

茶業振興対策資料

令和6年度



鹿児島県

目 次

全国の茶業動向

1	全国の茶業の推移	1
2	都府県別茶生産の推移	3
3	緑茶の消費動向	5
4	緑茶の輸出入	6

鹿児島県の茶業動向

1	鹿児島県茶業の生産動向	8
2	令和5年度茶業統計表（市町別）	11

品種関係

1	主産県等における緑茶の奨励品種	13
2	主産県等における緑茶の優良品種面積	14
3	本県における茶の品種別栽培面積の推移	15
4	本県で栽培されている主な茶品種の特性	16

全国の茶業動向

- 1 全国の茶業の推移
- 2 都府県別茶生産の推移
- 3 緑茶の消費動向
- 4 緑茶の輸出入

IV 全国の茶業動向

1 全国の茶業の推移

(1) 茶栽培面積等

年次	栽培面積 (ha)			摘採面積 (ha)		荒茶工場数	栽培農家戸数
	計	専用	兼用	実面積	延面積		
昭50	59,200	49,200	9,940	50,700	123,160	14,300	870,200
55	61,000	53,500	7,490	53,000	124,700	13,360	749,000
60	60,600	54,800	5,860	52,900	118,400	12,897	614,200
平2	58,500	54,200	4,260	52,100	105,500	11,520	466,800
7	53,700	50,700	3,000	43,700	90,800	10,073	(185,800)
12	50,400	48,500	1,900	40,700	89,900	—	(117,400)
17	48,700	47,200	1,500	41,500	96,200	—	—
22	46,800	—	—	39,000	87,700	—	—
27	44,000	—	—	35,600	81,300	—	—
令元	40,600	—	—	32,400	79,100	—	—
2	39,100	—	—	34,300	77,800	—	—
3	38,000	—	—	28,800	73,300	—	—
4	36,900	—	—	27,800	71,200	—	—
5	36,000	—	—	27,200	69,400	—	—

※1 農林水産統計 以下, (2), (3), (4) 同じ。

※2 (1) の摘採面積, (2), (4) の年間計以外の項目のH7, 12, 17, 22, 27, R元, R2, R3, R4, R5は主産県計。

※3 R5は主産県8府県(埼玉, 静岡, 三重, 京都, 福岡, 熊本, 宮崎, 鹿児島) H30, R1は主産県11府県(埼玉, 静岡, 愛知, 三重, 京都, 福岡, 佐賀, 長崎, 熊本, 宮崎, 鹿児島)。H27~29は奈良を含む12府県。H17~25は岐阜, 茨城, 滋賀, 高知を含む16府県。H26は全国。

※4 H22以降の専用, 兼用面積の調査統計データはない。

(2) 茶期別荒茶生産量

(単位: t)

年次	年間計	主産地計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶	備考
昭50	105,449	—	49,531	36,073	11,354	2,024	6,467	全国調査
55	102,300	—	47,700	36,900	10,200	1,700	5,770	全国調査
60	95,500	—	48,400	31,500	7,810	1,500	6,220	全国調査
平2	89,900	—	46,500	32,800	5,830	1,270	3,520	全国調査
7	84,800	80,400	40,300	29,500	4,920	888	4,810	14府県
12	88,500	84,700	39,600	28,200	6,860	1,290	8,700	13府県(除岐阜)
17	100,000	97,800	41,800	30,000	8,280	1,980	15,700	16府県
22	85,000	83,000	34,400	24,200	5,590	1,290	17,500	16府県
27	79,500	76,400	31,400	20,300	5,920	1,210	17,500	12府県
令元	81,700	76,500	27,800	—	—	—	—	11府県
2	69,800	65,536	27,500	—	—	—	—	11府県
3	78,100	70,700	23,600	—	—	—	—	8府県
4	77,200	69,900	25,200	—	—	—	—	8府県
5	75,200	68,000	23,500	—	—	—	—	8府県

※H23, H24の荒茶生産量(全国計)は, 原子力災害対策特別措置法(平成11年法律第156号)に基づき出荷制限が行われたものがあることから, 推計を行っていない。

※二番茶以降の茶期別荒茶生産量(主産県計)は, H29から公表されていない。

(3) 茶種別荒茶生産量

(単位：t)

年次	年間計	玉露	かぶせ茶	てん茶	普通せん茶	玉緑茶	番茶	その他
昭50	105,449	551	1,963	351	83,268	5,022	12,100	—
55	102,300	553	2,450	415	75,500	5,470	11,500	—
60	95,500	420	2,950	552	74,700	5,420	8,020	—
平2	89,900	357	3,180	896	72,700	4,780	8,020	544
7	80,400	305	3,080	820	63,900	3,840	11,400	992
12	84,700	207	3,820	1,010	70,200	3,810	18,200	1,850
17	97,800	223	3,950	1,600	68,700	3,580	17,900	1,810
22	83,000	5,710			52,000	2,400	20,800	1,560
27	79,500	7,000			47,700	1,790	20,300	2,680
令元	81,700	—			—	—	—	—
2	69,800	—			—	—	—	—
3	78,100	—			—	—	—	—
4	77,200	—			—	—	—	—
5	75,200	—			—	—	—	—

※農林水産統計

※茶種別荒茶生産量は、H29から公表されていない。

(4) 茶期別10a当たり生葉収量

(単位：kg)

年次	年間計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶
昭50	887	429	395	291	175	177
55	845	404	398	283	202	170
60	805	417	376	264	202	193
平2	793	418	409	296	254	240
7	849	433	433	322	254	250
12	969	459	467	420	354	312
17	1,090	482	485	453	427	414
22	986	427	460	439	383	437
27	1,010	432	455	449	368	441
令元	1,100	428	—	—	—	—
2	959	405	—	—	—	—
3	1,150	415	—	—	—	—
4	1,190	465	—	—	—	—
5	1,180	440	—	—	—	—

※農林水産統計 主産県数値 (R5は8府県の数値)

(5) 茶期別生産状況

(単位：ha, t, %)

区 分	年間計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶
摘採面積	R5	69,400	27,100	—	—	—
	R4	71,200	27,800	—	—	—
	対前年比	97	97	—	—	—
生葉収穫量	R5	320,000	119,300	—	—	—
	R4	331,000	129,200	—	—	—
	対前年比	97	92	—	—	—

※農林水産統計 R4, R5は主産県数値 (8府県の数値)

※二番茶以降の茶期別摘採面積、生葉収穫量(主産県)は、H29から公表されていない。

2 都府県別茶生産の推移

(1) 茶栽培面積

(単位：ha)

