

【気 象】

■気象条件

3～9月の平均気温は21.4℃で、平年より2.1℃高くなりました（表1）。月別では全ての月で平年を上回り、6～9月は平年を2.4～3.1℃高くなりました。3～9月の合計した降水量は948mmで、平年と同程度になりました。月別では3～5月は平年を上回った一方で、6～8月が平年より極めて少なくなりました。3～9月の合計した日照時間は1,330時間で平年より16%多く、6～9月で平年を上回りました。

表1. 令和7年3～9月の気象（アメダス佐倉）

月	平均気温（℃）			降水量（mm）			日照時間（hr）		
	本年	前年	平年	本年	前年	平年	本年	前年	平年
3	9.7	8.6	8.3	146	154	109	162	200	170
4	15.1	16.2	13.4	155	110	113	182	138	180
5	18.5	19.3	18.1	218	224	127	137	181	179
6	24.4	22.6	21.3	82	278	149	187	177	128
7	27.9	28.2	25.1	88	67	140	246	205	162
8	28.7	28.5	26.3	82	239	109	244	216	191
9	25.7	26.0	22.7	177	117	207	172	168	135
平均/合計	21.4	21.3	19.3	948	1,188	954	1,330	1,283	1,146

注1）平年は平成3～令和2年の30年間の平均

2）数値は、表示単位未満を四捨五入したため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。

【今年の生育概要】

■果実の肥大、糖度、収穫日

「幸水」の開花盛は、農林総研では前年と同じで、平年より2日早くなりました（表2）。市川では前年より2日早く、平年より5日早くなりました。「豊水」の開花盛は、農林総研では前年より1日遅く、平年より3日早くなりました。鎌ケ谷では前年と同じで、平年より5日早くなりました。

着果は、「幸水」が並～良、「豊水」が並の地点が多くなりました。

果実肥大を満開後日数で比較すると、「幸水」は農林総研では平年より大きく、市川市は平年と同程度に推移しました（表3）。同様に「豊水」も農林総研では平年より大きく、鎌ケ谷市は平年と同程度に推移しました。

「幸水」の収穫盛は、農林総研では前年と同じで、平年より2日遅くなりました（表2）。市川では前年より4日遅く、平年と同じでした。「豊水」の収穫盛は、農林総研では前年より6日遅く、平年より4日遅くなりました。鎌ケ谷では前年より2日遅く、平年と同じになりました。

「幸水」の平均果重は、農林総研、市川ともに平年に比べて重くなりました（表2）。「豊水」の平均果重は、農林総研では平年より重く、鎌ケ谷では軽くなりました。

「幸水」の糖度は、農林総研、市川ともに平年より高くなりました（表2）。「豊水」の糖度は、農林総研では平年より高く、鎌ケ谷では平年並でした。農林総研で「豊水」1樹から収穫した294果を調査したところ、みつ症の発生果が9%、重症果が2%でした。

表 2. 基準調査園における生育調査の結果

品 種	調査地		開花期 (月/日)			収穫期 (月/日)			平均果重 (g)	糖度 (Brix)
			始	盛	終	始	盛	終		
幸 水	農林総研	本年	4/ 9	4/12	4/16	8/8	8/19	8/27	384	12.9
		前年	4/ 8	4/12	4/17	8/9	8/19	8/23	414	13.2
		平年	4/10	4/14	4/19	8/ 8	8/17	8/25	311	12.2
	市川市	本年	4/ 8	4/11	4/15	8/ 3	8/17	8/24	348	13.9
		前年	4/10	4/13	4/16	8/ 3	8/13	8/20	391	13.4
		平年	4/12	4/16	4/21	8/ 5	8/17	8/24	337	12.8
豊 水	農林総研	本年	4/ 4	4/ 9	4/14	8/27	9/ 8	9/16	488	14.0
		前年	4/ 5	4/ 8	4/15	8/26	9/ 2	9/ 6	528	13.6
		平年	4/ 7	4/12	4/17	8/26	9/ 4	9/13	428	12.9
	鎌ヶ谷市	本年	4/ 7	4/10	4/18	8/23	9/ 6	9/18	414	13.1
		前年	4/ 6	4/10	4/17	8/24	9/ 4	9/19	470	13.5
		平年	4/11	4/15	4/19	8/24	9/ 6	9/18	456	13.4

表 3. 基準調査日における果径の推移 (cm、%)

品 種	調査地		調査日				
			5月8日	6月10日	7月10日	8月10日	8月20日
幸 水	農林総研	暦日	2.03 (97, 115)	3.58 (95, 106)	6.06 (92, 109)	9.27 (97, 113)	
		満開後	(- , 112)	(95, 105)	(92, 104)	(97, 110)	
	市川市	暦日	2.01 (86, 114)	3.65 (94, 108)	5.95 (92, 105)	8.70 (92, 103)	
		満開後	(84, 102)	(93, 102)	(91, 99)	(91, 100)	
	農林総研	暦日	1.94 (104, 116)	3.13 (99, 107)	5.01 (95, 109)	7.54 (102, 113)	
		満開後	(- , 113)	(99, 106)	(95, 104)	(102, 110)	
豊 水	市川市	暦日	1.72 (86, 101)	2.99 (91, 102)	4.77 (92, 102)	6.96 (97, 102)	
		満開後	(84, 94)	(90, 97)	(90, 96)	(96, 100)	
	農林総研	暦日	2.44 (104, 128)	3.99 (101, 117)	5.93 (99, 112)	8.69 (99, 108)	9.34 (102, 105)
		満開後	(- , 120)	(102, 114)	(100, 107)	(100, 105)	(102, 103)
	鎌ヶ谷市	暦日	2.25 (99, 122)	3.93 (100, 109)	5.68 (93, 106)	8.22 (95, 102)	8.83 (100, 105)
		満開後	(- , 108)	(102, 103)	(90, 94)	(95, 99)	(98, 101)
	農林総研	暦日	2.56 (109, 133)	3.83 (106, 120)	5.52 (99, 115)	7.78 (104, 110)	8.36 (102, 108)
		満開後	(- , 126)	(107, 118)	(101, 110)	(105, 107)	(101, 106)
	鎌ヶ谷市	暦日	2.22 (102, 118)	3.65 (101, 109)	5.19 (97, 108)	7.16 (96, 103)	7.79 (98, 102)
		満開後	(- , 107)	(98, 99)	(95, 97)	(96, 103)	(97, 103)

注) 横径及び縦径の () は、前年及び平年の値を 100 とした比で表した。

なお、表の数値は、表示単位未満を四捨五入したため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。

発行：千葉県農林水産部生産振興課園芸振興室

【生育情報の問合せ先：千葉県農林総合研究センター 果樹研究室 電話 043-291-9989】

※果樹の生育情報は「ちばの農林水産業」の「生育情報」でも御覧いただけます。

<http://www.pref.chiba.lg.jp/seisan/seiiku/index.html>