

(9) 主要農作物作付

① 稲（作物統計調査・作況調査(稲調査)）

単位 作付面積:ha、10a当たり収量:kg、収穫量:トﾝ

区 分	水 稲			陸 稲		
	作付面積	10a 当 たり 収 量	収 穫 量	作付面積	10a 当 たり 収 量	収 穫 量
全 国 平 20	1,624,000	543	8,815,000	3,200	265	8,490
県 計 平 16	18,500	534	98,800	11	225	25
17	18,500	516	95,500	8	230	18
18	18,400	502	92,400	8	228	18
19	18,300	509	93,100	8	216	17
20	18,000	519	93,400	2	235	5
東 部	4,770	513	24,500	…	…	…
中 部	3,640	523	19,000	…	…	…
西 部	9,600	520	49,900	…	…	…
静 岡 市	432	504	2,180	…	…	…
浜 松 市	2,330	523	12,200	…	…	…
沼 津 市	384	533	2,050	…	…	…
熱 海 市	-	-	-	…	…	…
三 島 市	228	554	1,260	…	…	…
富 士 宮 市	500	505	2,530	…	…	…
伊 東 市	13	485	63	…	…	…
島 田 市	594	523	3,110	…	…	…
富 士 市	620	481	2,980	…	…	…
磐 田 市	2,080	524	10,900	…	…	…
焼 津 市	533	525	2,800	…	…	…
掛 川 市	1,610	510	8,190	…	…	…
藤 枝 市	713	529	3,770	…	…	…
御 殿 場 市	849	495	4,200	…	…	…
袋 井 市	1,760	518	9,090	…	…	…
下 田 市	71	499	354	…	…	…
裾 野 市	184	549	1,010	…	…	…
湖 西 市	216	538	1,160	…	…	…
伊 豆 市	442	512	2,260	…	…	…
御 前 崎 市	317	524	1,660	…	…	…
菊 川 市	859	526	4,520	…	…	…
伊 豆 の 国 市	440	557	2,450	…	…	…
牧 之 原 市	544	527	2,870	…	…	…
東 伊 豆 町	1	487	5	…	…	…
河 津 町	20	485	97	…	…	…
南 伊 豆 町	68	515	350	…	…	…
松 崎 町	89	512	456	…	…	…
西 伊 豆 町	9	522	47	…	…	…
函 南 町	189	548	1,040	…	…	…
清 水 町	60	543	326	…	…	…
長 泉 町	46	546	251	…	…	…
小 山 町	353	495	1,750	…	…	…
芝 川 町	204	490	1,000	…	…	…
富 士 川 町	40	503	201	…	…	…
由 比 町	2	474	9	…	…	…
岡 部 町	76	511	388	…	…	…
大 井 川 町	428	527	2,260	…	…	…
吉 田 町	269	527	1,420	…	…	…
川 根 本 町	9	491	44	…	…	…
森 町	409	496	2,030	…	…	…
新 居 町	26	527	137	…	…	…

面積と収穫量

② 麦及び大豆 (作物統計調査・作況調査(麦類調査、大豆調査))

