

千葉の園芸と農産

令和3年4月

千葉県

※利用上の注意

- 1 引用する際は、必ず元データの出典を記載してください。
- 2 公表データの単位が定められているものがありますので、集計単位を変更しないでください。
- 3 ラウンドのため、各データの加算数字が合計欄の数字と一致しないことがあります。

千葉県農林水産部生産振興課

発行：令和3年4月

目次

I 千葉県農業の概要	頁
1 耕地面積	3
2 農家戸数	4
3 農家人口	4
4 農業産出額	5
(1) 農業産出額の推移	
(2) 園芸産出額の推移	
(3) 市町村別農業産出額(平成30年) (農林業センサスを用いた推計値)	
(4) 農業産出額の全国対比	
ア 県別農業産出額(令和元年)	
イ 県別園芸産出額(令和元年)	
5 農家経済	11
6 食料消費の動向	12
(1) 類別・品目別自給率の推移	
(2) 国民1人・1年当たり供給純食料の推移	
7 経営所得安定対策等に係る新規需要米等の作付面積	13
8 園芸施設の面積	14
9 農業機械	15
10 天気概況及び農林水産業災害	16
(1) 天気概況(令和2年/令和3年)	
(2) 気象要素の平年値と月別比較表(令和2年)	
(3) 農林水産業災害の状況	
(4) 農林水産業災害の概要(令和2年度)	

II 土地利用型作物の概要

i 稲

1 全国の生産動向	21
(1) 水陸稲の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県産水稻の全国的位置（令和2年産）	
2 千葉県の生産動向	23
(1) 水陸稲の作付面積・単収・収穫量・作況指数・平年単収の推移	
(2) 令和2年産水稻市町村別収穫量	
3 千葉県の品種別作付動向	25
千葉県の水稻品種別作付比率の推移	
4 水稻の収益性と生産費の年次別推移（千葉県）	26
5 水稻作業別投下労働時間（直接労働時間）の推移（千葉県・10a当たり）	28
6 水稻の地域別は種最盛期の推移	29
7 水稻の地域別植付最盛期の推移	29
8 令和2年産水稻植付進ちよく状況	29
9 令和2年産水稻刈取進ちよく状況	29
10 水稻種子の更新状況	30
11 千葉県の米の検査数量と検査等級比率の推移	30

ii 麦

1 全国の生産動向	31
(1) 麦類の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県産麦類の全国的位置（令和2年産）	
2 千葉県の生産動向	33
(1) 麦類の作付面積・単収・収穫量・作況指数・平年単収の推移	
(2) 令和2年産麦類市町村別収穫量	
3 小麦の収益性と生産費の年次別推移	35
4 国内の麦類の需要量と供給量の推移	36
5 千葉県の麦類検査等級の推移	37

iii 大豆

1 全国の生産動向	38
(1) 大豆の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県産大豆の全国的位置（令和2年産）	
2 千葉県の生産動向	40
(1) 大豆の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 令和元年産大豆市町村別収穫量	
3 大豆の収益性と生産費の年次別推移	42
4 千葉県の大豆品種別作付面積の推移	43
5 国内の大豆の年次別需給実績	43
6 国内の大豆の需要量、自給率等の年次別推移	44
7 大豆の検査等級の推移（全国・千葉県）	45

Ⅲ 特産作物の概要

i 落花生

1 全国の生産動向	49
(1) 落花生の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県落花生の全国的位置（令和2年産）	
2 千葉県の生産動向	50
(1) 落花生の作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県の落花生品種別作付面積の推移	
3 落花生の収益性と生産費の年次別推移（千葉県）	51
4 落花生の用途別消費状況	51
5 落花生の輸入実績	52
6 落花生製品の輸入実績（暦年）	52
7 落花生の需給状況	54
8 落花生の価格の推移	56
9 千葉県落花生市況の推移	58

ii 甘しょ

1 全国の生産動向	59
(1) 甘しょの作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県産甘しょの全国的位置（令和元年）	
2 千葉県の生産動向	60
(1) 甘しょの作付面積・単収・収穫量の推移	
(2) 千葉県の甘しょ品種別作付面積の推移	
3 甘しょの食料需給の推移	61
4 甘しょの用途別消費の推移	61
5 千葉県産甘しょの用途別仕向量の推移	62
6 千葉県産甘しょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格の推移	62
7 千葉県産甘しょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格	63

iii ばれいしょ

1 全国の生産動向	64
(1) ばれいしょの作付面積・単収・収穫量の推移（春植＋秋植）	
(2) 千葉県産ばれいしょの全国的位置（令和元年産春植＋秋植）	
2 千葉県の生産動向	65
(1) ばれいしょの作付面積・単収・収穫量の推移（春植）	
(2) 千葉県のばれいしょ品種別作付面積の推移	
3 千葉県産ばれいしょの用途別仕向量の推移	66
4 千葉県産ばれいしょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格（令和2年）	66

iv	葉たばこ	
1	全国の生産動向	67
	(1) 葉たばこの収穫面積・単収・収穫量・栽培農家数の推移	
	(2) 千葉県産葉たばこの全国的な位置（令和元年）	
2	千葉県の生産動向	68
	(1) 葉たばこの収穫面積・単収・収穫量・栽培農家数の推移	
	(2) 令和元年産葉たばこ市町村別収穫量	
3	葉たばこの収益性と生産費の年次別推移	69
v	茶	
1	全国の生産動向	70
	(1) 茶の作付面積・摘採面積・単収・生葉収穫量・荒茶生産量の推移	
	(2) 全国的な位置（令和2年産）	
2	千葉県の生産動向	71
	茶の収穫面積・単収・収穫量・産出額の推移	
vi	養蚕	
1	全国の生産動向	72
	(1) 養蚕の桑園面積・単収・収繭量・飼育農家数・産出額の推移	
	(2) 千葉県養蚕の全国的な位置（令和元年産）	
2	千葉県の生産動向	73
	(1) 養蚕の桑園面積・単収・収繭量・養蚕農家数等の推移	
	(2) 蚕品種別収繭量（令和元年産）	
	(3) 蚕期別収繭量（令和元年産）	

IV 野菜の概要

○ 野菜の作付面積・10a当たり収量・収穫量の推移(全国・千葉県)	77
1 地域別野菜販売農家戸数	79
2 令和元年産野菜の生産及び出荷量(千葉県)	79
3 品目別年次別作付面積(千葉県)	80
4 令和元年産野菜の産出額全国順位と作付面積・出荷量	81
5 野菜用施設(ガラス室・ハウス)	85
6 野菜指定産地概要	86
7 野菜の系統共販	92
(1) 品目別共販率(令和元年)	
(2) 品目別共販率の推移	
8 東京都中央卸売市場への野菜出荷実績	94
(1) 野菜類の仕向先別出荷数量(本県産、流通販売課推計)	
(2) 品目別販売実績(東京都中央卸売市場)	
9 農協別青果物共同利用施設設置状況(令和2事業年度)	96
10 野菜価格安定対策事業	98
(1) 交付予約数量	
(2) 生産者補給金交付金額	
11 補助事業による野菜予冷库等及び大型集出荷場整備実績	102
(1) 野菜予冷库等	
(2) 大型集出荷場(概ね1,000㎡以上)	
(3) 選果・予冷施設を有する大型集出荷場	
12 輸出入の状況(全国)	109
(1) 野菜の輸出状況	
(2) 野菜の輸入状況	
ア 概要	
イ 生鮮野菜の輸入状況	
ウ 生鮮果実的野菜の輸入状況	
エ 冷凍・塩蔵等野菜の輸入状況	
13 需給動向	113
(1) 野菜の需給状況	
(2) 野菜の1人当たり年間供給量(試算)の国際比較	
14 野菜の品目別1人当たり年間購入量及び支出金額の推移	114

V 果樹の概要

1 生産の状況

- (1) 令和元年産の概要 117
- (2) 品目別都道府県別産出額の順位及び千葉県の位置付け(令和元年産) 118
- (3) 結果樹面積の推移 119
- (4) 収穫量の推移 120
- (5) 果樹産出額の推移 121
 - ア 品目別
 - イ 地域別
- (6) 栽培農家数の推移 122
 - ア 総数
 - イ 日本なし
 - ウ かんきつ類
 - エ びわ
 - オ かき
- (7) 施設栽培の状況 125
 - ア ハウス設置面積
 - イ ハウス栽培農家数
- (8) 生産費・収益性・労働時間の推移 126
 - ア 生産費
 - イ 収益性及び労働時間

2 流通の状況

- (1) 東京都中央卸売市場における出荷実績 130
- (2) 出荷に要する経費(1 t 当たり)の推移 132
- (3) 輸出入の状況 134
 - ア 生鮮果実の輸出状況
 - イ 生鮮果実の輸入状況
- (4) 1世帯当たりの果実の購入数量、購入金額及び平均価格 138

VI 花植木の概要

i 花き

1 千葉県花きの位置	141
(1) 全国における千葉県花きの位置（産出額ベース）	
(2) 千葉県農業における花きの位置	
2 品目別生産状況の推移	142
(1) 品目別作付面積の推移	
(2) 品目別出荷量の推移	
(3) 品目別産出額の推移	
(4) 品目別生産農家数の推移	
3 東京都中央卸売市場における出荷実績（令和2年1月～令和2年12月）	146
(1) 出荷量・販売金額・平均単価	
(2) 月別出荷量	
4 東京都中央卸売市場における年次別平均単価の推移	148
5 花き用施設面積の推移	149
(1) ガラス温室	
(2) ハウス	
6 花きの輸入状況	150
(1) 品目別推移（切花類）	
(2) 国別推移（切花類）	
(3) 国別推移（球根類）	

ii 植木

1 品目別作付面積の推移	152
2 品目別生産数量の推移	152
3 品目別出荷数量の推移	153
4 品目別出荷金額の推移	153

VII 肥料・植物防疫の概要

1 主要肥料県内向出荷量	157
2 主要農薬県内向け出荷量	157
(1) 殺虫剤	
(2) 殺菌剤	
(3) 除草剤	
3 水稻航空防除の地域別年度別推移	160
4 病害虫による農作物被害の年度別推移	161
(1) 水稻	
(2) 小麦	

