

表 モモ主要品種の生育期および品質

中山間農業研究所

品種	年度	発芽期	展葉期	開花期			収穫期		満開後 日数	平均 果重(g)	糖度 (%)
				始期	満開期	終期	始期	終期			
白鳳	2006年	4/3	5/7	5/5	5/8	5/10	8/9	8/23	93	274	14.3
	平年差	+3	+11	+10	+10	+6	+7	+11	-3	(101)	(100)
	2005年	4/1	4/29	4/29	5/1	5/6	8/5	8/15	96	267	14.9
	1978	4/26	5/9	5/7	5/11	5/14	8/10	8/21	91		
	1981	4/25	5/8	5/6	5/10	5/13	8/16	8/26	98		
	1984	4/30	5/8	5/11	5/14	5/16	8/13	8/27	91		
	1996	4/9	5/4	5/6	5/10	5/16	8/13	8/26	95		
	2000	4/7	5/5	5/5	5/7	5/10	8/7	8/17	92		
	10年平均	3/31	4/26	4/25	4/28	5/4	8/2	8/12	96	273	14.4
	29年平均	4/9	4/28	4/28	5/1	5/5	8/6	8/17	98	244	14.3
昭和 白桃	2006年	4/3	5/8	5/7	5/9	5/11	8/26	9/4	109	272	13.5
	平年差	+2	+11	+11	+10	+7	+8	+7	-2	(89)	(93)
	2005年	4/1	4/29	4/29	5/1	5/7	8/22	8/30	113	285	13.1
	1978	4/26	5/9	5/7	5/11	5/13	8/23	8/31	104		
	1981	4/25	5/8	5/6	5/10	5/12	8/30	9/8	112		
	1984	4/30	5/7	5/9	5/12	5/14	8/29	9/11	109		
	1996	4/9	5/5	5/7	5/11	5/17	8/28	9/8	109		
	2000	4/8	5/7	5/6	5/8	5/11	8/22	9/4	106		
	10年平均	4/1	4/27	4/26	4/29	5/4	8/18	8/28	111	306	14.5
	29年平均	4/9	4/28	4/28	5/1	5/5	8/21	8/31	112	277	13.9

調査場所 高山市国府町山本 標高約600m

調査樹 おはつもも台21年生樹(開心形) 各2樹、ただし「昭和桃」の品質は筑波1号台10年生樹の値

平年差 過去10年の平均値との差

10年平均 過去10年の平均値、 29年平均 調査を開始してから前年までの平均値

注) 調査基準

- 発芽期 : 1年生枝先端の葉芽の頂部が破れ、青みのあらわれたものを3個以上認めた日
- 展葉期 : 1年生枝の葉芽の第1葉が展葉した枝が3本以上認められた日
- 開花始期: 連続して開花した最初の日(全体の20~30%の花が開花した日)
- 満開期 : 80%開花した時
- 開花終期: 全体の70~80%の花弁が散った時
- 収穫始期: 適熟果を初めて収穫した日
- 収穫終期: 収穫を終了した日
- 満開後日数: 満開期から収穫始期までの日数
- 平均果重: 収穫果実の平均値
- 糖度 : 収穫盛期に収穫した10果の肩の部分の測定値