調査地:中山間農業研究所中津川支所

平成27年度 クリ主要品種生育期

品種	年次	発芽期	展葉期	♂雄花開花期			♀雌花開花期		収穫期			雌花数	着毬数	1果重	総収量	備考
				始期	満開期	終期	始期	満開期	始期	盛期	終期	/母枝	/母枝	枝 (g)	(kg/樹)) III 行
丹沢	H27年	3月29日	4月26日	6月3日	6月10日	6月21日	5月27日	6月7日	8月26日	9月4日	9月10日	12.6	10.4	23.2	16.7	不良果率50.8%
41年生 成木後期	(差)	(-2)	(-3)	(-9)	(-7)	(-6)	(-8)	(-6)	(-6)	(-6)	(-7)	(107)	(112)	(89)	(134)	(うち裂果33.3%、メイガ3.2%)
長結果母枝	H26年	4月1日	4月28日	6月9日	6月13日	6月26日	6月2日	6月12日	8月28日	9月8日	9月16日	15.6	11.8	24.9	15.9	不良果率22.6% (うち裂果15.8%、メイガ0.7%)
	10年平均	3月31日	4月29日	6月12日	6月17日	6月27日	6月4日	6月13日	9月1日	9月10日	9月17日	11.8	9.3	26.2	12.5	
	30年平均	4月4日	4月27日	6月11日	6月17日	6月26日	6月5日	6月13日	8月30日	9月8日	9月16日	10.4	8.5	25.8		
筑波	H27年	3月25日	4月25日	6月3日	6月11日	6月23日	5月26日	6月6日	9月15日	9月23日	10月2日	22.9	19.5	23.0	18.2	不良果率18.2%
41年生	(差)	(-4)	(-2)	(-8)	(-7)	(-7)	(-7)	(-6)	(-4)	(-8)	(-8)	(138)	(150)	(89)	(126)	小良未年10.2% (うちメイガ4.8%)
成木後期	H26年	3月31日	4月27日	6月9日	6月15日	6月28日	6月1日	6月11日	9月16日	9月29日	10月7日	20.8	16.0	28.3	13.6	不良果率22.6% (うちメイガ0.7%)
長結果母枝	10年平均	3月29日	4月27日	6月11日	6月18日	6月30日	6月2日	6月12日	9月19日	10月1日	10月10日	16.6	13.0	26.0	14.4	
	30年平均	4月3日	4月25日	6月10日	6月17日	6月29日	6月4日	6月12日	9月17日	9月29日	10月8日	15.3	12.3	24.4	_	
ぽろたん	H27年	3月25日	4月24日	6月4日	6月11日	6月21日	5月28日	6月9日	9月7日	9月13日	9月21日	8.8	6.9	28.3	9.7	不良果率38.4% (うち黒変果・腐敗果21.2%、メイガ
16年生	(差)	(-6)	(-4)	(-9)	(-6)	(-6)	(-8)	(-6)	(-6)	(-6)	(-5)	(141)	(143)	(99)	(121)	(プロ無多末・) 網以来21.2%、ブイガ 2.7%)
成木前期	H26年	3月31日	4月27日	6月10日	6月14日	6月26日	6月2日	6月15日	9月9日	9月15日	9月24日	8.6	6.5	27.3	12.5	不良果率14.0% (うち黒変果・腐敗果8.2%、メイガ1.7%)
短結里丹枝	10年平均		4月28日		6月17日	6月27日	6月5日	6月16日	9月13日	9月19日	9月26日	6.2	4.8	28.5	8.0	

注) 差:本年と10年平均との差

※雌花数は6/16~17、着毬数は8/13調査データ

10年平均:H17~26年の平均値

30年平均:S60~H26年の平均値

「ぽろたん」の雌花数、着毬数はH20-26の7年間の平均値