(参考) 流通経路

1 青果物（野菜・果実）の主な流通経路	163
2 花卉（切花）の主な流通経路	164
3 植木の流通経路	165

I 千葉県農業の概要

1 耕地面積

単位:ha、%

項目 年次	実数			構成比			耕地利用率			1戸当 たり耕 地面積
	総数	内訳		総数	内訳		総数	田	畑	
		田	畑		田	畑				
S 35	193,800	109,000	84,800	100	56.2	43.8				1.07
40	192,100	109,300	82,800	100	56.9	43.1				1.11
45	182,000	106,500	75,500	100	58.5	41.5	118.6	90.4	158.3	1.11
50	165,900	97,300	68,600	100	58.6	41.4	105.8	92.2	125.2	1.13
55	156,200	92,000	64,200	100	58.9	41.1	106.0	92.5	125.4	1.14
60	151,700	89,500	62,200	100	59.0	41.0	105.4	92.6	123.8	1.18
H 2	147,500	87,300	60,200	100	59.2	40.8	104.9	91.1	124.9	1.26
7	143,700	85,100	58,500	100	59.3	40.7	102.1	90.4	119.3	1.37
12	138,000	81,200	56,800	100	58.8	41.2	97.6	85.3	115.1	1.50
13	136,600	80,400	56,200	100	58.9	41.1	96.2	84.3	113.2	1.52
14	135,700	80,000	55,700	100	59.0	41.0	95.4	84.0	111.7	1.54
15	135,100	79,500	55,600	100	58.8	41.2	94.6	84.3	109.2	1.56
16	134,500	79,000	55,600	100	58.7	41.3	94.8	86.2	107.0	1.59
17	133,300	78,000	55,300	100	58.5	41.5	94.7	87.1	105.6	1.63
18	132,000	77,100	54,900	100	58.4	41.6	94.5	87.4	104.6	1.61
19	130,900	76,200	54,700	100	58.2	41.8	94.4	88.1	103.3	1.60
20	129,900	75,500	54,400	100	58.1	41.9	93.9	87.8	102.6	1.58
21	129,400	75,400	54,000	100	58.3	41.7	93.8	87.8	102.0	1.58
22	128,800	75,200	53,700	100	58.4	41.7	93.3	87.6	101.1	1.75
23	128,100	74,700	53,400	100	58.3	41.7	92.7	87.6	100.0	1.74
24	128,000	74,900	53,200	100	58.5	41.5	92.3	87.6	98.9	1.74
25	127,700	74,800	53,000	100	58.6	41.4	91.8	87.6	97.5	1.73
26	127,300	74,600	52,700	100	58.6	41.4	—	—	—	1.73
27	126,800	74,400	52,300	100	58.7	41.2	—	—	—	2.02
28	126,300	74,400	52,000	100	58.9	41.2	—	—	—	2.02
29	125,700	74,000	51,700	100	58.9	41.1	—	—	—	2.01
30	125,200	73,800	51,400	100	58.9	41.1	—	—	—	2.00
R 1	124,600	73,500	51,000	100	59.0	40.9	—	—	—	1.99
2	123,500	73,000	50,500	100	59.1	40.9	—	—	—	2.43

資料:農林水産統計(耕地面積、農作物作付(栽培)延べ面積及び耕地利用率)

注1:ラウンドのため計と内訳が一致しない場合あり

2:1戸数当たり耕地面積は耕地面積総数/農家戸数(センサス)で算出

2 農家戸数

単位:戸、%

項目 年次	総数		専業農家		兼業農家					
	実数	構成比	実数	構成比	総数		1種兼業		2種兼業	
	実数	構成比	実数	構成比	実数	構成比	実数	構成比	実数	構成比
S 40	173,023	100	50,671	29.3	122,352	70.7	64,226	37.1	58,126	33.6
45	163,555	100	33,627	20.6	129,928	79.4	62,585	38.3	67,343	41.2
50	146,552	100	24,558	16.8	121,994	83.2	46,942	32.0	75,052	51.2
55	137,333	100	22,639	16.5	114,694	83.5	37,916	27.6	76,778	55.9
60	128,038	100	20,612	16.1	107,426	83.9	22,162	17.3	85,264	66.6
H 2	117,294	100	18,287	15.6	96,428	82.2	15,467	13.2	80,961	69.0
7	104,553	100	16,173	15.5	88,380	84.5	14,126	13.5	74,254	71.0
9	42,513	100	10,818	25.4	31,695	74.6	11,139	26.2	20,556	48.4
10	96,025	100	16,463	17.1	79,562	82.9	12,108	12.6	67,454	70.2
11	37,936	100	10,198	26.9	27,738	73.1	10,165	26.8	17,573	46.3
12	91,850	100	14,613	15.9	61,429	66.9	12,956	14.1	48,473	52.8
13	90,020	100	17,090	19.0	57,290	63.6	10,750	11.9	46,540	51.7
14	88,210	100	17,180	19.5	55,580	63.0	10,700	12.1	44,880	50.9
15	86,440	100	16,720	19.3	54,400	62.9	10,700	12.4	43,700	50.6
16	84,730	100	16,060	19.0	53,390	63.0	10,680	12.6	42,710	50.4
17	81,982	100	14,372	17.5	49,302	60.1	10,451	12.7	38,851	47.4
22	73,716	100	14,075	19.1	40,387	54.8	10,269	13.9	30,118	40.9
27	62,636	100	13,474	21.5	30,565	48.8	7,168	11.4	23,397	37.4
R 2	50,845	100	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:センサス、農業基本調査(11年で終了)及び農業構造動態調査(13~16年、18年以降は県別値発表なし)

注1:平成9年及び11年は、主業農家及び準主業農家の数値

2:平成12年以降、専・兼別農家数には自給的農家を含めない

3:各年2月1日現在。ただし、13~16年は1月1日現在

4:平成27年センサスによる農業経営体数は44,985。令和2年センサスによる農業経営体数は35,420。

5:令和2年から専業農家、兼業農家に関する調査無し

3 農家人口

単位:人、%

項目 年次	県総人口	農家人口	対 比		農 家 人口比	農家1戸 当り人口
			増減数	増減率		
S 40	2,638,876	947,648			35.9	5.5
45	3,255,327	836,258	△ 111,390	△ 11.8	25.7	5.1
50	4,033,823	723,683	△ 112,575	△ 13.5	17.9	4.9
55	4,673,748	663,948	△ 59,735	△ 8.3	14.2	4.8
60	5,096,365	613,170	△ 50,778	△ 7.6	12.0	4.8
H 2	5,509,314	556,278	△ 56,892	△ 9.3	10.1	4.7
7	5,799,828	484,185	△ 72,093	△ 13.0	8.3	4.6
9	5,834,319	204,476			3.5	2.1
10	5,865,014	434,243	229,767	112.4	7.4	4.5
11	5,894,600	180,353	△ 253,890	△ 58.5	3.1	4.8
12	5,928,539	416,215	235,862	130.8	7.0	4.5
13	5,936,721	341,680	△ 74,535	△ 17.9	5.8	3.8
14	5,974,331	329,630	△ 12,050	△ 3.5	5.5	3.7
15	6,005,836	319,580	△ 10,050	△ 3.0	5.3	3.7
16	6,032,934	308,220	△ 11,360	△ 3.6	5.1	3.6
17	6,050,476	348,474	40,254	9.0	5.8	4.3

資料:県総人口は県毎月常住人口調査。農家人口はセンサス、農業基本調査(11年で終了)及び農業構造動態調査(13~16年、18年以降は県別値発表なし)

注1:平成9年及び11年は主業農家及び準主業農家の数値

2:農家1戸当り人口は農家人口/農家戸数で算出

3:各年2月1日現在。ただし、13~16年の農家人口(農業構造動態調査)は1月1日現在

4 農業産出額

(1) 農業産出額の推移

単位 実績：億円、対比・構成比：%

区分 \ 年次	産出額														対比														構成比													
	55	60	H2	7	12	17	22	25	26	27	28	29	30	R1	R1/30	55	60	H2	7	12	17	22	25	26	27	28	29	30	R1													
米	1,088	1,214	1,077	1,078	876	765	674	710	585	567	666	732	728	689	94.6	24.3	25.9	22.3	22.2	20.3	18.4	16.7	17.1	14.1	12.9	14.1	15.6	17.1														
麦類	17	13	8	4	4	3	1	1	2	1	1	1	x	x	-	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	x														
雑穀・豆類	103	84	108	80	88	67	59	64	83	98	101	90	101	74	73.3	2.3	1.8	2.2	1.6	2.0	1.6	1.5	1.5	2.0	2.2	2.1	1.9	2.4														
いも類	210	269	277	244	236	202	201	178	207	230	235	204	198	207	104.5	4.7	5.8	5.7	5.0	5.5	4.9	5.0	4.3	5.0	5.2	5.0	4.3	4.6														
野菜	1,564	1,561	1,830	1,978	1,763	1,653	1,676	1,687	1,611	1,749	1,927	1,829	1,546	1,305	84.4	35.0	33.3	37.8	40.8	40.8	39.7	41.4	40.7	38.8	39.7	40.9	38.9	36.3														
果実	103	112	128	154	182	172	145	159	163	166	185	179	157	114	72.6	2.3	2.4	2.6	3.2	4.2	4.1	3.6	3.8	3.9	3.8	3.9	3.8	3.7														
花き	81	113	188	234	251	208	191	189	193	186	187	183	193	174	90.2	1.8	2.4	3.9	4.8	5.8	5.0	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0	3.9	4.5														
工芸農作物	32	18	25	25	19	15	12	9	9	8	8	8	7	6	85.7	0.7	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2														
種苗・苗木類	72	49	40	51	52	51	48	45	47	47	43	38	x	x	-	1.6	1.0	0.8	1.1	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	0.9	0.8	x														
その他	3,270	3,431	3,682	3,848	3,471	3,136	3,007	3,043	2,899	3,052	3,354	3,265	2,969	2,609	87.9	73.1	73.3	76.1	79.3	80.4	75.4	74.3	73.5	69.8	69.3	71.2	69.5	69.7														
耕種計	12	7	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-															
養蚕	32	68	62	57	46	47	44	47	54	65	82	95	98	100	102.0	0.7	1.5	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3	1.5	1.7	2.0	2.3														
肉用牛	370	391	394	335	290	284	274	258	262	264	283	276	274	269	98.2	8.3	8.4	8.1	6.9	6.7	6.8	6.8	6.2	6.3	6.0	6.0	5.9	6.4														
乳用牛	523	500	423	321	293	342	331	407	478	490	499	546	458	442	96.5	11.7	10.5	8.7	6.6	6.8	8.2	8.2	9.8	11.5	11.1	10.6	11.6	10.8														
豚	264	279	268	278	241	338	374	371	443	519	481	506	446	425	95.3	5.9	6.0	5.5	5.7	5.6	8.1	9.2	9.0	10.7	11.8	10.2	10.8	10.5														
鶏	1	3	5	9	14	13	13	11	11	11	9	9	12	12	100.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3														
その他畜産物	1,190	1,241	1,152	1,000	884	1,024	1,036	1,094	1,248	1,350	1,354	1,432	1,287	1,248	97.0	26.6	26.5	23.8	20.6	20.5	24.6	25.6	26.4	30.1	30.6	28.7	30.5	30.2														
畜産計	0	0	0	1	0	0	5	5	4	4	3	3	3	2	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1														
加工農産物	4,472	4,680	4,838	4,850	4,319	4,161	4,048	4,141	4,151	4,405	4,711	4,700	4,259	3,859	90.6	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100														
農業産出額	1,957	1,832	2,777	2,711	1,886	1,599	1,258	1,398	1,361	1,691	1,926	1,784	1,486	1,233	83.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
生産農業所得	1,425	1,431	2,367	2,592	2,183	1,950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
農家1戸当たり生産農業所得(千円)	125	121	188	189	140	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
耕地10a当たり生産農業所得(千円)	1,131	1,263	2,204	2,443	2,273	1,757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-															
基幹的農業従事者1人当たり生産農業所得(千円)																																										