	昭50	60	平2	7	12	17	22	27	令3	4	5
全 国	59,200	60,600	58,500	53,700	50,400	48,700	46,800	44,000	38,000	36,900	36,000
岩 手	14	9	7	8	4	4	3	3	—	—	—
宮 城	41	29	21	21	19	17	14	14	—	—	—
秋 田	1	1	1	1	0	0	—	—	—	—	—
福 島	14	8	7	3	3	2	1	1	—	—	—
茨 城	1,450	1,300	1,020	907	720	590	480	358	—	—	—
栃 木	278	258	238	156	97	78	69	66	—	—	—
群 馬	136	144	124	97	63	61	53	44	—	—	—
埼 玉	3,380	3,170	2,840	1,750	1,320	1,170	1,010	890	783	729	726
千 葉	529	526	437	389	299	229	220	203	—	—	—
東 京	578	378	356	283	202	168	142	144	—	—	—
神奈川	309	313	309	294	263	265	274	259	—	—	—
新 潟	75	49	34	25	24	20	21	22	—	—	—
富 山	71	45	17	8	6	3	3	2	—	—	—
石 川	99	28	20	14	8	5	4	5	—	—	—
福 井	144	52	14	5	4	4	3	2	—	—	—
山 梨	240	229	215	209	202	157	136	113	—	—	—
長 野	107	115	114	106	105	92	85	75	—	—	—
岐 阜	1,390	1,440	1,360	1,220	1,070	1,040	1,000	806	—	—	—
静 岡	21,200	23,000	23,100	22,000	21,000	20,200	19,000	17,800	14,500	13,800	13,300
愛 知	956	881	841	757	698	694	640	555	—	—	—
三 重	3,920	4,190	3,980	3,710	3,400	3,320	3,210	3,040	2,640	2,590	2,590
滋 賀	1,320	1,160	1,120	1,000	806	684	645	617	—	—	—
京 都	1,650	1,730	1,700	1,650	1,590	1,560	1,580	1,580	1,550	1,540	1,530
大 阪	4	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—
兵 庫	318	316	295	267	208	177	167	127	—	—	—
奈 良	1,400	1,530	1,450	1,190	945	800	745	726	—	—	—
和歌山	148	109	85	70	56	41	33	31	—	—	—
鳥 取	44	40	32	21	12	11	11	10	—	—	—
島 根	459	432	363	295	240	212	208	194	—	—	—
岡 山	371	355	303	228	184	160	131	127	—	—	—
広 島	309	253	229	193	154	111	79	61	—	—	—
山 口	176	166	154	136	105	95	90	80	—	—	—
徳 島	538	490	416	401	377	348	308	254	—	—	—
香 川	403	367	326	269	230	163	119	65	—	—	—
愛 媛	411	320	275	243	178	155	143	132	—	—	—
高 知	1,030	1,050	1,010	804	681	612	499	419	—	—	—
福 岡	1,540	1,600	1,580	1,570	1,550	1,580	1,580	1,560	1,520	1,500	1,490
佐 賀	1,100	1,150	1,070	1,010	1,060	1,040	1,010	891	—	—	—
長 崎	894	871	856	742	751	781	755	750	—	—	—
熊 本	2,110	2,140	2,020	1,940	1,760	1,660	1,610	1,420	1,130	1,100	1,050
大 分	964	961	910	818	641	345	426	451	—	—	—
宮 崎	1,840	1,710	1,530	1,420	1,380	1,550	1,610	1,450	1,270	1,230	1,200
鹿児島	7,160	7,620	7,590	7,460	8,040	8,390	8,690	8,610	8,300	8,250	8,140
沖 縄	109	71	66	64	45	41	41	31	—	—	—

※農林水産統計 H29から主産県のみ公表。

※都府県積み上げ値と全国計はラウンドの関係で一致しない場合がある。

(2) 荒茶生産量

(単位：t)

	昭50	60	平2	7	12	17	22	27	令3	4	5
全 国	105,449	95,500	89,900	84,800	88,500	100,000	85,000	79,500	78,100	77,200	75,200
主産地計				80,400	84,700	97,800	83,000	76,400	70,700	69,900	68,000
岩 手	4	1	1								
宮 城	22	13	10								
秋 田	0	0	0								
福 島	5	1	0								
茨 城	1,171	642	504		421	410	308				
栃 木	198	47	37								
群 馬	99	43	30								
埼 玉	2,949	1,300	1,600	1,400	1,060	1,040	729	598	728	729	793
千 葉	425	283	216								
東 京	460	162	136		14						
神奈川	411	299	246		502						
新 潟	81	45	32								
富 山	46	37	13								
石 川	96	9	9								
福 井	234	28	10								
山 梨	142	118	120		71						
長 野	70	56	56								
岐 阜	1,674	1,390	1,120	968	936	820	637				
静 岡	52,999	48,000	44,100	40,300	39,400	44,100	33,400	31,800	29,700	28,600	27,200
愛 知	1,358	1,240	1,080	852	899	1,090	929	887			
三 重	7,620	7,200	6,620	6,650	7,410	8,110	7,100	6,830	5,360	5,250	5,220
滋 賀	1,927	1,240	1,110	900	859	856	755				
京 都	3,485	3,150	2,510	2,550	3,020	3,300	2,640	3,190	2,450	2,600	2,640
大 阪	4	1	1								
兵 庫	260	276	276		205						
奈 良	3,921	2,870	2,870	2,440	2,910	2,850	2,050	1,700			
和歌山	139	60	60		20						
鳥 取	40	48	37								
鳥 根	664	478	483		430						
岡 山	395	360	289		219						
広 島	302	177	159								
山 口	79	280	220		178						
徳 島	401	357	350		241						
香 川	271	360	298		221						
愛 媛	436	245	169		105						
高 知	1,296	1,030	730		604	491	347				
福 岡	2,332	1,910	1,740	1,790	2,090	2,260	2,280	1,940	1,650	1,750	1,750
佐 賀	1,444	1,950	1,930	1,740	2,019	2,030	1,570	1,240			
長 崎	1,474	1,290	1,130	905	1,080	975	676	709			
熊 本	2,345	2,480	2,340	1,820	1,940	1,910	1,380	1,140	1,280	1,290	1,320
大 分	762	782	604		481						
宮 崎	2,401	2,410	2,760	2,720	3,170	3,660	3,570	3,620	3,050	3,000	2,940
鹿 児 島	10,774	12,400	13,800	15,400	18,900	23,900	24,600	22,700	26,500	26,700	26,100
沖 縄	245	154	92		78						

※農林水産統計

※都府県積上値と計はラウンドの関係で一致しない場合がある。

※R3～R5は主産県8府県（埼玉、静岡、三重、京都、福岡、熊本、宮崎、鹿児島）。

R1～R2は主産県11府県（埼玉、静岡、愛知、三重、京都、福岡、佐賀、長崎、熊本、宮崎、鹿児島）。

H27～29は奈良を含む12府県。H17～25は岐阜、茨城、滋賀、高知を含む16府県。H26は全国。

※H23、H24の荒茶生産量（全国計）は、原子力災害対策特別措置法（平成11年法律第156号）に基づき出荷制限が行われたものがあることから、推計を行っていない。

3 緑茶の消費動向

(1) 緑茶の消費量の推移

年次	国内荒茶生産量(t) (A)	輸入量(t) (B)	輸出量(t) (C)	国内消費量 (A) + (B) - (C) = (D)	人口 (千人) (F)	一人当たり 消費量(g) (D) / (F)	(参考) 茶類全体一人 当たり消費量 (g)
昭50	105,446	8,860	2,198	112,108	111,940	1,002	1,072
55	102,300	4,396	2,669	104,027	117,060	889	990
60	95,500	2,215	1,762	95,953	121,049	793	963
平2	89,900	1,941	283	91,558	123,611	741	993
7	84,800	6,467	461	90,806	125,570	723	1,032
12	89,300	14,328	684	102,944	126,926	811	1,153
17	100,000	15,187	1,096	114,091	127,768	893	1,176
22	85,000	5,906	2,232	88,674	128,057	692	984
27	79,500	3,473	4,127	78,846	127,095	620	—
令元	81,700	4,390	5,108	80,982	126,555	640	—
2	69,800	3,917	5,274	68,443	126,146	543	—
3	78,100	3,194	6,179	75,115	125,502	599	—
4	77,200	3,088	6,266	74,022	124,927	593	—
5	75,200	3,108	7,579	70,729	124,325	569	—