単位 作付面積:ha、10a当たり収量:kg、収穫量:トン

区 分	小 麦(子実用)			大 豆		
	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量
全 国 平 20	208,800	422	881,200	147,100	178	261,700
県 計 平 16	1,110	210	2,330	495	93	460
	17	945	2,320	462	123	568
	18	912	2,090	390	120	468
	19	875	2,000	407	119	484
	20	800	2,010	408	116	473
東 部
中 部
西 部
静 岡 市	0	300	0	9	164	15
浜 松 市	0	290	1	34	149	50
沼 津 市	0	281	0	0	152	0
熱 海 市	-	-	-	0	140	0
三 島 市	1	336	2	2	159	3
富 士 宮 市	2	280	4	2	147	3
伊 東 市	-	-	-	0	143	0
島 田 市	0	300	0	4	160	6
富 士 市	0	288	1	1	138	1
磐 田 市	80	245	196	60	100	60
焼 津 市	0	300	0	1	160	2
掛 川 市	151	184	278	41	119	49
藤 枝 市	8	325	24	4	108	4
御 殿 場 市	1	144	1	16	139	22
袋 井 市	394	289	1,140	165	105	173
下 田 市	0	275	0	1	151	2
裾 野 市	0	310	1	1	151	2
湖 西 市	-	-	-	3	155	5
伊 豆 市	1	255	2	12	128	15
御 前 崎 市	5	160	8	2	120	2
菊 川 市	106	234	248	8	115	9
伊 豆 の 国 市	1	287	3	2	158	3
牧 之 原 市	0	300	0	4	160	6
東 伊 豆 町	-	-	-	0	141	0
河 津 町	0	268	0	1	144	1
南 伊 豆 町	1	275	1	1	151	2
松 崎 町	0	278	0	0	142	0
西 伊 豆 町	0	278	0	0	138	0
函 南 町	0	296	1	2	147	3
清 水 町	-	-	-	0	145	0
長 泉 町	0	300	1	0	146	0
小 山 町	-	-	-	7	140	10
芝 川 町	0	280	1	0	137	0
富 士 川 町	0	294	1	1	160	2
由 比 町	-	-	-	0	160	0
岡 部 町	0	300	0	2	160	3
大 井 川 町	7	307	22	1	160	2
吉 田 町	0	300	0	0	160	0
川 根 本 町	0	280	1	2	160	3
森 居 町	42	176	74	18	72	13
新 居 町	-	-	-	1	150	2

(9) 主要農作物作付

③ かんしょ及び飼料作物(作物統計調査)

単位 作付面積:ha、10a当たり収量:kg、収穫量:トン

区 分	かんしょ			青刈りとうもろこし		
	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量
全 国 平 20	40,700	2,480	1,011,000	90,800	5,430	4,933,000
県 計 平 16	1,060	2,080	22,000	395	5,390	21,300
17	1,000	2,070	20,700	394	4,870	19,200
18	955	2,030	19,400	384	4,710	18,100
19	930	2,010	18,700	371	4,490	16,700
20	889	2,050	18,200	453	4,260	19,300

資料 関東農政局静岡農政事務所「第56次静岡農林水産統計年報」

④ 野 菜(作物統計調査)

単位 作付面積:ha、収穫量:トン、出荷量:トン

区 分	だいこん			か ぶ		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平 20	36,600	1,603,000	1,250,000	5,280	159,100	128,600
県 計 平 16	654	30,800	23,500	58	1,350	807
17	641	31,700	24,500	56	1,260	752
18	622	35,000	26,100	56	1,180	718
19	620	34,000	27,100	53	1,180	718
20	605	32,100	25,600

区 分	ばれいしょ			さといも		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平 20	84,900	2,743,000	2,251,000	14,000	179,700	110,200
県 計 平 16	874	19,700	13,900	524	7,420	4,310
17	841	19,900	14,300	501	6,740	3,890
18	816	17,700	12,900	480	6,710	3,950
19	787	19,600	15,400	459	6,380	4,060
20	748	17,700	14,300	449	6,740	4,240

区 分	ほうれんそう			セルリー		
	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平 20	22,500	292,700	238,300	657	34,200	32,400
県 計 平 16	379	5,940	4,770	145	8,680	8,360
17	379	6,290	5,080	135	8,010	7,720
18	374	6,390	5,160	130	7,990	7,670
19	359	6,100	4,960	130	8,400	8,080
20	346	5,920	4,810	125	7,480	7,230

資料 同上

面積と収穫量（つづき）

・作況調査(かんしょ調査・飼料作物調査)

ソルゴー			牧草		
作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量
18,800	6,120	1,150,000	769,000	3,750	28,805,000
179	5,410	9,680	1,810	…	93,100
160	5,630	9,010	1,740	…	88,100
154	5,480	8,440	1,700	…	80,600
147	5,310	7,810	1,600	4,800	76,800
143	5,000	7,150	1,570	4,590	72,100

・作況調査(野菜調査)