資料：生産農業所得統計

注：16年以降、養蚕はその他畜産物に含まれる。

注：21年より農家1戸当たり及び耕地面積10a当たりの生産農業所得は公表されない。

(2)園芸産出額の推移

単位:億円

年次	農業産出額	園 芸 産 出 額				
		野 菜	果 実	花 き	計	
S 40	1,195	268	28	9	305	
45	2,044	675	47	19	741	
50	3,627	1,025	89	53	1,166	
55	4,472	1,564	103	81	1,748	
60	4,680	1,561	112	113	1,785	
H 2	4,838	1,830	128	188	2,146	
7	4,850	1,978	154	234	2,366	
12	4,454	1,763	182	251	2,195	
17	4,161	1,653	172	208	2,033	
18	4,014	1,570	167	207	1,944	
19	4,119	1,647	182	209	2,038	
20	4,216	1,652	168	191	2,011	
21	4,066	1,586	173	189	1,948	
22	4,048	1,676	145	191	2,012	
23	4,009	1,568	162	176	1,906	
24	4,153	1,653	158	183	1,994	
25	4,141	1,687	159	189	2,035	
26	4,151	1,611	163	193	1,967	
27	4,405	1,749	166	186	2,101	
28	4,711	1,927	185	187	2,299	
29	4,700	1,829	179	183	2,191	
30	4,259	1,546	157	193	1,896	
R 1	3,859	1,305	114	174	1,593	
参 考 平 成 18 年	千 葉	277.7	98.3	15.6	9.2	123.1
	東 葛 飾	456.1	304.5	79.9	5.9	390.3
	印 旛	653.9	300.4	35.0	24.3	359.7
	香 取	521.8	104.7	4.7	7.9	117.3
	海 匝	787.6	357.2	1.4	26.6	385.2
	山 武	427.9	186.7	2.2	17.6	206.5
	長 生	189.2	71.2	5.3	7.8	84.3
	夷 隅	129.3	20.7	4.9	0.6	26.2
	安 房	298.0	62.9	13.4	98.6	174.9
君 津	272.6	64.0	5.2	9.0	78.2	

資料:生産農業所得統計

注:地域区分は18年時。平成19年以降は市町村別産出額なし

(3) 市町村別農業産出額（平成30年・推計）

単位：1,000万円

市町村	農業 産出額 ①+②+③	耕 種									畜産	加 工 農産物 ③
		小 計 ①	米	麦 類	雑 穀	豆 類	いも類	野 菜	果 実	花 き	小 計 ②	
千 葉 市	860	640	84	x	1	104	13	371	19	41	219	-
銚 子 市	1,904	1,504	61	-	-	4	2	1,425	0	11	401	-
市 川 市	351	351	0	-	-	2	1	98	237	11	0	-
船 橋 市	840	745	11	-	-	6	5	534	171	15	95	-
館 山 市	537	419	86	x	0	7	1	149	10	164	118	-
木 更 津 市	457	324	177	-	-	5	1	95	33	10	133	-
松 戸 市	528	528	5	-	-	7	3	433	56	22	0	-
野 田 市	646	450	106	x	0	8	1	313	7	8	197	-
茂 原 市	487	445	240	x	0	6	3	159	2	22	42	-
成 田 市	2,694	1,622	380	x	1	26	782	380	16	27	1,072	-
佐 倉 市	548	469	154	x	0	61	7	205	7	34	80	-
東 金 市	600	513	254	x	0	35	5	158	10	24	86	-
旭 市	5,229	2,463	448	x	-	18	24	1,783	16	120	2,765	-
習 志 野 市	39	39	0	-	-	1	0	37	0	x	-	-
柏 市	873	842	109	x	0	4	8	664	45	10	31	-
勝 浦 市	93	78	48	-	-	0	1	21	2	5	15	-
市 原 市	991	583	339	x	0	17	4	145	62	11	408	-
流 山 市	185	185	14	-	-	2	1	159	6	3	0	-
八 千 代 市	395	298	41	-	0	5	4	183	62	3	97	-
我 孫 子 市	209	206	96	-	0	3	1	101	3	x	3	-
鴨 川 市	394	287	166	-	-	2	2	64	5	48	107	-
鎌 夕 谷 市	322	311	-	-	-	3	3	112	189	x	11	-
君 津 市	901	439	245	x	0	3	2	108	9	52	462	-
富 津 市	417	280	138	-	-	40	1	74	4	24	137	-
浦 安 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四 街 道 市	139	110	20	x	-	14	2	45	13	15	30	-

市町村	農業 産出額 ①+②+③	耕 種									畜産 小 計 ②	加 工 農産物 ③
		小 計 ①	米	麦 類	雑 穀	豆 類	いも類	野 菜	果 実	花 き		
袖ヶ浦市	809	422	144	-	-	41	16	200	5	13	387	-
八街市	2,123	1,829	11	x	2	248	123	1,309	10	96	294	-
印西市	727	687	319	x	0	13	6	220	31	93	40	-
白井市	462	443	26	-	0	2	2	101	280	x	18	-
富里市	1,412	1,308	20	x	0	59	43	1,087	14	74	104	-
南房総市	1,301	945	135	x	0	5	2	322	89	377	356	-
匝瑳市	1,557	845	385	x	0	26	2	302	1	35	712	-
香取市	3,685	2,425	825	x	0	53	692	742	48	39	1,261	-
山武市	1,836	1,522	345	x	0	56	9	1,020	10	62	314	-
いすみ市	1,041	344	239	-	0	1	1	46	43	9	697	-
大網白里市	521	432	192	x	0	11	3	155	3	60	89	-
酒々井町	77	72	28	x	0	8	4	24	3	5	5	-
栄町	182	172	135	-	-	1	0	33	1	x	9	-
神崎町	99	81	54	x	0	3	14	6	1	3	18	-
多古町	1,121	806	174	-	0	25	152	405	4	16	315	-
東庄町	1,460	543	131	-	-	2	3	360	0	36	918	-
九十九里町	280	259	75	x	0	11	0	82	0	89	21	-
芝山町	498	487	66	x	0	14	23	340	3	40	11	-
横芝光町	894	758	247	x	0	15	4	465	4	11	135	-
一宮町	201	182	39	-	0	2	2	84	35	19	19	-
睦沢町	112	85	56	x	0	0	1	17	1	x	27	-
長生村	152	128	80	x	1	4	1	38	0	0	24	-
白子町	267	255	84	-	0	16	1	126	0	x	12	-
長柄町	97	81	55	x	0	2	2	19	2	x	16	-
長南町	157	131	94	x	-	1	0	33	0	x	26	-
大多喜町	152	110	72	-	0	0	0	33	2	x	42	-
御宿町	65	14	12	-	0	0	0	1	0	0	51	-
鋸南町	221	191	16	-	-	0	0	68	2	105	30	-

資料：平成30年市町村別農業産出額

（農林業センサス結果等を活用した市町村別農業算出額の推計結果）

従来の市町村別農業産出額との相違点

平成18年まで作成していた市町村別農業産出額(以下「旧市町村別農業産出額」という。)とは、次の点において異なっているので、利用に当たっては留意されたい。

(1) 自家消費等の扱い

旧市町村別農業産出額は、作物統計の市町村別収穫量を基に推計していたことから、自家消費等を含む全ての収穫量を推計対象としていた。

一方、今般の市町村別農業産出額(推計)は、作物統計の市町村別収穫量がない品目については、農林業センサスにおける農業経営体(※)が販売目的で作付けした面積を按分比としていることから、按分の基となる都道府県別農業産出額には自家消費等を含むが、市町村別の結果には自家消費等の実態が反映されていない。

農業経営体とは、調査日(農林業センサス実施年の2月1日)現在の経営耕地面積が30アール以上又は過去1年間の農産物販売金額が50万円以上に相当する規模の農業を営んでいる者をいう。

(2) 属地統計と属人統計の違い

属地統計とは、例えば作物が生産された場所別に集計される統計のことをいい、属人統計とは、作物を生産した人が所在する場所別に集計される統計をいう。

旧市町村別農業産出額は、属地統計である作物統計を用いて推計しており、作付けしている市町村に収穫量が計上されるため、産出額も作付けしている市町村に計上される。

一方、今般の市町村別農業産出額(推計)のうち、属人統計である農林業センサスを用いて推計している品目については、農業経営体が所在する市町村に作付面積が計上されるため、農業産出額も農業経営体が所在する市町村に按分される。

(3) 地域特産品の価格差

旧市町村別農業産出額は、農業物価統計や卸売市場統計調査結果の情報等により整理した市町村別平均単価を用いて推計していた。

一方、今般の市町村別農業産出額(推計)の算出基礎である都道府県別農業産出額は、農業物価統計や卸売市場統計調査結果の情報等により整理した都道府県別平均単価を用いて推計している。

このため、特定の市町村で高価格の地域特産品を生産していても、都道府県別平均単価との価格差は市町村別農業産出額(推計)に反映されないこととなる。

(4) 単位当たり収穫量(単収)の地域差

(1)のとおり、旧市町村別農業産出額は、作物統計の市町村別収穫量を用いて推計していた。

一方、今般の市町村別農業産出額(推計)の算出基礎である都道府県別農業産出額は、県全体の収穫量を用いて算出しているが、按分に用いる農林業センサスは作付面積であることから、単収の地域差は市町村別農業産出額(推計)に反映されないこととなる。

(4) 農業産出額の全国対比
ア 県別農業産出額(令和元年)

単位:億円、%

全国 順位	都道府 県名	農 業 産出額	対前 年差	対前 年比	米		園 芸		畜 産		生産 農業 所得
						全国 順位		全国 順位		全国 順位	
	全国 合計	89,387	-1,896	98	17,484		33,178		32,344		33,403
1	北海道	12,558	-35	100	1,254	2	2,150	1	7,350	1	5,368
2	鹿児島	4,890	27	101	209	27	763	18	3,227	2	1,481
3	茨城	4,302	-206	95	809	7	1,809	2	1,243	6	1,470
4	千葉	3,859	-400	91	728	8	1,593	6	1,287	5	1,233
5	宮崎	3,396	-33	99	172	32	851	16	2,209	3	1,142
6	熊本	3,364	-42	99	368	17	1,629	5	1,148	8	1,442
7	青森	3,138	-84	97	596	11	1,572	7	885	10	1,162
8	愛知	2,949	-166	95	298	22	1,745	3	813	11	1,004
9	栃木	2,859	-12	100	671	8	928	14	1,156	7	1,055
10	岩手	2,676	-51	98	603	10	430	30	1,569	4	912
11	山形	2,557	77	103	898	4	1,248	8	371	25	1,061
12	長野	2,556	-60	98	473	13	1,700	4	279	30	977
13	新潟	2,494	32	101	1,501	1	471	26	474	16	938
14	群馬	2,361	-93	96	156	33	1,046	10	1,058	9	897
15	福島	2,124	11	101	814	6	778	17	435	22	748

