		① 稲	(作物統計:	<b>(10)</b> 問查•作況調習	主要農 ( *(紹調本))	作物作	付
単位	作付面積:ha、	10a当たり収量:kg、4	又穫量:トン	de Il behide			
		水			<u> </u>		
	区 分	作付面積	当 た り 量	収穫量	作付面積 収	当 た り 量	収穫量
全	国平 21	1,621,000	522	8,466,000	3,000	276	8,280
県	計平 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
	21	17,700	503	89,000	2	220	4
東	部	4,730	504	23,800	•••	•••	
中	部	3,590	505	18,100	•••	•••	•••
西	部	9,370	502	47,000	•••	•••	•••
静	岡市	433	500	2,170	•••	•••	•••
浜	松市	2,330	518	12,100	•••	•••	•••
沼	津市	380	515	1,960	•••	•••	•••
熱三	海 島 市	228	- 536	1,220	•••	•••	•••
富	士宮市	495	493				
伊	東市	13	493 472	2,440 61	•••		•••
島	田市	589	503	2,960	•••		
富	士 市	648	498	3,230	•••	•••	•••
磐	田市	2,060	501	10,300	•••	•••	•••
焼	津市	961	506	4,860	•••	•••	
掛	川市	1,520	485	7,350	•••	•••	•••
藤御	枝 市殿場市	787 849	507 486	3,990	•••	•••	•••
袋	殿場市 井市	1,690	499	4,130 8,440		•••	•••
下	田市	69	483	333			
· 裾	野市	165	518	855	•••		•••
湖	西市	216	533	1,150	•••	•••	•••
伊	豆市	431	504	2,170	•••	•••	•••
御	前崎市	314	495	1,550	•••	•••	•••
菊	川市	819	502	4,110	•••	•••	•••
	豆の国市	438	538	2,360	•••	•••	•••
牧 東	之 原 市	539 1	506 470	2,730 5	•••		•••
河	津町	13	477	62		•••	•••
南	伊豆町	58	497	288	•••		
松	崎町	84	495	416		•••	
西	伊豆町	9	489	44	•••	•••	•••
函	南町	183	536	981	•••	•••	•••
清	水町	59	520 520	307	•••	•••	•••
長小	泉 町 山 町	44	520 487	229 1 730	•••	•••	•••
小芝吉	山 町 川 町	355 204	487 493	1,730 1,010	•••	•••	
古	田町	269	506	1,360	•••		
Ш	根本町	9	495	45		•••	
森	町	395	485	1,920			
新	居町	26	522	136	•••	•••	•••
次 41.	関東農政局静	岡農政事務所[第57]	を 辞品 農 林 水	产統計 年 却 1			

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57次静岡農林水産統計年報」

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

単位	11-171 田/貝	na,	10a当たり収量: 小		月)		大 豆	
区	分		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	21	208,300	324	674,200	145,400	158	229,900
県	計平	17	945	245	2,320	462	123	568
		18	912	229	2,090	390	120	468
		19	875	229	2,000	407	119	484
		20	800	251	2,010	408	116	473
		21	786	148	1,160	383	105	402
東中	部			•••				•••
中	部		•••	•••	•••	•••	•••	•••
西	部			•••	•••	•••		
静	岡市		0	300	0	6	151	9
浜 沼	松市津市		0	267 278	1 0	35 0	143 148	50 0
埶	海市		_	210	-	0	137	0
熱三	島市		1	329	2	2	155	2
	士 宮 市		2	264	4	2	140	3
伊	東市		-	_	_	0	140	0
島	田市		_	-	-	3	140	4
富磐	士 市田 市		1 78	271 144	2 112	2 49	135 86	3 42
焼 掛	津市川市		8 125	173 104	14 130	2 36	142 78	3 28
藤	枝市		7	255	18	11	132	15
御』	殿場市		1	150	2	16	92	15
袋	井 市		399	162	648	165	104	172
下	田市		1	268	1	1	147	1
裾	野市		0	298	0	1	147	1
湖	西市豆市		-	- 0.4.1	-	3	147	4
伊 御 ī	豆 前 崎 市		1 6	241 117	2 7	11 2	125 90	14 2
菊	川市		114	140	160	7	60	4
	夏の国市		1	278	3	2	154	3
牧	之原市		-	_	_	3	142	4
	伊豆町		-	_	-	0	138	0
河	津町		0	257	0	1	141	1
	伊豆町		0	267	1	1	147	1
松	崎町田田		0	271	0	0	139	0
西 函	伊 豆 町 南 町		0	274 288	0	0 2	135 144	0 3
清	水町		_	200	_	0	142	0
長	泉町		0	292	0	0	142	0
//\	山町		0	150	0	8	90	7
芝吉	川町		0	263	0	0	136	0
吉	田町		_	_	_	0	141	0
	根本町		0	225	0	2	139	3
森	町		41	137	56	9	67	6
新	居町		_	_	_	1	146	2