※国内生産量は農林水産省統計情報部，輸出入量は財務省貿易統計
人口は，総務省調査による各年次10月1日現在の推計人口

(2) 緑茶の需要，供給の推移

(単位：t)

年次	国内 生産量 A	輸入量 B	輸出量 C	国内消費 仕向量 ①=A+B-C	緑茶家計内 消費量(推 定) ②	緑茶ドリンク原料 使用量(推 定) ③	緑茶消費量 (推定) ④=②+③	①-④
平27	79,500	3,473	4,127	78,846	45,339	27,010	72,349	6,497
令元	81,700	4,390	5,108	80,982	46,763	30,292	77,055	3,927
2	69,800	3,917	5,274	68,443	49,418	30,338	79,756	-11,313
3	78,100	3,194	6,179	75,115	45,158	29,913	75,071	44
4	77,200	3,088	6,266	74,022	42,132	30,362	72,494	1,528

※令和5年版茶関係資料(令和5年6月 公益社団法人日本茶業中央会)

(3) 緑茶の一世帯当たり・一人当たりの購入量・金額

年次	購入量(g)		購入金額(円)		平均価格 (100g/円)	世帯人員
	一世帯当たり	一人当たり	一世帯当たり	一人当たり		
昭50	1,918	493	5,196	1,336	271	3.89
55	1,683	441	6,757	1,769	401	3.82
60	1,406	379	6,550	1,765	466	3.71
平2	1,236	347	6,215	1,746	503	3.56
7	1,234	361	6,699	1,959	543	3.42
12	1,200	370	6,810	2,102	567	3.24
17	1,133	360	5,646	1,792	498	3.15
22	956	310	4,466	1,450	467	3.08
27	844	280	4,096	1,352	486	3.01
令元	791	266	3,780	1,273	478	2.97
2	827	280	3,817	1,294	461	2.95
3	759	259	3,530	1,205	465	2.93
4	701	241	3,263	1,121	465	2.91
5	676	233	3,214	1,108	476	2.90

※総務省家計調査(全国農林漁家世帯を除く)：H26年以降は二人以上の世帯による。

4 緑茶の輸出入

(1) 茶の輸出量と金額

(単位：t, 百万円)

年次	合計		緑茶		紅茶		その他	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
昭50	2,210	463	2,198	451	2	3	10	9
55	2,699	600	2,669	563	3	7	27	30
60	1,805	612	1,762	543	5	17	38	52
平2	322	434	283	333	22	40	17	61
7	492	730	461	677	5	14	27	39
12	704	1,204	684	1,160	—	—	20	44
17	1,145	2,216	1,096	2,111	—	—	49	105
22	2,287	4,403	2,232	4,242	—	—	55	162
27	4,263	10,400	4,127	10,106	—	—	136	293
令元	5,192	14,947	5,108	14,641	—	—	85	306
2	5,340	16,469	5,274	16,188	—	—	66	281
3	6,297	20,830	6,179	20,418	—	—	118	412
4	6,381	22,251	6,266	21,891	—	—	115	360
5	7,686	29,522	7,579	29,186	—	—	107	336

※財務省貿易統計

(2) 緑茶の国別輸出数量・金額

(単位：t, 百万円)

年次	アメリカ		台湾		ドイツ		シンガポール		計(その他を含む)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
昭50	2,073	374	—	—	5	8	—	—	2,198	451
55	2,578	447	—	—	18	21	—	—	2,669	563
60	1,701	444	—	—	11	18	—	—	1,762	543
平2	169	157	—	—	20	28	—	—	283	333
7	149	224	—	—	137	194	17	37	461	677
12	205	321	—	—	106	152	70	194	684	1,160
17	353	664	84	147	96	189	82	196	1,096	2,111
22	1,136	1,963	107	188	100	296	169	343	2,232	4,242
27	1,698	4,364	735	826	305	1,311	280	896	4,127	10,106
令元	1,485	6,485	1,389	1,527	346	1,225	324	991	5,108	14,641
2	1,941	8,436	1,407	1,550	307	1,162	240	743	5,274	16,188
3	2,254	10,301	1,497	1,703	506	2,021	307	1,002	6,179	20,418
4	2,123	10,485	1,477	1,885	438	1,756	294	1,059	6,266	21,891
5	2,936	15,689	1,716	2,202	429	1,879	178	573	7,579	29,186

※財務省貿易統計

(3) 茶の輸入量と金額

(単位：t, 百万円)

年次	合計		緑茶		紅茶		その他	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
昭50	16,789	9,167	8,860	3,177	7,493	5,605	436	385
55	16,277	14,340	4,396	1,998	7,599	7,881	4,282	4,461
60	22,870	20,333	2,215	1,030	8,086	8,787	12,569	10,516
平2	33,197	19,144	1,941	667	14,102	10,197	17,154	8,280
7	45,297	17,206	6,467	1,464	17,834	8,772	20,996	6,970
12	57,773	22,398	14,328	4,180	17,950	9,471	25,495	8,747
17	51,361	20,011	15,187	4,424	15,445	8,667	20,730	6,919
22	43,274	17,078	5,906	1,626	19,757	10,116	17,612	5,336
27	30,579	21,054	3,473	2,339	15,586	12,288	11,520	6,427
29	30,430	19,887	3,970	2,639	15,529	11,722	10,930	5,525
30	31,201	20,132	4,730	3,052	16,258	11,809	10,213	5,271
令元	31,861	19,596	4,390	2,951	18,438	11,788	9,034	4,857
2	27,476	16,701	3,917	2,616	14,958	9,649	8,601	4,436
3	28,041	19,095	3,194	2,319	17,627	12,518	7,220	4,257
4	25,771	21,732	3,088	2,763	14,958	13,608	7,724	5,368
5	24,733	22,367	3,108	3,130	13,704	13,460	7,922	5,777

※財務省貿易統計

(4) 緑茶の国別輸入数量・金額

(単位：t, 百万円)