資料:生産農業所得統計

イ 県別園芸産出額(令和元年)

単位:億円

全国 順位	都道府県名	園 芸 産出額	野菜		果実		花き	
				全国 順位		全国 順位		全国 順位
	全国 合計	33,178	21,515		8,399		3,264	
1	北海道	2,150	1,951	1	71	29	128	8
2	茨城	1,809	1,575	2	102	22	132	7
3	愛知	1,745	1,010	5	190	13	545	1
4	長野	1,700	818	7	743	2	139	6
5	熊本	1,629	1,220	4	313	7	96	10
6	千葉	1,593	1,305	3	114	19	174	2
7	青森	1,572	642	13	914	1	16	42
8	山形	1,248	460	16	719	4	69	13
9	福岡	1,109	702	11	239	10	168	3
10	群馬	1,046	912	6	83	26	51	21
11	静岡	1,005	607	14	234	11	164	4
12	埼玉	1,003	796	8	55	36	152	5
13	和歌山	941	144	37	740	3	57	20
14	栃木	928	784	9	76	28	68	14
15	高知	882	715	10	104	21	63	18

資料:生産農業所得統計

5 農家経済

単位：千円、%

区分	農業粗収益 A	農業経営費 B	農業所得 C=A-B	農業所得率 C/A	農外所得 D	生産関連事業所得 E	農家所得 F=C+D+E	農業依存度 C/F	可処分所得	世帯員1人 当たり可処分所得
45	1,237.6	564.6	673.0	54.4	736.3		1,409.3	47.8	1,445.0	288.9
50	2,636.0	1,179.3	1,456.7	55.3	2,050.9		3,507.6	41.5	3,797.6	764.1
55	3,215.5	1,841.9	1,373.6	42.7	3,266.5		4,640.1	29.6	5,036.0	1,025.8
60	3,586.1	2,140.9	1,445.2	40.3	4,362.0		5,807.2	24.9	5,618.6	1,168.1
H 2	3,818.9	2,003.6	1,815.3	47.5	5,417.4		7,232.7	25.1	6,935.2	1,472.4
4	4,535.8	2,293.5	2,242.3	49.4	5,701.4		7,943.7	28.2	7,640.8	1,622.3
5	4,829.3	2,404.4	2,424.9	50.2	5,775.3		8,200.2	29.6	7,913.1	1,655.5
6	4,836.4	2,370.9	2,465.5	51.0	5,847.2		8,312.7	29.7	7,999.0	1,758.0
7	4,486.1	2,315.7	2,170.4	48.4	5,605.3		7,775.7	27.9	7,750.6	1,737.8
8	4,489.5	2,440.2	2,049.3	45.6	5,695.1		7,744.4	26.5	7,732.4	1,695.7
9	4,444.5	2,449.5	1,995.0	44.9	5,503.5		7,498.5	26.6	7,452.2	1,637.8
10	4,843.5	2,724.4	2,119.1	43.8	5,450.7		7,569.8	28.0	7,795.3	1,763.6
11	4,741.7	2,752.8	1,988.9	41.9	5,593.4		7,582.3	26.2	7,701.9	1,778.7
12	4,269.6	2,640.5	1,629.1	38.2	5,362.1		6,991.2	23.3	7,309.0	1,736.1
13	4,011.3	2,678.3	1,333.0	33.2	5,190.6		6,523.6	20.4	6,814.0	1,657.9
14	3,910.0	2,598.2	1,311.8	33.5	4,937.3		6,249.1	21.0	6,435.5	1,641.7
15	4,124	2,490	1,634	39.6	4,847		6,481	25.2	6,691	1,707
16	4,414	2,659	1,755	39.8	2,635	1	4,391	40.0	4,787	1,197
17	4,414	2,763	1,651	37.4	2,412	1	4,064	40.6	4,535	1,142
18	4,357	2,752	1,605	36.8	2,549	1	4,155	38.6	4,621	1,158
19	4,151	2,722	1,429	34.4	1,933	1	3,363	42.5	3,961	957
20	4,572	3,036	1,536	33.6	1,755	4	3,295	46.6	3,828	948
21	4,514	2,987	1,527	33.8	1,225	4	2,756	55.4	3,460	-
22	5,130	3,394	1,736	33.8	1,220	3	2,959	58.7	3,661	-
23	5,230	3,671	1,559	29.8	1,229	4	2,792	55.8	3,598	-
24	5,477	3,794	1,683	30.7	1,348	3	3,034	55.5	4,247	-
25	5,130	3,608	1,522	29.7	1,189	3	2,714	56.1	3,628	-
26	5,394	3,935	1,459	27.0	1,134	4	2,597	56.2	3,668	-

資料：農林水産統計年報

注 1：15年までは農業経営統計調査（動向統計）、16年以降は営農類型別経営統計調査（経営形態別経営統計）で、標本数・標本農家の主要作目に大きな変化があり、単純に時系列比較はできない。

2：16年以降の農家所得には、農業生産関連事業の所得を含む。

3：17～20年の世帯員1人当たり可処分所得は、可処分所得÷月平均世帯員。

4：21年以降、月平均世帯員の指標がなくなったことから、世帯員1人当たり可処分所得は表示していない。

5：平成27年は県別のデータなし。

6 食料消費の動向

(1) 類別・品目別自給率の推移

単位：%

区 分	H 2	7	12	17	22	25	26	27	28	29	30	R1	
品目別自給率	米	100	104	95	95	97	96	97	98	97	96	97	97
	うち主食用			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	小麦	15	7	11	14	9	12	13	15	12	14	12	16
	いも類	93	87	83	81	76	76	78	76	74	74	73	73
	豆類	8	5	7	7	8	9	10	9	8	8	7	7
	野菜	91	85	81	79	81	79	79	80	80	79	77	79
	果実	63	49	44	41	38	39	42	40	41	39	38	38
	肉類(鯨肉を除く)	70	57	52	54	56	55	55	54	53	52	51	52
	鶏卵	98	96	95	94	96	95	95	96	97	96	96	96
	牛乳・乳製品	78	72	68	68	67	64	63	62	62	60	59	59
	魚介類	79	57	53	51	55	55	55	54	53	52	55	52
	砂糖類	32	31	29	34	26	29	31	33	28	32	34	34
穀物自給率	30	30	28	28	27	28	29	29	28	28	28	28	
主食用穀物自給率	67	65	60	61	59	59	60	60	59	59	59	61	
供給熱量ベースの総合食料自給率	48	43	40	40	39	39	39	39	38	38	37	38	
生産額ベースの総合食料自給率	75	74	71	69	69	65	66	66	68	65	66	66	
飼料自給率	26	26	26	25	25	26	27	28	27	26	25	25	

資料：食料需給表

注1：平成10年度以降の米の品目別自給率、穀物自給率及び主食用穀物自給率については、国内米在庫の取崩し分を考慮している。

自給率＝国産供給量(国内生産量＋国産米在庫取崩し量)／国内消費仕向量×100(重量ベース)

2：品目別自給率、穀物自給率及び主食用穀物自給率＝国内生産量／国内消費仕向量×100(重量ベース)

3：供給熱量総合食料自給率＝食料の国産供給熱量／食料の国内総供給熱量×100(熱量ベース)

(ただし、畜産物は飼料自給率を考慮)

4：生産額ベースの総合食料自給率＝食料の国内生産額／食料の国内消費仕向量×100(金額ベース)

(ただし、畜産物及び加工食品は、輸入の飼料及び食品原料の額を国内生産額から控除)

(2) 国民1人・1年当たり供給純食料の推移

単位：kg、%

区 分	米	小麦	いも類	でんぷん	豆類	野菜	果実	肉類	鶏卵	牛乳・乳製品	魚介類	砂糖類	油脂類
S 60	74.6	31.7	18.6	14.1	9.0	111.7	38.2	22.9	14.5	70.6	35.3	22.0	14.0
H 2	70.0	31.7	20.6	15.9	9.2	108.4	38.8	26.0	16.1	83.2	37.5	21.8	14.2
7	67.8	32.8	20.7	15.6	8.8	106.2	42.2	28.5	17.2	91.2	39.3	21.2	14.6
12	64.6	32.6	21.1	17.4	9.0	102.4	41.5	28.8	17.0	94.2	37.2	20.2	15.1
17	61.4	31.7	19.7	17.5	9.3	96.3	43.1	28.5	16.6	91.8	34.6	19.9	14.6
22	59.5	32.7	18.6	16.7	8.4	88.1	36.6	29.1	16.5	86.4	29.4	18.9	13.5
25	56.9	32.7	19.9	16.4	8.2	91.7	36.8	30.1	16.8	89.0	27.4	19.0	13.6
26	55.6	32.9	18.9	16.1	8.2	92.2	36.0	30.2	16.7	89.6	26.6	18.5	14.1
27	54.6	33.0	18.9	16.0	8.5	90.8	35.5	30.7	16.7	91.1	25.8	18.5	14.2
28	54.4	32.9	19.5	16.4	8.5	88.6	34.4	31.6	16.9	91.3	24.8	18.6	14.2
29	54.2	33.1	20.5	15.9	8.6	90.8	34.2	32.7	17.3	93.5	24.4	18.3	14.5
30	53.8	32.4	20.5	16.1	8.8	89.9	35.6	33.5	17.5	95.7	23.9	18.2	14.2
R1	53.0	32.3	20.1	16.4	8.8	90.0	34.2	33.5	17.5	95.4	23.8	17.9	14.4
19/18	0.3	1.3	4.1	-0.6	-1.1	-0.5	3.0	0.4	2.4	1.1	-2.7	1.5	-0.7
20/19	-3.9	-3.7	-4.4	-3.4	-3.3	-1.1	-2.7	1.1	-2.3	-7.6	-1.6	-3.0	-4.2
21/20	-0.9	2.3	-1.0	-3.6	-2.3	-3.0	-3.0	0.0	-1.2	-1.7	-4.5	0.5	-5.1
22/21	2.1	3.2	-3.1	2.5	-2.3	-2.7	-5.7	2.1	0.0	2.2	-2.0	-2.1	3.1
23/22	-2.9	0.3	7.5	0.6	-1.2	3.2	1.4	1.7	1.2	2.5	-3.1	0.0	0.0
24/23	-2.6	0.3	2.0	-2.4	-2.4	2.9	3.2	1.4	0.0	1.0	1.4	-0.5	0.7
25/24	1.1	-0.6	-2.5	0.0	1.2	-1.9	-3.9	0.3	0.6	-0.6	-5.2	1.1	0.0
26/25	-2.3	0.6	-5.0	-1.8	0.0	0.5	-2.2	0.3	-0.6	0.7	-2.9	-2.6	3.7
27/26	-1.8	0.3	0.0	-0.6	3.7	-1.5	-1.4	1.7	0.0	1.7	-3.0	0.0	0.7
28/27	-0.4	-0.3	3.2	2.5	0.0	-2.4	-3.1	2.9	1.2	0.2	-3.9	0.5	0.0
29/28	-0.4	0.6	5.1	-3.0	1.2	2.5	-0.6	3.5	2.4	2.4	-1.6	-1.6	2.1
30/29	-0.7	-2.1	0.0	1.3	2.3	-1.0	4.1	2.4	1.2	2.4	-2.0	-0.5	-2.1
R1/30	-1.5	-0.3	-2.0	1.9	0.0	0.1	-3.9	0.0	0.0	-0.3	-0.4	-1.6	1.4