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57次静岡農林水産統計年報」

### (10) 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

					かんしょ		青	<b>∮刈りとうもろこ</b>	L
	区	S.	<b></b>	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	玉	平	21	40,500	2,530	1,026,000	92,300	5,030	4,645,000
県	計	平	17 18	1,000 955	2,070 2,030	20,700 19,400	394 384	4,870 4,710	19,200 18,100
			19 20 <b>21</b>	930 889 <b>876</b>	2,010 2,050 <b>1,630</b>	18,700 18,200 <b>14,300</b>	371 453 <b>455</b>	4,490 4,260 <b>3,560</b>	16,700 19,300 <b>16,200</b>

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57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

<u> </u>	_	штк	11u\ 1/	慢里・トン、山神	三里・1~				
	区	分			だいこん			かぶ	
		ス	I	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
全	玉	平	21	36,400	1,593,000	1,250,000	5,240	155,000	125,300
県	計	<u>\pi</u>	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		•••	•••
			21	572	28,000	22,500			
	<b>□</b>	^			ばれいしょ			さといも	
	区	S.	ì	作付面積	収穫量	出 荷 量	作付面積	収穫量	出荷量
全	国	平	21	83,100	2,459,000	2,001,000	14,100	182,400	112,400
県	計	<u>\frac{1}{2}</u>	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
			21	715	17,200	13,900	444	6,480	4,070
	<u> </u>	<i></i>			ほうれんそう			セルリー	
	区	<del>ار</del>	î 	作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収 穫 量	出荷量
全	玉	平	21	22,400	286,300	234,200	673	36,700	34,900
県	計	<u>\frac{1}{2}</u>	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
			21	338	5,170	4,250	125	7,400	7,150

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
18,700	5,840	1,092,000	764,100	3,630	27,726,000
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
139	3,980	5,530	1,550	2,580	40,000

•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
19,000	650,100	577,300	9,270	173,400	146,000	3,970	62,200	51,900
152 145 140	3,660 3,740 3,730	2,990 3,080 3,060	25 24 24	344 312 293	214 184 170	47 44 44	407 371 343	313 286 263
132 <b>125</b>	3,420 <b>3,210</b>	2,790 <b>2,630</b>						
	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
7,900	167,100	135,000	18,600	924,100	718,700	33,200	1,385,000	1,211,000
39 34 37 	420 385 381	331 301 305	188 178 171 164	7,900 8,750 8,070 7,380	5,590 6,120 5,700 5,250	512 504 490 472	18,500 18,700 17,600 17,700	16,000 16,300 15,800 15,400
	カリフラワー		160	6,610 ブロッコリー	4,660	453	16,700 レ タ ス	14,500
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	24,400	19,700	13,400	141,100	124,800	20,600	549,800	510,200
52 47 42 39 <b>39</b>	1,110 1,040 953 835 <b>753</b>	920 867 775 655 <b>592</b>	124 123 121 125 <b>124</b>	1,740 1,840 1,860 2,060 <b>1,690</b>	1,420 1,530 1,500 1,660 <b>1,360</b>	834 832 824 807 <b>791</b>	20,000 21,600 21,000 21,000 <b>20,100</b>	18,800 20,200 19,500 19,500 18,800

