

# 茶業振興対策資料

令和3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	4
3	緑茶の消費動向	6
4	緑茶の輸出入	7

## 鹿児島県の茶業動向

1	鹿児島県茶業の生産動向	9
2	令和2年度茶業統計表（市町別）	13

## 品種関係

1	主産県等における緑茶の奨励品種	16
2	主産県等における緑茶の優良品種面積	17
3	本県における茶の品種別栽培面積の推移	18
4	本県で栽培されている主な茶品種の特性	19

## 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	—	—
28	43,100	—	—	34,900	82,000	—	—
29	42,400	—	—	34,500	83,400	—	—
30	41,500	—	—	33,300	81,700	—	—
令元	40,600	—	—	32,400	79,100	—	—
2	39,100	—	—	34,300	77,800	—	—

※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, 25, 27, 28, 29は主産県計。

※3 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
29	82,000	78,800	28,900	—	—	—	—	12府県
30	86,300	81,500	30,500	—	—	—	—	11府県
令元	81,700	76,500	27,800	—	—	—	—	11府県
2	69,800	65,536	27,500	—	—	—	—	11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
28	80,200	6,980			47,300	1,760	21,800	2,320
29	82,000	—			—	—	—	—
30	86,300	—			—	—	—	—
令元	81,700	—			—	—	—	—
2	69,800	—			—	—	—	—

※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
27	1,010	432	455	449	368	441
28	1,040	431	459	461	390	453
29	1,070	418	—	—	—	—
30	1,150	461	—	—	—	—
令元	1,100	428	—	—	—	—
2	959	405	—	—	—	—

※生葉収量÷摘採面積で産出

## (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	R2	77,800	34,200	—	—	—
	R1	79,100	32,400	—	—	—
	対前年比	98%	106%	—	—	—
生葉収量	R2	328,800	138,600	—	—	—
	R1	357,400	138,700	—	—	—
	対前年比	92%	100%	—	—	—

※農林水産統計 主産県数値 (11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	28	29	30	令元	令2
全 国	59,200	60,600	53,700	50,400	48,700	46,800	43,100	42,400	41,500	40,600	39,100
岩 手	14	9	8	4	4	3	2	—	—	—	—
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	353	—	—	—	—
栃 木	278	258	156	97	78	69	66	—	—	—	—
群 馬	136	144	97	63	61	53	36	—	—	—	—
埼 玉	3,380	3,170	1,750	1,320	1,170	1,010	884	871	855	843	825
千 葉	529	526	389	299	229	220	194	—	—	—	—
東 京	578	378	283	202	168	142	144	—	—	—	—
神奈川	309	313	294	263	265	274	257	—	—	—	—
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	111	—	—	—	—
長 野	107	115	106	105	92	85	69	—	—	—	—
岐 阜	1,390	1,440	1,220	1,070	1,040	1,000	734	—	—	—	—
静 岡	21,200	23,000	22,000	21,000	20,200	19,000	17,400	17,100	16,500	15,900	15,200
愛 知	956	881	757	698	694	640	542	538	521	517	500
三 重	3,920	4,190	3,710	3,400	3,320	3,210	3,000	2,950	2,880	2,780	2,710
滋 賀	1,320	1,160	1,000	806	684	645	614	—	—	—	—
京 都	1,650	1,730	1,650	1,590	1,560	1,580	1,580	1,570	1,570	1,560	1,560
大 阪	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
兵 庫	318	316	267	208	177	167	119	—	—	—	—
奈 良	1,400	1,530	1,190	945	800	745	706	701	—	—	—
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	193	—	—	—	—
岡 山	371	355	228	184	160	131	125	—	—	—	—
広 島	309	253	193	154	111	79	50	—	—	—	—
山 口	176	166	136	105	95	90	80	—	—	—	—
徳 島	538	490	401	377	348	308	249	—	—	—	—
香 川	403	367	269	230	163	119	59	—	—	—	—
愛 媛	411	320	243	178	155	143	131	—	—	—	—
高 知	1,030	1,050	804	681	612	499	392	—	—	—	—
福 岡	1,540	1,600	1,570	1,550	1,580	1,580	1,550	1,550	1,540	1,540	1,540
佐 賀	1,100	1,150	1,010	1,060	1,040	1,010	866	841	795	749	705
長 崎	894	871	742	751	781	755	750	747	742	737	725
熊 本	2,110	2,140	1,940	1,760	1,660	1,610	1,350	1,300	1,260	1,220	1,170
大 分	964	961	818	641	345	426	446	—	—	—	—
宮 崎	1,840	1,710	1,420	1,380	1,550	1,610	1,420	1,410	1,390	1,380	1,330
鹿児島	7,160	7,620	7,460	8,040	8,390	8,690	8,520	8,430	8,410	8,400	8,360
沖 縄	109	71	64	45	41	41	30	—	—	—	—

