

茶業振興対策資料

令和8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7年度茶業統表（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

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	—	—
6	35,100	—	—	26,700	65,700	—	—
7	33,400	—	—	25,400	65,100	—	—

※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～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
6	73,900	66,900	24,900	—	—	—	—	8府県
7	75,100	68,000	25,400	—	—	—	—	8府県

※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2	69,800	—			—	—	—	—
3	78,100	—			—	—	—	—
4	77,200	—			—	—	—	—
5	75,200	—			—	—	—	—
6	73,900	—			—	—	—	—
7	75,100	—			—	—	—	—

※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2	959	405	—	—	—	—
3	1,150	415	—	—	—	—
4	1,190	465	—	—	—	—
5	1,180	440	—	—	—	—
6	1,200	484	—	—	—	—
7	1,260	450	—	—	—	—

※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	R7	65,100	25,400	—	—	—
	R6	65,700	26,700	—	—	—
	対前年比	99	95	—	—	—
生葉収量	R7	319,500	114,200	—	—	—
	R6	319,300	129,100	—	—	—
	対前年比	100	88	—	—	—

※農林水産統計 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7	12	17	22	27	令2	3	4	5	6	7
全国	59,200	60,600	53,700	50,400	48,700	46,800	44,000	39,100	38,000	36,900	36,000	35,100	33,400
岩手	14	9	8	4	4	3	3	—	—	—	—	—	—
宮城	41	29	21	19	17	14	14	—	—	—	—	—	—
秋田	1	1	1	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—
福島	14	8	3	3	2	1	1	—	—	—	—	—	—
茨城	1,450	1,300	907	720	590	480	358	—	—	—	—	—	—
栃木	278	258	156	97	78	69	66	—	—	—	—	—	—
群馬	136	144	97	63	61	53	44	—	—	—	—	—	—
埼玉	3,380	3,170	1,750	1,320	1,170	1,010	890	825	783	729	726	719	690
千葉	529	526	389	299	229	220	203	—	—	—	—	—	—
東京	578	378	283	202	168	142	144	—	—	—	—	—	—
神奈川	309	313	294	263	265	274	259	—	—	—	—	—	—
新潟	75	49	25	24	20	21	22	—	—	—	—	—	—
富山	71	45	8	6	3	3	2	—	—	—	—	—	—
石川	99	28	14	8	5	4	5	—	—	—	—	—	—
福井	144	52	5	4	4	3	2	—	—	—	—	—	—
山梨	240	229	209	202	157	136	113	—	—	—	—	—	—
長野	107	115	106	105	92	85	75	—	—	—	—	—	—
岐阜	1,390	1,440	1,220	1,070	1,040	1,000	806	—	—	—	—	—	—
静岡	21,200	23,000	22,000	21,000	20,200	19,000	17,800	15,200	14,500	13,800	13,300	12,800	11,600
愛知	956	881	757	698	694	640	555	500	—	—	—	—	—
三重	3,920	4,190	3,710	3,400	3,320	3,210	3,040	2,710	2,640	2,590	2,590	2,590	2,580
滋賀	1,320	1,160	1,000	806	684	645	617	—	—	—	—	—	—
京都	1,650	1,730	1,650	1,590	1,560	1,580	1,580	1,560	1,550	1,540	1,530	1,500	1,510
大阪	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
兵庫	318	316	267	208	177	167	127	—	—	—	—	—	—
奈良	1,400	1,530	1,190	945	800	745	726	—	—	—	—	—	—
和歌山	148	109	70	56	41	33	31	—	—	—	—	—	—
鳥取	44	40	21	12	11	11	10	—	—	—	—	—	—
島根	459	432	295	240	212	208	194	—	—	—	—	—	—
岡山	371	355	228	184	160	131	127	—	—	—	—	—	—
広島	309	253	193	154	111	79	61	—	—	—	—	—	—
山口	176	166	136	105	95	90	80	—	—	—	—	—	—
徳島	538	490	401	377	348	308	254	—	—	—	—	—	—
香川	403	367	269	230	163	119	65	—	—	—	—	—	—
