

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(令和7年6月2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)	6.0	7.8	13.9	77%	43%
		縦径(cm)	2.17	2.37	2.97	92%	73%
		横径(cm)	2.21	2.41	3.00	92%	74%
	やたか	果重(g)	4.8	6.0	9.6	80%	50%
		縦径(cm)	2.38	2.30	2.71	103%	88%
		横径(cm)	2.00	2.09	2.51	96%	80%
	王林	果重(g)	6.3	8.6	11.1	73%	57%
		縦径(cm)	2.66	2.79	3.16	95%	84%
		横径(cm)	2.16	2.34	2.66	92%	81%
	ふじ	果重(g)	4.9	5.4	8.2	91%	60%
		縦径(cm)	2.35	2.25	2.67	104%	88%
		横径(cm)	1.99	2.06	2.42	97%	82%

※平年値 : 平成27年～令和6年(10か年)の平均値

◎「やたか」、「ふじ」は平年並み～やや小さい、「つがる」、「王林」は平年より小さい。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(本場)

(令和7年6月2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	あかつき	縦径(cm)	2.51	2.63	3.45	95%	73%
		横径(cm)	2.10	2.29	3.09	92%	68%
		側径(cm)	1.69	1.89	2.64	89%	64%
	川中島白桃	縦径(cm)	2.25	2.54	3.00	89%	75%
		横径(cm)	1.87	2.21	2.95	85%	63%
		側径(cm)	1.53	1.82	2.47	84%	62%
ブドウ	キャンベル・アーリー	新梢長(cm)	65.7	70.2	89.7	94%	73%
		展葉数(枚)	7.8	8.5	9.9	92%	79%
		花穂長(cm)	11.6	11.9	14.1	97%	82%
	巨峰(無核)	新梢長(cm)	52.6	65.8	77.3	80%	68%
		展葉数(枚)	7.2	8.4	9.7	86%	74%
		花穂長(cm)	15.1	16.8	21.8	90%	69%
	シャインマスカット	新梢長(cm)	75.8	66.3	96.3	114%	79%
		展葉数(枚)	7.1	7.1	8.7	100%	82%
		花穂長(cm)	16.7	17.6	24.0	95%	69%

※平年値 :モモ‘あかつき’は平成27年～令和6年のうち平成27～29年を除く8か年の
平均値、‘川中島白桃’は平成27年～令和6年(10か年)の平均値
:ブドウは平成27年～令和6年(10か年)の平均値

◎モモは平年より小さい。

◎ブドウは、「キャンベル・アーリー」と「巨峰」の新梢長が平年より短く、展葉数が
少ない。「シャインマスカット」の新梢長は平年よりやや長い。

定期調査一覧表
秋田県果樹試験場(天王分場)

(令和7年6月2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	1.82	2.12	94%	81%
		横径(cm)	1.98	1.98	2.36	100%	84%
	豊水	縦径(cm)	2.03	2.10	2.49	97%	82%
		横径(cm)	2.04	2.09	2.44	97%	84%
	あきづき	縦径(cm)	1.69	1.76	1.83	96%	92%
		横径(cm)	1.78	1.80	1.90	99%	94%
	秋泉	縦径(cm)	2.21	2.62	2.62	85%	85%
		横径(cm)	1.97	2.31	2.38	85%	83%

※平年値 : 平成27年～令和6年(10か年)の平均値

◎「秋泉」は平年より小さい。

◎「秋泉」以外の品種も平年並～平年よりやや小さめである。

定期調査一覧表
 かつの果樹センター（旧 鹿角分場）

（令和7年6月2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)	-	-	-	-	-
		横径(cm)	1.32	1.40	2.07	94%	64%
	王林	縦径(cm)	-	-	-	-	-
		横径(cm)	1.62	1.74	2.05	93%	79%
	ふじ	縦径(cm)	-	-	-	-	-
		横径(cm)	1.29	1.46	2.03	88%	64%
モモ	あかつき	縦径(cm)	-	-	-	-	-
		横径(cm)	1.47	1.75	2.33	84%	63%
		側径(cm)	1.19	1.47	1.95	81%	61%
	川中島白桃	縦径(cm)	-	-	-	-	-
		横径(cm)	1.29	1.55	2.14	83%	60%
		側径(cm)	1.07	1.28	1.78	84%	60%

※平年値：リンゴは平成27年～令和6年(10か年)の平均値

：モモは平成27年～令和6年(10か年)の平均値

：リンゴ、モモの縦径の平年値は調査年数が少ないため示さない

◎リンゴ、モモいずれの品種も平年より小さい。