

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(令和6年7月16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)	140.9	107.3	117.9	131%	119%
		縦径(cm)	6.30	5.56	5.75	113%	110%
		横径(cm)	7.07	6.37	6.77	111%	104%
	やたか	果重(g)	131.7	94.4	95.7	140%	138%
		縦径(cm)	6.01	5.32	5.31	113%	113%
		横径(cm)	6.88	6.02	6.15	114%	112%
	王林	果重(g)	103.6	88.0	99.6	118%	104%
		縦径(cm)	5.99	5.72	5.92	105%	101%
		横径(cm)	6.03	5.58	5.95	108%	101%
	ふじ	果重(g)	97.4	73.7	70.7	132%	138%
		縦径(cm)	5.41	4.90	4.88	110%	111%
		横径(cm)	6.07	5.53	5.52	110%	110%
モモ	あかつき	縦径(cm)	6.01	5.09	5.19	118%	116%
		横径(cm)	6.36	5.43	5.59	117%	114%
		側径(cm)	6.31	5.21	5.47	121%	115%
	川中島白桃	縦径(cm)	5.58	4.97	5.03	112%	111%
		横径(cm)	5.79	5.17	5.24	112%	110%
		側径(cm)	5.51	4.80	4.97	115%	111%

※平年値 : リンゴ平成26年～令和5年(10か年)の平均値。

: モモ「あかつき」は平成26年～令和5年のうち平成27～29年を除く7か年の平均値。「川中島白桃」は平成26年～令和5年(10か年)平均値。

◎果実肥大は、リンゴ、モモともに平年より良好である。

◎「あかつき」の収穫始めは平年より9～10日早い7月26日頃と予想される。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(天王分場)

(令和6年7月16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)	4.23	3.55	3.32	119%	127%
		横径(cm)	5.10	4.18	3.80	122%	134%
	豊水	縦径(cm)	4.43	3.76	3.78	118%	117%
		横径(cm)	4.74	4.02	4.10	118%	116%
	あきづき	縦径(cm)	3.48	3.33	2.87	105%	121%
		横径(cm)	3.92	3.71	3.17	106%	124%
	秋泉	縦径(cm)	4.99	4.69	4.85	106%	103%
		横径(cm)	4.65	4.52	4.77	103%	97%

※平年値:平成26年～令和5年(10か年)の平均値。

◎果実肥大は平年より良好である。

定期調査一覧表
 かつの果樹センター（旧 鹿角分場）

（令和6年7月16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)	5.91	5.25	5.30	113%	112%
		横径(cm)	6.27	5.59	5.81	112%	108%
	王林	縦径(cm)	5.84	5.58	5.58	105%	105%
		横径(cm)	5.52	5.26	5.45	105%	101%
	ふじ	縦径(cm)	5.55	4.87	5.08	114%	109%
		横径(cm)	6.26	5.22	5.50	120%	114%
モモ	あかつき	縦径(cm)	5.58	5.02	5.45	111%	102%
		横径(cm)	5.82	5.06	5.72	115%	102%
		側径(cm)	5.83	4.97	5.76	117%	101%
	川中島白桃	縦径(cm)	5.37	5.05	5.20	106%	103%
		横径(cm)	5.41	5.00	5.42	108%	100%
		側径(cm)	5.12	4.75	5.12	108%	100%

※平年値：平成26年～令和5年（10か年）の平均値。

◎リンゴ、モモともに果実肥大は平年より良好である。

◎モモの硬核期は、指数3到達日が「あかつき」で7月1日（平年-14日）、「川中島白桃」で7月2日（平年-14日）であった。