愛媛	411	320	243	178	155	143	132	—	—	—	—	—	—
高知	1,030	1,050	804	681	612	499	419	—	—	—	—	—	—
福岡	1,540	1,600	1,570	1,550	1,580	1,580	1,560	1,540	1,520	1,500	1,490	1,480	1,450
佐賀	1,100	1,150	1,010	1,060	1,040	1,010	891	705	—	—	—	—	—
長崎	894	871	742	751	781	755	750	725	—	—	—	—	—
熊本	2,110	2,140	1,940	1,760	1,660	1,610	1,420	1,170	1,130	1,100	1,050	961	908
大分	964	961	818	641	345	426	451	—	—	—	—	—	—
宮崎	1,840	1,710	1,420	1,380	1,550	1,610	1,450	1,330	1,270	1,230	1,200	1,160	1,110
鹿児島	7,160	7,620	7,460	8,040	8,390	8,690	8,610	8,360	8,300	8,250	8,140	8,150	8,040
沖縄	109	71	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7	12	17	22	27	令2	3	4	5	6	7
全 国	105,449	95,500	84,800	88,500	100,000	85,000	79,500	69,800	78,100	77,200	75,200	73,900	75,100
主産地計			80,400	84,700	97,800	83,000	76,400	65,536	70,700	69,900	68,000	66,900	68,000
岩 手	4	1											
宮 城	22	13											
秋 田	0	0											
福 島	5	1											
茨 城	1,171	642		421	410	308							
栃 木	198	47											
群 馬	99	43											
埼 玉	2,949	1,300	1,400	1,060	1,040	729	598	754	728	729	793	838	921
千 葉	425	283											
東 京	460	162		14									
神奈川	411	299		502									
新 潟	81	45											
富 山	46	37											
石 川	96	9											
福 井	234	28											
山 梨	142	118		71									
長 野	70	56											
岐 阜	1,674	1,390	968	936	820	637							
静 岡	52,999	48,000	40,300	39,400	44,100	33,400	31,800	25,200	29,700	28,600	27,200	25,800	24,100
愛 知	1,358	1,240	852	899	1,090	929	887	744					
三 重	7,620	7,200	6,650	7,410	8,110	7,100	6,830	5,080	5,360	5,250	5,220	5,020	4,860
滋 賀	1,927	1,240	900	859	856	755							
京 都	3,485	3,150	2,550	3,020	3,300	2,640	3,190	2,360	2,450	2,600	2,640	2,780	2,280
大 阪	4	1											
兵 庫	260	276		205									
奈 良	3,921	2,870	2,440	2,910	2,850	2,050	1,700						
和歌山	139	60		20									
鳥 取	40	48											
島 根	664	478		430									
岡 山	395	360		219									
広 島	302	177											
山 口	79	280		178									
徳 島	401	357		241									
香 川	271	360		221									
愛 媛	436	245		105									
高 知	1,296	1,030		604	491	347							
福 岡	2,332	1,910	1,790	2,090	2,260	2,280	1,940	1,600	1,650	1,750	1,750	1,650	1,850
佐 賀	1,444	1,950	1,740	2,019	2,030	1,570	1,240	1,140					
長 崎	1,474	1,290	905	1,080	975	676	709	578					
熊 本	2,345	2,480	1,820	1,940	1,910	1,380	1,140	1,120	1,280	1,290	1,320	1,200	1,140
大 分	762	782		481									
宮 崎	2,401	2,410	2,720	3,170	3,660	3,570	3,620	3,060	3,050	3,000	2,940	2,640	2,880
鹿 児 島	10,774	12,400	15,400	18,900	23,900	24,600	22,700	23,900	26,500	26,700	26,100	27,000	30,000
沖 縄	245	154		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～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
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	—
6	73,900	3,032	8,798	68,134	123,802	550	—
7	75,100	4,610	12,612	67,098	123,219	545	—