年次	中国		オーストラリア		ベトナム		台湾		計(その他を含む)	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
昭50	197	53	—	—	—	—	7,642	2,552	8,860	3,177
55	341	233	—	—	—	—	3,639	1,523	4,396	1,998
60	527	200	—	—	3	1	1,171	523	2,215	1,030
平2	896	243	—	—	27	8	773	285	1,941	667
7	4,686	851	—	—	665	158	597	224	6,467	1,464
12	12,653	3,619	—	—	1,277	286	170	70	14,328	4,180
17	14,616	4,073	8	46	271	58	26	14	15,187	4,424
22	5,287	1,324	152	166	69	22	33	17	5,906	1,626
27	2,937	1,697	370	473	87	26	11	18	3,493	2,343
29	3,319	1,915	329	413	159	69	21	21	3,970	2,639
30	3,918	2,303	277	324	343	128	37	40	4,730	3,052
令元	3,669	2,245	248	293	280	135	100	119	4,390	2,951
2	3,386	2,104	207	199	215	102	71	79	3,917	2,616
3	2,869	1,912	144	178	99	108	58	64	3,194	2,319
4	2,707	2,270	220	265	76	80	60	81	3,088	2,763
5	2,773	2,692	173	222	95	81	54	79	3,108	3,130

※財務省貿易統計

鹿児島県の茶業動向

- 1 鹿児島県茶業の生産動向
- 2 令和5年度茶業統計表（市町別）

V 鹿児島県の茶業動向

1 鹿児島県茶業の生産動向

(1) 茶栽培面積等

年次	栽培面積 (ha)			摘採面積 (ha)		荒茶工場数	栽培農家戸数
	計	専用	兼用	実面積	延面積		
昭50	7,160	5,902	1,258	5,970	17,200	614	85,647
55	7,390	6,390	1,000	6,540	19,900	772	67,390
60	7,610	6,910	700	6,760	20,300	814	48,200
平2	7,590	7,080	506	6,870	19,600	814	34,900
7	7,460	7,130	330	6,740	20,600	748	17,300
12	8,040	7,850	197	7,010	22,700	698	9,790
17	8,390	8,270	120	7,690	25,500	665	6,115
22	8,690	8,610	80	8,030	26,500	602	3,679
27	8,610	8,550	60	8,020	25,500	525	2,270
令元	8,400	8,360	40	7,960	28,100	469	1,741
2	8,360	8,320	40	7,970	25,100	434	1,587
3	8,300	8,260	40	7,960	27,100	416	1,522
4	8,250	8,210	40	7,900	26,900	402	1,442
5	8,180	8,141	39	7,810	26,400	391	1,338

※農林水産統計

※平22以降の専用、兼用面積、平12以降の荒茶工場数、平22以降の栽培農家戸数は農産園芸課調べ

(2) 茶期別・茶種別荒茶生産量

(単位：t)

年次	年間計	茶期別					茶種別				
		一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶	煎茶	おおい茶	玉緑茶	番茶	その他
昭50	10,774	4,082	3,108	3,081	350	152	8,631	516	472	1,154	
55	13,600	5,014	3,952	3,382	688	520	10,648	905	618	1,385	
60	12,400	5,034	3,434	2,779	622	544	9,162	1,166	425	1,660	
平2	13,800	5,720	4,060	2,990	652	385	10,600	1,210	395	1,650	
7	15,400	5,680	4,640	3,350	718	1,050	11,400	1,130	345	2,580	
12	18,900	6,550	5,600	4,410	1,020	1,360	14,700	1,240	271	2,740	
17	23,900	7,920	6,280	5,370	1,590	2,760	17,800	500	387	5,220	
22	24,600	7,770	7,060	4,210	974	4,590	16,800	230	170	7,340	12
27	22,700	7,570	6,120	4,150	830	4,050	15,300	196	99	6,730	426
令元	28,000	8,270	7,260	4,610	972	6,920	16,300	1,292	143	10,200	97
2	23,900	8,010	6,220	2,820	977	5,880	14,100	1,270	90	8,440	26
3	26,500	7,950	6,280	4,930	1,160	6,200	15,800	1,549	137	8,650	381
4	26,700	8,140	6,060	4,740	1,180	6,560	15,100	1,957	140	9,210	252
5	26,100	8,440	6,410	4,230	1,080	5,890	15,300	2,270	150	8,100	240

※農林水産統計

※令5の二番茶、三番茶、四番茶、秋冬番茶、煎茶、おおい茶、玉緑茶、番茶、その他は農産園芸課調べ

(3) おおい茶の内訳 (単位：t)

年次	おおい茶			
	かぶせ茶	玉露	てん茶	計
令元	79	3	1,210	1,292
2	58	2	1,210	1,270
3	26	3	1,520	1,549
4	34	3	1,920	1,957
5	6	4	2,260	2,270

※農産園芸課調べ、てん茶は秋てんを含む。

(4) 茶期別10a当たり生葉収量 (単位: kg)

年次	年間計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶
昭50	851	323	291	297	193	157
昭55	983	369	334	301	258	164
60	880	356	297	270	220	132
平2	984	411	351	296	265	176
7	1,100	420	395	320	261	212
12	1,337	468	470	424	363	177
17	1,520	519	476	468	431	290
22	1,480	498	506	441	370	331
27	1,380	483	468	443	363	318
令元	1,730	550	529	425	439	425
2	1,486	538	499	432	453	376
3	1,602	518	486	516	458	371
4	1,653	561	475	501	505	393
5	1,622	563	505	465	458	367

※「生葉収穫量÷摘採面積」で算出したものである。

(5) 茶期別生葉収穫量 (単位: ha, t, %)

区 分	年度	計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶
摘採面積 (延面積)	R5	26,400	7,810	6,660	4,390	1,040	6,480
	R4	26,900	7,900	6,780	4,570	1,070	6,590
	対前年比	98%	99%	98%	96%	97%	98%
生葉収穫量	R5	126,700	44,100	33,600	20,400	4,760	23,800
	R4	130,600	44,300	32,200	22,900	5,400	25,900
	対前年比	97%	100%	104%	89%	88%	92%

※農林水産統計, 農産園芸課調べ (二番茶～秋冬番茶)

※ラウンドの関係で, 計が一致しないことがある。

(6) 荒茶生産量・生産額

区 分		一番茶			二番茶		
		本茶	番茶	計	本茶	番茶	計
生産量 (t)	令5	6,750	1,690	8,440	6,182	228	6,410
	令4	6,490	1,650	8,140	5,712	348	6,060
	対前年比	104%	102%	104%	108%	66%	106%
単価 (円)	令5	1,846	534	1,490	727	303	671
	令4	2,004	609	1,602	832	408	775
	対前年比	92%	88%	93%	87%	74%	87%
生産額 (百万円)	令5	12,461	902	12,576	4,494	69	4,301
	令4	13,006	1,005	13,040	4,752	142	4,697
	対前年比	96%	90%	96%	95%	49%	92%

区 分		三番茶			四番茶			秋冬番茶	年間計 平均
		本茶	番茶	計	本茶	番茶	計		
生産量 (t)	令5	3,565	665	4,230	651	429	1,080	5,890	26,100
	令4	3,889	851	4,740	664	516	1,180	6,560	26,700
	対前年比	92%	78%	89%	98%	83%	92%	90%	98%
単価 (円)	令5	405	305	380	373	304	363	278	884
	令4	479	376	455	446	352	437	283	949
	対前年比	85%	81%	84%	84%	86%	83%	98%	93%
生産額 (百万円)	令5	1,444	203	1,607	243	130	392	1,637	23,072
	令4	1,863	320	2,157	296	182	516	1,856	25,338
	対前年比	78%	63%	75%	82%	72%	76%	88%	91%

