

令和7年(2025年)果樹生態調査

長野県果樹試験場

樹種	品種名	区分	発芽	展葉	開花	満開	落花	備考	
リンゴ	ふじ	本年						発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日	
		昨年	4月1日	4月10日	4月22日	4月24日	4月29日		
		平年	3月30日	4月12日	4月28日	5月2日	5月7日		
	つがる	本年							発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	4月1日	4月9日	4月19日	4月24日	4月28日		
		平年	3月30日	4月14日	4月27日	5月2日	5月7日		
	シナノ スイート	本年							発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	4月1日	4月10日	4月20日	4月24日	4月29日		
		平年	3月31日	4月13日	4月28日	5月2日	5月8日		
	M. 9	本年							発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	3月16日	4月8日	4月19日	4月22日	4月27日		
		平年	3月17日	4月9日	4月25日	4月29日	5月5日		
	エゾノコ リンゴ	本年	2月3日						発芽：平年-11日、昨年-10日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	2月13日	3月30日	4月17日	4月23日	4月29日		
		平年	2月14日	4月1日	4月25日	4月30日	5月7日		
モモ	白鳳	本年						発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日	
		昨年	3月30日	4月16日	4月15日	4月17日	4月25日		
		平年	3月30日	4月21日	4月18日	4月24日	5月2日		
	川中島 白桃	本年							発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	3月30日	4月16日	4月15日	4月17日	4月26日		
		平年	3月30日	4月21日	4月18日	4月24日	5月3日		
	秀峰	本年							発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日
		昨年	3月30日	4月15日	4月14日	4月16日	4月24日		
		平年	3月28日	4月19日	4月16日	4月21日	4月30日		
ブドウ	巨峰	本年						発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日	
		昨年	4月23日	4月28日	6月1日	6月5日	6月9日		
		平年	4月27日	5月3日	6月8日	6月11日	6月14日		
アンズ	信州大実	本年						発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日	
		昨年	4月7日	4月14日	4月6日	4月8日	4月14日		
		平年	4月6日	4月16日	4月8日	4月12日	4月18日		
スモモ	ソルダム	本年						発芽：平年 日、昨年 日 展葉：平年 日、昨年 日 開花：平年 日、昨年 日 満開：平年 日、昨年 日 落花：平年 日、昨年 日	
		昨年	3月28日	4月13日	4月9日	4月14日	4月25日		
		平年	3月30日	4月15日	4月12日	4月17日	4月27日		

注) 平年値は1991年から2020年の平均値。「つがる」は1994年、1995年欠測、「シナノスイート」は1994年欠測、「エゾノコリンゴ」の開花期は1996年、1999年、2000年および2020年は欠測。「信州大実」は2022年は欠測。ブドウ「巨峰」は2022年から、スモモ「ソルダム」は2019年から、リンゴ「つがる」は2020年から、アンズ「信州大実」は2023年から、ネクタリン「秀峰」、モモ「白鳳」、「川中島白桃」は2024年から調査樹更新。