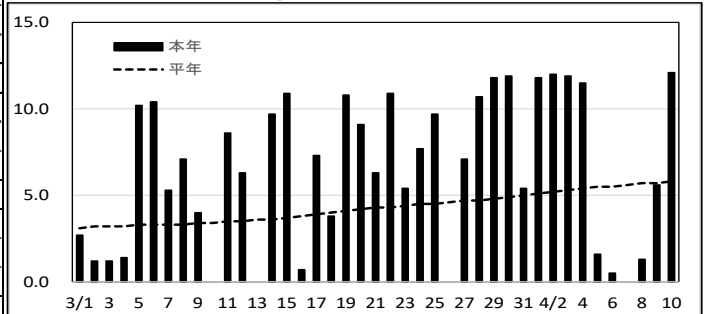
<平均気温 (°C)>



<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4年の平均値。

【概況】

3月の平均気温は、青森が3.1°C、黒石が3.0°C平年より高かった。降水量は、平年比で青森が74%、黒石が115%であった。日照時間は、平年比で青森が166%、黒石が166%であった。

本年の消雪日は、浪岡北中野が3月20日頃、青森市田茂木野が4月3日頃であった。3月の高温により急激に生育が進み、ふじの発芽日は、浪岡北中野で平年より13日早い3月27日、青森市田茂木野で平年より12日早い3月29日であった。ふじの展葉日は、浪岡北中野で平年より13日早い4月6日、青森市田茂木野で平年より14日早い4月7日であった（発芽日・展葉日ともに過去最早）。

1 作業の進ちょく状況

- ・ 剪定作業は終盤であり、剪定枝の片付け、施肥作業等が行われている。

2 今後の作業

- ・ 気象庁の1か月予報によると、4月中旬～下旬にかけて気温が平年より高くなる見込みで、浪岡北中野のふじの開花は4月27～28日頃と予測され、本年の第1回目の薬剤散布（展葉1週間後頃）は4月14～16日頃と見込まれる。自園地の状況を確認し、タイミングを逃さずに実施する。また、マメコバチの活動時期の調節など春作業の準備を急ぐ。
- ・ 今後、低温による被害を受けやすくなるため、霜害防止対策を徹底する。
- ・ りんご黒星病の菌密度を低下させるため、越冬落葉を除去するかすき込む。

生育ステージ (青森市浪岡)

4月11日現在

品種	年	発芽日	展葉日	開花日(予測)				
				-2°C	-1°C	平年並	+1°C	+2°C
ふじ	本年	3/27	4/06	(5/08)	(5/05)	(5/02)	(4/30)	(4/28)
	平年	4/09	4/19	-	-	5/09	-	-
	前年	4/08	4/12	-	-	5/05	-	-
	平年比	13日早	13日早	1日早	4日早	7日早	9日早	11日早

○春の農作業安全運動展開中！
安全確認をもう一度！（4～5月）
○自園地の状況に合わせて、
適期防除を実施しよう！
○防霜対策を徹底し、計画的に
作業を進めましょう！