### (10) 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

<u> 早江</u>	1 L I J F	11/1尺・	11a\1X'	支里・	▷╱、ഥ何 里∶▷	~				
	区		分			ね ぎ			たまねぎ	
			<i>)</i>		作付面積	収穫量	出荷量	作付面積	収穫量	出荷量
全		玉	平	21	23,100	508,400	400,000	24,000	1,161,000	1,022,000
静		岡	亚	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
-				21	489	11,000	9,270	310	11,800	10,200
	区		分		1	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		玉	<del>\frac{1}{2}</del>	21	12,400	717,600	634,600	3,400	142,700	122,300
静		岡	平	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
				21	246	14,200	13,000	15	335	188
				<u> </u>	210		13,000	10		100
	X		分	<u> </u>	210	えだまめ	13,000		いちご	100
	区		分	<u> </u>	作付面積		出荷量			出荷量
全	区	玉	分 平	21		えだまめ	,		いちご	
	区	国岡			作付面積	えだまめ収穫量	出荷量	作付面積	い ち ご 収穫量	出荷量
	区		平	21	作付面積 13,300 237 234	えだまめ 収穫量 72,500	出荷量	作付面積 6,360	い ち ご 収穫量 184,700 12,800 12,000	出荷量
	区		平	21 17 18 19	作付面積 13,300 237 234 229	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000	作付面積 6,360 376 366 360	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,000 12,500	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400
	区		平	21 17 18 19 20	作付面積 13,300 237 234 229 218	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897	作付面積 6,360 376 366 360 360 362	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,000 12,500 12,600	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400
	区		平	21 17 18 19	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b>	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000	作付面積 6,360 376 366 360 362 354	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,000 12,500 12,600 11,500	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500
			平平	21 17 18 19 20	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b>	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 933	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b>	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,000 12,500 12,600	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500
	区区		平	21 17 18 19 20	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b>	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897	作付面積 6,360 376 366 360 362 354	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,000 12,500 12,600 11,500	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500
			平平	21 17 18 19 20	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b>	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 933	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b>	い ち ご 収 穫 量 184,700 12,800 12,500 12,600 11,500 み つ ば	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500
静 		岡	平平	21 17 18 19 20 <b>21</b> 21	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b> 作付面積 2,430 306	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい 収穫量 50,600 7,610	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 933 出荷量 44,200 7,060	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b> 作付面積 1,140 74	い ち ご 収 穫 量 184,700 12,800 12,500 12,600 11,500 み つ ば 収 穫 量 17,100 1,280	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500  出荷量 15,800 1,230
静 全		岡	平 平 分	21 17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b> 作付面積 2,430 306 305	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい 収穫量 50,600 7,610 7,430	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 933 出荷量 44,200 7,060 6,930	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b> 作付面積 1,140 74 73	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,500 12,500 11,500 みつば 収穫量 17,100 1,280 1,260	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 10,500 出荷量 15,800 1,230 1,210
静 全		岡	平 平 分	21 17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18 19	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b> 作付面積 2,430 306 305 331	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい 収穫量 50,600 7,610 7,430 7,450	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 <b>933</b> 出荷量 44,200 7,060 6,930 7,000	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b> 作付面積 1,140 74 73 71	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,500 12,500 11,500 が収穫量 17,100 1,280 1,260 1,170	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 11,400 10,500  出荷量 15,800 1,230 1,210 1,130
静 全		岡	平 平 分	21 17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18	作付面積 13,300 237 234 229 218 <b>208</b> 作付面積 2,430 306 305	えだまめ 収穫量 72,500 1,830 1,620 1,520 1,390 1,460 ちんげんさい 収穫量 50,600 7,610 7,430	出荷量 50,900 1,150 1,030 1,000 897 933 出荷量 44,200 7,060 6,930	作付面積 6,360 376 366 360 362 <b>354</b> 作付面積 1,140 74 73	いちご 収穫量 184,700 12,800 12,500 12,500 11,500 みつば 収穫量 17,100 1,280 1,260	出荷量 168,100 11,700 11,000 11,400 10,500 出荷量 15,800 1,230 1,210