※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
5	75,200	3,108	7,579	70,729	41,704	30,058	71,762	-1,033
6	73,900	3,032	8,798	68,134	41,755	30,509	72,264	-4,130

※令和7年版茶関係資料(令和7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
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
6	671	233	3,194	1,109	476	2.88
7	593	207	3,153	1,099	532	2.87

※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
6	8,885	36,689	8,798	36,380	—	—	87	309
7	12,691	72,403	12,612	72,094	—	—	79	309

※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
6	2,852	16,069	1,691	2,278	715	3,399	186	734	8,798	36,380
7	4,431	29,339	1,589	2,565	877	5,759	224	1,271	12,612	72,094

※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
令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
6	26,022	24,393	3,032	3,369	15,039	14,650	7,951	6,374
7	26,873	26,323	4,610	5,001	14,703	15,335	7,560	5,987

※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
令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
6	2,800	2,964	51	92	85	126	67	92	3,032	3,369
7	4,069	4,331	210	278	163	173	59	96	4,610	5,001

※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7年度茶業統計表（市町別）

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		
S50	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
H2	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
R2	8,360	8,320	40	7,970	25,100	434	1,587
5	8,180	8,141	39	7,810	26,400	391	1,338
6	8,150	8,120	33	7,790	25,600	378	1,273
7	8,040	8,010	30	7,670	25,500	360	1,191

※農林水産統計

※H2以降の専用、兼用面積、H12以降の荒茶工場数、H2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
S50	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	
H2	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
R2	23,900	8,010	6,220	2,820	977	5,880	14,100	1,270	90	8,440	26
5	26,100	8,440	6,410	4,230	1,080	5,890	15,300	2,270	150	8,100	240
6	27,000	8,450	6,470	4,240	1,030	6,790	14,700	3,420	139	8,410	278
7	30,000	8,440	7,030	4,700	955	8,830	14,800	4,640	133	8,780	1,646

※農林水産統計

※R6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
H27	146	0	50	196
R2	58	2	1,210	1,270
5	6	4	2,260	2,270
6	5	5	3,410	3,420
7	6	24	4,610	4,640

※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/10a)

年次	年間計	一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶
S55	983	369	334	301	258	164
60	880	356	297	270	220	132
H2	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
R2	1,486	538	499	432	453	376
5	1,622	563	505	465	458	367
6	1,680	576	553	469	424	442
7	1,870	589	619	510	441	535

※「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)	R7	25,500	7,670	5,880	4,310	957	6,690
	R6	25,600	7,790	6,070	4,310	1,090	6,310
	対前年比	100%	98%	97%	100%	88%	106%
生葉収穫量	R7	143,400	45,200	36,400	22,000	4,220	35,800
	R6	130,900	44,900	33,600	20,200	4,620	27,900
	対前年比	110%	101%	108%	109%	91%	128%

※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)	R7	7,160	1,280	8,440	6,738	292	7,030
	R6	6,980	1,470	8,450	6,282	188	6,470
	対前年比	103%	87%	100%	107%	155%	109%
単価 (円)	R7	2,564	925	2,146	1,605	959	1,494
	R6	1,827	557	1,468	730	279	668
	対前年比	140%	166%	146%	220%	344%	224%
生産額 (百万円)	令6	18,358	1,184	18,112	10,814	280	10,503
	令5	12,752	819	12,405	4,586	52	4,322
	対前年比	144%	145%	146%	236%	534%	243%

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)	R7	4,284	416	4,700	849	106	955	8,830	30,000
	R6	3,610	630	4,240	646	384	1,030	6,790	27,000
	対前年比	119%	66%	111%	131%	28%	93%	130%	111%
単価 (円)	R7	1,402	1,322	1,352	1,534	1,526	1,508	2,431	1,934
	R6	482	380	452	477	406	458	417	889
	対前年比	291%	348%	299%	322%	376%	329%	583%	218%
生産額 (百万円)	R7	6,006	550	6,354	1,302	162	1,440	21,466	58,020
	R6	1,740	239	1,916	308	156	472	2,831	24,003
	対前年比	345%	230%	332%	423%	104%	305%	758%	242%

