

令和8年 モモ肥大調査

長野県果樹試験場

「あかつき」

調査日	縦 径(mm)					横 径(mm)					側 径(mm)					指 数				
	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比
6/1	45.7	38.4	39.4	119	116	38.7	32.8	34.9	118	111	35.9	28.8	30.4	124	118	17.1	11.9	12.9	144	132
6/8	50.6	44.1	45.5	115	111	43.6	39.1	42.1	112	104	41.4	35.7	38.1	116	109	21.5	16.5	18.3	130	117
6/15	52.0	47.5	49.0	109	106	45.9	44.3	47.0	104	98	45.9	42.0	43.8	109	105	23.9	20.5	22.3	116	107
6/22	53.9	49.6	51.3	109	105	50.6	47.0	50.4	108	101	49.5	46.3	48.1	107	103	27.0	23.2	25.4	117	106
6/29	57.7	51.3	54.2	112	106	55.2	50.7	53.9	109	102	54.4	49.7	52.4	110	104	31.7	25.8	26.0	123	122
7/6		53.6	58.2				52.5	58.4				53.7	58.4				28.5	34.2		
7/13		56.1	62.9				56.5	64.0				58.5	65.6				32.3	40.9		
7/20		59.5	68.5				61.3	70.8				64.7	74.0				37.6	49.9		
7/27		64.2	71.5				65.6	75.0				69.7	79.3				43.5	55.5		
8/3		65.5	73.4				66.4	76.6				72.1	81.4				42.4	57.6		

供試樹：弘子台 20年生樹 平年値：平成28年～令和7年（10年間）の平均値 指数：縦径×（横径+側径）/2/100

「川中島白桃」

調査日	縦 径(mm)					横 径(mm)					側 径(mm)					指 数				
	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比	本年	昨年	平年	昨年比	平年比
6/1	46.0	37.5	38.1	123	121	39.9	32.1	33.8	124	118	34.5	27.4	28.7	126	120	17.2	11.2	12.1	153	142
6/8	52.1	45.9	45.1	114	116	47.5	41.7	42.2	114	113	41.5	36.1	36.5	115	114	23.3	17.9	17.9	130	130
6/15	55.0	51.5	49.1	107	112	51.7	48.9	47.3	106	109	47.2	43.8	42.1	108	112	27.2	23.9	22.0	114	124
6/22	56.8	54.0	51.2	105	111	54.7	52.2	50.5	105	108	50.8	48.4	45.8	105	111	30.0	27.2	24.7	111	121
6/29	60.1	55.4	53.3	109	113	58.7	54.6	53.1	107	111	55.3	50.7	49.1	109	113	34.3	29.2	27.3	118	126
7/6		58.3	55.5				56.8	55.7				54.5	52.7				32.5	30.2		
7/13		59.6	58.5				59.4	59.1				57.7	57.2				35.0	34.2		
7/20		62.2	62.6				64.2	63.9				62.8	63.0				39.6	40.0		
7/27		68.4	67.2				69.7	69.5				69.5	70.0				47.7	47.2		
8/3		74.1	72.0				75.8	75.4				78.0	77.5				57.1	55.4		
8/10		81.7	76.6				85.2	81.1				88.3	84.2				68.8	63.5		
8/17		85.9	79.5				90.8	84.9				96.5	88.9				72.6	68.5		

供試樹：筑波4号台 20年生樹 平年値：平成28年～令和7年（10年間）の平均値 指数：縦径×（横径+側径）/2/100