にんじん			ごぼう			れんこん		
作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
19,300	656,800	577,100	8,980	167,200	140,300	4,010	63,300	52,700
157	3,750	3,080	27	342	216	49	426	324
152	3,660	2,990	25	344	214	47	407	313
145	3,740	3,080	24	312	184	44	371	286
140	3,730	3,060	24	293	170	44	343	263
132	3,420	2,790	…	…	…	…	…	…
やまのいも			はくさい			キャベツ		
作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
8,050	181,200	146,300	18,600	921,400	711,400	33,000	1,389,000	1,208,000
38	403	312	195	7,350	5,080	513	16,600	14,100
39	420	331	188	7,900	5,590	512	18,500	16,000
34	385	301	178	8,750	6,120	504	18,700	16,300
37	381	305	171	8,070	5,700	490	17,600	15,800
…	…	…	164	7,380	5,250	472	17,700	15,400
カリフラワー			ブロッコリー			レタス		
作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
1,360	24,500	19,700	12,700	136,900	120,800	20,600	544,300	510,700
56	942	768	123	1,360	1,090	834	18,700	17,600
52	1,110	920	124	1,740	1,420	834	20,000	18,800
47	1,040	867	123	1,840	1,530	832	21,600	20,200
42	953	775	121	1,860	1,500	824	21,000	19,500
39	835	655	125	2,060	1,660	807	21,000	19,500

(9) 主要農作物作付

④ 野菜(作物統計調査)

単位 作付面積:ha、収穫量:トン、出荷量:トン

区 分		ね ぎ			たまねぎ		
		作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平	20	23,000	510,200	400,300	24,100	1,271,000	1,121,000
静 岡 平	16	539	12,700	10,700	360	13,700	11,400
	17	530	12,500	10,500	347	11,700	9,670
	18	522	13,400	11,300	334	11,300	9,310
	19	494	11,900	10,100	327	11,800	9,820
	20	492	12,000	10,100	319	11,800	10,100
区 分		ト マ ト			ピーマン		
		作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平	20	12,500	732,800	648,300	3,460	150,300	129,200
静 岡 平	16	259	15,100	13,400	13	289	111
	17	264	15,800	14,100	13	294	113
	18	274	16,000	14,500	13	279	112
	19	262	14,800	13,600	13	286	152
	20	261	15,300	13,900	15	347	210
区 分		えだまめ			い ち ご		
		作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平	20	13,000	74,200	51,800	6,470	190,700	173,000
静 岡 平	16	241	1,770	1,090	379	12,700	11,600
	17	237	1,830	1,150	376	12,800	11,700
	18	234	1,620	1,030	366	12,000	11,000
	19	229	1,520	1,000	360	12,500	11,400
	20	218	1,390	897	362	12,600	11,400
区 分		ちんげんさい			み つ ば		
		作付面積	収 穫 量	出 荷 量	作付面積	収 穫 量	出 荷 量
全 国 平	20	2,410	50,300	43,800	1,170	17,500	16,300
静 岡 平	16	312	7,610	6,890	74	1,260	1,210
	17	306	7,610	7,060	74	1,280	1,230
	18	305	7,430	6,930	73	1,260	1,210
	19	331	7,450	7,000	71	1,170	1,130
	20	355	7,490	7,040	70	1,230	1,150

資料 関東農政局静岡農政事務所「第56次静岡農林水産統計年報」

面積と収穫量・出荷量(つづき)

・作況調査(野菜調査)(つづき)

きゅうり			かぼちゃ			なす		
作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
12,500	627,400	527,900	18,000	242,800	187,100	10,600	365,900	273,300
180	6,410	4,770	113	2,170	933	160	3,730	1,430
174	6,400	4,750	110	2,100	903	151	3,600	1,420
168	5,950	4,410	105	1,870	834	147	3,480	1,380
162	6,330	4,900	104	1,810	815	140	3,550	1,580
155	5,450	4,160	136	3,090	1,550
スイートコーン			さやいんげん			さやえんどう		
作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
25,800	266,000	208,400	7,030	50,900	32,200	4,310	28,600	18,000
471	4,010	2,330	105	663	286	128	812	569
457	3,920	2,320	100	623	271	123	809	569
439	3,530	2,130	97	586	260	116	781	563
428	3,630	2,270	89	570	257	109	763	550
...	109	759	541
メロン			メロンのうちアールスメロン系			すいか		
作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
9,210	208,500	189,500	1,070	29,000	27,800	12,300	402,000	343,600
570	15,900	15,400	240	5,410	4,190
535	15,500	14,900	516	15,100	14,600	230	5,280	4,090
498	14,100	13,500	480	13,800	13,200	221	4,320	3,380
461	13,400	12,800	447	13,100	12,600	202	4,480	3,540
428	12,200	11,800	417	12,000	11,600