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57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
12,400	620,200	524,100	18,200	214,100	163,700	10,400	349,100	263,200
174 168 162 155	6,400 5,950 6,330 5,450	4,750 4,410 4,900 4,160	110 105 104	2,100 1,870 1,810	903 834 815	151 147 140 136	3,600 3,480 3,550 3,090	1,420 1,380 1,580 1,550
144	4,840	3,700				130	2,800	1,350
7	スイートコーン		Č	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
25,500	235,900	183,600	7,120	50,600	32,500	4,230	28,000	17,700
457 439 428 	3,920 3,530 3,630 	2,320 2,130 2,270 	100 97 89 	623 586 570 	271 260 257 	123 116 109 109 <b>106</b>	809 781 763 759 <b>706</b>	569 563 550 541 <b>510</b>
	メロン		メロンのうち	アールスフ	ェボリット系		すいか	7
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
8,870	199,400	181,100	995	26,200	25,000	12,100	389,900	333,600
535 498 461 428	15,500 14,100 13,400 12,200	14,900 13,500 12,800 11,800	516 480 447 417	15,100 13,800 13,100 12,000	14,600 13,200 12,600 11,600	230 221 202	5,280 4,320 4,480	4,090 3,380 3,540
428 <b>400</b>	11,100	10,700	387	10,700	10,300			