※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	28	29	30	令元	令2
全 国	105,449	95,500	84,800	88,500	100,000	85,000	80,200	82,000	86,300	81,700	69,800
主産地計			80,400	84,700	97,800	83,000	77,100	78,800	81,500	76,500	65,536
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	652	698	898	881	754
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	30,700	30,800	33,400	29,500	25,200
愛 知	1,358	1,240	852	899	1,090	929	914	880	863	832	744
三 重	7,620	7,200	6,650	7,410	8,110	7,100	6,370	6,130	6,240	5,910	5,080
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	3,160	3,070	2,900	2,360
大 阪	4	1									
兵 庫	260	276		205							
奈 良	3,921	2,870	2,440	2,910	2,850	2,050	1,720	1,710			
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	1,870	1,920	1,890	1,780	1,600
佐 賀	1,444	1,950	1,740	2,019	2,030	1,570	1,240	1,170	1,270	1,240	1,140
長 崎	1,474	1,290	905	1,080	975	676	775	718	733	693	578
熊 本	2,345	2,480	1,820	1,940	1,910	1,380	1,280	1,290	1,260	1,270	1,120
大 分	762	782		481							
宮 崎	2,401	2,410	2,720	3,170	3,660	3,570	3,760	3,770	3,800	3,510	3,060
鹿児島	10,774	12,400	15,400	18,900	23,900	24,600	24,600	26,600	28,100	28,000	23,900
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。

※R1, H30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	127,110	620	—
28	80,200	3,618	4,108	79,710	126,932	628	—
29	82,000	3,970	4,642	81,328	126,724	642	—
30	86,300	4,730	5,102	85,928	126,443	680	—
令元	81,700	4,390	5,108	80,982	126,131	642	—
2	69,800	3,917	5,274	68,443	125,708	544	—

※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
22	85,000	5,906	2,232	88,674	51,906	23,565	75,471	13,203
28	80,200	3,618	4,108	79,710	48,692	28,495	77,187	2,523
29	82,000	3,970	4,642	81,328	49,085	29,321	78,406	2,922
30	86,300	4,730	5,102	85,928	46,058	30,201	76,259	9,669
元	81,700	4,390	5,108	80,982	46,763	30,292	77,055	3,927

※令和2年版茶関係資料(令和2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
28	856	286	4,196	1,394	490	2.99
29	855	288	4,113	1,377	481	2.97
30	798	268	3,879	1,302	486	2.98
令元	791	266	3,780	1,273	478	2.97
2	827	280	3,817	1,294	461	2.95

※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
18	1,680	3,199	1,576	3,063	—	—	104	137
19	1,769	3,431	1,625	3,222	—	—	144	210
20	1,767	3,451	1,701	3,344	—	—	66	107
21	1,984	3,483	1,958	3,422	—	—	26	61
22	2,287	4,403	2,232	4,242	—	—	55	162
27	4,263	10,400	4,127	10,106	—	—	136	293
28	4,251	11,829	4,108	11,551	—	—	143	278
29	4,745	14,566	4,642	14,357	—	—	103	209
30	5,221	15,723	5,102	15,333	—	—	119	390
令元	5,192	14,947	5,108	14,641	—	—	85	306
令2	5,340	16,469	5,274	16,188	—	—	66	281

※財務省貿易統計による

##### (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
28	1,420	4,805	793	833	319	1,305	342	1,076	4,108	11,551
29	1,407	5,901	1,080	1,367	342	1,337	343	1,123	4,642	14,357
30	1,595	6,811	1,216	1,407	374	1,397	308	925	5,102	15,333
令元	1,485	6,485	1,389	1,527	346	1,225	324	991	5,108	14,641
令2	1,941	8,436	1,407	1,550	307	1,162	240	743	5,274	16,188

※財務省貿易統計による

## (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
28	29,421	17,948	3,618	2,129	14,760	10,214	11,042	5,605
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
令2	27,476	16,701	3,917	2,616	14,958	9,649	8,601	4,436

※財務省貿易統計による

## (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
28	3,098	1,609	301	317	111	28	20	18	3,628	2,131
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
令2	3,386	2,104	207	199	215	102	71	79	3,917	2,616