(9) 主要農作物作付面積と収穫量・出荷量(つづき)

④ 野菜 (作物統計調査・作況調査(野菜調査))(つづき)

単位 作付面積:ha、収穫量:トン、出荷量:トン

区 分	だいこん(秋冬)			レタス(冬)			トマト(冬春)		
	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
全 国 平 20	24,500	1,093,000	797,700	7,800	185,800	170,900	4,060	377,500	355,000
静 岡 平 16	556	26,600	20,000	733	16,400	15,400	155	11,400	10,800
17	537	27,000	20,500	730	17,600	16,500	159	12,000	11,400
18	513	30,300	22,000	723	19,000	17,700	167	12,200	11,600
19	514	29,100	22,700	718	18,500	17,200	157	11,100	10,600
20	500	27,500	21,500	700	18,400	17,100	158	11,500	10,900
浜 松 市	…	…	…	56	1,080	963	…	…	…
三 島 市	…	…	…	…	…	…	7	714	670
島 田 市	…	…	…	128	3,460	3,300	1	54	53
焼 津 市	…	…	…	0	2	2	9	784	746
掛 川 市	…	…	…	12	348	309	22	1,540	1,510
藤 枝 市	…	…	…	23	620	540	4	244	238
袋 井 市	…	…	…	19	534	500	…	…	…
湖 西 市	…	…	…	0	8	7	…	…	…
御 前 崎 市	44	2,420	1,820	7	202	183	9	595	578
菊 川 市	…	…	…	52	1,630	1,520	19	1,390	1,310
伊豆の国市	…	…	…	…	…	…	6	738	730
牧 之 原 市	45	3,050	2,590	139	3,300	3,100	…	…	…
函 南 町	…	…	…	…	…	…	7	742	660
大 井 川 町	…	…	…	5	124	109	9	448	427
吉 田 町	4	227	190	109	2,600	2,430	…	…	…
森 町	…	…	…	105	3,350	3,200	…	…	…
区 分	トマト(夏秋)			ぼれいしょ(年間計)			たまねぎ(年間計)		
	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
全 国 平 20	8,470	355,300	293,300	84,900	2,743,000	2,251,000	24,100	1,271,000	1,121,000
静 岡 平 16	104	3,670	2,590	…	…	…	360	13,700	11,400
17	105	3,820	2,730	…	…	…	347	11,700	9,670
18	107	3,880	2,870	…	…	…	334	11,300	9,310
19	105	3,690	2,960	743	19,000	14,900	327	11,800	9,820
20	103	3,770	2,990	748	17,700	14,300	319	11,800	10,100
静 岡 市	18	1,160	1,050	…	…	…	…	…	…
浜 松 市	…	…	…	342	9,780	9,200	216	8,680	8,000
三 島 市	…	…	…	30	870	760	…	…	…
湖 西 市	…	…	…	54	1,700	1,500	6	219	210
新 居 町	…	…	…	1	25	3	8	298	290
区 分	ねぎ(秋冬)			にんじん(春夏)			さといも(秋冬)		
	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
全 国 平 20	14,500	325,100	241,200	4,320	157,900	142,700	14,000	179,400	110,000
静 岡 平 16	354	8,340	6,910	95	2,950	2,570	…	…	…
17	345	8,280	6,750	92	2,880	2,490	…	…	…
18	338	9,220	7,610	90	2,940	2,560	…	…	…
19	315	7,840	6,300	87	3,000	2,560	459	6,380	4,060
20	304	7,970	6,420	81	2,710	2,260	449	6,740	4,240
磐 田 市	123	3,420	2,580	…	…	…	61	1,120	948
掛 川 市	…	…	…	51	2,070	1,820	…	…	…
袋 井 市	2	56	34	…	…	…	…	…	…

