

りんご果実肥大状況(7月1日現在の生育状況)

1 概況

黒石（りんご研究所）の6月1日～30日までの平均気温は、18.4℃で平年と同じであり、降水量は62.0mmで平年比86%と少なく、日照時間は194.3時間で平年比105%と長かった。

7月1日現在の「ふじ」の果実肥大状況は、県生育観測ほでは、青森市浪岡（東青地域県民局）が4.5cmで平年比118%、弘前市独狐（中南地域県民局）が4.7cmで平年比121%、板柳町五幾形（西北地域県民局）が4.7cmで平年比121%、三戸町梅内（三八地域県民局）が4.3cmで平年比110%と、平年を上回っている。

りんご研究所では、黒石市が4.5cmで平年比110%、五戸町（県南果樹部）が4.2cmで平年比111%と平年を上回っている。

その他品種も、各地域において平年を上回っている。

2 7月1日現在の肥大状況

(1)ふじ

調査月日	青森市浪岡					弘前市独狐					板柳町五幾形				
	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	1.9	1.3	1.8	146	106	2.1	1.3	1.8	162	117	2.0	1.4	2.0	143	100
7月1日	4.5	3.8	4.0	118	113	4.7	3.9	4.1	121	115	4.7	3.9	4.4	121	107

注) 調査地点（調査者）

青森市浪岡（東青地域県民局）、弘前市独狐（中南地域県民局）、板柳町五幾形（西北地域県民局）

調査月日	三戸町梅内					黒石市牡丹平					五戸町扇田				
	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	1.9	1.4	1.8	136	106	2.1	1.5	2.1	140	100	1.8	1.2	1.8	150	100
7月1日	4.3	3.9	3.9	110	110	4.5	4.1	4.5	110	100	4.2	3.8	4.0	111	105

注) 調査地点（調査者）

三戸町梅内（三八地域県民局）、黒石市牡丹平（りんご研究所）、五戸町扇田（りんご研究所県南果樹部）

注) 一つ成り摘果日：黒石5月29日、五戸5月24日

注) 仕上げ摘果日：黒石6月7日、五戸7月5日

(2)つがる

調査月日	青森市浪岡					弘前市独狐					板柳町五幾形				
	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	2.1	1.6	2.1	131	100	2.3	1.7	2.2	135	105	2.2	1.8	2.1	122	105
7月1日	5.1	4.4	4.8	116	106	5.3	4.7	5.0	113	106	5.3	4.6	5.0	115	106

注) 調査地点（調査者）：(1)ふじと同じ

調査月日	三戸町梅内					黒石市牡丹平				
	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	2.1	1.6	1.9	131	111	2.3	1.7	2.4	135	96
7月1日	5.0	4.4	4.5	114	111	4.9	4.5	5.1	109	96

注) 調査地点（調査者）：(1)ふじと同じ

(3)ジョナゴールド

調査月日	弘前市独狐					板柳町五幾形					三戸町梅内				
	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	2.4	1.7	2.1	141	114	2.3	1.8	2.4	128	96	2.1	1.6	2.2	131	95
7月1日	5.2	4.6	4.8	113	108	4.9	4.8	5.4	102	91	4.8	4.4	4.6	109	104

注) 調査地点（調査者）：(1)ふじと同じ

横径 (cm)					
調査月日	黒石市牡丹平				
	本年	平年	前年	平年比	前年比
6月1日	2.6	1.8	2.6	144	100
7月1日	5.5	4.7	5.5	117	100

注) 調査地点 (調査者) : (1)ふじと同じ

<参考> 気象(りんご研究所)

