

(10) 主要農作物の作付面積と収穫量

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	水稻			陸稻		
	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						
平成 29 年	1,465,000	534	7,822,000	813	236	1,920
県計						
平成 25 年	17,100	521	89,100	0	233	1
26	16,800	514	86,400	1	211	2
27	16,300	503	82,000	1	180	1
28	16,000	525	84,000	1	217	1
29	15,700	515	80,900	1	220	1
静岡 岡 市	367	504	1,850
浜松 市	2,040	538	11,000
沼津 市	357	520	1,860
熱海 市	-	-	-
三島 市	198	545	1,080
富士 宮 市	636	478	3,040
伊東 市	13	469	61
島田 市	520	518	2,690
富 士 市	571	485	2,770
磐 田 市	1,760	515	9,050
焼 津 市	923	521	4,810
掛 川 市	1,420	521	7,420
藤 枝 市	720	520	3,740
御 殿 場 市	834	478	3,990
袋 井 市	1,310	511	6,690
下 田 市	47	489	230
裾 野 市	139	517	719
湖 西 市	234	545	1,280
伊 豆 市	409	485	1,980
御 前 崎 市	283	522	1,480
菊 川 市	726	524	3,800
伊 豆 の 国 市	363	547	1,990
牧 之 原 市	505	532	2,690
東 伊 豆 町	x	x	x
河 津 町	7	471	33
南 伊 豆 町	38	500	190
松 崎 町	62	500	310
西 伊 豆 町	5	480	24
函 南 町	172	529	910
清 水 町	46	528	243
長 泉 町	34	529	180
小 山 町	362	479	1,730
吉 田 町	257	533	1,370
川 根 本 町	9	489	44
森 町	378	503	1,900

資料 関東農政局統計部「関東農林水産統計年報」

(10) 主要農作物の作付面積と収穫量(つづき)

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			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						
平成 29 年	212,300	427	906,700	150,200	168	253,000
県計						
平成 25 年	730	225	1,640	365	114	416
26	727	259	1,880	345	92	317
27	771	117	902	319	59	188
28	776	188	1,460	284	107	304
29	742	201	1,490	255	115	293
静岡 岡 市	0	…	…	4	100	4
浜 松 市	x	x	x	17	153	26
沼 津 市	-	-	-	0	…	…
熱 海 市	-	-	-	-	-	-
三 島 市	0	…	…	0	…	…
富 士 宮 市	4	250	10	3	122	3
伊 東 市	-	-	-	0	…	…
島 田 市	-	-	-	3	154	5
富 士 市	2	350	5	0	…	…
磐 田 市	79	182	144	59	123	72
焼 津 市	6	187	11	2	143	2
掛 川 市	122	155	189	33	88	29
藤 枝 市	x	x	x	6	141	8
御 殿 場 市	2	91	2	6	93	6
袋 井 市	443	218	966	105	113	118
下 田 市	1	283	2	0	…	…
裾 野 市	x	x	x	0	…	…
湖 西 市	-	-	-	1	160	2
伊 豆 市	x	x	x	9	122	11
御 前 崎 市	x	x	x	0	…	…
菊 川 市	55	223	122	1	100	1
伊 豆 の 国 市	0	…	…	0	…	…
牧 之 原 市	-	-	-	1	155	2
東 伊 豆 町	-	-	-	-	-	-
河 津 町	-	-	-	0	…	…
南 伊 豆 町	1	140	1	0	…	…
松 崎 町	0	…	…	0	…	…
西 伊 豆 町	x	x	x	0	…	…
函 南 町	x	x	x	0	…	…
清 水 町	x	x	x	0	…	…
長 泉 町	-	-	-	0	…	…
小 山 町	-	-	-	1	93	1
吉 田 町	-	-	-	0	…	…
川 根 本 町	0	…	…	1	155	2
森 町	17	115	20	1	100	1

(10) 主要農作物の作付面積と収穫量(つづき)

③かんしょ及び飼料作物(作物統計調査・作況調査(かんしょ調査・飼料作物調査))