資料 関東農政局静岡農政事務所「第56次静岡農林水産統計年報」

(9) 主要農作物作付面積と出荷量(つづき)

⑤ 花 き
(作物統計調査・作況調査(花き調査))

単位 面積:a、出荷量:1000本

区 分	平成16年		平成17年		平成18年		平成19年		平成20年	
	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量	作付面積	出荷量
切り花類	99,800	292,000	94,600	274,500	90,500	263,400	88,200	249,400	87,300	234,000
きく	22,600	70,400	20,600	63,800	19,800	62,300	19,000	57,800	18,200	54,200
カーネーション	1,280	17,400	1,230	16,600	1,200	15,900	993	13,200	986	13,000
ばら	5,580	43,300	4,780	39,500	4,550	34,400	4,360	32,300	4,350	31,700
宿根かすみそう	277	931	243	1,040	258	1,020	261	979
ガーベラ	2,740	63,100	2,740	61,900	2,610	60,100	2,590	60,200	2,600	60,300
トルコギキョウ	2,210	7,450	2,140	7,510	2,010	7,260	1,900	6,810	1,930	6,410
球根切り花	2,530	8,320	2,190	7,040	2,050	6,600
切り葉	2,290	12,000	2,180	11,300	1,950	11,000	1,960	9,300	2,000	8,910
切り枝	49,500	38,600	48,700	38,400	46,900	37,700	46,700	37,500	47,800	37,900
球根類	1,000	3,840	1,010	3,750
鉢もの類	8,480	18,400	8,030	18,100	7,620	16,900	6,850	17,400	6,600	16,400
洋ラン類	1,310	988	1,140	996	1,200	1,110	1,150	1,020	1,110	964
観葉植物	2,470	5,240	2,390	5,060	2,360	4,860	2,500	4,910	2,320	4,700
花木類	2,070	3,410	2,060	3,240	1,790	2,960	1,520	2,660	1,420	2,540
花壇用苗もの類	5,430	26,300	4,830	23,400	4,680	22,300	4,470	19,800	4,100	18,300

資料 関東農政局静岡農政事務所「第56次静岡農林水産統計年報」

(9) 主要農作物

⑥ 工 芸

(ア) 茶摘採面積・生葉収穫量

単位 面積:ha、10a当たり収量:kg、収穫量・生産量:トン

区 分	栽培面積	年 間				一 番 茶				二 番 茶			
		摘採面積	10a当たり収量	生葉収穫量	荒茶生産量	摘採面積	10a当たり収量	生葉収穫量	荒茶生産量	摘採面積	10a当たり収量	生葉収穫量	
主産県平	20	48,000	40,600	1,080	437,000	93,500	40,600	479	194,500	39,600	27,900	483	134,700
県 計 平	16	20,300	19,200	1,030	197,300	44,200	19,200	437	83,900	18,000	13,800	511	70,500
	17	20,200	19,100	1,040	197,900	44,100	19,100	465	88,800	18,900	13,500	501	67,600
	18	20,100	19,000	959	182,200	40,000	19,000	449	85,400	17,900	12,400	484	60,000
	19	19,900	18,800	957	179,900	39,900	18,800	442	83,100	17,400	12,400	479	59,400
	20	19,700	18,500	975	180,400	40,100	18,500	441	81,600	17,100	12,200	482	58,800

注)主産県とは、全国の荒茶生産量のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県に加えて、畑作物共催事業を実施する都道府県である。
資料 関東農政局静岡農政事務所「第56次静岡農林水産統計年報」

(イ) 荒 茶

単位:トン

区 分	年 間								一 番				
	計	玉露	かぶせ茶	てん茶	普通せん茶	玉緑茶	番茶	その他	計	玉露	かぶせ茶	てん茶	
主産県平	20	93,500	403	4,130	1,740	63,900	2,870	18,700	1,740	39,600	403	4,130	926
県 計 平	16	44,200	11	138	298	33,800	242	9,430	334	18,000	11	138	73
	17	44,100	11	123	221	34,000	259	8,870	556	18,900	11	123	54
	18	40,000	11	117	183	30,800	228	8,050	521	17,900	11	117	48
	19	39,900	11	128	201	30,400	229	8,330	562	17,400	11	128	46
	20	40,100	12	132	211	29,800	248	9,060	599	17,100	12	132	48