※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7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	630	629	618	-	634	1,816
	計	630	629	618	-	634	1,816
日置	日置市	630	688	404	-	251	1,774
	いちき串木野市	329	-	-	-	-	329
	計	625	688	404	-	251	1,751
南薩	指宿市	-	-	-	-	-	-
	枕崎市	543	552	549	577	639	1,771
	南さつま市	686	617	559	493	587	2,085
	南九州市	569	684	549	433	571	1,998
	計	568	662	550	436	578	1,970
薩摩	薩摩川内市	509	849	619	-	965	2,610
	さつま町	576	594	674	-	1054	2,281
	計	543	725	643	-	1,005	2,446
出水	出水市	-	-	-	-	-	-
	阿久根市	684	609	305	-	376	1,848
	長島町	788	600	400	-	325	1,769
	計	697	608	312	-	370	1,838
始良伊佐	伊佐市	550	375	-	-	375	1,162
	霧島市	453	693	531	-	509	1,723
	始良市	75	-	-	-	-	75
	湧水町	468	358	350	-	248	1,008
	計	455	662	527	-	491	1,663
曾於	曾於市	469	481	442	-	310	1,283
	志布志市	821	581	432	-	444	1,889
	大崎町	681	630	590	-	713	2,083
	計	725	557	441	-	433	1,742
肝属	鹿屋市	446	455	362	-	372	1,472
	垂水市	449	444	-	-	474	1,093
	東串良町	874	709	339	-	457	2,378
	錦江町	570	512	506	494	592	2,134
	南大隅町	321	372	302	-	757	1,192
	計	482	470	416	494	452	1,665
熊毛	西之表市	495	459	586	581	475	2,027
	中種子町	647	351	391	392	914	2,392
	南種子町	380	373	344	-	-	828
	屋久島町	424	405	419	428	679	1,556
	計	476	420	518	482	612	1,814
大島	徳之島町	235	244	213	-	229	655
	天城町	188	177	272	-	148	647
	伊仙町	-	-	-	-	-	-
	計	192	181	267	-	154	647
県 計		589	619	510	441	535	1,870

※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

2 令和7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)	R 7 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	243	243	702	4,419	303	233	127		277	940
	計	243	243	702	4,419	303	233	127	0	277	940
日置	日置市	225	225	835	3,991	255	200	182		141	778
	いちき串木野市	4	4	4	12	2					2
	計	229	229	839	4,002	257	200	182	0	141	780
南薩	指宿市										
	枕崎市	570	507	1,588	8,979	521	487	354	9	503	1,873
	南さつま市	82	76	257	1,589	89	84	55	7	85	320
	南九州市	3,396	3,337	11,481	66,654	3,594	3,163	2,225	824	4,738	14,545
	計	4,048	3,920	13,327	77,223	4,204	3,735	2,634	839	5,327	16,738
薩摩	薩摩川内市	113	113	402	2,950	102	150	117		266	635
	さつま町	151	113	358	2,580	107	88	57		133	384
	計	264	226	760	5,530	209	238	174	0	398	1,019
出水	出水市	37	35	128	651	41	40	17		28	126
	長島町	6	5	16	92	8	6	2		3	19
	計	42	40	144	743	49	46	18	0	31	145
始良・伊佐	伊佐市	10	10	27	120	13	13			9	35
	霧島市	719	637	2,040	10,976	640	708	349		638	2,335
	始良市	0	0	0	0						
	湧水町	60	50	138	504	5	2	1		1	9
	計	790	698	2,205	11,600	657	723	350	0	648	2,378
曾於	曾於市	468	439	1,282	5,638	447	373	227		134	1,182
	志布志市	1,242	1,207	3,850	22,799	1,747	937	628		1,230	4,542
	大崎町	77	67	212	1,395	68	58	39		64	229
	計	1,787	1,713	5,344	29,832	2,263	1,369	895	0	1,427	5,953
肝属	鹿屋市	291	277	980	4,073	177	217	100		151	645
	垂水市	5	5	11	49	4	4			2	10
	東串良町	2	2	9	55						
	錦江町	136	133	519	2,828	150	134	112	18	228	641
	南大隅町	24	16	48	191	7	8	3			18
	計	458	432	1,566	7,195	338	363	214	18	380	1,313
熊本	西之表市	67	67	266	1,356	73	57	82	46	85	343
	中種子町	18	18	77	423	23	12	12	8	30	85
	南種子町	6	6	14	53	6	3	3			12
	屋久島町	85	71	230	1,098	55	46	6	44	89	240
	計	176	162	588	2,931	156	119	103	98	203	679
大島	徳之島町	1	1	2	4	0	0	0		0	1
	天城町	7	7	23	44	2	2	2		2	9
	伊仙町										
	計	8	8	25	49	3	2	2	0	2	10
県計(R7)		8,040	7,670	25,500	143,400	8,440	7,030	4,700	955	8,830	30,000
(参考) R6		8,150	7,790	25,600	130,900	8,450	6,470	4,240	1,030	6,790	27,000
R7/R6		99%	98%	100%	110%	100%	109%	111%	93%	130%	111%