※生産量: 農産園芸課調べ, 単価: 県茶市場入札単価(消費税抜き), 生産額: 推計

(7) 市町別10アール当たり生葉収量(令和5年度)

地区	市町名	茶期別					年間計
		一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶	
鹿児島	鹿児島市	750	574	447	—	437	2,028
	計	750	574	447	—	437	2,028
日置	日置市	522	591	421	—	181	1,553
	いちき串木野市	343	—	—	—	—	343
	計	519	591	421	—	181	1,534
南薩	指宿市	633	—	366	—	281	1,280
	枕崎市	538	—	446	470	359	1,416
	南さつま市	597	580	518	425	572	1,679
	南九州市	600	505	517	463	372	1,793
	計	591	508	505	463	374	1,736
薩摩	薩摩川内市	416	411	240	—	414	1,212
	さつま町	488	535	436	—	586	1,475
	計	452	474	306	—	496	1,402
出水	出水市	544	485	263	—	322	1,472
	阿久根市	—	—	—	—	—	—
	長島町	760	550	375	—	—	1,260
	計	569	491	266	—	322	1,447
始良伊佐	伊佐市	561	415	—	—	476	1,441
	霧島市	374	562	458	—	445	1,461
	始良市	375	—	—	—	—	375
	湧水町	400	345	345	—	186	933
	計	379	542	451	—	431	1,418
曾於	曾於市	487	434	402	—	325	1,245
	志布志市	612	500	448	—	352	1,594
	大崎町	657	491	508	—	502	1,737
	計	582	484	438	—	353	1,512
肝属	鹿屋市	538	465	360	665	182	1,197
	垂水市	508	589	—	—	—	773
	東串良町	548	651	426	—	583	1,533
	錦江町	581	463	546	464	274	1,709
	南大隅町	384	415	—	—	—	885
	計	546	464	443	491	214	1,343
熊毛	西之表市	532	461	500	373	541	1,884
	中種子町	712	548	314	—	—	1,571
	南種子町	428	—	—	—	—	428
	屋久島町	469	412	378	382	400	1,533
	計	517	449	430	378	473	1,602
大島	徳之島町	150	420	120	—	60	750
	天城町	182	289	131	—	98	715
	伊仙町	231	—	288	—	—	519
	計	179	303	132	—	94	716
県 計		563	505	465	458	367	1,622

※ラウンドの関係で、計が一致しないことがある。

※農産園芸課調べ

令和5年度茶業統計表（市町別）

地区	市町名	栽培面積 (ha)	摘採面積 (ha)		生葉生産量 (t)	R5期別荒茶生産量 (t)					荒茶生産量 (t)
			実面積	延べ面積		一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶	
鹿児島	鹿児島市	249	236	853	4,781	351	241	176	0	205	973
	計	249	236	853	4,781	351	241	176	0	205	973
日置	日置市	240	225	800	3,494	222	201	190	0	92	705
	いちき串木野市	4	4	4	12	2	0	0	0	0	2
	計	244	229	804	3,506	224	201	190	0	92	707
南薩	指宿市	7	7	22	93	0	0	0	0	0	0
	枕崎市	575	570	1,664	8,068	545	451	279	24	194	1,493
	南さつま市	83	80	233	1,334	98	78	30	7	59	272
	南九州市	3,418	3,377	12,241	60,543	3,778	2,715	1,891	949	3,183	12,515
	計	4,083	4,034	14,160	70,038	4,420	3,243	2,201	980	3,436	14,280
薩摩	薩摩川内市	117	117	379	1,418	101	83	47	0	76	307
	さつま町	161	116	329	1,703	113	102	39	0	88	341
	計	278	233	709	3,121	214	185	85	0	163	647
出水	出水市	39	39	137	570	42	34	16	0	23	115
	長島町	6	5	10	63	8	4	1	0	0	13
	計	45	44	146	633	50	39	16	0	23	128
始良・伊佐	伊佐市	11	8	25	121	10	8	0	0	8	26
	霧島市	711	630	2,033	9,204	498	560	304	0	546	1,908
	始良市	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	湧水町	65	55	156	513	18	9	8	0	1	36
	計	787	694	2,214	9,839	526	577	312	0	555	1,970
曾於	曾於市	430	428	1,247	5,323	461	348	180	0	143	1,133
	志布志市	1,240	1,207	3,952	19,246	1,440	1,029	736	0	878	4,083
	大崎町	77	67	212	1,164	58	58	62	0	75	253
	計	1,747	1,702	5,411	25,733	1,959	1,435	978	0	1,096	5,469
肝属	鹿屋市	326	293	880	3,511	314	205	94	3	86	701
	垂水市	4	4	6	31	4	2	0	0	0	6
	東串良町	5	5	13	74	3	1	0	0	0	4
	錦江町	148	140	508	2,397	176	119	97	12	72	476
	南大隅町	23	16	34	137	12	11	0	0	0	22
	計	506	458	1,441	6,150	508	338	190	15	158	1,208
熊毛	西之表市	72	72	278	1,360	85	68	48	35	96	332
	中種子町	18	18	53	278	25	19	11	0	0	56
	南種子町	15	13	13	54	12	0	0	0	0	12
	屋久島町	88	71	263	1,095	68	63	18	48	62	259
	計	193	174	606	2,787	189	151	77	83	158	658
大島	徳之島町	1	1	4	8	0	0	0	0	0	0
	天城町	11	8	32	56	3	5	2	0	2	12
	伊仙町	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	計	13	9	36	64	3	5	2	0	2	12
県計(R5)		8,140	7,810	26,400	126,700	8,440	6,410	4,230	1,080	5,890	26,100
(参考) R4		8,250	7,900	26,900	130,600	8,140	6,060	4,740	1,180	6,560	26,700
R5/R4		99%	99%	98%	97%	104%	106%	89%	92%	90%	101%