注)主産県とは、全国の荒茶生産量のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県に加えて、畑作物共催事業を実施する都道府県である。
資料 同上

⑦ 果

単位 面積:ha、収穫量・出荷量:トン

区 分	みかん計						早生温州						
	栽培面積	結果樹面積	収穫量	出荷量			栽培面積	結果樹面積	収穫量	出荷量			
				計	生食向け	加工向け				計	生食向け	加工向け	
全 国 平	20	51,200	48,300	906,100	807,800	27,500	544,500	493,500
県 計 平	16	6,500	5,950	141,700	123,200	116,900	6,300	1,870	1,730	42,800	38,600	37,200	1,330
	17	6,480	5,890	141,300	123,600	116,600	7,040	1,860	1,720	45,500	41,100	39,600	1,530
	18	6,430	5,860	118,100	99,900	94,700	5,230	1,840	1,700	34,300	30,200	29,300	963
	19	6,350	5,780	146,200	130,000	123,400	6,640	...	1,680	46,200	42,000
	20	6,290	5,720	115,500	99,700	1,660	34,700	30,700

注1)栽培面積は、当該年の7月15日現在の面積である。注2)全国値は、主産県の調査結果に基づき推定したものである。
資料 同上

作付面積と収穫量(つづき)

農作物

及び荒茶生産量

荒茶 生産量	三番茶				四番茶				冬春秋番茶			
	摘採 面積	10a当た り収量	生葉 収穫量	荒茶 生産量	摘採 面積	10a当た り収量	生葉 収穫量	荒茶 生産量	摘採 面積	10a当た り収量	生葉 収穫量	荒茶 生産量
28,000	7,770	458	35,600	7,360	1,830	439	8,040	1,730	14,800	435	64,400	16,800
14,900	1,330	389	5,170	1,310	317	401	1,270	319	7,030	519	36,500	9,710
14,300	1,270	404	5,130	1,250	295	410	1,210	300	6,670	528	35,200	9,300
12,500	946	395	3,740	875	275	407	1,120	273	6,300	506	31,900	8,420
12,700	873	403	3,520	800	224	423	947	225	6,420	512	32,900	8,740
12,500	815	412	3,360	780	231	423	977	232	6,680	534	35,700	9,480

生産量

普通 せん茶	茶			計	二番茶					計	計	計
	玉緑茶	番茶	その他		てん茶	普通 せん茶	玉緑茶	番茶	その他			
29,600	1,500	2,920	78	28,000	563	25,600	1,170	602	139	7,360	1,730	16,800
17,500	131	153	11	14,900	90	14,700	111	—	120	1,310	319	9,710
18,400	159	158	22	14,300	77	14,100	94	—	118	1,250	300	9,300
17,400	143	159	21	12,500	62	12,300	80	—	99	875	273	8,420
16,900	143	144	23	12,700	66	12,500	81	10	38	800	225	8,740
16,600	148	143	25	12,500	63	12,300	77	25	36	780	232	9,480

樹

普通温州						キウイフルーツ				くり			
栽培 面積	結果樹 面積	収穫量	出荷量			栽培 面積	結果樹 面積	収穫量	出荷量	栽培 面積	結果樹 面積	収穫量	出荷量
			計	生食向け	加工向け								
…	20,800	361,600	314,300	…	…	2,510	2,380	38,400	32,400	23,300	22,500	25,300	18,300
4,630	4,220	98,900	84,600	79,600	4,970	170	168	2,050	1,530	370	355	606	352
4,620	4,170	95,800	82,500	76,900	5,510	166	164	2,190	1,660	367	356	463	260
4,590	4,150	83,800	69,700	65,400	4,270	161	160	2,030	1,530	367	356	495	273
…	4,100	100,000	88,000	…	…	161	153	2,020	1,540	363	352	436	248
…	4,060	80,800	69,000	…	…	151	149	2,030	1,550	355	345	317	173