

令和6年 東青りんご情報 第2号

令和6年5月17日発行 東青農業普及振興室

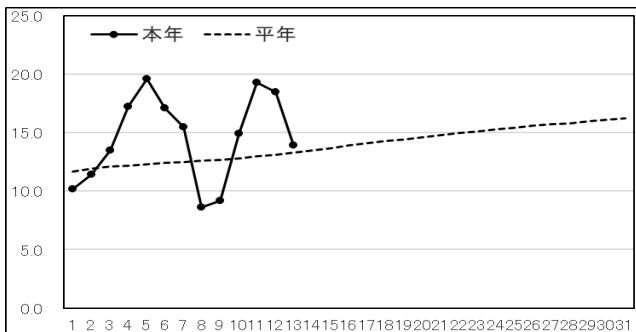
生育ステージ (月/日)

地点	品種	年	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日	
青森市 浪岡 北中野	ふじ	本年	4/6	4/13	4/28	5/1	5/6	
		平年	4/8	4/18	5/8	5/12	5/17	
		前年	3/27	4/6	4/28	5/2	5/8	
		平年比	2日早	5日早	10日早	11日早	11日早	
	つがる	本年	4/5	4/14	4/28	5/1	5/5	
		平年	4/9	4/21	5/9	5/13	5/18	
		前年	3/29	4/8	4/28	5/2	5/9	
		平年比	4日早	7日早	11日早	12日早	13日早	
	王林	本年	4/3	4/9	4/26	4/29	5/3	
		平年	4/6	4/16	5/6	5/10	5/15	
		前年	3/25	4/5	4/24	4/28	5/3	
		平年比	3日早	7日早	10日早	11日早	12日早	
青森市 田茂木野	ふじ	本年	4/7	4/14	5/1	5/4	5/8	
		平年	4/10	4/21	5/11	5/15	5/20	
		前年	3/29	4/7	4/28	5/3	5/9	
		平年比	3日早	7日早	10日早	11日早	12日早	
	つがる	本年	4/6	4/15	5/1	5/4	5/9	
		平年	4/10	4/22	5/10	5/15	5/20	
		前年	3/30	4/10	4/29	5/4	5/9	
		平年比	4日早	7日早	9日早	11日早	11日早	
	黒石市 りんご研	ふじ	本年	4/5	4/11	4/27	5/1	5/5
			平年	4/7	4/18	5/7	5/12	5/16
			前年	3/23	4/3	4/25	5/1	5/5
			平年比	2日早	7日早	10日早	11日早	11日早
つがる		本年	4/3	4/12	4/27	5/1	5/6	
		平年	4/6	4/19	5/7	5/12	5/17	
		前年	3/23	4/6	4/27	5/2	5/8	
		平年比	3日早	7日早	10日早	11日早	11日早	
王林		本年	4/1	4/9	4/25	4/29	5/4	
		平年	4/6	4/16	5/5	5/11	5/15	
		前年	3/23	4/1	4/21	4/29	5/4	
		平年比	5日早	7日早	10日早	12日早	11日早	

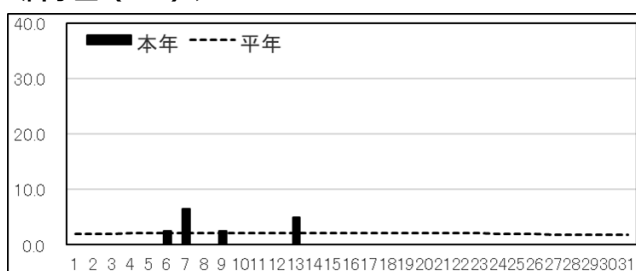
※平年値：浪岡北中野のふじは平成13年～令和5年の平均値、つがるは平成17年～令和5年の平均値、王林は平成18年～令和5年の平均値。
田茂木野のふじ・つがるは令和4年から調査場所変更のため参考値。
りんご研究所は2001～2020年の平均値。

5月1日～13日気象 (黒石アメダス)

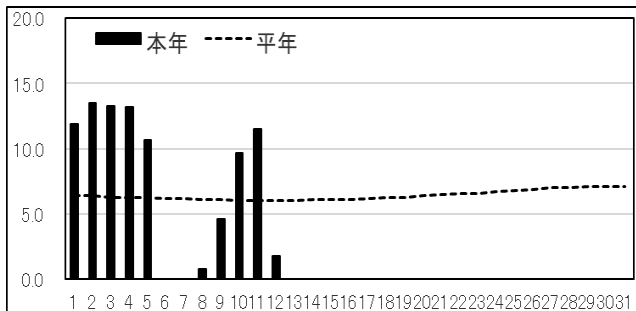
<平均気温 (℃)>



<降水量 (mm)>



<日照時間 (時間)>



【概況】

本年のふじの開花日は、浪岡で5月1日、田茂木野で5月4日と平年より11日早かった。ふじの落花日は、浪岡で5月6日、田茂木野で5月8日と平年より11日から12日早かった。

5月前半の平均気温は、青森、黒石ともに2.0℃平年より高かった。降水量は、平年比で青森が67%、黒石は61%であった。日照時間は、平年比で青森が106%、黒石は113%であった。

1 作業の進ちょく状況

- ・「ふじ」の開花直前の薬剤散布は4月30日頃、落花直後の薬剤散布は5月10日頃から始まった。
- ・摘果や草刈り等が行われている。

2 病害虫の発生状況

- ・腐らん病の発生がやや多い。

3 今後の作業

- ・「ふじ」の落花20日後頃までは黒星病の重点防除時期なので、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。
- ・結実確保に向け人工授粉を徹底する。
- ・摘果作業が遅れる園地では摘果剤（ミクロデナボン水和剤）の利用を検討し、早期適正着果に努める。

自園地の状況に合わせて適期防除を実施しよう！

薬剤散布は基準量を丁寧に散布！

結実確保を万全に！

農作業安全運動展開中！（～5月31日）

あせらずしっかり安全確認を！