※ラウンドの関係で、計が一致しないことがある。

R5茶種別荒茶生産量(t)								荒茶 生産量 (t)	茶工場数	クーン茶認 定工場	栽培農家 戸数	市町名
せん茶	おおい茶			玉緑茶	番茶	紅茶	その他					
	かぶせ茶	玉露	てん茶									
688	0	0	0	0	246	39	0	973	11	10	111	鹿児島市
688	0	0	0	0	246	39	0	973	11	10	111	計
537	0	0	0	0	132	36	0	705	16	15	53	日置市
2	0	0	0	0	0	0	0	2	1		1	いちき串木野市
539	0	0	0	0	132	36	0	707	17	15	54	計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	指宿市
1,087	0	0	0	89	316	0	0	1,493	37	37	112	枕崎市
170	0	0	0	0	70	11	21	272	7	7	22	南さつま市
7,099	0	1	474	0	4,862	75	5	12,515	101	100	561	南九州市
8,356	0	0	474	89	5,249	86	26	14,280	145	144	696	計
193	0	0	0	0	114	0	0	307	12	12	22	薩摩川内市
228	0	0	0	0	107	2	3	341	17	15	25	さつま町
421	0	0	0	0	220	2	3	647	29	27	47	計
76	0	0	0	0	38	0	0	115	4	4	17	出水市
11	0	0	0	1	1	0	0	13	1		1	長島町
87	0	0	0	1	39	0	0	128	5	4	18	計
10	0	0	0	0	17	0	0	26	3	2	3	伊佐市
797	5	0	455	0	649	1	1	1,908	42	42	84	霧島市
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	始良市
27	1	0	0	0	8	0	0	36	2	2	10	湧水町
833	6	0	455	0	674	1	1	1,970	47	46	98	計
891	0	0	0	12	229	0	0	1,133	39	39	61	曾於市
2,057	0	3	1,335	0	688	1	0	4,083	38	38	104	志布志市
171	0	0	0	0	83	0	0	253	4	4	15	大崎町
3,119	0	3	1,335	12	1,000	1	0	5,469	81	81	180	計
468	0	0	0	40	192	0	0	701	26	26	43	鹿屋市
6	0	0	0	0	0	0	0	6	1		1	垂水市
3	0	0	0	0	1	0	0	4	1		2	東串良町
341	0	0	0	0	135	0	0	476	10	10	25	錦江町
18	0	0	0	0	4	0	0	22	2	2	6	南大隅町
836	0	0	0	40	332	1	0	1,208	40	38	77	計
196	0	0	0	0	133	3	0	332	5	5	18	西之表市
49	0	0	0	0	7	0	0	56	1		1	中種子町
8	0	0	0	0	3	0	0	12	2		6	南種子町
153	0	0	0	8	69	14	16	259	7	7	16	屋久島町
406	0	0	0	8	212	17	16	658	15	12	41	計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	徳之島町
1	0	0	0	0	0	11	0	12	1		14	天城町
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	伊仙町
1	0	0	0	0	0	11	0	12	1	0	16	計
15,300	6	4	2,260	150	8,100	194	46	26,100	391	377	1,338	県計(R5)
15,100	34	3	1,920	140	9,210	220	32	26,700	402	388	1,422	(参考) R4
101%	18%	133%	118%	107%	88%	88%	144%	98%	97%	97%	94%	R5/R4

品種関係

- 1 主産県等における緑茶の奨励品種
- 2 主産県等における緑茶の優良品種面積
- 3 本県における茶の品種別栽培面積の推移
- 4 本県で栽培されている主な茶品種の特性

VI 品種関係

1 主産県等における緑茶の奨励品種

主産県	奨励品種
埼玉県	さいのみどり, さやまかおり, やぶきた, ふくみどり, むさしかおり, さやまみどり, ほくめい, こまかげ, おくむさし
静岡県	山の息吹, おおいわせ, さやまかおり, つゆひかり, やまかい, やぶきた, 香駿, かなやみどり, おくひかり, さわみずか
三重県	やぶきた, みえうえじま, さえみどり, めいりよく, みえ緑萌1号, おくみどり (全て準奨励品種)
京都府	鳳春, うじみどり, きょうみどり, やぶきた, さみどり, あさひ, うじひかり, おぐらみどり, ごこう, こまかげ, おくみどり, 展茗
福岡県	やぶきた, あさつゆ, かなやみどり, やまかい, ごこう, おくみどり, おくゆたか, さみどり, さえみどり (全て準推奨品種)
佐賀県	おおいわせ, さえみどり, あさつゆ, やぶきた, おくゆたか, おくみどり
長崎県	やぶきた, あさつゆ, おおいわせ, さえみどり, めいりよく, おくゆたか
熊本県	おおいわせ, さえみどり, さきみどり, さやまかおり, めいりよく, やぶきた, ふうしゅん, みねかおり, かなやみどり, みなみさやか, りゅうふう, おくゆたか, おくみどり (全て準奨励品種)
大分県	やぶきた, かなやみどり, あさつゆ, おくゆたか, おくみどり, さえみどり
宮崎県	さえみどり, さきみどり, やぶきた, はるもえぎ, みねかおり, みなみさやか, ふうしゅん, おくみどり, みやまかおり, ゆめかおり (全て準奨励品種)
鹿児島県	やぶきた, ゆたかみどり, くりたわせ, かなやみどり, おくみどり, あさつゆ, さえみどり, あさのか, はるもえぎ, はるみどり

※令和5年版茶関係資料(令和5年6月 全国茶生産団体連合会), 平成18年度基本調査

※鹿児島県は令和6年3月時点

※主産県8府県+佐賀県, 長崎県, 大分県

2 主産県等における緑茶の優良品種面積

単位：h a

主産県	優良品種	在来種	その他	合計	主産地
埼玉県	717	12		729	—
静岡県	13,585	97	120	13,802	—
三重県	2,565	20	5	2,590	四日市市, 鈴鹿市, 亀山市, 松阪市, 多気町, 度会町, 大台町, いなべ市
京都府	1,426			1,426	和東市, 南山城村, 宇治田原町 ほか
福岡県	1,497	20	25	1,542	—
佐賀県	571	5	0	576	嬉野市, 唐津市, 武雄市
長崎県	472	1		473	—
熊本県	679	29	26	734	—
大分県	482	3	0	486	—
宮崎県	980	20	7	1,007	—
鹿児島県	7,774	110	366	8,250	—
総計	33,318	392	554	34,264	

※令和5版茶関係資料(令和5年6月 全国茶生産団体連合会)

主産県 8 府県+佐賀県, 長崎県, 大分県

※ラウンドの関係で一致しない場合がある

3 本県における茶の品種別栽培面積の推移

(単位:ha,%)