# (10) 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

<u>単位</u>	11-111 匪	/貝・Ⅰ	ıa, r	収穫量:トン				. h. / b \			1 1/5	-\
	<u> </u>	分		1411	だいこん(え		ルル ファイナ	レタス(冬)	<del></del>	16.11 <del></del>	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	玉	平	21	24,200	1,093,000	806,700	7,800	180,700	165,800	4,000	372,200	349,900
静	畄	平	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
			21	469	23,900	18,700	689	17,600	16,400	154	11,100	10,500
浜	松	市					56	1,110	992			
浜三島	島	市			•••	•••		•••		7	665	654
島	田	市			•••	•••	124	3,320	3,150	1	53	45
焼	津	市			•••	•••	20	490	450	11	737	640
掛	JII	市					12	301	267	21	1,470	1,440
藤	枝	市					23	609	550	4	234	200
袋	井	市			•••		19	467	436			
湖	西	市			•••	•••	0	8	7	•••	•••	•••
御	前崎	市		44	2,050	1,550	7	175	158	9	595	578
菊	JII	市			•••	•••	52	1,410	1,310	19	1,400	1,310
伊!	豆の目									7	650	639
牧	之 原	市		45	2,770	2,350	130	3,090	2,900		•••	•••
函	南	町			•••			•••	•••	7	686	674
吉	田	町		3	175	149	100	2,380	2,210	•••	•••	•••
森		町					105	2,860	2,730			• • • •
		H-1										
	₹			-	マト(夏秋)		ばれ	いしょ(年間	[計]	たま	ねぎ(年間	
	₹	分		1		出荷量				たま 作付面積	ねぎ(年間 収穫量	計) 出荷量
	国		21	-	マト(夏秋)		ばれ 作付面積	いしょ(年間	引計) 出荷量		_ \ / / /	出荷量
		分	21 17	作付面積	マト(夏秋) 収穫量	出荷量	ばれ 作付面積	いしょ(年間 収穫量	引計) 出荷量		収穫量	出荷量
全	国	分 平		作付面積 8,430	マト(夏秋) 収穫量 345,400	出荷量 284,800	ばれ 作付面積 83,100	いしょ(年間 収穫量 2,459,000	引計) 出荷量 2,001,000	24,000	収穫量 1,161,000	出荷量 1,022,000
全	国	分 平	17	作付面積 8,430 105	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820	出荷量 284,800 2,730	ばれ 作付面積 83,100 841	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900	刊) 出荷量 2,001,000 14,300	24,000 347	収穫量 1,161,000 11,700	出荷量 1,022,000 9,670
全	国	分 平	17 18	作付面積 8,430 105 107	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880	出荷量 284,800 2,730 2,870	ばれ 作付面積 83,100 841 816	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700	引計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900	24,000 347 334	収穫量 1,161,000 11,700 11,300	出荷量 1,022,000 9,670 9,310
全	国	分 平	17 18 19	作付面積 8,430 105 107 105	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600	刊) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400	24,000 347 334 327	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820
全静	国	分 平	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 105 103	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700	引計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300	24,000 347 334 327 319	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100
全静静	国岡岡松	分 平 平 市市	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 92	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b>	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200	引計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300 13,900	24,000 347 334 327 319	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100
全静静	国 岡 岡松島	分 平 平 市市市	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 92	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b>	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200 … 9,570 872	引計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300 13,900  8,900 740	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800  9,070	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200  8,370
全静	国岡岡松	分 平 平 市市	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14 	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800 	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630	引計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300 13,900  8,900 740 1,530	24,000 347 334 327 319 310  220 	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 <b>10,200</b>  8,370  59
全 静 静浜三湖	国 岡 岡松島西	分 平 平 市市市市	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14 	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800 	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700 	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630	日計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300 13,900  8,900 740 1,530	24,000 347 334 327 319 310  220  2	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200  8,370  59
全静静浜三湖	国 岡 岡松島西	分 平 平 市市市市 分	17 18 19 20 <b>21</b>	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14 	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800    ロでは 収穫量	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700 	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 に/	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,200  9,570 872 1,630 なじん(春)	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900     8,900   740   1,530   〕	24,000 347 334 327 319 310  220 	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74 いも(秋冬 収穫量	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量
全静       静浜三湖       全	国 岡 岡松島西 国	分 平 平 市市市市 分 平	17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14 	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800 	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700 	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630	日計) 出荷量 2,001,000 14,300 12,900 15,400 14,300 13,900  8,900 740 1,530	24,000 347 334 327 319 310  220  2	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200  8,370  59
全静静浜三湖	国 岡 岡松島西	分 平 平 市市市市 分	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   作付面積 14,600 345	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800    双種量 322,600 8,280	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700 	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 に/	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,200  9,570 872 1,630 なじん(春)	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900     8,900   740   1,530   〕	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74 いも(秋冬 収穫量	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量
