

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(平成29年6月1日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比(%)	
			本年	平年	前年	平年比	前年比
リンゴ	つがる	果重(g)	5.8	5.3	8.0	109%	73%
		縦径(cm)	2.23	-	2.45	-	91%
		横径(cm)	2.20	1.97	2.50	112%	88%
	やたか	果重(g)	4.8	4.4	7.5	109%	64%
		縦径(cm)	2.27	-	2.59	-	88%
		横径(cm)	1.99	1.77	2.38	112%	84%
	王林	果重(g)	8.5	6.3	10.3	135%	83%
		縦径(cm)	2.89	-	3.13	-	92%
		横径(cm)	2.34	2.03	2.58	115%	91%
	ふじ	果重(g)	4.4	3.7	7.6	119%	58%
		縦径(cm)	2.23	-	2.53	-	88%
		横径(cm)	1.93	1.65	2.39	117%	81%

※平年値 : 平成19~28年(10か年)の平均値。

: 縦径の平年値は調査年数が少ないため示さない。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(平成29年6月1日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比(%)	
			本年	平年	前年	平年比	前年比
モモ	川中島白桃	縦径(cm)	2.27	2.12	2.90	107%	78%
		横径(cm)	1.89	1.78	2.62	106%	72%
		側径(cm)	1.53	1.46	2.14	105%	71%
ブドウ	キャンベル・アーリー	新梢長(cm)	66.1	58.3	76.6	113%	86%
		展葉数(枚)	7.7	7.6	8.8	101%	88%
		花穂長(cm)	11.6	9.9	12.2	117%	95%
	スチューベン	新梢長(cm)	49.3	42.0	63.2	117%	78%
		展葉数(枚)	6.4	6.7	7.9	96%	81%
		花穂長(cm)	6.7	6.0	8.6	112%	78%
	巨峰(有核)	新梢長(cm)	60.0	47.2	71.8	127%	84%
		展葉数(枚)	7.4	7.1	8.8	104%	84%
		花穂長(cm)	14.4	12.5	19.7	115%	73%
	巨峰(無核)	新梢長(cm)	65.8	-	81.0	-	81%
		展葉数(枚)	7.1	-	9.4	-	76%
		花穂長(cm)	12.9	-	18.1	-	71%
	シャインマスカット	新梢長(cm)	66.7	45.2	80.6	148%	83%
		展葉数(枚)	6.6	6.2	7.8	106%	85%
		花穂長(cm)	15.0	11.4	19.2	132%	78%

※平年値 :モモは平成19~28年(10か年)の平均値。

:ブドウは平成21~28年(8か年)の平均値。

:ブドウ‘巨峰’(無核)の平年値は調査年数が7年未満のため示さない。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(天王分場)

(平成29年6月1日現在)

樹種	品種	項目	計測値			対比(%)	
			本年	平年	前年	平年比	前年比
日本ナシ	幸水	縦径(cm)	1.72	1.73	1.92	99%	90%
		横径(cm)	1.87	1.79	2.06	104%	91%
	豊水	縦径(cm)	1.79	1.94	2.07	92%	86%
		横径(cm)	1.82	1.88	2.04	97%	89%
	あきづき	縦径(cm)	1.54	1.71	2.18	90%	71%
		横径(cm)	1.67	1.70	2.27	98%	74%
	秋泉	縦径(cm)	2.67	2.34	2.82	114%	95%
		横径(cm)	2.45	2.05	2.59	120%	95%

※平年値 : '幸水'、'豊水'、'秋泉' は平成19～28年(10か年)。

: 'あきづき' は平成21～28年(8か年)の平均値。

定期調査一覧表
 かつの果樹センター（旧 鹿角分場）

（平成29年6月1日現在）

樹種	品種	項目	計測値			対比(%)	
			本年	平年	前年	平年比	前年比
リンゴ	秋田紅あかり	縦径(cm)	-	-	1.79	-	-
		横径(cm)	1.08	1.24	1.61	87%	67%
	王林	縦径(cm)	-	-	2.06	-	-
		横径(cm)	1.38	1.56	1.74	88%	79%
	ふじ	縦径(cm)	-	-	1.92	-	-
		横径(cm)	1.12	1.26	1.56	89%	72%
モモ	あかつき	縦径(cm)	1.94	-	2.40	-	81%
		横径(cm)	1.54	1.34	1.97	115%	78%
		側径(cm)	1.30	1.11	1.62	-	80%
	川中島白桃	縦径(cm)	1.81	-	2.10	-	86%
		横径(cm)	1.42	1.17	1.72	121%	83%
		側径(cm)	1.19	0.98	1.38	-	86%

※平年値 :リンゴは平成19年～28年(平成23、25年を除く8か年)の平均値。
 :リンゴの縦径の平年値は調査年数が少ないため示さない。
 :モモ‘あかつき’は平成20年～28年(9か年)の平均値。
 :モモ‘川中島白桃’は平成20年～28年(平成25年を除く8か年)の平均値。