種別	S60年		H2年		H12年		H22年		H27年		R3年		R4年		R5年		
	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	
県奨励品種	やぶきた	3,105	41	3,317	44	3,528	44	3,263	38	3,039	35	2,642	31.8	2,566	31.1	2,459	30.1
	くりたわせ	65	1	61	1	63	1	38	0	34	0	27	0.3	25	0.30	23	0.28
	ゆたかみどり	1,094	14	1,336	18	2,053	26	2,401	28	2,357	27	2,240	27.0	2,202	26.7	2,143	26.2
	さえみどり					207	3	681	8	963	11	1,117	13.4	1,167	14.15	1,242	15.18
	あさつゆ	258	3	288	4	362	5	448	5	470	5	463	5.6	460	5.58	455	5.57
	あさのか					36	0	207	2	246	3	282	3.4	286	3.46	289	3.53
	はるもえぎ							7	0	14	0	17	0.2	16	0.20	16	0.20
	かなやみどり	295	4	372	5	390	5	329	4	279	3	254	3.1	251	3.04	248	3.04
	おくみどり	45	1	83	1	270	3	382	4	391	5	400	4.8	395	4.79	387	4.73
	はるみどり							1	0	3	0	6	0.1	6	0.07	7	0.08
奨励品種計	4,862	64	5,457	72	6,909	86	7,757	89	7,796	90	7,448	89.7	7,373	89.4	7,269	88.9	
緑茶品種 優良品種	しゅんたろう											0	0.0	1	0.0	1	0.0
	はると34											3	0.0	5	0.1	5	0.1
	なんめい											5	0.1	7	0.1	7	0.1
	きらり31											9	0.1	10	0.1	12	0.1
	せいめい											25	0.3	48	0.6	93	1.1
	さえあかり											39	0.5	40	0.5	45	0.5
	さきみどり											41	0.5	41	0.5	37	0.5
	めいりよく							42	0	39	0	41	0.5	40	0.5	38	0.5
	おくゆたか					34	0	80	1	83	1	81	1.0	80	1.0	78	0.9
	なごみゆたか													2	0.0	2	0.0
	かなえまる													1	0.0	1	0.0
	その他												19	0.2	59	0.7	60
優良品種合計					34	0	122	1	122	1	296	3.6	332	4.0	377	4.6	
緑茶品種 その他	りょうふう							6	0	6	0	5	0.1	5	0.1	5	0.1
	ふうしゅん								0		0	19	0.2	19	0.2	19	0.2
	くらさわ											7	0.1	7	0.1	7	0.1
	その他	935	12	895	12	602	7	529	6	484	6	345	4.2	334	4.0	327	4.0
その他緑茶品種合計	935	12	895	12	602	7	535	6	534	6	376	4.5	365	4.4	357	4.4	
在来	1,550	20	1,116	15	457	6	186	2	124	1	112	1.3	110	1.3	109	1.3	
緑茶品種 計①	7,347	97	7,468	98	8,002	100	8,600	99	8,576	99	8,231	99.1	8,181	99.2	8,112	99.2	
その他	そうふう		0		0		0	3	0	3	0	2	0.0	2	0.0	2	0.0
	べにふうき							63		47	1	43	0.5	43	0.5	43	0.5
	べにひかり										0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	サンルージュ									9	0	6	0.1	6	0.1	6	0.1
	べにたちわせ	15		8		15		2		1	0	2	0.0	2	0.0	2	0.0
	その他	248	3	114	2	23	0	22	0	18	0	15	0.2	15	0.2	14	0.2
その他 計②	263	3	122	2	38	0	90	1	78	1	68	0.8	67	0.8	67	0.8	
合計③=①+②	7,610	100	7,590	100	8,040	100	8,690	100	8,654	100	8,300	99.9	8,248	100.0	8,180	100.0	

※農産園芸課調べ

4 本県で栽培されている主な茶品種の特性

(1) 本県奨励品種（緑茶用品種）

品 種 名	摘採期の やぶきた との比較	品 種 特 性	
		栽 培 形 質	加 工 ・ 品 質
やぶきた	—	中生種で、樹姿は直立型であり、樹勢は強い。耐病性は炭疽病に弱く、立枯れが発生しやすい。夏茶の収量が低い。栽培適地が広く、煎茶用品種の主力をなしている。	外観、内質共に優れ、緑茶の代表的な品種である。特に香りが温和で、味に旨味がある。夏茶品質がやや劣る。
くりたわせ	－10日	極早生種のため、早場地帯での走り新茶用に適する。樹姿は中間型で、樹勢は中程度、耐病性や裂傷型凍害に対しては共に強い。芽数型で収量は「やぶきた」よりやや劣る。しかも、挿し木発根性と幼木期の生育がやや劣る。	芽数型で茶芽の伸育が不足し、下位葉が硬化しやすく、外観が扁平し、つや不足となりやすい。内質は蠟質様の特有の香気がある。
ゆたかみどり	－5日	早生種で樹勢が強く、樹姿は中間型で仕立て易く、温暖地では多収性である。病害に強く極めて栽培が容易。霜害を受けた場合はその後の再生力が劣り、また、寒害にはやや弱く、幼木期は裂傷型凍害を受けやすい。	形状がやや大形で、味に渋みが強く、「やぶきた」に比べるとやや旨味が乏しい。しかし、被覆栽培と製造法で蒸し程度を強めることにより、品質を向上させることができる。
さえみどり	－4日	早生種で多収性であるが、萌芽期前後の晩霜害により減収しやすい。樹姿は中間型で挿し木発根性及び定植後の活着も良い。耐病性は炭疽病に対して中、輪斑病には「やぶきた」と同様に弱い。芽数型になりやすい。	煎茶品質は色沢が鮮緑色で優れ、香気は「やぶきた」と異なる芳香をもつ。滋味はアミノ酸含量が高でカテキン含量が少なく、甘みを感じる。水色は黄色みの少ない青みで良好。
あさつゆ	－2日	中生種で、樹姿は中間型で、樹勢も中位で、幼木の生育がやや劣る。摘採期の芽揃いが良く、機械摘みに適するといわれる。	節間が短く葉主体の外観である。被覆と深蒸しにより濃厚な青みの強い水色と滋味が得られる。製造上の適期幅が長い。
あさのか	－2日	樹姿は中間型で樹勢強く、分枝数はやや多い、成葉は楕円形で大きさは中、鋸歯が大きいのが特徴、葉色は緑色でやや光沢がある。収量は各茶期通じ、「やぶきた」より多い。挿し木発根性は良く、定植後の活着率、生育とも優れる。耐寒性は強く、耐病性は炭疽病、輪斑病に対しては「やぶきた」より強い。	外観が細よれし、色沢も鮮緑で優れる。内質は「やぶきた」と異なる品種特有の香気を有し、滋味は旨味渋味とも強い個性的な品種である。品種香を抑えるためには被覆が有効である。
はるもえぎ	+2日	樹姿は直立型、樹勢はやや強、株張りは「やぶきた」よりも小さく、定植後の活着率はやや劣る場合がある。耐病性は炭疽病には中、輪斑病には強。耐寒性は赤枯れ、裂傷型凍害ともやや強である。収量は「やぶきた」並。	外観は細よれ鮮緑で各茶期とも色沢が優れる。香気は温和で弱いが、滋味は旨味が強くまろやかである。茎の木化が遅く染まりやすい特徴があり、製造上の適期が長い。
かなやみどり	+3日	中晩生種で、樹姿は開張型、側枝の生育は旺盛で株張りが良いため早期に成園化できる。耐寒性が強く、裂傷型凍害に対しても強い。摘採期における新葉は濃緑で芽数型、多収性品種である。	色沢が濃緑でやや黒みを帯びる。芽数型化すると特有の品種香が強くなり、水色が黄色みとなる。芽重型に仕立て、被覆と強蒸しで品種香の抑制ができる。
おくみどり	+5日	晩生種で、樹姿は中間型で樹勢が強く多収性品種である。裂傷型凍害や耐病性、特に炭疽病にはそれほど強くない。新芽生育期において茎の硬化が早い。	品質は優れ、特にやや早摘みで、上品な高い香気と旨味で香味が優れる特徴がある。摘採適期以降、外観で白茎が目立つ欠点がある。

はるみどり	+6日	樹姿はやや開張型、樹勢はやや強である。初期生育がやや緩慢である。耐寒性は秋芽の生育停止期が早く、裂傷型凍害には強い。耐病性は、炭疽病にはやや強、もち病には中、輪斑病には弱である。新芽の硬化が遅く、収量は「やぶきた」よりも多収である。	品質は濃緑で細よれし、渋みが少なく旨味がある。香気に柑橘様の特有の芳香を呈することがある。
-------	-----	--	---