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			ソルゴー		
			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	作付面積	10a当たり収量	収穫量
全国	平成	29	35,600	2,270	807,100	94,800	5,040	4,782,000	14,400	4,620	665,000
県計	平成	25	747	1,590	11,900	391	162
		26	701	1,700	11,900	370	4,030	14,900	184	4,020	7,400
		27	661	1,620	10,700	336	158
		28	625	1,760	11,000	353	164
		29	582	1,810	10,500	356	4,580	16,300	162	3,300	5,350
区分			牧草								
			作付面積	10a当たり収量	収穫量						
全国	平成	29	728,300	3,500	25,497,000						
県計	平成	25	1,490						
		26	1,470	3,410	50,100						
		27	1,470						
		28	1,440						
		29	1,400	3,520	49,300						

資料 関東農政局統計部「関東農林水産統計年報」

④花き(作物統計調査・作況調査(花き調査))

単位 作付面積:a、出荷量:千本(球・鉢)

区分	平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29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	82,000	206,700	80,300	205,000	79,700	201,500	78,600	200,500	77,700	192,700
きく	16,500	48,400	16,500	48,700	16,100	47,300	16,000	46,500	15,900	45,300
カーネーション	861	11,300	795	10,500	788	10,200	787	10,200	780	10,100
ばら	3,790	24,800	3,690	23,800	3,640	22,900	3,530	22,300	3,430	21,500
ガーベラ	2,850	62,800	2,870	63,000	2,850	62,500	2,860	62,900	2,820	62,000
トルコギキョウ	1,920	5,680	1,850	5,300	1,850	4,960	1,900	4,940	1,800	4,810
洋ラン類	984	1,300	859	1,270	820	1,260	804	1,240	804	1,180
切り葉	1,800	7,410	1,900	7,680	1,890	7,500	1,890	7,440
切り枝	43,200	31,900	43,500	32,300	43,500	32,300	42,700	32,000	42,100	31,300
球根類	258	930	x	x
鉢ものの類	6,180	14,400	6,280	14,400	5,980	13,700	6,180	14,400	6,160	14,000
洋ラン類	896	830	899	828	879	768	895	791	886	717
観葉植物	2,110	3,730	2,150	3,760	2,060	3,570	2,180	3,620	2,180	4,210
花木類	1,490	2,690	1,490	2,590	1,280	2,370	1,290	2,400	1,290	2,330
花壇用苗もの類	3,900	17,900	3,790	17,700	3,640	17,700	3,630	17,000	3,620	16,400
パンジー	1,210	5,400	1,170	5,340	1,090	5,000	1,110	5,310	1,110	5,310

資料 同上

(10) 主要農作物の作付面積と収穫量(つづき)

⑤野菜(作物統計調査・作況調査(野菜調査))

