

令和8年 モモの開花予想（第3回 3月19日）

果樹試験場かき・もも研究所

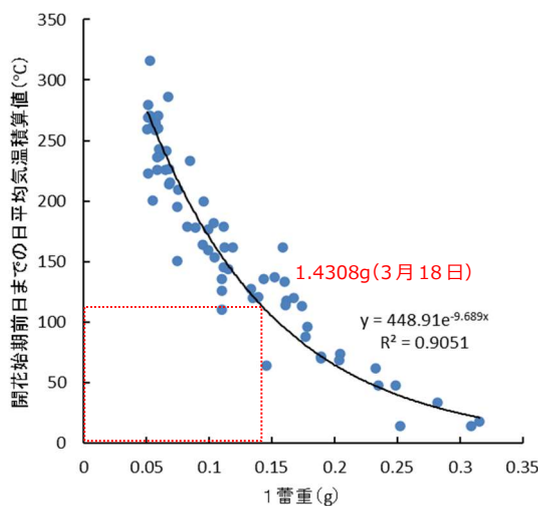
担当 田村

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

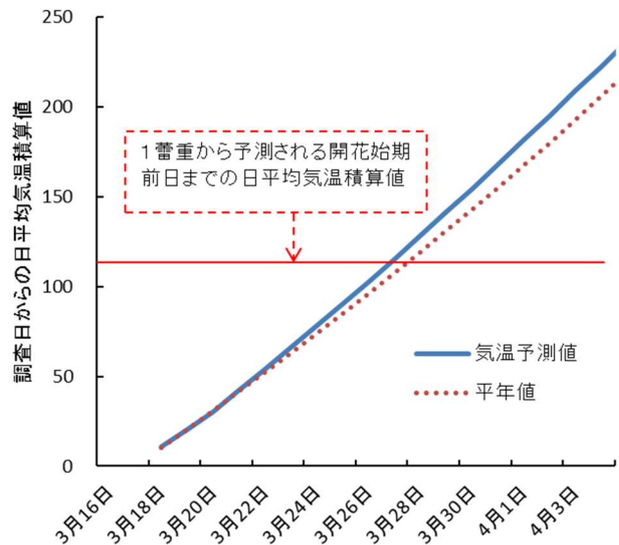
本年のモモ「白鳳」の開花始め（20%開花）は、昨年より3日程度、近10年平均より1日早い、3月28日頃になると思われます（第2回開花予想より1日早くなっています）。

【解説】

所内の「白鳳」調査樹の3月18日時点の花蕾重調査結果および気象庁の確率予測資料（向こう2週間の気温予測および向こう1か月の気温予測（3月19日時点での公表値））から分析すると、調査時点から開花始めまで10日程度を要すると思われます（第1図、第2図）。



第1図 「白鳳」の1蕾重と開花始期までの日平均気温積算値との関係（かき・もも研究所、2006～2025年）



第2図 気象庁確率予測資料（3月19日時点での公表値）からの日平均気温積算の予測

注）予測値は気象庁アメダスデータ（和歌山）の日平均気温に確率予測分を加減した数値で、平年値は同データの日平均気温平年値を使用

表1 過去10年間のモモ「白鳳」の開花期

年次	開花		
	始期	盛期	終期
令和7年	3月31日	4月5日	4月10日
令和6年	3月31日	4月2日	4月5日
令和5年	3月25日	3月27日	4月3日
令和4年	4月2日	4月5日	4月11日
令和3年	3月24日	3月27日	4月4日
令和2年	3月28日	3月31日	4月8日
平成31年	3月30日	4月3日	4月10日
平成30年	3月28日	3月30日	4月5日
平成29年	4月7日	4月9日	4月15日
平成28年	3月31日	4月2日	4月8日
近10年平均	3月29日	4月1日	4月7日

（かき・もも研究所）