※財務省貿易統計による

## 鹿児島県の茶業動向

- 1 鹿児島県茶業の生産動向
- 2 令和2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		
昭50	7,160	5,902	1,258	5,970	17,200	614	85,647
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
28	8,520	8,470	50	7,890	26,900	506	2,144
29	8,430	8,380	50	7,930	27,900	491	1,935
30	8,410	8,370	40	7,990	28,300	476	1,842
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

※農林水産統計

※H22以降の専用, 兼用面積, H12以降の荒茶工場数, H22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	
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	0
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
28	24,600	7,440	6,250	4,540	1,050	5,310	15,800	372	154	8,060	231
29	26,600	7,880	6,510	5,080	974	6,160	16,600	598	155	9,200	25
30	28,100	8,770	7,000	4,470	1,190	6,650	17,200	845	155	9,860	26
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

※農林水産統計

### (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
29	106	3	489	598
30	88	3	754	845
令元	79	3	1,210	1,292
令2	58	2	1,210	1,270

※農産園芸課調べ

## (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
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
28	1,530	496	472	459	385	361
29	1,620	518	485	453	408	375
30	1,720	582	509	426	448	401
令元	1,730	550	529	425	439	425
2	1,486	538	499	432	453	376

※「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)	R2	25,100	7,970	6,770	3,220	986	6,190
	R1	28,100	7,960	7,340	5,290	974	6,560
	対前年比	89%	100%	92%	61%	101%	94%
生葉収穫量	R2	118,400	42,900	33,800	13,900	4,470	23,300
	R1	137,300	43,800	38,800	22,500	4,280	27,900
	対前年比	86%	98%	87%	62%	104%	84%

※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)	R2	6,340	1,670	8,010	5,937	283	6,220
	R1	6,500	1,770	8,270	6,646	614	7,260
	対前年比	98%	94%	97%	89%	46%	86%
単価 (円)	R2	1,528	656	1,346	460	166	452
	R1	1,772	798	1,576	631	348	609
	対前年比	86%	82%	85%	73%	48%	74%
生産額 (百万円)	R2	9,688	1,096	10,781	2,731	47	2,811
	R1	11,518	1,412	13,034	4,194	214	4,421
	対前年比	84%	78%	83%	65%	22%	64%

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)	R2	2,324	496	2,820	463	514	977	5,880	23,900
	R1	3,808	802	4,610	434	538	972	6,920	28,000
	対前年比	61%	62%	61%	107%	96%	101%	85%	85%
単価 (円)	R2	324	292	320	360	294	346	256	801
	R1	352	300	343	350	280	321	277	827
	対前年比	92%	97%	93%	103%	105%	108%	92%	97%
生産額 (百万円)	R2	753	145	902	167	151	338	1,505	19,144
	R1	1,340	241	1,581	152	151	312	1,917	23,156
	対前年比	56%	60%	57%	110%	100%	108%	79%	83%

※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2年度)

地区	市町名	10a当たり生葉収量 kg/10a					
		一番茶	二番茶	三番茶	四番茶	秋冬番茶	生葉収穫量
鹿児島	鹿児島市	691	532	386	—	473	1,892
	計	691	532	386	—	473	1,892
日置	日置市	415	481	412	—	372	1,457
	いちき串木野市	349	—	—	—	—	349
	計	414	481	412	—	372	1,442
南薩	指宿市	450	563	291	—	—	1,197
	枕崎市	477	438	400	322	344	1,199
	南さつま市	549	668	643	377	447	1,327
	南九州市	574	489	427	456	375	1,684
	計	559	484	426	451	373	1,606
薩摩	薩摩川内市	520	443	—	—	544	1,263
	さつま町	415	400	258	—	526	1,065
	計	464	419	258	—	535	1,158
出水	出水市	466	465	199	—	227	1,055
	阿久根市	—	—	—	—	—	—
	長島町	784	500	500	—	250	1,275
	計	494	468	212	—	228	1,075
始良伊佐	伊佐市	356	354	—	—	411	675
	霧島市	323	578	478	—	383	1,275
	始良市	192	—	—	—	—	192
	湧水町	251	545	—	—	347	577
	計	317	573	478	—	382	1,194
曾於	曾於市	478	438	401	—	259	1,132
	志布志市	654	557	465	—	335	1,560
	大崎町	460	500	550	—	520	1,624
	計	603	529	452	—	329	1,456
肝属	鹿屋市	533	511	393	—	475	1,011
	垂水市	540	454	—	—	—	758
	東串良町	585	542	—	—	—	809
	錦江町	581	479	—	—	333	1,156
	南大隅町	470	520	—	—	—	681
	計	546	498	393	—	419	1,037
熊毛	西之表市	435	499	505	453	489	1,792
	中種子町	415	484	—	—	—	848
	南種子町	254	258	—	—	—	440
	屋久島町	407	457	425	497	360	1,427
	計	407	464	482	472	437	1,442
大島	徳之島町	433	567	680	—	—	1,567
	天城町	289	355	369	—	160	812
	伊仙町	300	500	500	—	—	800
	計	299	369	408	—	160	861
県 計		538	500	431	453	377	1,486