資料：食料需給表

7 経営所得安定対策等に係る新規需要米等の作付面積

単位: ha

年産	新規需要米				加工用米	備蓄米	計
	飼料用米	米粉用米	WCS用稲	新市場開拓用米			
20	77	7	103		268	-	455
21	126	86	150		267	-	629
22	487	30	228		585	-	1,330
23	1,013	139	289		535	18	1,994
24	1,092	32	398		726	234	2,482
25	675	23	443		918	519	2,578
26	1,154	71	639		1,265	520	3,649
27	3,974	71	945		1,397	303	6,690
28	4,756	31	1,093		1,551	251	7,682
29	5,028	47	1,120		1,474	256	7,925
30	4,367	43	981	19	1,578	120	7,108
R1	3,914	33	912	14	1,533	714	7,120
R2	3,822	72	933	12	1,438	1,391	7,668

出典: 農林水産省「経営所得安定対策等の加入申請状況」「経営所得安定対策等の支払実績」

注) 平成30年産以前は交付金の支払実績、令和元年産以降は交付金の加入申請面積

参考) 農林水産統計の図解(令和2年産米の場合)

単位: ha



8 園芸施設の面積

単位:ha

年	野 菜			花 き			果 樹			合 計		
	ガラス室	ハウス	計	ガラス室	ハウス	計	ガラス室	ハウス	計	ガラス室	ハウス	計
S 35	0.005	110.3	110.3	3.1	17.7	20.8	-	-	-	3	128	131
40	1.4	303.4	304.8	4.7	37.0	41.7	-	1.0	1.0	6	340	346
43	4.3	451.0	455.3	8.2	51.5	59.7	-	4.7	4.7	12	503	515
45	9.3	539.6	548.9	19.1	83.0	102.1	-	12.6	12.6	29	610	639
48	19.2	660.0	679.2	28.5	88.9	117.4	-	5.1	5.1	48	754	802
49	20.5	648.9	669.4	30.2	88.0	118.2	-	5.8	5.8	51	743	794
50	17.6	665.1	682.7	30.7	94.9	125.6	-	7.4	7.4	48	767	815
51	20.4	699.9	720.3	35.4	99.2	134.6	0.03	9.4	9.4	56	809	865
52	23.0	790.5	813.5	38.1	109.0	147.1	0.06	10.8	10.9	61	910	971
54	32.5	929.9	962.4	41.8	110.2	152.0	0.10	12.9	13.0	74	1,053	1,127
56	35.6	954.2	989.8	47.7	131.8	179.5	0.10	11.8	11.9	83	1,098	1,181
58	39.0	972.6	1,011.6	53.6	175.1	228.7	0.50	6.2	6.7	93	1,154	1,247
60	46.4	995.2	1,041.6	54.5	185.9	240.4	-	10.3	10.3	101	1,191	1,292
62	47.3	1,165.5	1,212.8	61.4	198.1	259.5	0.03	11.2	11.2	109	1,375	1,484
H 元	56.0	1,365.3	1,421.3	78.3	242.4	320.7	-	20.9	20.9	134.2	1,628.6	1,762.8
3	64.5	1,302.5	1,367.0	80.2	255.8	336.0	-	21.1	21.1	144.7	1,579.4	1,724.1
5	76.5	1,334.9	1,411.4	84.6	262.4	347.0	-	23.4	23.4	161.1	1,620.7	1,781.8
7	71.7	1,394.8	1,466.5	93.4	283.4	376.8	-	32.7	32.7	165.1	1,710.9	1,876.0
9	70.1	1,455.7	1,525.8	95.5	330.0	425.5	-	43.3	43.3	165.6	1,829.0	1,994.6
11	63.9	1,493.7	1,557.6	85.8	343.6	429.4	-	44.8	44.8	149.7	1,882.1	2,031.8
13	66.1	1,492.7	1,558.8	84.9	354.7	439.6	-	44.0	44.0	151.0	1,891.4	2,042.4
15	74.8	1,490.0	1,564.8	81.1	356.8	437.9	-	45.9	45.9	155.9	1,892.7	2,048.6
17	70.1	1,505.3	1,575.4	75.2	362.8	437.9	0.04	41.2	41.2	145.3	1,909.2	2,054.6
19	67.2	1,514.7	1,581.9	73.4	356.7	430.1	-	46.1	46.1	140.6	1,917.5	2,058.1
21 24	63.9	1,520.9	1,584.8	71.5	361.6	433.1	-	45.0	45.0	135.4	1,927.5	2,062.9
26	54.2	1,306.0	1,360.2	60.6	327.5	388.1	0.1	45.1	45.2	114.9	1,678.6	1,793.5
28	53.4	1,244.0	1,297.4	60.8	316.9	377.7	0.5	43.6	44.1	114.7	1,604.5	1,719.2
30	54.7	1,274.0	1,328.7	56.1	288.6	344.7	0.4	44.2	44.6	111.2	1,606.7	1,717.9

資料:「園芸用ガラス室・ハウス等の設置状況」、「園芸用施設及び農業用廃プラスチックに関する調査」、
「園芸用施設及び農業用廃プラスチックに関する実態」、生産振興課調べ(隔年調査)

9 農業機械

単位：台

種類別 年次	動力 耕うん機	うち乗用 トラクター	動力 防除機	走行式動力 防除機	動力 田植機	ハインダー	自脱型 コンバイン	米麦用 乾燥機	
総 数	S 50	141,537	(11,974)	49,869	518	17,437	47,672	9,314	—
	55	158,535	(37,921)	38,901	2,280	49,983	53,722	29,097	—
	60	170,793	(54,616)	41,085	1,479	61,795	45,136	40,051	69,460
	61	163,271	(57,427)	34,820	1,501	63,229	42,570	41,202	68,207
	62	157,847	(54,572)	43,831	1,738	64,336	—	43,611	65,815
	63	156,417	(56,508)	43,645	1,808	64,400	—	44,212	63,335
	H 元	154,927	(58,664)	40,860	1,832	64,451	—	45,037	61,810
	2	160,797	(64,150)	37,287	1,810	63,784	—	44,762	59,592
	3	—	60,939	—	—	61,585	—	44,438	56,506
	4	—	62,001	—	—	60,638	—	44,113	54,966
	5	—	63,261	—	—	59,853	—	43,974	53,111
	6	—	64,021	—	—	59,241	—	43,686	51,813
	7	137,652	69,529	37,694	1,707	57,672	20,682	42,881	50,319
	農 家 百 戸 当 た り 所 有 台 数	8	—	66,625	—	—	59,053	20,147	42,827
9		—	(40,589)	—	—	(26,975)	(7,320)	(21,383)	(24,778)
10		—	67,289	—	—	57,008	16,892	41,935	47,388
11		—	(38,235)	—	—	(24,032)	(6,080)	(19,080)	(21,877)
12		116,713	68,304	30,478	1,797	49,756	11,844	39,794	41,531
17		—	68,243	33,948	1,804	44,075	—	37,873	—
22		—	59,574	—	—	35,297	—	29,278	—
27		—	48,889	—	—	26,169	—	22,002	—
S 50		96.58	(8.17)	34.03	0.35	11.90	32.53	6.36	—
55		115.44	(27.61)	—	1.66	36.40	39.12	21.19	—
60	133.39	(42.66)	—	—	48.26	35.25	31.28	—	
61	129.38	(45.51)	27.59	1.19	50.10	33.73	32.65	54.05	
62	127.02	(43.91)	35.27	1.40	51.77	—	35.09	52.96	
63	127.60	(46.10)	35.60	1.47	52.54	—	36.07	51.67	
H 元	128.37	(48.61)	33.86	1.52	53.40	—	37.32	51.21	
2	137.09	(54.69)	34.84	—	54.38	—	38.16	50.81	
3	—	53.12	—	—	53.69	—	38.74	49.26	
4	—	54.96	—	—	53.75	—	39.10	48.72	
5	—	57.23	—	—	54.14	—	39.78	48.04	
6	—	59.02	—	—	54.62	—	40.27	47.77	
7	131.66	66.50	36.05	1.63	55.16	19.78	41.01	48.13	
8	—	65.55	—	—	58.10	19.82	42.14	49.93	
9	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	—	70.07	—	—	59.37	17.59	43.67	49.35	
11	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	127.06	74.36	33.18	1.96	54.17	12.89	43.32	45.22	
17	—	83.12	41.35	2.20	53.68	—	46.13	—	
22	—	80.80	—	—	47.87	—	39.71	—	
27	—	78.05	—	—	41.78	—	35.13	—	

資料：農業センサス、農業基本調査（農業基本調査は11年で終了）

注：平成9、11年は農家のうち主業農家と準主業農家の値

注：農家百戸当たり所有台数＝所有台数／農家総数×100

10 天気概況及び農林水産業災害

(1) 天気概況 (令和2年1月～)

