

令和6年産モモの生育状況と収穫始期予想（4月11日）

果樹試験場かき・もも研究所

担当 中村

TEL 0736-73-2274 / FAX 0736-73-4690

かき・もも研究所における今年のモモの収穫始期は「白鳳」で直近10年平均及び昨年より3日早い6月29日頃になると思われます。

（解説）

3月1～5半旬の平均気温は平年より低く推移し、開花始期は直近10年平均より1日遅くなりました。かき・もも研究所内「日川白鳳」の開花盛期は4月1日、「白鳳」の開花盛期は直近10年平均より1日遅い4月2日でした（表1）。モモの成熟期の早晩は、開花後60日頃までの気温の影響を強く受けます。気象庁アンサンブル平均による向こう1か月の気温予測から、平年より1.2℃高いと予想されています。所内「白鳳」の開花盛期から収穫始期までの日数は直近10年平均より4日短い88日程度と予想され、収穫始期は6月29日頃の見込みです。また、産地（JA紀の里）の「白鳳」の収穫始期（目揃え日）は、6月25日頃になる予定です（表2）。

次回の収穫始期予想の発表は5月13日頃を予定しています。

表1 モモの年次別開花状況（かき・もも研究所）

品 種	年 次	開花始期	開花盛期	開花終期	開花期間
日川白鳳	令和6年	3月31日	4月1日	4月6日	6日
	令和5年	3月25日	3月27日	4月3日	9日
	令和4年	3月29日	3月31日	4月8日	10日
	令和3年	3月21日	3月24日	3月30日	9日
	令和2年	3月28日	3月31日	4月7日	10日
	直近5年平均	3月26日	3月28日	4月5日	10日
白 鳳	令和6年	3月31日	4月2日	4月5日	5日
	令和5年	3月25日	3月27日	4月3日	9日
	令和4年	4月2日	4月4日	4月11日	9日
	令和3年	3月24日	3月27日	4月4日	11日
	令和2年	3月28日	3月31日	4月8日	11日
	直近10年平均	3月30日	4月1日	4月8日	9日

表2 モモの収穫始期の実績（所内、JA紀の里（目揃え日））と本年の予想（4月11日現在）

	平成31年（令和2年）	令和3年	令和4年	令和5年	近10年平均	令和6年（予想）
（所内）						
白 鳳	7月2日	7月3日	7月2日	7月4日	7月2日	6月29日
（JA紀の里）						
日川白鳳	6月17日	6月18日	6月14日	6月16日	6月13日	6月13日
八幡白鳳	6月23日	--	6月19日	6月22日	6月19日	6月18日
白 鳳	7月1日	7月2日	6月25日	6月28日	6月26日	6月25日
嶺 鳳	--	7月10日	--	7月4日	7月4日	7月3日
清水白桃	7月10日	7月16日	--	7月7日	7月4日	7月7日
川中島白桃	7月22日	7月24日	7月19日	7月21日	7月18日	7月17日

注）収穫始めの予想は、所内「白鳳」の収穫予想とJA紀の里の過去の収穫目揃え日との比較から求めた。