※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2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)	R2茶期別荒茶生産量 (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	271	254	908	4,799	333	217	146	0	212	908
	計	271	254	908	4,799	333	217	146	0	212	908
日置	日置市	275	250	872	3,642	204	182	187	0	206	779
	いちき串木野市	4	4	4	12	2	0	0	0	0	2
	計	279	254	876	3,654	206	182	187	0	206	781
南薩	指宿市	7	6	18	77	0	0	0	0	0	0
	枕崎市	589	579	1,614	6,947	533	450	159	16	255	1,414
	南さつま市	94	88	205	1,163	104	80	20	7	35	245
	南九州市	3,430	3,376	12,048	56,842	3,678	2,636	1,346	855	3,286	11,802
	計	4,120	4,049	13,885	65,028	4,316	3,165	1,526	878	3,576	13,461
薩摩	薩摩川内市	117	117	290	1,478	122	60	0	0	108	289
	さつま町	164	134	328	1,429	111	74	7	0	94	286
	計	281	251	618	2,907	233	134	7	0	202	575
出水	出水市	54	52	149	547	54	34	9	0	23	120
	長島町	5	5	11	65	8	4	1	0	1	13
	計	59	57	160	612	63	37	10	0	23	134
始良 伊佐	伊佐市	16	16	30	109	17	6	0	0	5	28
	霧島市	694	630	1,910	8,035	407	520	218	0	455	1,600
	始良市	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0
	湧水町	78	67	119	385	19	10	0	0	13	42
	計	789	714	2,060	8,532	444	536	218	0	473	1,671
曾於	曾於市	463	422	1,155	4,780	372	299	152	0	145	968
	志布志市	1,238	1,213	3,585	18,914	1,333	1,071	449	0	683	3,535
	大崎町	77	67	217	1,088	56	55	40	0	63	214
	計	1,778	1,702	4,957	24,782	1,760	1,425	642	0	891	4,717
肝属	鹿屋市	347	289	565	2,919	268	189	0	0	92	548
	垂水市	5	5	7	38	5	2	0	0	0	8
	東串良町	5	5	7	37	3	0	0	0	0	3
	錦江町	158	151	349	1,743	175	135	0	0	57	366
	南大隅町	26	22	31	151	10	8	0	0	0	19
	計	541	471	959	4,888	460	334	0	0	149	943
熊毛	西之表市	95	94	355	1,685	91	88	66	55	101	401
	中種子町	22	22	42	187	24	19	0	0	0	43
	南種子町	20	19	32	82	10	8	0	0	0	18
	屋久島町	88	79	264	1,129	68	69	18	44	46	245
	計	225	214	693	3,082	193	184	84	99	148	707
大島	徳之島町	2	1	2	9	1	1	1	0	0	2
	天城町	16	9	21	69	5	6	3	0	0	14
	伊仙町	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	計	18	9	23	79	5	7	4	0	0	17
県計 (R2)		8,360	7,970	25,100	118,400	8,010	6,220	2,820	977	5,880	23,900
(参考) R1		8,400	7,960	28,100	137,300	8,270	7,260	4,610	972	6,920	28,000
R2/R1		100%	100%	89%	86%	97%	86%	61%	101%	85%	85%