月	概況
1	上旬と中旬は、冬型の気圧配置や高気圧に覆われ晴れた日が多くなりましたが、下旬は、低気圧や前線、気圧の谷、湿った空気の影響で曇りの日が多くなり、激しい雨や雷雨となった日もありました。
2	冬型の気圧配置や高気圧に覆われ、晴れの日が多くなりましたが、低気圧や前線、気圧の谷、湿った空気の影響で、雷雨や雪、みぞれとなった日もありました。
3	上旬や下旬の後半は低気圧や前線、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、中旬や下旬のはじめは冬型の気圧配置や高気圧に覆われ、晴れの日が多くなりました。
4	高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。また、低気圧が発達しながら南岸や関東付近を通過し大雨の日もありました。
5	前半は、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。後半は、日本の南の前線やオホーツク海高気圧、湿った空気の影響により曇りや雨の日が多くなりました。
6	上旬は移動性高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、中旬以降は梅雨前線が日本付近に停滞することが多く、曇りや雨の日が多くなりました。関東甲信地方は6月11日ごろに、平年より3日遅く昨年より4日遅く、梅雨入りしたと見られます。
7	梅雨前線が本州付近に停滞して、曇りや雨の日が多くなり、日照時間は平年の40%程度と少なくなりました。また前線上の低気圧の影響や南からの湿った空気の流入で、降水量も多くなりました。
8	太平洋高気圧に覆われて晴れて厳しい暑さの日が多く、記録的な高温になりました。また、降水量は少なく、日照時間は記録的に多くなりました。関東甲信地方は8月1日ごろに、平年より11日遅く昨年より8日遅く、梅雨明けしました。
9	上旬は、高気圧に覆われ晴れの日が多くなりましたが、中旬以降は、低気圧の影響や前線が日本付近に停滞する日が続く、曇りや雨の日が多くなりました。また南から暖かい空気が流れ込む日が多くなり、気温は平年に比べ高くなりました。
10	上旬、中旬は、前線が日本付近に停滞する日が多く、曇りや雨の日が多くなり、日照時間が少なくなりましたが、下旬は移動性高気圧に覆われ、晴れる日が多くなりました。10日は台風第14号の影響で大雨となりました。
11	上旬は数日の周期で天気は変化したが、中旬以降は移動性高気圧に覆われ、晴れる日が多くなりました。南から暖かい空気が入り気温は高く、低気圧の影響を受けにくかったため、降水量は少なくなりました。
12	上旬は天気が周期的に変化したが、中旬以降は西高東低の冬型の気圧配置となる日が多く、晴れの日が多くなりました。中旬の後半は強い寒気が南下して気温の低い日が続く、低気圧の影響を受けにくかったため、降水量は少なくなりました。
(R3年) 1	上旬は西高東低の冬型の気圧配置となり晴れの日が多く、中旬は短い周期で天気は変化し、下旬は前線や低気圧の影響を受け曇りや雨の日が多くなりました。月の前半は寒気が南下し気温は低く、後半は南から暖気が入る日が多く気温は高くなりました。
2	高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、15日は低気圧が急速に発達しながら関東地方を通過し大雨となりました。また、気温は高く、日照時間は記録的に多くなりました。
3	上旬は低気圧や前線、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなり、中旬以降は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、13日は発達中の低気圧が関東付近を通過し大雨となりました。また暖かい空気に覆われる日が多く、気温は記録的に高くなりました。

資料: 銚子地方気象台「千葉県の気象・地震概況」

(2) 気象要素の平年値と月別比較表(令和2年～)

要素		平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
地名	月	本年	平年	階級区分	本年	平年	階級区分	本年	平年	階級区分
銚子	1	8.6	6.4	かなり高い	128.5	91.6	多い	126.8	173.5	かなり少ない
	2	9.0	6.6	かなり高い	43.5	88.9	少ない	169.8	154.4	平年並
	3	11.3	9.1	かなり高い	224.5	158.0	多い	167.3	161.2	平年並
	4	13.2	13.3	平年並	184.0	126.7	多い	208.9	176.9	多い
	5	18.7	16.9	かなり高い	186.0	132.8	多い	182.3	178.6	平年並
	6	21.6	19.5	かなり高い	221.5	168.7	多い	139.0	135.8	平年並
	7	22.2	22.9	低い	316.5	118.9	かなり多い	63.3	165.0	かなり少ない
	8	26.8	25.2	かなり高い	4.5	109.6	かなり少ない	301.4	220.6	かなり多い
	9	24.5	23.0	かなり高い	166.5	220.7	平年並	136.7	150.3	少ない
	10	18.7	18.7	平年並	231.5	234.6	平年並	97.9	140.5	少ない
	11	15.3	14.0	かなり高い	56.0	129.6	少ない	157.1	138.3	多い
	12	9.2	9.2	平年並	32.5	79.9	少ない	151.3	165.0	少ない
	年	16.6	15.4		1,795.5	1,660.0		1,901.8	1,960.1	
千葉	1	7.7	5.7	かなり高い	158.0	59.6	かなり多い	140.6	185.1	かなり少ない
	2	8.9	6.1	かなり高い	35.5	59.5	少ない	194.6	162.3	多い
	3	11.2	8.9	かなり高い	134.5	110.0	多い	173.6	160.3	平年並
	4	13.4	14.0	低い	221.0	110.4	かなり多い	202.3	174.1	多い
	5	19.7	18.3	かなり高い	109.0	112.5	平年並	170.0	172.3	平年並
	6	23.4	21.3	かなり高い	224.0	149.9	かなり多い	130.4	125.2	平年並
	7	24.7	25.0	低い	394.0	122.5	かなり多い	61.4	153.0	かなり少ない
	8	29.0	26.7	かなり高い	54.0	134.3	少ない	277.1	190.0	かなり多い
	9	24.7	23.3	高い	229.0	200.4	平年並	112.7	127.7	少ない
	10	18.0	18.0	平年並	197.0	185.9	平年並	107.8	135.6	少ない
	11	14.7	12.9	かなり高い	15.5	91.0	かなり少ない	150.1	142.0	平年並
	12	8.5	8.3	平年並	20.0	51.5	少ない	159.8	176.1	少ない
	年	17.0	15.7		1,791.5	1,387.5		1,880.4	1,903.7	
館山	1	8.3	6.3	かなり高い	202.5	81.8	かなり多い	131.8	170.4	かなり少ない
	2	9.3	6.6	かなり高い	64.5	82.4	平年並	166.0	152.5	平年並
	3	11.7	9.5	かなり高い	227.5	166.2	多い	170.4	153.8	多い
	4	13.8	14.2	低い	212.5	150.2	多い	230.2	175.3	かなり多い
	5	19.5	18.1	かなり高い	102.5	149.8	少ない	186.0	173.3	平年並
	6	23.2	21.2	かなり高い	212.0	215.2	平年並	139.5	133.6	平年並
	7	24.7	24.8	平年並	438.0	173.6	かなり多い	75.8	170.8	かなり少ない
	8	28.1	26.4	かなり高い	17.0	126.0	少ない	302.5	215.3	かなり多い
	9	24.7	23.3	かなり高い	172.0	219.5	平年並	136.7	143.6	平年並
	10	18.0	18.1	平年並	255.5	219.9	多い	121.6	137.7	少ない
	11	15.1	13.3	かなり高い	37.5	130.0	かなり少ない	159.4	145.1	平年並
	12	8.6	8.7	平年並	29.0	75.4	少ない	157.3	166.1	平年並
	年	17.1	15.9		1,970.5	1,790.0		1,977.2	1,937.5	
勝浦	1	8.6	6.6	かなり高い	178.0	94.2	多い	134.5	170.0	かなり少ない
	2	9.3	6.7	かなり高い	61.0	104.3	平年並	172.3	149.9	多い
	3	11.4	9.5	かなり高い	256.5	185.6	多い	160.3	153.1	平年並
	4	13.6	14.0	平年並	195.5	160.0	多い	229.4	175.8	かなり多い
	5	18.8	17.6	かなり高い	161.5	163.9	平年並	185.3	172.7	多い
	6	21.9	20.4	かなり高い	220.0	221.9	平年並	131.9	131.7	平年並
	7	22.7	23.5	低い	380.5	163.5	かなり多い	57.5	155.5	かなり少ない
	8	27.1	25.6	かなり高い	5.5	131.2	かなり少ない	308.7	218.0	かなり多い
	9	24.4	23.1	かなり高い	185.5	245.3	平年並	152.8	149.3	平年並
	10	18.1	18.3	平年並	279.5	269.9	平年並	111.9	139.9	少ない
	11	15.4	13.8	かなり高い	53.0	152.5	かなり少ない	157.6	140.6	多い
	12	9.2	9.2	平年並	25.5	77.5	少ない	152.0	164.0	平年並
	年	16.7	15.7		2,002.0	1,969.8		1,954.2	1,920.5	

資料: 銚子地方気象台「千葉県の気象・地震概況」(令和2年1月～令和2年12月)

(3) 農林水産業災害の状況

(単位：千円、%)

年度	農産物・農業生産流通施設等被害	農地・用排水施設等被害	林地・林産物 林業用施設等被害	水産物・水産業 用施設等被害	被害金額合計	災害発生件数
23	335,324 (88.3)	39,000 (10.3)	5,265 (1.4)		379,589 (100)	3
24	609,741 (82.4)	112,000 (15.1)	18,160 (2.5)		739,901 (100)	13
25	3,527,437 (52.0)	1,802,160 (26.6)	760,035 (11.2)	691,604 (10.2)	6,781,236 (100)	4
26	541,422 (84.5)	92,000 (14.4)	7,600 (1.2)	0 (0.0)	641,022 (100)	5
27	257,675 (47.7)	109,000 (20.2)	94,210 (17.4)	79,212 (14.7)	540,097 (100)	9
28	3,418,604 (91.1)	109,000 (2.9)	154,364 (4.1)	70,752 (1.9)	3,752,720 (100)	6
29	3,601,152 (74.0)	123,000 (2.5)	151,360 (3.1)	993,452 (20.4)	4,868,964 (100)	9
30	2,279,641 (75.9)	1,000 (0.0)	95,426 (3.2)	626,433 (20.9)	3,002,500 (100)	11
R1	62,040,399 (82.4)	4,015,000 (5.3)	4,651,323 (6.2)	4,580,666 (6.1)	75,287,388 (100)	8
R2	52,424 (22.8)	13,000 (5.7)	66,870 (29.1)	97,439 (42.4)	229,733 (100)	12

(資料：農林水産政策課、団体指導課、耕地課、森林課、水産課調べ)

