

臨時果樹生産情報

(りんご等果樹の生育)

平成28年3月31日
三八地方「攻めの農林水産業」推進本部

りんごの発芽始まる！！

三八管内のりんごをはじめとした果樹は、昨年並みに早い生育となっている。各樹種とも防除作業に支障がないよう、剪定枝の片付けや防除機具の点検等準備を急ぐ。

1 りんご

三戸町梅内及び八戸市櫛引におけるふじの発芽日は3月30日で、平年より9～10日早く昨年並みの早さとなった。

表1 りんごの生育ステージ 品種：ふじ

調査地点	区分	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日
三戸町梅内	本年	3/30				
	平年	4/ 8	4/18	5/ 6	5/11	5/16
	前年	3/30	4/12	4/28	5/ 1	5/ 5
八戸市櫛引	本年	3/30				
	平年	4/ 9	4/20	5/ 8	5/13	5/18
	前年	4/ 1	4/14	4/30	5/ 4	5/ 8

※平年値：1996年～2015年の20年間の平均

りんごの1回目（展葉1週間後）の薬剤散布は4月17日～20日頃と見込まれる。黒星病、モニリア病の重点防除時期なので遅れないようにする。

2 おうとう

南部町高瀬及び八戸市南郷大森における催芽日は、平年より9日～11日早く昨年より1～3日早かった。

表2 おうとうの生育ステージ 品種：佐藤錦

調査地点	区分	催芽日	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日
南部町高瀬	本年	3/28					
	平年	4/ 6	4/20	4/30	4/29	5/ 2	5/12
	前年	3/29	4/15	4/26	4/24	4/27	5/ 6
八戸市 南郷大森	本年	3/24					
	平年	4/ 4	4/24	5/ 2	5/ 3	5/ 6	5/15
	前年	3/27	4/17	4/26	4/25	4/26	5/ 7

※平年値：南部町高瀬 1999年～2012年の14年間の平均

※平年値：八戸市南郷大森 1996年～2015年の20年間の平均

おうとうは、発芽前の薬剤散布時期に入っているので、遅れないようにする。

3 もも

あかつき、川中島白桃の催芽日は昨年並みに早かった。

表3 ももの生育ステージ 南部町相内

品種	区分	催芽日	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日
あかつき	本年	3/15					
	平年	4/ 1	4/10	5/ 2	4/29	5/ 2	5/ 9
	前年	3/17	3/28	4/28	4/23	4/27	5/ 4
川中島 白桃	本年	3/15					
	平均	3/24	4/ 4	4/30	4/25	4/29	5/ 6
	前年	3/18	3/29	4/28	4/23	4/27	5/ 4

※平年値：あかつき 1999年～2015年の17年間の平均

※平均値：川中島白桃 2014年、2015年の2カ年の平均

縮葉病の重点防除時期となっている。発芽前の薬剤散布をしていない園地ではチウラム剤（トレノックスフロアブル、チオノックスフロアブル）を早急に散布する。

4 西洋なし

ゼネラル・レクラークはまだ発芽を確認していないが、発芽期の防除時期に入っているので遅れないようにする。

表3 西洋なしの生育ステージ 南部町大向

品種	区分	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日
ゼネラル・ レクラーク	本年					
	平年	4/ 9	4/27	5/ 4	5/ 6	5/12
	前年	4/ 1	4/23	4/26	4/28	5/ 3

※平年値：1997年～2015年の19年の平均

5 すもも

ふくろみ病の重点防除時期となっている。発芽前の薬剤散布をしていない園地ではチウラム剤を早急に散布する。

表4 すももの生育ステージ 三戸町梅内

品種	区分	発芽日	展葉日	開花日	満開日	落花日
大石早生	本年	3/27				
	平年	4/ 4	4/27	4/26	4/28	5/ 5
	前年	3/28	4/23	4/21	4/23	4/28

※平年値：1999年～2015年の17年の平均

担当／三八地域県民局地域農林水産部
農業普及振興室 果樹担当
電話／0178-27-5111（内線227、230）