

(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						
平成 28 年	1,478,000	544	8,042,000	944	218	2,060
県計						
平成 24 年	17,100	525	89,800	0	212	1
25	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
静岡市	374	507	1,900
浜松市	2,090	542	11,300
沼津市	361	521	1,880
熱海市	-	-	-
三島市	206	547	1,130
富士宮市	644	501	3,230
伊豆東市	14	479	67
島田市	529	527	2,790
富土市	578	505	2,920
磐田市	1,770	526	9,310
焼津市	932	525	4,890
掛川市	1,430	530	7,590
藤枝市	724	523	3,790
御殿場市	835	507	4,230
袋井市	1,360	521	7,100
下田市	48	492	236
裾野市	150	531	797
湖西市	238	551	1,310
伊豆市	410	504	2,070
御前崎市	285	530	1,510
菊川市	731	533	3,900
伊豆の国市	371	549	2,040
牧之原市	515	535	2,760
東伊豆町	x	x	x
河津町	8	483	39
南伊豆町	39	503	196
松崎町	63	505	318
西伊豆町	6	493	30
函南町	173	545	943
清水町	47	533	251
長泉町	35	532	186
小山町	368	508	1,870
吉田町	257	534	1,370
川根本町	9	489	44
森町	382	517	1,980

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 28 年	214,400	369	790,800	150,000	159	238,000
県計						
平成 24 年	777	181	1,410	386	107	413
25	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
静 岡 市	0	4	100	4
浜 松 市	x	x	x	19	141	27
沼 津 市	0	0
熱 海 市	-	-	-	0
三 島 市	x	x	x	0
富 士 宮 市	5	198	10	4	112	4
伊 東 市	-	-	-	0
伊 島 市	-	-	-	4	170	7
富 士 市	2	338	5	0
磐 田 市	80	176	141	68	90	61
焼 津 市	8	152	11	2	145	3
掛 川 市	116	156	181	34	80	27
藤 枝 市	x	x	x	6	159	10
御 殿 場 市	3	30	1	8	88	7
袋 井 市	474	200	947	117	111	130
下 田 市	1	250	2	0
裾 野 市	0	0
湖 西 市	-	-	-	1	159	2
伊 豆 市	0	9	111	10
御 前 崎 市	x	x	x	0
菊 川 市	57	211	120	1	107	1
伊 豆 国 市	1	350	3	0
伊 之 原 市	-	-	-	2	175	4
東 伊 豆 町	-	-	-	0
河 津 町	x	x	x	0
南 伊 豆 町	1	170	1	0
松 崎 町	0	0
西 伊 豆 町	x	x	x	0
函 南 町	0	0
清 水 町	-	-	-	0
長 泉 町	x	x	x	0
小 山 町	-	-	-	3	88	3
吉 田 町	-	-	-	0
川 根 町	0	2	175	4
森 本 町	17	112	19	0

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)

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	28	36,000	2,390	860,700	93,400	4,560	4,255,000	14,800	4,430	655,300
県計	平成	24	790	1,620	12,800	382	132
		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

区分			牧草		
			作付面積	10a当たり 収量	収穫量
全国	平成	28	735,200	3,360	24,689,000
県計	平成	24	1,500
		25	1,490
		26	1,470	3,410	50,100
		27	1,470
		28	1,440

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24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年	
	作付面積	出荷量								
切り花類	81,800	205,300	82,000	206,700	80,300	205,000	79,700	201,500	78,600	200,500
きく	16,600	48,000	16,500	48,400	16,500	48,700	16,100	47,300	16,000	46,500
カーネーション	895	11,600	861	11,300	795	10,500	788	10,200	787	10,200
ばら	3,960	24,400	3,790	24,800	3,690	23,800	3,640	22,900	3,530	22,300
ガーベラ	2,730	61,400	2,850	62,800	2,870	63,000	2,850	62,500	2,860	62,900
トルコギキョウ	1,870	5,720	1,920	5,680	1,850	5,300	1,850	4,960	1,900	4,940
洋ラン類	1,030	1,380	984	1,300	859	1,270	820	1,260	804	1,240
切り葉	1,770	7,090	1,800	7,410	1,900	7,680	1,890	7,500	1,890	7,440
切り枝	43,000	33,500	43,200	31,900	43,500	32,300	43,500	32,300	42,700	32,000
球根類	258	930	x	x
鉢ものの類	6,260	14,000	6,180	14,400	6,280	14,400	5,980	13,700	6,180	14,400
洋ラン類	914	929	896	830	899	828	879	768	895	791
観葉植物	2,030	3,510	2,110	3,730	2,150	3,760	2,060	3,570	2,180	3,620
花木類	1,530	2,600	1,490	2,690	1,490	2,590	1,280	2,370	1,290	2,400
花壇用苗もの類	4,110	18,900	3,900	17,900	3,790	17,700	3,640	17,700	3,630	17,000
パンジー	1,220	5,550	1,210	5,400	1,170	5,340	1,090	5,000	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 28	32,300	1,362,000	1,105,000	17,800	566,800	502,800	77,200	2,199,000	1,818,000	12,200	154,500	98,500
県計 平成 24	570	27,600	22,200	115	2,470	2,020	677	15,800	12,900	378	5,290	3,490
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
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 28	17,300	888,700	715,800	34,600	1,446,000	1,298,000	2,220	44,100	38,700	20,700	247,300	207,300
県計 平成 24	146	5,770	4,120	432	15,200	13,200	334	8,080	7,600	300	4,620	3,840
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
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 28	979	15,300	14,300	585	33,500	31,600	1,220	20,400	17,200	14,600	142,300	127,900
県計 平成 24	75	1,410	1,340	115	7,220	7,000	34	715	565	118	1,680	1,360
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
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 28	21,600	585,700	555,200	22,600	464,800	375,600	25,800	1,243,000	1,107,000	10,900	550,300	470,600
県計 平成 24	787	20,000	18,800	464	10,500	8,930	309	11,900	10,300	135	3,920	2,950
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
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 28	9,280	306,000	236,100	12,100	743,200	670,200	3,270	144,800	127,000	3,070	18,400	11,300
県計 平成 24	120	2,360	1,240	252	14,600	13,400	14	272	144	101	674	485
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
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 28	12,800	66,000	49,700	5,370	159,000	145,000	6,950	158,200	143,600	720	19,700	18,900
県計 平成 24	186	1,320	876	330	10,500	9,770	339	9,460	9,170	326	9,320	9,040
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