単位 作付面積:ha、収穫量:トン、出荷量:トン

区分	だいこん			にんじん			ばれいしょ(じゃがいも)			さといも		
	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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	32,000	1,325,000	1,087,000	17,900	596,500	533,700	77,200	2,395,000	1,996,000	12,000	148,600	97,000
県計 平成 25	557	27,000	22,000	108	2,310	1,910	652	14,800	12,200	357	5,070	3,300
26	544	24,300	19,900	106	2,250	1,850	641	15,300	12,700	343	4,770	3,240
27	497	23,600	18,700	106	2,250	1,850	624	12,400	10,400	321	4,620	3,120
28	527	25,300	20,600	107	2,680	1,910	597	13,500	11,200	300	4,680	3,160
29	496	20,300	16,500	107	2,660	1,900	572	12,300	10,200	288	4,000	2,480
区分	はくさい			キャベツ			ちんげんさい			ほうれんそう		
	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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	17,200	880,900	726,800	34,800	1,428,000	1,280,000	2,200	43,100	38,000	20,500	228,100	193,300
県計 平成 25	146	5,880	4,150	456	16,600	14,300	330	7,790	7,350	288	4,410	3,650
26	143	5,400	3,790	459	16,700	14,300	326	7,820	7,380	288	4,200	3,470
27	140	5,680	3,990	462	17,600	15,100	325	7,700	7,280	285	4,390	3,620
28	139	5,460	3,850	472	16,000	13,700	322	7,370	6,960	290	4,260	3,510
29	478	15,600	13,300	321	7,740	7,310
区分	みつば			セルリー			カリフラワー			ブロッコリー		
	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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	957	15,400	14,400	580	32,200	30,600	1,230	20,100	17,000	14,900	144,600	130,200
県計 平成 25	75	1,370	1,280	111	7,480	7,140	34	679	530	121	1,800	1,430
26	74	1,400	1,310	107	7,190	6,870	34	663	524	124	1,810	1,440
27	82	1,340	1,250	105	6,460	6,170	34	639	508	129	1,940	1,550
28	82	1,340	1,250	102	6,500	6,210	34	578	460	142	1,850	1,480
29	81	1,350	1,260	100	6,320	6,040	34	544	426	145	1,620	1,300
区分	レタス			ねぎ			たまねぎ			きゅうり		
	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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	21,800	583,200	542,300	22,600	458,800	374,400	25,600	1,228,000	1,099,000	10,800	559,500	483,200
県計 平成 25	809	21,100	20,100	463	10,300	8,840	309	12,400	11,000	135	3,960	2,950
26	834	20,300	19,500	465	10,300	8,860	308	12,100	10,900	132	4,090	3,010
27	843	21,200	20,400	486	9,530	8,200	310	11,200	10,100	131	4,070	2,980
28	887	22,900	22,000	493	10,700	9,200	311	11,800	10,600	128	4,200	3,140
29	914	19,900	19,100	496	10,400	8,980	322	12,800	11,600
区分	なす			トマト			ピーマン			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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	9,160	307,800	241,400	12,000	737,200	667,800	3,250	147,000	129,800	3,050	21,700	13,800
県計 平成 25	119	2,380	1,220	251	15,100	13,800	14	261	133	97	734	533
26	117	2,570	1,320	246	14,400	13,200	93	692	499
27	116	2,300	1,190	251	14,100	12,800	90	603	430
28	112	2,270	1,180	263	14,400	13,200	16	317	186	88	638	455
29	250	14,600	13,400	86	648	465
区分	えだまめ			いちご			メロン			メロンのうち温室メロン		
	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	作付面積	収穫量	出荷量
全国 平成 29	12,900	67,700	51,800	5,280	163,700	150,200	6,770	155,000	140,700	701	18,700	17,900
県計 平成 25	174	1,210	848	320	11,500	10,800	325	9,260	9,000	313	8,890	8,680
26	172	1,200	842	312	11,100	10,400	316	8,780	8,530	305	8,570	8,360
27	308	10,400	9,740	298	8,220	7,990	285	7,920	7,720
28	170	1,150	807	308	10,100	9,450	284	8,240	8,000	271	7,910	7,700
29	303	10,600	9,950	277	7,530	7,280	265	7,260	7,070

資料 農林水産省「作物統計・作況調査(野菜)」、関東農政局統計部「関東農林水産統計年報」

(10)主要農作物の作付面積と収穫量(つづき)

