

平成31年度生態調査(発芽期、開花期)

大分県果樹グループ ナシ・ブドウチーム(宇佐)
平成31年4月10日

品種名	発芽期							開花初期					満開期							開花終期					
	H31	平年差	前年差	H30	H29	H28	平年	H31	前年差	H30	H29	H28	H31	平年差	前年差	H30	H29	H28	平年	H31	前年差	H30	H29	H28	
スモモ	大石早生	3月8日	-8	-4	3月12日	3月16日	3月18日	3月16日	3月25日	1	3月24日	4月4日	3月24日	3月28日	-1	1	3月27日	4月5日	4月2日	3月29日	4月1日	-2	4月3日	4月11日	4月4日
	ハニーハート	3月4日	-10	-6	3月10日	3月10日	3月18日	3月14日	3月15日	-5	3月20日	3月27日	3月19日	3月20日	-6	-3	3月23日	4月3日	4月1日	3月26日	3月25日	-7	4月1日	4月8日	3月28日
	ソルダム	3月5日	-9	-5	3月10日	3月10日	3月18日	3月14日	3月19日	-4	3月23日	4月3日	3月23日	3月25日	-2	-1	3月26日	4月4日	4月2日	3月27日	4月1日	-2	4月3日	4月10日	4月1日

発芽期:葉芽の先端が破れ、葉先の緑色が現れた芽を2~3認めるとき

開花初期:樹全体の20~30%の花蕾が開花したとき

満開期:樹全体の80%が開花したとき

開花終期:樹全体の20~30%の花冠が脱落したとき

平年値は平成13年から17年間の平均