※ラウンドの関係で、計が一致しないことがある。

R7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	その他 の 緑茶	紅茶						その他
	かぶせ茶	玉露	てん茶										
542			96		155	130	18		940	10	10	107	鹿児島市
542	0	0	96	0	155	130	18	0	940	10	10	107	計
439		4	134		111	90			778	15	15	37	日置市
2									2	1		1	いちき串木野市
441	0	4	134	0	111	90	0	0	780	16	15	38	計
												0	指宿市
1,146				99	628		0		1,873	35	35	108	枕崎市
19					11		3	26	320	7	7	23	南さつま市
6,919		4	1,655		4,897	969	100	1	14,545	93	92	504	南九州市
8,084	0	4	1,655	99	5,537	969	103	26	16,738	135	134	635	計
293		1			270	8	1		635	11	11	17	薩摩川内市
259	0	2	26	0	93		3	1	384	16	15	19	さつま町
552	0	3	26	0	363	8	3	1	1,019	27	26	36	計
88					38				126	4	4	13	出水市
14				2	3				19	1		1	長島町
102	0	0	0	2	41	0	0	0	145	5	4	14	計
17					18				35	2	1	2	伊佐市
118	3	1	56		738	13	1	1	2,335	40	40	82	霧島市
												1	始良市
5					4				9	2	1	9	湧水町
140	3	1	56	0	760	13	1	1	2,378	44	42	94	計
938		0			244				1,182	39	39	59	曾於市
1,472		2	2,134		747	185	1	1	4,542	30	30	97	志布志市
164					65				229	4	4	13	大崎町
2,574	0	2	2,134	0	1,056	185	1	1	5,953	73	73	169	計
437				27	180		0		645	22	22	36	鹿屋市
8					2				10	1		1	垂水市
												1	東串良町
345					296				641	9	9	20	錦江町
17							1		18	2	2	6	南大隅町
807	0	0	0	27	478	0	1	0	1,313	34	33	64	計
284	1				55		2		343	5	5	16	西之表市
45					39				85	1	1	1	中種子町
8	1	0			3				12	2	1	3	南種子町
118	1	10		4	88		19	0	240	7	7	13	屋久島町
455	3	10	0	4	185	0	21	0	679	15	14	33	計
							1		1			1	徳之島町
1							8		9	1	1		天城町
													伊仙町
1	0	0	0	0	0	0	9	0	10	1	1	1	計
14,800	6	24	4,610	133	8,780	1,460	158	28	30,000	360	352	1,191	県計(R7)
14,700	5	5	3,410	139	8,410		186	92	27,000	378	365	1,273	(参考) R6
101%	120%	480%	135%	96%	104%	-	85%	30%	111%	95%	96%	94%	R7/R6

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

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、りょうふう、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、くりわたせ、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7年版茶関係資料(令和7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8年3月時点