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 28	21,500	906,500	694,500	8,050	188,600	174,900	4,010	400,900	380,100
県計 平成 24	471	23,900	18,700	687	17,700	16,600	151	10,800	10,300
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
浜松市	54	1,190	1,100
三島市	27	810	769	7	415	403
島田市	123	3,220	3,140	1	38	35
磐田市	23	649	612
焼津市	25	646	638	14	538	495
掛川市	27	726	651	15	1,220	1,190
藤枝市	22	547	534	2	82	75
袋井市	12	290	271
御前崎市	25	1,300	971	7	191	171	9	760	739
菊川市	100	2,790	2,760	13	1,150	1,140
伊豆の国市	16	1,790	1,760
牧之原市	34	1,800	1,420	130	3,580	3,480
函南町	3	86	80	6	446	437
吉田町	1	50	39	95	2,620	2,540
森町	115	2,810	2,690
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 28	8,100	342,300	290,100	77,200	2,199,000	1,818,000	25,800	1,243,000	1,107,000
県計 平成 24	101	3,820	3,060	677	15,800	12,900	309	11,900	10,300
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
静岡市	12	373	280
浜松市	299	7,740	7,115	222	9,550	8,780
三島市	26	714	637
湖西市	47	1,114	1,003	7	260	238
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 28	14,200	290,300	222,700	4,420	169,100	153,200	12,200	154,500	98,500
県計 平成 24	281	6,830	5,530	61	1,750	1,450	378	5,290	3,490
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
磐田市	84	1,620	1,260	45	697	575
掛川市	27	828	711
袋井市	16	279	224

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

(ア) 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

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 平成 28	38,568	34,900	1,040	364,500	77,100	34,900	431	150,300	30,100	22,000	459	101,000
県 計 平成 24	18,500	17,300	869	150,300	33,400	17,300	441	76,300	16,100	8,770	455	39,900
25	18,300	16,500	873	144,100	32,200	16,500	333	54,900	11,600	9,790	539	52,800
26	18,100	16,600	898	149,000	33,100	16,600	362	60,100	12,500	9,670	493	47,700
27	17,800	16,300	886	144,400	31,800	16,300	371	60,400	12,600	9,010	447	40,300
28	17,400	15,900	890	141,500	30,700	15,900	373	59,300	12,100	8,650	445	38,500

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)」

(イ) 荒茶

単位:トン

区分	年間						一番茶					
	計	おおい茶	普通せん茶	玉緑茶	番茶	その他	計	おおい茶	普通せん茶	玉緑茶	番茶	その他
主産県 平成 28	77,100	6,720	45,500	1,690	21,000	2,230	30,100	5,070	21,100	861	2,700	387
県 計 平成 24	33,400	426	24,000	208	8,340	467	16,100	265	15,400	148	263	31
25	32,200	389	22,400	204	8,770	411	11,600	222	11,000	114	192	27
26	33,100	459	22,300	211	9,660	475	12,500	281	11,800	124	241	47
27	31,800	612	20,300	183	9,730	919	12,600	319	11,900	109	233	62
28	30,700	680	19,500	158	9,740	624	12,100	374	11,300	101	258	51

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 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
全国 平成 28	43,800	41,500	805,100	717,500	…	23,400	456,200	411,800
県計 平成 24	6,030	5,490	122,400	108,400	…	1,540	35,100	31,300
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

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

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
20,000	6,640	461	30,600	6,450	1,550	390	6,050	1,370	16,900	453	76,600	19,100
8,290	386	430	1,660	380	190	405	770	183	6,120	518	31,700	8,460
11,000	535	482	2,580	604	196	406	796	191	6,310	523	33,000	8,820
9,960	605	507	3,070	749	189	439	829	203	7,020	531	37,300	9,700
8,220	769	480	3,690	896	200	436	871	215	7,460	524	39,100	9,830
7,740	826	477	3,940	950	192	449	862	211	7,380	527	38,900	9,690

生産量

計	二番茶					三番茶	四番茶	冬春秋番茶
	おい茶	普通 せん茶	玉緑茶	番茶	その他	計	計	計
20,000	795	17,600	754	595	274	6,450	1,370	19,100
8,290	47	8,130	59	27	27	380	183	8,460
11,000	45	10,800	90	44	31	604	191	8,820
9,960	61	9,700	87	48	61	749	203	9,700
8,220	86	7,760	74	44	254	896	215	9,830
7,740	75	7,450	57	50	109	950	211	9,690

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
…	18,100	348,900	305,700	2,130	2,040	25,600	21,800	19,800	19,300	16,500	12,100
…	3,950	87,300	77,100	144	141	1,610	1,210	323	…	…	…
…	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	…	…	…