

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(令和2年6月15日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比	
			本年	平年	前年	平年(%)	前年(%)
リンゴ	つがる	果重(g)	23.1	20.4	24.8	113%	93%
		縦径(cm)	3.40	3.29	3.47	103%	98%
		横径(cm)	3.64	3.44	3.76	106%	97%
	やたか	果重(g)	15.0	17.9	19.3	84%	78%
		縦径(cm)	3.06	3.32	3.20	92%	96%
		横径(cm)	3.06	3.25	3.40	94%	90%
	王林	果重(g)	17.7	21.1	24.1	84%	73%
		縦径(cm)	3.55	3.86	3.99	92%	89%
		横径(cm)	3.12	3.28	3.51	95%	89%
	ふじ	果重(g)	16.6	16.1	19.6	103%	85%
		縦径(cm)	3.15	3.18	3.38	99%	93%
		横径(cm)	3.19	3.11	3.39	103%	94%

※平年値:平成22年~令和元年(10か年)の平均値。

◎リンゴの果実肥大は、‘つがる’と‘ふじ’は概ね平年並みだが‘やたか’と‘王林’は劣っている

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(令和2年6月15日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比	
			本年	平年	前年	平年(%)	前年(%)
モモ	あかつき	縦径(cm)	3.82	3.82	4.13	100%	92%
		横径(cm)	3.88	3.60	3.91	108%	99%
		側径(cm)	3.40	3.13	3.35	109%	101%
	川中島白桃	縦径(cm)	3.91	3.73	3.90	105%	100%
		横径(cm)	3.91	3.50	3.68	112%	106%
		側径(cm)	3.29	2.95	3.07	112%	107%
ブドウ	キャンベル・アーリー	新梢長(cm)	130.9	122.6	134.0	107%	98%
		展葉数(枚)	12.1	12.4	13.1	97%	92%
		花穂長(cm)	14.6	14.4	12.8	101%	114%
	スチューベン	新梢長(cm)	109.8	99.3	110.8	111%	99%
		展葉数(枚)	10.9	11.2	11.5	97%	95%
		花穂長(cm)	11.1	11.2	9.9	99%	112%
	巨峰(有核)	新梢長(cm)	97.0	86.0	104.9	113%	92%
		展葉数(枚)	11.1	10.8	11.1	103%	100%
		花穂長(cm)	18.8	19.3	20.0	97%	94%
	巨峰(無核)	新梢長(cm)	110.2	107.6	111.3	102%	99%
		展葉数(枚)	11.9	11.9	12.7	100%	94%
		花穂長(cm)	21.1	19.4	20.8	109%	101%
	シャインマスカット	新梢長(cm)	110.2	90.5	123.4	122%	89%
		展葉数(枚)	10.4	10.0	11.5	104%	91%
		花穂長(cm)	22.3	22.6	26.9	99%	83%

※平年値：モモ‘あかつき’は平成22～令和元年うち平成27～29年を除く(7か年)の平均値。
 :‘川中島白桃’は平成22年～令和元年(10か年)の平均値。
 :ブドウは‘巨峰’(無核)を除き、平成22年～令和元年(10か年)の平均値。
 :ブドウ‘巨峰’(無核)は平成23年～令和元年(9か年)の平均値。

◎モモの果実肥大は平年よりやや大きい。

◎ブドウの生育は平年並みである。新梢は、平年より長い傾向にある。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(天王分場)

(令和2年6月15日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比	
			本年	平年	前年	平年(%)	前年(%)
日本ナシ	幸水	縦径(cm)	2.36	2.35	2.26	100%	104%
		横径(cm)	2.79	2.64	2.59	106%	108%
	豊水	縦径(cm)	2.68	2.58	2.62	104%	102%
		横径(cm)	2.85	2.64	2.75	108%	104%
	あきづき	縦径(cm)	2.34	2.32	2.17	101%	108%
		横径(cm)	2.50	2.47	2.29	101%	109%
	秋泉	縦径(cm)	3.05	3.28	3.34	93%	91%
		横径(cm)	2.86	2.98	2.93	96%	98%

※平年値：平成22年～令和元年(10か年)の平均値。

・「秋泉」以外の肥大は平年並みからやや良好である。

定期調査一覧表
 かつの果樹センター（旧 鹿角分場）

（令和2年6月15日現在）

樹種	品種	項目	計測値			対比	
			本年	平年	前年	平年	前年
リンゴ	秋田紅あかり	縦径(cm)	3.09	2.83	3.06	109%	101%
		横径(cm)	2.80	2.66	2.99	105%	94%
	王林	縦径(cm)	3.39	3.44	3.50	99%	97%
		横径(cm)	2.75	2.86	3.05	96%	90%
	ふじ	縦径(cm)	3.09	2.85	2.85	108%	108%
		横径(cm)	2.53	2.56	2.77	99%	91%
モモ	あかつき	縦径(cm)	3.43	3.28	3.32	105%	103%
		横径(cm)	3.10	2.92	2.96	106%	105%
		側径(cm)	2.64	2.49	2.56	106%	103%
	川中島白桃	縦径(cm)	3.34	3.06	3.34	109%	100%
		横径(cm)	3.01	2.66	2.92	113%	103%
		側径(cm)	2.47	2.18	2.38	113%	104%

※平年値：平成22年～令和元年（10か年）の平均値。

◎リンゴの果実肥大は、平年並みからやや大きい。

◎モモの果実肥大は、‘あかつき’、‘川中島白桃’ともに平年より大きい。