※ラウンドの関係で、計が一致しないことがある。



R2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	緑茶以外					
	かぶせ茶	玉露	てん茶								
669	0	0	0	0	239	0	908	15	15	157	鹿児島市
669	0	0	0	0	239	0	908	15	15	157	計
433	0	0	0	0	346	0	779	17	17	64	日置市
2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	いちき串木野市
435	0	0	0	0	346	0	781	18	17	65	計
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	指宿市
970	0	0	0	56	389	0	1,414	38	38	117	枕崎市
184	0	0	0	0	62	0	245	8	8	28	南さつま市
6,639	0	0	336	3	4,812	12	11,802	109	108	641	南九州市
7,793	0	0	336	58	5,262	13	13,461	155	154	787	計
129	0	0	0	0	161	0	289	12	12	28	薩摩川内市
143	0	0	0	0	143	0	286	19	19	27	さつま町
272	0	0	0	0	303	0	575	31	31	55	計
79	0	0	0	0	42	0	120	5	5	29	出水市
12	0	0	0	0	1	0	13	1	1	1	長島町
91	0	0	0	0	43	0	134	6	6	30	計
17	0	0	0	0	11	0	28	3	3	4	伊佐市
707	4	0	318	0	571	0	1,600	43	43	94	霧島市
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	姶良市
22	0	0	0	0	20	0	42	5	4	15	湧水町
746	4	0	318	0	603	0	1,671	52	51	114	計
774	0	0	0	0	192	2	968	41	37	64	曾於市
2,120	54	2	555	15	789	1	3,535	44	44	127	志布志市
141	0	0	0	0	73	0	214	5	5	17	大崎町
3,035	54	2	555	15	1,053	3	4,717	90	86	208	計
339	0	0	0	17	192	1	548	34	34	47	鹿屋市
7	0	0	0	0	1	0	8	1	0	1	垂水市
2	0	0	0	0	0	0	3	2	0	2	東串良町
244	0	0	0	0	122	0	366	10	10	29	錦江町
13	0	0	0	0	5	0	19	2	1	8	南大隅町
605	0	0	0	17	320	1	943	49	45	87	計
244	0	0	0	0	152	5	401	6	6	29	西之表市
37	0	0	0	0	6	0	43	2	0	2	中種子町
15	0	0	0	0	4	0	18	2	0	7	南種子町
136	0	0	0	0	105	4	245	7	6	17	屋久島町
432	0	0	0	0	266	9	708	17	12	55	計
2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	徳之島町
13	0	0	0	0	0	2	14	1	0	25	天城町
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	伊仙町
15	0	0	0	0	0	2	17	1	0	29	計
14,100	58	2	1,210	90	8,440	26	23,900	434	417	1,587	県計(R2)
16,300	79	3	1,210	143	10,200	97	28,000	469	456	1,741	(参考) R1
87%	73%	67%	100%	63%	83%	27%	85%	93%	91%	91%	R2/R1

## 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
愛知県	—
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
奈良県	さやまかおり，やぶきた，めいりよく，おくみどり，やまとみどり
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2年版茶関係資料(令和2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3年3月時点

※主産県12府県+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	829	14		843	入間市，所沢市，狭山市，飯能市，日高市，秩父市，鶴ヶ島市，小鹿野町，川越市，三芳町
静岡県	15,682	97	118	15,897	沼津市，富士市，富士宮市，静岡市，藤枝市，島田市，牧之原市，掛川市，菊川市，御前崎市，袋井市，磐田市，浜松市，川根本町，森町，ほか
愛知県	508	4	0	511	西尾市，豊田市，安城市，新城市，豊橋市，田原市
三重県	2,809	25	0	2,834	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	1,451			1,451	和束市，南山城村，宇治田原町 ほか
奈良県	620			620	奈良市，山添村，宇陀市，大淀町，東吉野村
福岡県	1,496		51	1,547	-
佐賀県	661	6	14	681	嬉野市，唐津市，武雄市
長崎県	739	3		742	-
熊本県	790	51	43	884	相良村，山都町，八代市，水俣市，菊池市 ほか
大分県	480	3	0	483	杵築市，中津市，佐伯市，臼杵市，豊後大野市
宮崎県	1,112	16		1,128	-
鹿児島県	7,894	117	389	8,400	-
総計	36,277	413	622	37,312	

※令和2年版茶関係資料(令和2年6月 全国茶生産団体連合会)