⑤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	秋冬だいこん			冬レタス			冬春トマト			
	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 平成 29	21,200	845,000	649,400	7,990	165,500	152,800	4,030	402,300	381,700	
県計 平成 25	463	23,500	18,800	704	18,600	17,700	151	11,300	10,800	
	26	449	20,700	16,500	734	18,000	17,300	149	10,800	10,300
	27	419	21,000	16,300	737	18,900	18,200	149	10,300	9,800
	28	437	21,900	17,500	781	20,600	19,800	153	11,000	10,500
	29	415	17,400	13,900	805	17,900	17,200	160	11,800	11,300
浜松市	70	1,320	1,230	
三島市	27	726	689	7	399	388	
島田市	125	2,810	2,730	1	38	35	
磐田市	26	599	564	
焼津市	24	450	443	15	573	527	
掛川市	29	593	533	15	1,200	1,180	
藤枝市	22	475	464	2	81	74	
袋井市	12	250	234	
御前崎市	24	1,000	748	7	132	119	10	790	768	
菊川市	105	2,370	2,350	16	1,300	1,280	
伊豆の国市	17	1,870	1,830	
牧之原市	34	1,440	1,130	136	3,170	3,090	
函南町	3	77	72	6	429	420	
吉田町	1	40	31	96	2,230	2,160	
森町	114	2,360	2,270	
区分	夏秋トマト			ばれいしょ(じゃがいも)(年産計)			たまねぎ(年産計)			
	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 平成 29	7,980	334,900	286,100	77,200	2,395,000	1,996,000	25,600	1,228,000	1,099,000	
県計 平成 25	100	3,790	3,030	652	14,800	12,200	309	12,400	11,000	
	26	97	3,600	2,880	641	15,300	12,700	308	12,100	10,900
	27	102	3,760	3,000	624	12,400	10,400	310	11,200	10,100
	28	110	3,430	2,740	597	13,500	11,200	311	11,800	10,600
	29	90	2,810	2,120	572	12,300	10,200	322	12,800	11,600
静岡市	12	372	279	
浜松市	294	7,086	6,513	232	10,300	9,610	
三島市	26	785	708	
湖西市	46	911	819	8	324	300	
区分	秋冬ねぎ			春夏にんじん			秋冬さといも			
	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 平成 29	14,100	284,900	220,200	4,290	165,900	153,700	11,900	148,500	96,900	
県計 平成 25	280	6,440	5,240	56	1,600	1,330	357	5,070	3,300	
	26	282	6,490	5,280	55	1,560	1,290	343	4,770	3,240
	27	295	5,900	4,800	55	1,560	1,290	321	4,620	3,120
	28	300	6,570	5,380	55	1,570	1,300	300	4,680	3,160
	29	302	6,340	5,190	55	1,560	1,290	288	4,000	2,480
磐田市	84	1,550	1,210	41	545	450	
掛川市	27	829	712	
袋井市	16	261	210	

資料 関東農政局統計部「関東農林水産統計年報」

(10) 主要農作物の

⑥ 工芸

茶摘採面積・生葉

単位 面積:ha、10a当たり収量:kg、収穫量・生産量:トン、対前年生産比:%

区分	栽培面積	年間				一番茶			
		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
主産県 平成 29	38,000	34,500	1,070	369,800	78,800	34,400	418	143,700	28,900
県計 平成 25	18,300	16,500	873	144,100	32,200	16,500	333	54,900	11,600
26	18,100	16,600	898	149,000	33,100	16,600	362	60,100	12,500
27	17,800	16,300	886	144,400	31,800	16,300	371	60,400	12,600
28	17,400	15,900	890	141,500	30,700	15,900	373	59,300	12,100
29	17,100	15,600	902	140,700	30,800	15,600	343	53,500	11,000

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府県に加えて、茶の畑作物共済事業等を実施する府県である。
資料 農林水産省「作物統計(普通作物・飼料作物・工芸農作物)」

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
全国 平成 29	42,800	40,600	741,300	661,300	…	22,800	445,800	403,200
県計 平成 25	5,950	5,460	121,800	108,000	…	1,540	35,600	31,800
26	5,890	5,360	124,900	110,200	…	1,450	35,800	31,900
27	5,820	5,320	101,200	86,300	…	1,420	31,800	28,000
28	5,750	5,260	121,300	107,100	…	1,390	34,200	30,500
29	5,650	5,170	81,700	71,700	…	1,350	24,400	21,700

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 関東農政局統計部「関東農林水産統計年報」

作付面積と収穫量(つづき)

農作物

収穫量及び荒茶生産量

対前年生産比							
年間計				一番茶			
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
99	103	101	102	99	97	96	96
95	100	96	96	95	76	72	72
101	103	103	103	101	109	109	108
98	99	97	96	98	102	100	101
98	100	98	97	98	101	98	96
98	101	99	100	98	92	90	91

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
…	17,800	295,500	258,000	2,100	2,000	30,000	26,200	19,300	18,800	18,700	14,500
…	3,920	86,200	76,200	139	136	1,710	1,320	310	…	…	…
…	3,910	89,100	78,300	133	131	1,830	1,410	296	295	389	233
…	3,900	69,400	58,300	130	126	1,400	1,060	283	…	…	…
…	3,870	87,100	76,600	124	122	1,370	1,040	273	…	…	…
…	3,820	57,300	50,000	120	120	155	1,220	263	261	345	207