全静       静浜三湖       全	国 岡 岡松島西 国	分 平 平 市市市市 分 平	17 18 19 20 <b>21</b>	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   作付面積 14,600	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   収穫量 322,600	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b>   出荷量 239,800	だれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 にん 作付面積 4,290	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200 … 9,570 872 1,630 レじん(春) 収穫量 162,500	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900   740   1,530   と   し 荷量   147,200	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74 セいも(秋冬 収穫量 182,000	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量
全静       静浜三湖       全	国 岡 岡松島西 国	分 平 平 市市市市 分 平	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   作付面積 14,600 345	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800    双種量 322,600 8,280	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490 700   出荷量 239,800 6,750	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 にん 作付面積 4,290 92	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630 なじん(春 収穫量 162,500 2,880	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900     8,900   740   1,530   世荷量   147,200   2,490	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74 いも(秋冬 収穫量 182,000	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量
全静       静浜三湖       全	国 岡 岡松島西 国	分 平 平 市市市市 分 平	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   作付面積 14,600 345 338	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   収穫量 322,600 8,280 9,220	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 <b>2,490</b> 700 出荷量 239,800 6,750 7,610	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 にん 作付面積 4,290 92 90	いしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200 … 9,570 872 1,630 セじん(春) 収穫量 162,500 2,880 2,940	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900   …   8,900   740   1,530   世荷量   147,200   2,490   2,560	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積 14,000 	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800  9,070  74 といも(秋冬 収穫量 182,000 	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量 112,200
全静       静浜三湖       全	国 岡 岡松島西 国	分 平 平 市市市市 分 平	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18 19	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   <b>*</b> 作付面積 14,600 345 338 315	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   <u>なぎ(秋冬)</u> 収穫量 322,600 8,280 9,220 7,840	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490 出荷量 239,800 6,750 7,610 6,300	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 たん 作付面積 4,290 92 90 87	マレよ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200 … 9,570 872 1,630 セレん(春) 収穫量 162,500 2,880 2,940 3,000	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900   740   1,530   世 荷量   147,200   2,490   2,560   2,560	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積 14,000  459	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800  9,070  74 上いも(秋冬 収穫量 182,000  6,380	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量 112,200 4,060
全静     静浜三湖       全静	国 岡 岡松島西 国 岡	分 平 平 市市市市 分 平 平	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 92 14   作付面積 14,600 345 338 315 304 299	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   以穫量 322,600 8,280 9,220 7,840 7,970 <b>7,090</b>	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490 出荷量 239,800 6,750 7,610 6,300 6,420 5,770	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 にん 作付面積 4,290 92 90 87 81	マレよ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630 でしん(春』 162,500 2,880 2,940 3,000 2,710	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900   740   1,530   世 荷 量   147,200   2,490   2,560   2,260   2,260	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積 14,000  459 449 444	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800  9,070  74 べいも(秋冬 収穫量 182,000  6,380 6,740 6,480	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量 112,200 4,060 4,240 4,070
全静   静浜三湖     全静   磐	国 岡 岡松島西 国 岡 田	分 平 平 市市市市 分 平 平 市	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   <b>作付面積</b> 14,600 345 338 315 304	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   2ぎ(秋冬) 収穫量 322,600 8,280 9,220 7,840 7,970	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490 700   出荷量 239,800 6,750 7,610 6,300 6,420	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 にん 作付面積 4,290 92 90 87 81 <b>73</b> 	でしょ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200 … 9,570 872 1,630 位じん(春) 収穫量 162,500 2,880 2,940 3,000 2,710 2,540 …	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900     8,900   740   1,530   世 荷 量   147,200   2,490   2,560   2,260   2,260   2,100 	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 作付面積 14,000  459 449	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800  9,070  74 セいも(秋冬 収穫量 182,000  6,380 6,740	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量 112,200 4,060 4,240
全静     静浜三湖       全静	国 岡 岡松島西 国 岡	分 平 平 市市市市 分 平 平	17 18 19 20 <b>21</b> 21 17 18 19 20	作付面積 8,430 105 107 105 103 <b>92</b> 14   <b>作付面積</b> 14,600 345 338 315 304 <b>299</b> 122	マト(夏秋) 収穫量 345,400 3,820 3,880 3,690 3,770 <b>3,090</b> 800   以穫量 322,600 8,280 9,220 7,840 7,970 <b>7,090</b>	出荷量 284,800 2,730 2,870 2,960 2,990 2,490 700 出荷量 239,800 6,750 7,610 6,300 6,420 5,770 2,290	ばれ 作付面積 83,100 841 816 787 748 <b>715</b>  337 29 55 に/ 作付面積 4,290 92 90 87 81 <b>73</b>	マレよ(年間 収穫量 2,459,000 19,900 17,700 19,600 17,700 17,200  9,570 872 1,630 でしん(春 収穫量 162,500 2,880 2,940 3,000 2,710 2,540	計)   出荷量   2,001,000   14,300   12,900   15,400   14,300   13,900   740   1,530   世 荷 量   147,200   2,490   2,560   2,260   2,260   2,100	24,000 347 334 327 319 <b>310</b>  220  2 <b>作付面積</b> 14,000  459 449 444 61	収穫量 1,161,000 11,700 11,300 11,800 11,800 11,800  9,070  74 (秋冬 収穫量 182,000  6,380 6,740 6,480 1,060	出荷量 1,022,000 9,670 9,310 9,820 10,100 10,200 8,370 59 出荷量 112,200 4,060 4,240 4,070