主産県12府県+大分県

長崎県は令和2年度は調査していないため，令和元年度分を掲載（総計面積に含まず）

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		H17年		H22年		H29年		H30年		R元年		R2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	面積	割合		
県奨励品種	やぶきた	3,105	41	3,317	44	3,528	44	3,490	42	3,263	38	2,873	34	2,804	33	2,753	33	2,703	32	
	くりたわせ	65	1	61	1	63	1	52	1	38	0	30	0	29	0	28	0	28	0	
	ゆたかみどり	1,094	14	1,336	18	2,053	26	2,288	27	2,401	28	2,309	27	2,283	27	2,276	27	2,260	27	
	さえみどり					207	3	435	5	681	8	1,021	12	1,054	13	1,079	13	1,099	13	
	あさつゆ	258	3	288	4	362	5	418	5	448	5	463	5	466	6	467	6	465	6	
	あさのか					36	0	98	1	207	2	256	3	266	3	272	3	277	3	
	はるもえぎ									7	0	14	0	15	0	17	0	17	0	
	かなやみどり	295	4	372	5	390	5	353	4	329	4	263	3	263	3	262	3	257	3	
	おくみどり	45	1	83	1	270	3	359	4	382	4	398	5	403	5	403	5	403	5	
	はるみどり							1	0	1	0	4	0	5	0	6	0	6	0	
	奨励品種計	4,862	64	5,457	72	6,909	86	7,494	89	7,757	89	7,633	91	7,588	90	7,563	90	7,515	90	
緑茶品種 優良品種	しゅんたろう											1	0	1	0	1	0	1	0	
	はると34													1	0	2	0	3	0	
	なんめい											1	0	3	0	4	0	4	0	
	きらり31											2	0	3	0	4	0	7	0	
	せいめい													1	0	7	0	15	0	
	ゆめかおり																0	0	0	
	さえあかり											14	0	24	0	30	0	34	0	
	つゆひかり												10	0	15	0	23	0	25	0
	さきみどり												31	0	39	0	42	1	43	1
	めいりよく							37	0	42	0	40	0	44	1	43	1	41	0	
	おくゆたか					34	0	51	1	80	1	82	1	83	1	83	1	82	1	
	その他												19	0	17	0	19	0	19	0
優良品種合計					34	0	88	1	122	1	199	2	231	3	258	3	274	3		
緑茶品種 その他	りょうふう						5		6	0	5	0	6	0	6	0	5	0		
	ふうしゅん							0		0	20	0	19	0	20	0	19	0		
	くらさわ										7	705	7	350	7	0	7	0		
	その他	935	12	895	12	602	7	525	6	529	6	373	4	360	4	353	4	350	4	
その他緑茶品種合計	935	12	895	12	602	7	530	6	535	6	405	5	392	5	386	5	381	5		
在来	1,550	20	1,116	15	457	6	212	3	186	2	118	1	121	1	117	1	116	1		
緑茶品種 計①	7,347	97	7,468	98	8,002	100	8,324	99	8,600	99	8,355	99	8,332	99	8,324	99	8,286	99		
その他	そうふう		0		0		0		0	3	0	3	0	4	0	4	0	4	0	
	べにふうき						36		63		45	1	45	1	43	1	43			
	べにひかり										0	0	0	0	0	0	0	0		
	サンルージュ										9	0	10	0	10	0	9	0		
	べにたちわせ	15		8		15		8		2		1	0	2	0	3	0	2		
	その他	248	3	114	2	23	0	22	0	22	0	16	0	17	0	16	0	16	0	
その他 計②	263	3	122	2	38	0	66	1	90	1	74	1	78	1	76	1	74	1		
合計③=①+②	7,610	100	7,590	100	8,040	100	8,390	100	8,690	100	8,430	100	8,410	100	8,400	100	8,360	100		

※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・赤焼病はやや強，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，輪斑病は中程度である。	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，炭疽病と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～やや弱，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。
ゆめかおり	-3日	樹姿は中間型で，「やぶきた」より樹勢は強く，収量もやや多い。クワシロカイガラムシ抵抗性が強い品種で，耐病性は輪斑病にはやや強であるが，炭疽病は「やぶきた」並に発生する。	品質は「やぶきた」と同程度で，萎凋させると良好な花香を発生し，半発酵茶にも利用できる。
さえあかり	-3日	樹枝はやや開張型で樹勢は「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。
つゆひかり	-2日	樹姿は中間型で，株張りは大きく樹勢は極めて強く，新芽は芽重型で多収性である。耐寒性の赤枯抵抗性は「やぶきた」より強く，耐病性は炭疽病には極めて強い。	色沢，水色ともに明るい緑色を示し良好である。香味は特徴ある爽やかな香気を有し滋味は温和である。

さきみどり	- 2日	やや早生で、樹姿は中間型で、さし木の発根性は良く、定植後の活着、生育は優れる。摘芽は明るく鮮やかな緑色、ややが重型で、「やぶきた」より多収である。耐寒性は「やぶきた」よりやや強く、耐病性は「やぶきた」より強い。	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。
めいりょく	± 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。
りょうふう	+ 2日	樹勢はやや直立で、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。