※主産県8府県+佐賀県、長崎県、大分県

品種関係

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	707	12		719	入間市、所沢市、狭山市、飯能市、日高市、鶴ヶ島市、川越市、三芳町、秩父市
静岡県	12,399	97	122	12,618	—
三重県	…	…	…	…	いなべ市、四日市市、鈴鹿市、亀山市、松阪市、大台町、多気町、度会町
京都府	1,398	…	…	1,488	和東市、南山城村、宇治田原町 ほか
福岡県	1,438	16	35	1,490	—
佐賀県	528	2	—	530	嬉野市
長崎県	447	1		448	—
熊本県	593	35	33	662	—
大分県	417	3	0	420	杵築市、白杵市、宇佐市、豊後大野市
宮崎県	917	27	—	944	—
鹿児島県	7,689	109	353	8,151	—
総計	26,533	302	543	27,470	

※令和7年版茶関係資料(令和7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		R5年		R6年		R7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	2,459	30.1	2,394	29.4	2,291	28.1
	くりたわせ	65	1	61	1	63	1	38	0	34	0	23	0.28	23	0.29	18	0.22
	ゆたかみどり	1,094	14	1,336	18	2,053	26	2,401	28	2,357	27	2,143	26.2	2,108	25.9	2,068	25.4
	さえみどり					207	3	681	8	963	11	1,242	15.18	1,287	15.8	1,305	16.0
	あさつゆ	258	3	288	4	362	5	448	5	470	5	455	5.57	453	5.6	441	5.4
	あさのか					36	0	207	2	246	3	289	3.53	293	3.6	299	3.7
	はるもえぎ							7	0	14	0	16	0.20	17	0.2	21	0.3
	かなやみどり	295	4	372	5	390	5	329	4	279	3	248	3.04	246	3.0	245	3.0
	おくみどり	45	1	83	1	270	3	382	4	391	5	387	4.73	384	4.7	381	4.7
	はるみどり							1	0	3	0	7	0.08	8	0.1	6	0.1
	奨励品種計	4,862	64	5,457	72	6,909	86	7,757	89	7,796	90	7,269	88.9	7,213	88.5	7,074	88.0
緑茶品種 優良品種	しゅんたろう											1	0.0	1	0.0	1	0.0
	はると34											5	0.1	6	0.1	8	0.1
	なんめい											7	0.1	7	0.1	7	0.1
	きらり31											12	0.1	14	0.2	17	0.2
	せいめい											93	1.1	119	1.5	135	1.7
	さえあかり											45	0.5	45	0.6	54	0.7
	さきみどり											37	0.5	40	0.5	38	0.5
	めいりよく							42	0	39	0	38	0.5	39	0.5	37	0.5
	おくゆたか					34	0	80	1	83	1	78	0.9	74	0.9	78	1.0
	なごみゆたか											2	0.0	2	0.0	0	0.0
	かなえまる											1	0.0	6	0.1	4	0.1
	その他											60	0.7	57	0.7	57	0.7
優良品種合計					34	0	122	1	122	1	377	4.6	408	5.0	435	5.4	
緑茶その他	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
	くらすわ										7	0.1	6	0.1	7	0.1	
	その他	935	12	895	12	602	7	529	6	484	6	327	4.0	327	4.0	326	4.0
その他緑茶品種合計	935	12	895	12	602	7	535	6	534	6	357	4.4	357	4.4	357	4.4	
在来	1,550	20	1,116	15	457	6	186	2	124	1	109	1.3	109	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	8,112	99.2	8,087	99.2	7,975	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	1	0.0	
	サンルージュ									9	0	6	0.1	6	0.1	5	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	14	0.2	15	0.2	14	0.2
その他 計②	263	3	122	2	38	0	90	1	78	1	67	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	8,180	100.0	8,150	100.0	8,040	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、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」よりも多く、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、温和な香味で「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、滋味にうまみが感じられる。
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、温和な味で良好である。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、炭疽病に対してはやや強。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、優雅な香りを持ち、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。