



- ・4月の高温（平均気温平年比+3℃）・干ばつ（降水量平年比45%）の影響によりりんごの生態は開花～展葉まで平年より10日早くなりました。
- ・園地によってはカラマツや、凍霜害が見られているため、ガク立ちがはっきりしてから摘果作業をしましょう。
- ・薬剤散布では、6月末までは黒星病の重点防除時期となるため、降雨前散布と10日間の散布間隔を徹底するようにしましょう。

また、近年問題となっている褐斑病については、5月上旬～6月中旬が1次感染となる子のう胞子が飛散する時期のため、黒星病と併せて予防の徹底に努めましょう。

### 1. ふじの生態 →4月の平均気温が平年比+3℃と高温の影響から開花～落花まで昨年並みとなりました。

区分	地域	年度	開花日	満開日	落花日
JA 生育観測圃	薬師堂	本年	4/27	5/1	5/6
	狼森	本年	4/28	5/2	5/6
	森山	本年	4/28	5/2	5/8
	駒木	本年	4/30	4/5	5/11
	古懸	本年	4/29	5/3	5/11
	JA管内平均	本年	4/28	5/2	5/6
		平年	5/8	5/13	5/17

### 4月の気象

4月降水量 (mm)	2024年	平年	平年比(%)
	29.5	65.7	45.0
4月日照量 (時間)	2024年	平年	平年比(%)
	224.6	181.1	124.1
4月平均気温 (℃)	2024年	平年	平年比(℃)
	11.6	8.6	+3

### 2. 薬剤散布 →6月末までは10日間の散布間隔と降雨前散布に努めましょう。

散布回数 散布時期	10aあたり 散布量	散布日 5/6（落花直後散布）	基準薬剤	倍数	1,000ℓ 当たりの薬量
第4回目 落花10日後頃	420L	5/16	ユニックス（顆粒水） ジマンダイセン（水） クレフノン（水）	2,000倍 600倍 100倍	1袋（500g） 1袋（1.67kg） 1袋（10kg）
第5回目 落花20日後頃	420L	5/26	デラン（F） ダイアジノン（水） クレフノン（水）	1,500倍 1,000倍 100倍	2本（333ml×2） 2袋（500g×2） 1袋（10kg）
特別散布	500L	6/5	チオノック（F） クレフノン（水）	500倍 100倍	1本（2L） 1袋（10kg）
第6回目 落花30日後頃	500L	6/15	ジマンダイセン（水） サイアノックス（水） ネオミクス	600倍 1,000倍 250倍	1袋（1.67kg） 2袋（500g×2） 1袋（4kg）
第7回目 落花40日後頃	500L	6/25	ラビライト（水） オリオン（水） コルト（顆粒水） カルマッチ	500倍 1,000倍 6,000倍 770倍	2袋（1kg×2） 2袋（500g×2） 1袋（167g） 1袋（1.3kg）

- ・5月頃のアブラムシ（リンゴクビレアブラムシ）の発生が気になる方は、ウララDF4000倍で対策しましょう。
- ・落花10日後頃、落花20日後頃にリンゴハダニの発生が見られる場合は、ピラニカ（水）2000倍で対策しましょう。
- ・ダニの予察にお困りの方は営農係まで！！

### ○交信攪乱剤【コンフューザーR】について○

- ・コンフューザーRは5月末までに設置し、次世代の発生を防ぎましょう。
- ・長期保存する場合は、5℃以下の冷蔵庫等で保管しておきましょう。（真空パックされた包装から開けた場合は使い切りましょう。）
- ・コンフューザーRの追加注文は、メーカー在庫のある限り6月上旬まで対応できます。お求めの際は、各支店窓口までお問合せください。

1. 追加注文分も青森県の補助金対象となります。 2. 配達注文は注文頂いた順番から順次配達となります。