

柑橘および落葉果樹の生態

令和8年4月17日

静岡県農林技術研究所果樹研究センター

1. 生態調査

宮川早生の調査地点は静岡市清水区茂畑、青島温州の調査地点は静岡市清水区新田ヶ谷である。
落葉果樹の調査地点は静岡市清水区茂畑である。

<柑橘>

○発芽期

宮川早生の発芽期は4月1日（平年：4月2日）であった。

青島温州の発芽期は3月28日（平年：3月30日）であった。

※宮川早生の平年値は過去7年の平均値。

※2、3月の平均気温が平年より高かったため、発芽期は平年よりやや早くなったと考えられる。

○開花始期予想（令和8年4月16日時点）

宮川早生の開花始期は5月4日と予想される。

青島温州の開花始期は4月30日と予想される。

※清水区茂畑の平均気温 [$X=9.47$] を用いた場合、宮川早生は平年より3日早くなり、清水区興津中町の平均気温 [$X=10.03$] を用いた場合、青島温州は平年より2日早くなると予想される。なお、開花始期には発芽期以降の気温も大きく影響する。

用いた予測式

宮川早生： $Y=67.71-3.54X$ ($r=0.47$)

青島温州： $Y=74.17-4.33X$ ($r=0.76$)

X: 1月1日から4月15日までの日平均気温

Y: 4月1日を1とした開花始期予想日（蕾が連続して開花し始めた時を開花始期とする）

<落葉果樹>

○発芽期

ナシ

幸水は3月23日、豊水は3月19日であった。

カキ

前川次郎は4月2日、四ツ溝は4月3日であった。

キウイフルーツ

調査園地の改植のため、調査中止とした。

○開花期

ナシ

幸水の開花始は4月4日、満開は4月8日であった。開花終は4月12日であった。

豊水の開花始は3月31日、満開は4月2日、開花終は4月8日であった。

<柑橘>

発芽期（令和8年4月16日時点）

	宮川早生	青島温州
令和8年	4月1日	3月28日
令和7年	4月2日	3月28日
令和6年	4月2日	3月30日
平年※	4月2日	3月30日

宮川早生は清水区茂畑、青島温州は清水区新田ヶ谷で調査を実施。

※宮川早生の平年は過去7年の平均値、青島温州の平年は過去10年の平均値を使用。

開花始期予想（令和8年4月16日時点）

宮川早生	青島温州
5月4日	4月30日

※宮川早生は清水区茂畑、青島温州は清水区新田ヶ谷での予想。

※宮川早生は清水区茂畑の令和8年1/1～4/15までの平均気温、青島温州は清水区興津中町の令和8年1/1～4/15までの平均気温を採用した場合の開花始期予測。

<落葉果樹>

落葉果樹の発芽日（令和8年4月16日時点、静岡市清水区茂畑）

	幸水	豊水	前川次郎	四ツ溝	ヘイワード
令和8年	3/23	3/19	4/2	4/3	調査中止 ^{※1}
令和7年	3/27	3/24	4/7	4/7	3/30
平年 ^{※2}	3/25	3/21	4/4	4/4	3/30

※1 調査園地改植のため。

※2 平年は2016-2025年の平均値を使用。

落葉果樹の開花期（令和8年4月16日時点、静岡市清水区茂畑）

	幸水			豊水		
	開花始	満開	開花終	開花始	満開	開花終
令和8年	4/4	4/8	4/12	3/31	4/2	4/8
令和7年	4/11	4/14	4/18	4/7	4/10	4/15
平年 [※]	4/8	4/11	4/17	4/3	4/6	4/12

※平年は2016-2025年の平均値を使用。