

2022年度 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	今年	3/22	4/23	4/21	4/23	4/27	7/27	8/7	97	349	15.1
	前年	3/15	4/22	4/18	4/21	4/27	7/27	8/10	97	353	16.8
	前年差	+7	+1	+3	+2	0	0	-3	0	(99)	(90)
	平年差	-3	-5	-5	-5	-7	-4	-5	+3	(122)	(98)
	10年平均	3/25	4/28	4/26	4/28	5/4	7/31	8/12	94	286	15.4
	30年平均	3/29	4/28	4/27	4/29	5/5	8/3	8/14	96	322	15.0
川中島 白桃	今年	3/24	4/25	4/21	4/24	4/29	8/18	8/24	116	399	14.5
	前年	3/15	4/22	4/20	4/22	4/30	8/23	8/29	123	400	14.1
	前年差	+9	+3	+1	+2	-1	-5	-5	-7	(100)	(103)
	平年差	-1	-3	-6	-6	-8	-8	-6	-2	(108)	(92)
	10年平均	3/25	4/28	4/27	4/30	5/7	8/26	8/30	118	368	15.7

調査場所：高山市国府町山本 標高約600m

調査樹：ひだ国府紅しだれ台 白鳳18年生樹(開心自然形) 川中島白桃14年生樹(斜立主幹形) 各2樹

平年差:過去10年の平均値との差 ():平年比

10年平均:2012~2021年の平均値、 30年平均:1992~2021年の平均値

◎生育概況

- ・発芽期は、前年に比べて7~9日遅く、平年に比べて1~3日早くなりました。
- ・満開期は、前年に比べて2日遅く、平年に比べて5~6日早くなりました。
- ・落花期は、前年に比べて0~1日早く、平年に比べて7~8日早くなりました。
- ・「白鳳」の収穫期は、前年と同じで、平年より4日早くなりました。平均果重は前年と同等で、平年より大きくなりました。
- ・「川中島白桃」の収穫期は、前年より5日、平年より8日早くなりました。平均果重は前年と同等で、平年より大きくなりました。

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

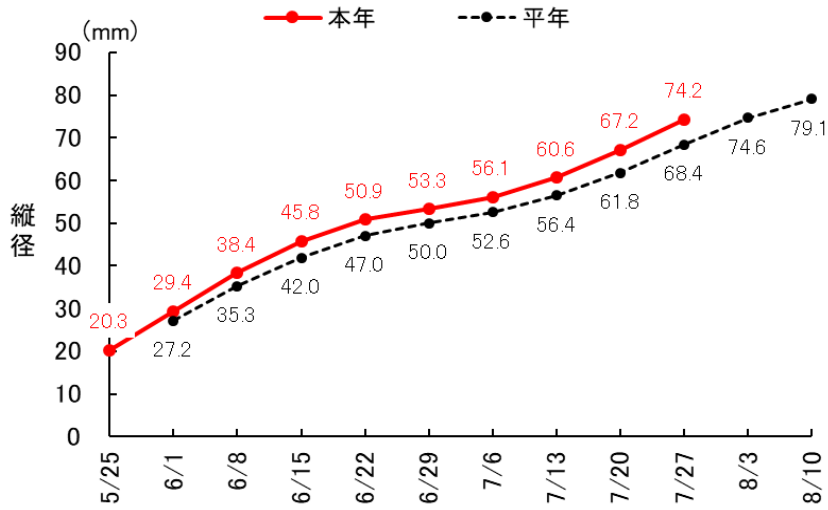
収穫始期: 適熟果を初めて収穫した日

収穫終期: 収穫を終了した日

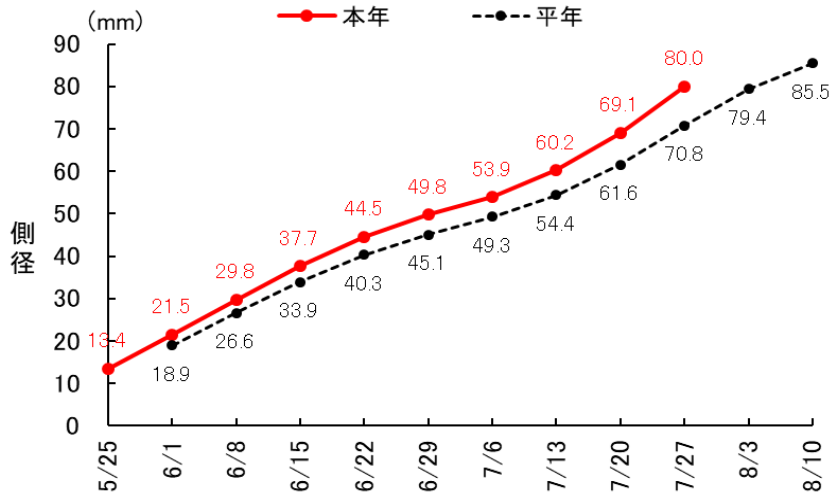
満開後日数: 満開期から収穫始期までの日数

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



モモ「白鳳」の果実肥大推移(縦径)



モモ「白鳳」の果実肥大推移(側径)