(2) 奨励品種以外の優良品種（緑茶用品種）

品 種 名	摘採期のやぶきたとの比較	品 種 特 性	
		栽 培 形 質	加 工 ・ 品 質
しゅんたろう	-10日	樹姿はやや開張型の極早生種である。耐病性で炭疽病、輪斑病に強であるが、耐寒性は弱のため栽培は暖地に限定される。収量は同じ極早生種の「くりたわせ」よりも優れる。	品質は、年間を通じて「くりたわせ」より優れ、特に外観は良く、形状が細よれしやすい。
はると34	-10日	樹枝は中間型で、樹勢の強い早生種である。生葉収量は「やぶきた」と同等で、輪斑病はやや強、赤焼病はやや弱、炭疽病・もち病は弱である。耐寒性・裂傷型凍害もやや強である。	色沢が鮮緑色で優れ、アミノ酸の含有率が高く、内質も香気・滋味が優れ「やぶきた」、「さえみどり」より良質である。釜炒り茶でも優れる。
なんめい	-6日	樹枝は直立型の極早生種で、樹枝は直立型で樹勢は「やぶきた」より強く、収量は3~4割多い。クワシロカイガラムシ、輪斑病に抵抗性があり、炭疽病は中程度である。	製茶品質は一・二番茶ともに「さえみどり」と同程度で、「やぶきた」よりも優れる。
きらり31	-5日	樹姿は中間型で、樹勢は「やぶきた」よりも強い。収量は一番茶・二番茶ともに「やぶきた」より多く、条件が良ければ5割程度多くなる。輪斑病に対する抵抗性は強いが、炭疽病、赤焼病及びクワシロカイガラムシには弱い。	アミノ酸の含有率が高く色沢が優れ、温かな香味で「さえみどり」並に良質である。
せいめい	-4日	樹姿はやや直立型の早生種で、樹勢はやや強、生葉収量は全茶期を通じて「やぶきた」「さえみどり」より多い。輪斑病は強で炭疽病は中、もち病にやや強である。‘かぶせ茶’‘てん茶’に適する。	製茶品質は全茶期を通じて「さえみどり」より優れ、被覆栽培では「やぶきた」よりも優れる。水色は青みを帯び、二番茶以降も夏茶臭が感じられず、滋味にうまみを感じられる。
さえあかり	-3日	樹枝はやや開帳型で樹勢は「やぶきた」より強く、収量も一番茶・二番茶ともに多い。炭疽病、輪斑病、赤焼病に対してはやや強以上の抵抗性がある。赤枯れには中程度、裂傷型凍害にはやや強い抵抗性がある。	冴えた明るい色沢と水色で、「さえみどり」に似た香味が特徴である。夏茶の製茶品質も優れる。
さきみどり	-2日	やや早生で、樹姿は中間型で、定植後の活着、生育は優れる。摘芽は鮮緑色、やや芽重型で、「やぶきた」よりも多収である。耐寒性は「やぶきた」よりもやや強く、病害抵抗性は、輪斑病はやや強で炭疽病と赤焼病に弱である。	品質は、光沢が鮮やかな緑の色沢で、爽やかな香気、温かな味で良好である。香気に有機溶媒臭を呈することがある。
めいりよく	±0日	樹姿はやや直立であるが分枝が多く、株張りが良い。樹勢強く生育旺盛で極めて多収。耐病性が優れ、輪斑病に対して強、炭疽病に対してやや強。一般的な耐寒性は強いが裂傷型凍害にはやや弱い。	形状が大形で色沢が黒みとなりやすい。香味は「やぶきた」と似るが香気滋味とも淡泊である。

かなえまる	±0日	中生種で樹姿はやや開帳、定植2年目からの樹勢が強く、芽数型で芽ぞろいが良く、収量は「やぶきた」より多い。クワシロカイガラムシ、輪斑病に抵抗性があり、炭疽病はやや強、赤焼病は弱である。耐寒性は「やぶきた」より強い。	色沢は濃緑、水色は普通蒸しでは金色透明の水色、深蒸しでは青みが出る。形状は細撚れし、ツヤを出しやすい。香味は温和でクセが無く、うま味があり、夏茶品質も優れる。煎茶、長期被覆のかぶせ茶および玉露の製茶適性を有する。
なごみゆたか	+1日	樹姿はやや直立で、摘芽は芽重型で収量は「やぶきた」より多い。耐病性は輪斑病にはやや強いが、炭疽病にはやや弱い。	品質は鮮緑で、渋味が少なく旨味が強い。形状はやや下葉がよれ不足になる傾向がある。煎茶だけでなく、釜炒り茶としても適性が高く、萎凋させると花香が強い。
りょうふう	+2日	樹姿はやや直立で、定植後の活着、生育は優れる。摘芽は芽重型で、収量は「やぶきた」より多い。耐寒性は「やぶきた」と同程度の強さで、耐病性は「やぶきた」より強い。	品質は、明るい緑の色沢と透明感のある水色、さっぱりした香味で良好である。
おくゆたか	+3日	樹姿は中間型、樹勢は強である。耐寒性は強、裂傷型凍害にはやや弱で、冬芽の凍霜害が発生しやすい。定植後の活着、生育は優れる。耐病性は炭疽病に強である。収量は多収。摘採の適期幅が短い傾向がある。	晩生品種の中では品質が優れる。品質は色沢が鮮緑色で、優雅な香気を持ち、旨味のあるまろやかな味を持っている。夏茶はゆたかみどり様の香りがある。

(3) その他の品種 (多用途用品種)

品 種 名	摘採期のやぶきたとの比較	品 種 特 性	
		栽 培 形 質	加 工 ・ 品 質
そうふう	-7日	やや開帳型の樹枝で樹勢・収量は「やぶきた」と同程度である。輪斑病への抵抗性があり、炭疽病に対しても中程度の抵抗性がある。耐寒性が弱く、寒冷地の栽培には向かない。	製茶品質は、香気に特徴があり、東洋欄の花のような香りがする。蒸しが強いと、特徴的な香りが出にくくなる。
べにふうき	±0日	定植後の生育は「べにひかり」、「べにほまれ」よりも旺盛で樹勢強。樹姿は開張型。葉色は黄緑色で光沢は中程度。収量は多収型。耐病性は主要病害に対する抵抗性は高い。冬の寒さの厳しくない暖地、温暖地に適する。	紅茶品質は極めて良好で、発酵性が良くクリームダウンは顕著。半発酵茶としても鉄観音に似て、水色と特徴ある高い芳香を有する。メチル化カテキンの含有率が高く、機能性を活かした緑茶製造もなされる。
サンルージュ	±0日	樹姿は中間型で樹勢は「やぶきた」並である。赤枯れ、裂傷型凍害に対する抵抗性が強い。輪斑病、炭疽病に対し抵抗性がある。挿し木発根性が悪く、暖地での栽培に適する。	新芽にアントシアニンを多量に含む。茶葉が緑茶に混ざると異物混入の誤解を生じる可能性がある。
べにひかり	+12日	樹姿は中間で樹勢は強い。耐寒性では赤枯れ、裂傷型凍害に紅茶品種の中では強い。耐病性では、炭疽病、輪斑病共に強。新芽の芽伸びが良く、多収性を示す。	紅茶品質は茎が細いため形状が良く、内質は香味共に優れ、特に高く特徴のある香気は良好である。半発酵茶としての品質も優れる。

(注) 上記の特性は育成地のとりまとめ資料を引用又は参考に加筆したものである。