(4) 農林水産業災害の概要（令和2年度）

令和2年度における農林水産業災害の発生件数は12件、被害総額は2億2,973万円である。

〈被害金額の内訳〉

ア 農産物・農業生産流通施設等（被害額 5,242万円）

主に、3月13日の大雨・強風による農業用倉庫や農業用機械等の被害である。

イ 農地・用排水施設等（被害額 1,300万円）

主に、7月4日から6日の大雨による農道の被害である。

ウ 林地・林産物・林業用施設等（被害額 6,687万円）

主に、6月28日の大雨による林地被害（山くずれ）である。

エ 水産物・水産業用施設（被害額 9,744万円）

主に、1月7日の強風によるのり養殖施設やのり食害対策用防除ネットの被害である。

Ⅱ 土地利用型作物の概要

i 稲

1 全国の生産動向

(1) 水陸稲の作付面積・単収・収穫量の推移

年 産	水 陸 稲 計		水 稻				
	作付面積 千ha	収穫量 千t	作付面積 千ha	10a当たり 収量 kg	収穫量 千t	作況指数	10a当たり 単年単収 kg
昭和21年	2,781	9,208	2,719	336	9,124	111	…
30	3,222	12,385	3,045	396	12,073	118	…
35	3,308	12,858	3,124	401	12,539	108	371
40	3,255	12,409	3,123	390	12,181	97	403
45	2,923	12,689	2,836	442	12,528	103	431
50	2,764	13,165	2,719	481	13,085	107	450
55	2,377	9,751	2,350	412	9,692	87	471
56	2,278	10,259	2,251	453	10,204	96	474
57	2,257	10,270	2,230	458	10,212	96	477
58	2,273	10,366	2,246	459	10,308	96	478
59	2,315	11,878	2,290	517	11,832	108	479
60	2,342	11,662	2,318	501	11,613	104	481
61	2,303	11,647	2,280	508	11,592	105	484
62	2,146	10,627	2,123	498	10,571	102	487
63	2,110	9,935	2,087	474	9,888	97	490
平成元年	2,097	10,347	2,076	496	10,297	101	492
2	2,074	10,499	2,055	509	10,463	103	494
3	2,049	9,604	2,033	470	9,565	95	497
4	2,106	10,573	2,092	504	10,546	101	498
5	2,139	7,834	2,127	367	7,811	74	499
6	2,212	11,981	2,200	544	11,961	109	499
7	2,118	10,748	2,106	509	10,724	102	501
8	1,977	10,344	1,967	525	10,328	105	502
9	1,953	10,025	1,944	515	10,004	102	504
10	1,801	8,960	1,793	499	8,939	98	507
11	1,788	9,175	1,780	515	9,159	101	512
12	1,770	9,490	1,763	537	9,472	104	518
13	1,706	9,057	1,700	532	9,048	103	518
14	1,688	8,889	1,683	527	8,876	101	522
15	1,665	7,792	1,660	469	7,779	90	524
16	1,701	8,730	1,697	514	8,721	98	525
17	1,706	9,074	1,702	532	9,062	101	527
18	1,688	8,556	1,684	507	8,546	96	529
19	1,673	8,714	1,669	522	8,705	99	529
20	1,627	8,823	1,624	543	8,815	102	530
21	1,624	8,474	1,621	522	8,466	98	530
22	1,628	8,483	1,625	522	8,478	98	530
23	1,576	8,402	1,574	533	8,397	101	530
24	1,581	8,523	1,579	540	8,519	102	530
25	1,599	8,607	1,597	539	8,603	102	530
26	1,575	8,439	1,573	536	8,435	101	530
27	1,506	7,989	1,505	531	7,986	100	531
28	1,479	8,044	1,478	544	8,042	103	531
29	1,466	7,824	1,465	534	7,822	100	532
30	1,470	7,782	1,470	529	7,780	98	532
令和元年	1,469	7,762	1,469	528	7,762	99	533
2	1,462	7,765	1,462	531	7,763	99	535

資料：作物統計

注1：本表の昭和29年までの数字は、農作物累年表・稲（農林省統計調査部編）の全国数字をtあるいはkgに換算した。昭和30年以後は農林水産省統計から作成した。

注2：平成26年産以前の作況指数は1.70mmのふるい目幅で選別された玄米を基に算出していたが、平成27年産以降の作況指数は、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅（北海道、東北及び北陸は1.85mm、関東・東山、東海、近畿、中国及び九州は1.80mm、四国及び沖縄は1.75mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値である。

注3：陸稲については、平成30年産から、調査の範囲が全国から主産県に変更され、作付面積調査にあっては3年、収穫量調査にあっては6年ごとに全国調査を実施することとなった。平成30年産は主産県調査年であり、全国調査を行った平成29年の調査結果に基づき、全国値が推計されている。

(2) 千葉県産水稲の全国的位罫(令和2年産)

都道府県	作付面積(ha)		10a当たり収量(kg)		収穫量(t)	
	順位	面積	順位	単収	順位	収穫量
新潟	1	119,500	7	558	1	666,800
北海道	2	102,300	5	581	2	594,400
秋田	3	87,600	4	602	3	527,400
宮城	4	68,300	10	552	5	377,000
茨城	5	67,800	13	531	7	360,000
福島	6	65,300	6	562	6	367,000
山形	7	64,700	2	622	4	402,400
栃木	8	59,200	11	538	8	318,500
千葉	9	55,400	12	537	9	297,500
岩手	10	50,400	9	553	11	278,700
青森	11	45,200	1	628	10	283,900
富山	12	37,100	8	556	12	206,300
兵庫	13	36,500	30	477	14	174,100
福岡	14	34,900	43	416	19	145,200
熊本	15	33,300	36	470	17	156,500
埼玉	16	31,900	23	496	16	158,200
長野	17	31,800	3	606	13	192,700
滋賀	18	31,100	19	509	15	158,300
岡山	19	29,800	20	505	18	150,500
愛知	20	27,400	26	490	20	134,300
三重	21	27,100	28	479	23	129,800
福井	22	25,100	16	518	22	130,000
石川	23	24,800	14	530	21	131,400
佐賀	24	23,900	40	436	26	104,200
広島	25	22,600	22	499	24	112,800
岐阜	26	22,500	36	470	25	105,800
大分	27	20,200	44	403	29	81,400
鹿児島	28	19,300	39	458	27	88,400
山口	29	18,900	46	386	33	73,000
島根	30	17,100	18	511	28	87,400
宮崎	31	16,000	32	475	31	76,000
群馬	32	15,500	23	496	30	76,900
静岡	32	15,500	29	478	32	74,100
京都	34	14,300	21	501	34	71,600
愛媛	35	13,400	33	474	36	63,500
鳥取	36	12,900	17	512	35	66,000
香川	37	11,700	23	496	37	58,000
高知	38	11,300	41	433	39	48,900
長崎	39	11,100	42	422	40	46,800
徳島	40	11,000	31	476	38	52,400
奈良	41	8,480	27	482	41	40,900
和歌山	42	6,250	38	462	42	28,900
山梨	43	4,880	15	529	43	25,800
大阪	44	4,700	35	472	44	22,200
神奈川	45	2,990	33	474	45	14,200
沖縄	46	650	47	322	46	2,090
東京	47	124	45	400	47	496
全国		1,462,000		531		7,763,000
構成比		3.8%				3.8%

資料:作物統計

2 千葉県の生産動向

(1) 水陸稲の作付面積・単収・収穫量・作況指数・平年単収の推移

年次	水陸稲計		水 稲					陸 稲		
	作付面積	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作況指数	平年単収	作付面積	10a当たり 収量	収穫量
	ha	t	ha	kg	t		kg	ha	kg	t
昭和21年	99,700	261,800	93,300	274	256,200	-	-	6,400	88	5,640
30	112,500	423,200	102,300	394	403,500	122	323	10,160	193	19,680
35	110,100	445,200	103,500	417	433,000	109	385	6,630	183	12,200
40	106,900	433,700	103,800	412	427,700	96	431	3,050	196	5,980
45	96,400	419,900	93,700	443	415,100	102	434	2,690	179	4,820
50	88,500	422,800	88,000	480	422,400	108	446	504	89	449
51	88,200	382,100	87,900	434	381,500	96	451	294	202	594
52	87,900	393,800	87,600	449	393,300	100	451	265	207	549
53	81,800	397,900	81,500	488	397,700	108	451	250	89	223
54	79,900	378,200	79,700	474	377,800	103	458	193	199	384
55	77,500	347,400	77,300	449	347,100	97	461	165	195	322
56	74,800	350,200	74,600	469	349,900	102	461	162	197	319
57	73,200	293,000	73,000	401	292,700	87	463	159	195	310
58	73,400	311,600	73,200	425	311,100	92	463	234	223	522
59	75,600	385,800	75,300	512	385,500	111	463	275	116	319
60	76,000	370,700	75,700	489	370,200	105	465	287	176	505
61	74,800	377,700	74,500	506	377,000	108	468	303	327	718
62	70,900	351,400	70,500	497	350,400	106	471	392	249	976
63	70,900	324,100	70,400	459	323,100	97	474	496	192	952
平成元年	71,100	343,400	70,500	485	341,900	102	477	640	237	1,520
2	71,200	345,800	70,500	489	344,700	102	480	665	164	1,090
3	71,000	350,800	70,300	497	349,400	103	483	677	212	1,440
4	71,900	359,800	71,200	504	358,800	104	485	664	152	1,010
5	72,200	306,400	71,600	428	306,400	88	487	623	203	1,260
6	73,400	382,900	72,800	525	382,200	108	487	628	118	741
7	71,800	352,600	71,200	494	351,700	101	491	601	149	895
8	69,900	358,300	69,400	515	357,400	105	491	538	159	855
9	68,900	360,400	68,500	525	359,600	105	498	456	182	830
10	65,000	315,700	64,500	488	314,800	97	501	455	206	937
11	64,100	335,300	63,600	526	334,500	104	505	448	168	753
12	63,600	348,600	63,200	550	347,600	107	513	427	226	965
13	62,100	323,800	61,700	524	323,300	102	513	386	117	452
14	61,700	322,400	61,300	525	321,800	101	520	386	185	618
15	61,500	305,800	61,300	498	305,300	96	521	275	194	534
16	63,100	352,400	62,900	560	352,200	107	522	226	80	181
17	63,100	339,400	62,900	539	339,000	102	528	209	188	393
18	62,800	318,900	62,700	508	318,500	96	531	173	208	360
19	63,000	328,600	62,900	522	328,300	98	531	154	175	270
20	62,200	347,400	62,100	559	347,100	105	531	137	191	262
21	62,100	326,900	62,000	527	326,700	99	533	112	199	223
22	61,500	332,900	61,400	542	332,800	102	533	87	128	111
23	60,500	322,000	60,400	533	321,900	100	533	70	180	126
24	60,600	334,100	60,500	552	334,000	104	533	57	184	105
25	60,900	337,500	60,900	554	337,400	104	533	45	173	78
26	60,200	336,000	60,200	558	335,900	104	535	39	206	80
27	57,000	307,300	57,000	539	307,200	101	535	36	177	64
28	55,800	305,900	55,700	549	305,800	102	535	31	246	76
29	55,200	299,700	55,200	543	299,700	100	538	22	153	34
30	-	-	55,600	542	301,400	99	540	-	-	-
令和元年	-	-	56,000	516	289,000	95	542	-	-	-
2	55,400	-	55,400	537	297,500	99	544	19	-	-

資料：作物統計

注1：平成26年産以前の作況指数は1.70mmのふるい目幅で選別された玄米を基に算出していたが、平成27年産以降の作況指数は、全国農業地域ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、大きいものから数えて9割を占めるまでの目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値である（関東及び千葉県は1.80mm）。

注2：陸稲については、平成30年産以降、調査の範囲が全国から主産県に変更され、作付面積調査にあつては3年、収穫量調査にあつては6年ごとに全国調査を実施することとなった。千葉県は陸稲の主産県にあたらないため、全国調査の実施された年のみ数値を記載している。

