

販 売 実 績 一 覧

宮崎県たばこ耕作組合

年度	人 員 人	(履行) 面 積 a	全国 順位	総 重 量 kg	総販売代金 円	全国 順位	1Kg当 代 金 円	10アール当		1人当 面 積 a	1人当 代 金 円	災 害 援助金 千円	備 考	参 考		
								重 量 kg	代 金 円					諮 問	答 申	備 考
元年	1,914	219,387.4	5	5,306,148.0	10,792,918,400	4	2,034	242	491,957	114.6	5,638,933			据え置き	据え置き	安定面積
2年	1,877	227,603.0	5	6,373,735.0	12,915,274,445	4	2,026	280	567,447	121.3	6,880,807			据え置き	据え置き	3年間の価格安定合意
3年	1,848	240,149.8	4	5,509,851.5	11,012,594,080	3	1,999	229	458,572	130.0	5,959,196	125,000	異常災害年（十数年来の雨年）	据え置き	据え置き	
4年	1,757	240,574.0	2	7,867,469.5	16,444,492,680	1	2,090	327	683,552	136.9	9,359,415	2,000		据え置き	据え置き	
5年	1,731	246,505.8	1	5,440,216.0	10,995,877,415	2	2,021	221	446,070	142.4	6,352,327	698,000	霜害	据え置き	据え置き	
6年	1,684	242,863.3	1	7,348,277.0	15,686,070,090	1	2,135	303	645,881	144.2	9,314,768	13,000		据え置き	据え置き	
7年	1,651	245,052.5	1	6,833,213.0	14,301,785,260	1	2,093	279	583,621	148.4	8,662,499	27,000		△10.75	据え置き	
8年	1,608	246,113.1	1	5,302,641.5	11,000,161,095	2	2,074	215	446,956	153.1	6,840,896	968,000	台風6号により大きな減収25億円	△4.0	据え置き	
9年	1,563	244,869.5	1	7,052,303.0	14,679,941,735	1	2,082	288	599,501	156.7	9,392,157	44,000	近年にない黄斑えそ病の異常発生	据え置き	据え置き	
10年	1,535	248,155.9	1	6,128,411.0	12,435,021,735	1	2,029	247	501,097	161.7	8,100,991	102,386	生理斑点病の大発生	据え置き	据え置き	
11年	1,505	251,092.4	1	7,113,088.5	14,764,782,620	1	2,076	283	588,022	166.8	9,810,487	23,256	早作早進型・ヨゴレ多見	据え置き	据え置き	良質葉奨励金新価格算定方式
12年	1,457	251,426.0	1	7,124,031.5	14,748,716,705	1	2,070	283	586,556	172.6	10,122,661	17,046	早作早進型・合本熟度不足	据え置き	据え置き	予示価格
13年	1,443	256,379.2	1	6,906,674.5	14,435,415,555	1	2,090	269	563,049	177.7	10,003,753	22,212		据え置き	据え置き	
14年	1,416	259,047.2	1	7,069,492.5	13,395,983,520	1	1,895	273	517,125	182.9	9,460,440	73,610	全体的に伸びすぎ傾向	据え置き	据え置き	
15年	1,387	256,456.3	1	5,045,867.0	9,564,683,765	1	1,896	197	372,956	184.9	6,895,951	1,193,389	5月長雨・日照不足による生理斑点病の大発生	△1.87	△1.87	産地基盤強化対策費
16年	1,327	245,049.5	1	5,905,566.0	11,402,662,745	1	1,931	241	465,321	184.7	8,592,813	155,157	台風6号被害・黄化現象・立枯・疫病	据え置き	据え置き	
17年	1,162	223,054.6	1	6,350,685.5	11,236,040,735	1	1,769	285	503,735	192.0	9,669,570	48,483	気象の影響により熟度不足/台風14号貯蔵被害	△1.88	△1.88	消費税別枠支払 廃作協力金
18年	1,131	216,491.0	1	4,228,692.5	7,668,263,715	1	1,813	195	354,207	191.4	6,780,074	795,109	6・7月の日照不足による生斑・疫病発生	据え置き	据え置き	
19年	1,056	202,103.9	1	3,804,501.5	7,124,948,240	2	1,873	188	352,539	191.4	6,747,110	680,868	台風4号襲来とその後被害拡大、立枯・疫病発生	据え置き	据え置き	
20年	979	186,195.6	1	3,936,870.0	7,005,344,740	2	1,779	211	376,236	190.2	7,155,613	399,395	6月上中旬大雨、梅雨明け後の干ばつ	据え置き	据え置き	
21年	889	167,127.5	2	4,091,789.5	7,545,808,390	2	1,844	245	451,500	188.0	8,487,973	69,822	耕作準備期の長雨、5月も降雨不足、収穫後半の若返り	3.52	3.52	26年ぶりの値上げ 産地基盤強化対策費の廃止
22年	842	157,912.5	2	3,121,380.0	5,848,909,855	2	1,874	198	370,389	187.5	6,946,449	308,627	4月の低温降雨で根阻害、梅雨期平年を上回る降雨と日照不足で歩留低下	△2.16	△2.16	口蹄疫
23年	795	147,248.0	2	2,371,810.0	4,570,607,019	2	1,927	161	310,402	185.2	5,749,191	505,713	新燃岳噴火、黄斑えそ病・モザイク病の激発、台風6号の被害 黄色現象、歩留低下	据え置き	据え置き	基準収量見直し(257k→246k) 4葉分 タイプABへ
24年	359	74,349.1	5	1,578,817.5	3,086,745,476	4	1,955	212	415,169	207.1	8,598,177	67,198	生理斑点病による枯上がり、過着葉	1.14	1.14	品質収量化対策事業 廃作協力金
25年	355	72,539.4	5	1,500,089.5	3,108,963,197	6	2,073	207	428,590	204.3	8,757,643	53,944	練畦、4月上旬風害、低温、梅雨明け以降の急激な強い日射と降雨不足により立枯拡大と消耗	0.84	0.84	
26年	352	71,600.8	5	1,801,422.5	3,504,929,208	5	1,946	252	489,510	203.4	9,957,185	1,452	準備期の好天、心止の適正化と相まって力強い標準作 収穫期 盛前の台風8号の通過で収穫優先(熟度不足) 上位中葉から合葉 葉元モロメ	据え置き	据え置き	基準収量見直し(246k→242k) 消費税5→8%
27年	346	70,057.3	5	1,452,135.5	2,866,853,596	6	1,974	207	409,216	202.5	8,285,704	67,354	4月上旬多雨にて軟弱傾向、心止の適正化と相まって力強い標準作 梅雨入り 後連続降雨、日照不足で生葉充実不足、乾葉歩留が低く大幅な収量減	0.71	0.71	
28年	336	67,058.6	5	1,331,363.0	2,698,523,365	6	2,027	199	402,413	200.0	8,031,320	17,780	ほ地準備期の天候不順、度重なる強風による幹の倒伏、極端な豪 雨、高温等により作柄と根群のバランスが悪く歩留低下	△2.21	△2.21	
29年	321	62,080.9	5	1,556,605.0	3,110,840,939	6	1,998	251	501,095	193.4	9,691,093	395	根の健全化に取り組んだことで根群が発達し、品種本来の作となり、 後半の消耗が少なかった	据え置き	据え置き	価格算定式の見直し