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57次静岡農林水産統計年報」

## (10) 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

				平成		平成	18年	平成	19年	平成	20年	平成	21年
	<u> </u>	分	•	作付面積	出荷量								
切	り	花	類	94,600	274,500	90,500	263,400	88,200	249,400	87,300	234,000	83,800	228,700
き			<	20,600	63,800	19,800	62,300	19,000	57,800	18,200	54,200	17,500	52,900
力	ーオ	ペーシ	ョン	1,230	16,600	1,200	15,900	993	13,200	986	13,000	960	12,800
N			5	4,780	39,500	4,550	34,400	4,360	32,300	4,350	31,700	4,340	31,000
宿	i根カ	すみ	そう	243	1,040	258	1,020	261	979	•••	•••		•••
カ	<i>'</i> –	- ベ	ラ	2,740	61,900	2,610	60,100	2,590	60,200	2,600	60,300	2,620	60,200
۲.	ルコ	ギキ	ョウ	2,140	7,510	2,010	7,260	1,900	6,810	1,930	6,410	1,910	6,350
球	禄	切り	花	2,190	7,040	2,050	6,600	•••	•••	•••	•••		•••
切	J	り	葉	2,180	11,300	1,950	11,000	1,960	9,300	2,000	8,910	1,800	9,070
切	J	り	枝	48,700	38,400	46,900	37,700	46,700	37,500	47,800	37,900	43,000	34,400
球	木	艮	類	•••	•••	•••	•••	1,010	3,750	•••	•••		•••
鉢	ŧ	$\mathcal{O}$	類	8,030	18,100	7,620	16,900	6,850	17,400	6,600	16,400	6,200	14,900
洋	きラ	・ン	類	1,140	996	1,200	1,110	1,150	1,020	1,110	964	1,090	950
馤	建	1 植	物	2,390	5,060	2,360	4,860	2,500	4,910	2,320	4,700	2,180	4,200
花	i	木	類	2,060	3,240	1,790	2,960	1,520	2,660	1,420	2,540	1,360	2,370
花壇	用i	皆もの	)類	4,830	23,400	4,680	22,300	4,470	19,800	4,100	18,300	4,230	19,200

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57次静岡農林水産統計年報」

### (10) 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

			栽培		年 間			<b>一</b>	番 茶			- 1 - 1	番 茶
	区	分	面 積	摘採面積	10a当た 生 葉 り収量 収穫量					荒 茶 生産量	摘採面積	10a当た り収量	
全	国	平 21	47,300	41,900	950 398,200	86,000	41,700	443	184,600	38,300	27,200	456	124,100
県	計	平 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
		21	19,200	18,100	887 160,500	35,800	18,100	414	75,000	16,000	11,500	473	54,400

資料 関東農政局静岡農政事務所「第57次静岡農林水産統計年報」

単位: トン

(イ) 荒 茶

7-12	. IV													
					年			間					-	
	区	分	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
全	国	平 21	86,000		5,970		58,600	2,560	17,600	1,320	38,300		5,150	
県	計	平 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
		21	35,800	1	377		27,200	229	7,580	493	16,000		235	

資料 同上

⑦ 果

単位 面積:ha、収穫量・出荷量:トン

71/1	平世 即復二位、依接里 田岡里二之													
					みか	ん計					早 生	山世县		
区		分	栽培	結果樹	収穫量	出荷量			栽培	結果樹	収穫量	出荷量		
			面積	面積	以传里	計	生食向け 加工向け		面積	面 積	以授里	計	生食向け	加工向け
全	国	平 21	49,900	47,000	1,003,000	893,400			•••	26,700	581,700	524,900		
県	計	平 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		•••
		21	6,150	5,550	122,100	107,300				1,600	34,400	30,500		

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

		三	番 茶			四	茶		冬春秋番茶				
荒 茶 生産量	摘 採面 積	10a当た り収量	生 収穫量	荒 茶 生産量	摘 採 面 積	10a当た り収量	生 東 収穫量	荒 茶 生産量	摘 採 面 積	10a当た り収量	生 東 収穫量	荒 茶 生産量	
25,800	6,490	431	28,000	5,780	1,600	423	6,760	1,460	13,700	401	54,900	14,600	
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	
11,400	485	402	1,950	450	190	408	776	184	5,630	504	28,400	7,770	

### 生 産 量

	茶					耆	\$		三番茶	四番茶	冬春秋番茶	
普 通せん茶	玉緑茶	番茶	その他	計	てん茶	普 通せん茶	玉緑茶	番茶	その他	計	計	計
28,600	1,260	3,300	56	25,800	611	23,400	1,140	549	116	5,780	1,460	14,600
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
15,500	136	159	25	11,400	59	11,200	71	36	22	450	184	7,770

樹

		普 通	温 州				キウイフ	<b>ソルーツ</b>		< b				
栽培 面積	結果樹 面 積	収穫量	計	出荷量 生食向け	加工向け	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	
	20,200	421,000	368,300			2,460	2,370	35,000	29,900	22,900	22,100	21,700	15,600	
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	
	3,950	87,700	76,800			147	146	1,830	1,350	333	330	406	231	