(2) 令和2年産水稻市町村別収穫量

地区	項目			地区	項目						
	市町村名	作付面積 (ha)	10a当たり 収量 (kg)		収穫量 (t)	市町村名	作付面積 (ha)	10a当たり 収量 (kg)	収穫量 (t)		
県計						55,400	537	297,500			
千葉	千葉市	674	514	3,460	海 匝	銚子市	447	549	2,450		
	習志野市	1	488	5		旭市	3,220	568	18,300		
	市原市	2,630	524	13,800		匝瑳市	2,730	569	15,500		
	八千代市	330	508	1,680		小計	6,397	567	36,250		
	小計	3,635	521	18,945	山 武	東金市	1,910	554	10,600		
東葛飾	市川市	1	433	4		山武市	2,590	555	14,400		
	船橋市	93	469	436		大網白里市	1,400	556	7,760		
	松戸市	43	449	193		九十九里町	584	555	3,240		
	野田市	923	502	4,630		芝山町	537	539	2,890		
	柏市	931	505	4,700		横芝光町	1,850	557	10,300		
	流山市	101	498	503	小計	8,871	555	49,190			
	我孫子市	776	519	4,030	長 生	茂原市	1,820	544	9,900		
	鎌ヶ谷市	-	-	-		一宮町	295	542	1,600		
	浦安市	-	-	-		睦沢町	439	527	2,310		
小計	2,868	505	14,496	長生村		603	545	3,290			
印旛	成田市	2,950	530	15,600		白子町	666	546	3,640		
	佐倉市	1,220	532	6,500		長柄町	410	528	2,170		
	四街道市	153	520	796	長南町	709	535	3,790			
	八街市	84	495	416	小計	4,942	540	26,700			
	印西市	2,500	521	13,000	夷 隅	勝浦市	371	490	1,820		
	白井市	207	508	1,050		いすみ市	1,910	511	9,780		
	富里市	163	499	813		大多喜町	567	490	2,780		
	酒々井町	219	532	1,170		御宿町	92	500	460		
	栄町	1,090	540	5,900	小計	2,940	505	14,840			
	小計	8,586	527	45,245	安 房	館山市	651	490	3,190		
香取	香取市	6,130	561	34,400		鴨川市	1,260	498	6,250		
	神崎町	413	556	2,300		南房総市	1,060	486	5,170		
	多古町	1,290	556	7,150	鋸南町	119	475	565			
	東庄町	991	562	5,570	小計	3,090	491	15,175			
	小計	8,824	560	49,420	君 津	木更津市	1,340	517	6,920		
君津	君津市	1,840	514	9,430		富津市	1,050	504	5,300		
	富津市	1,050	504	5,300		袖ヶ浦市	1,050	547	5,720		
	袖ヶ浦市	1,050	547	5,720		小計	5,280	538	27,370		
	小計	5,280	538	27,370							

資料: 作物統計

※各市町村の値は四捨五入したものであり、県計の値と一致しないことがある。

3 千葉県の品種別作付動向

(1) 千葉県の水稻品種別作付比率の推移

単位：%

品 種 名		昭和50	60	平成7	12	17	22	27	29	30	令和元	2	
うるち	早生	ふさおとめ			12.8	11.3	10.0	11.7	11.2	12.7	12.5	12.5	
		はなの舞			5.2	1.2	0.2	0.0	0.0				
		あきたこまち			0.6	5.2	9.6	4.8	3.3	2.8	2.1	2.1	1.9
		ハヤヒカリ		2.6	0.3	0.1	0.0						
		ホウネンワセ	26.9	3.5	0.1	0.0							
		アキヒカリ		2.7	0.6	0.3	0.1						
		計	26.9	8.8	6.8	19.6	21.2	14.8	15.0	14.0	14.8	14.6	14.4
	中生	ふさこがね						12.0	14.3	15.2	20.3	21.6	22.8
		初星		12.4	21.5	3.8	0.3	0.0					
		ひとめぼれ			3.3	6.2	4.9	1.1	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
		トドロキワセ	15.0	5.0	0.0	0.0							
		トヨニシキ	11.0	5.2	0.1								
総の舞						0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
計		26.0	22.6	24.9	10.0	5.3	13.1	15.0	15.8	20.8	22.1	23.3	
晩生	コシヒカリ	33.0	57.6	62.9	66.4	69.2	68.6	66.1	65.3	60.0	58.8	56.4	
	粒すけ											1.4	
	サチミノリ		4.9	0.0									
	計	33.0	62.5	63.0	66.4	69.2	68.6	66.1	65.3	60.0	58.8	57.8	
	朝の光			0.0	0.0								
	若水				0.1								
	その他	8.3	2.9	2.9	0.8	1.1	0.8	0.6	2.1	1.2	1.2	1.1	
	小計(A)	94.3	96.9	97.6	96.9	96.8	97.3	96.7	97.2	96.8	96.7	96.6	
もち	早生	ヒメノモチ		0.7	1.4	2.0	2.0	1.8	2.0	1.5	2.0	2.1	2.3
		オトメモチ		0.7	0.1	0.0	0.0	0.0					
		サカキモチ											
		計	0.0	1.4	1.4	0.0	2.0	1.8	2.0	1.5	2.0	2.1	2.3
	中生	ふさのもち								0.6	0.6	0.6	0.5
		信濃糯3号	1.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0				
		こがねもち		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
		計	1.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
	晩生	ツキモチ	2.4	1.1	0.8	0.9	0.7	0.2	0.0	0.0			
		マンゲツモチ						0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5
		計	2.4	1.1	0.8	0.9	0.7	0.3	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5
		その他	1.8	0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.5		0.1	0.1
	小計(B)	5.7	3.1	2.5	3.1	3.0	2.6	3.1	2.8	3.0	3.3	3.4	
合計(A+B)		100.0	100.0	100.0	96.9	99.8	99.9	99.8	100.0	99.8	100.0	100.0	
早 生		26.9	10.2	8.3	19.6	23.2	16.6	17.0	15.5	16.8	16.7	16.7	
中 生		27.5	23.0	25.0	10.0	5.3	13.1	15.6	16.4	21.4	22.7	23.8	
晩 生		35.4	63.6	63.8	66.4	69.9	68.9	66.3	65.5	60.4	59.3	58.3	
極晩生		0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
その他		10.1	3.1	3.0	0.8	1.4	1.3	0.9	2.6	1.2	1.3	2.6	
作付面積		88,500	75,700	71,200	63,200	62,900	60,800	55,200	53,300	53,900	53,700	55,400	

生産振興課調べ

注1: 飼料用米を除く。

注2: 作付比率の算出について、平成29年産以前は市町村に対する照会を行っていたが、平成30年産以降は種子の配付実績に基づく推計である。

4 水稻の収益性と生産費の年次別推移(千葉県)

単位:円/10a当たり

項目	昭和60年	平成2年	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元年	元(全国)	
種苗費	2,231	2,293	2,560	3,147	3,269	1,882	2,228	2,183	2,127	2,069	2,029	3,707	
肥料費	6,684	5,686	6,796	6,869	5,081	7,290	7,487	7,551	6,369	6,608	7,386	9,065	
農業薬剤費	4,982	5,827	5,421	5,432	4,812	4,975	5,071	4,990	5,141	5,386	5,330	7,670	
光熱動力費	3,771	2,940	3,001	3,521	3,817	4,351	4,534	4,058	4,568	5,225	4,630	4,745	
その他の諸材料費	2,878	2,749	3,543	3,291	2,619	2,382	2,215	2,203	2,380	2,687	2,679	1,987	
土地改良及び水利費	4,585	6,690	6,920	6,909	5,932	5,624	6,020	6,061	5,153	4,940	5,222	4,333	
賃借料及び料金	7,741	7,078	10,179	11,636	14,220	7,990	11,334	10,806	11,075	12,845	17,035	11,495	
物件税及び公課諸負担	3,452	4,088	2,472	3,427	3,061	2,582	2,955	2,178	2,903	1,762	2,762	2,241	
建物費 (うち償却費)			3,046 (2,527)	3,165 (2,680)	4,414 (3,582)	8,929 (6,473)	4,955 (3,667)	4,753 (3,602)	4,867 (3,940)	4,938 (3,276)	7,251 (4,294)	3,640 (2,654)	
自動車費 (うち償却費)	-	-	-	-	2,905 (1,132)	5,776 (4,073)	3,778 (886)	2,499 (421)	5,256 (1,239)	4,341 (1,414)	5,787 (1,450)	3,720 (2,012)	
農機具費 (うち償却費)	42,669	47,851	28,271 (21,427)	20,139 (13,549)	19,621 (14,886)	28,364 (22,007)	20,487 (16,835)	19,669 (14,523)	17,650 (13,180)	22,087 (15,196)	21,155 (16,683)	25,452 (17,871)	
生産管理費	-	-	137	157	236	151	439	358	445	378	324	394	
労働費 (うち家族)(時)	62,180 (60,601)	63,199 (62,157)	60,875 (59,927)	63,784 (61,905)	56,115 (53,419)	39,950 (37,981)	38,518 (36,830)	39,072 (36,985)	42,066 (38,948)	43,708 (40,457)	46,787 (44,765)	34,247 (31,685)	
費用合計(a)	141,173	148,401	133,221	131,477	126,102	120,246	110,021	106,381	110,000	116,974	128,377	112,696	
副産物価額(b)	5,326	3,055	550	1,266	1,548	886	420	1,430	2,628	2,245	1,651	2,701	
生産費(a-b)	135,847	145,346	132,671	130,211	124,554	119,360	109,601	104,951	107,372	114,729	126,726	109,995	
支払利子			80	175	52	167	147	49	93	159	49	164	
支払地代			5,187	5,233	5,464	6,305	4,822	5,155	7,617	6,163	3,995	5,289	
支払利子・地代算入生産費	-	-	137,938	135,619	130,070	125,832	114,570	110,155	115,082	121,051	130,770	115,448	
自己資本利子	7,122	8,786	8,476	7,527	8,078	6,979	5,302	5,337	4,828	4,864	6,362	5,141	
自作地地代	26,562	25,309	21,657	21,606	18,384	14,045	12,162	11,362	9,425	10,345	11,266	8,916	
全算入生産費	169,531	179,441	168,071	164,752	156,532	146,856	132,034	126,854	129,335	136,260	148,398	129,505	
主産物	収量(kg)	517	506	498	537	538	522	528	535	509	502	512	
	価額	160,903	147,751	157,438	132,889	116,668	106,518	98,144	109,591	113,241	112,300	123,963	116,331
収益性	所得	85,657	64,562	79,427	59,175	40,017	18,667	20,404	36,421	37,107	31,706	37,958	32,568
	家族労働報酬	51,973	30,467	49,294	30,042	13,555	▲ 2,357	2,940	19,722	22,854	16,497	20,330	18,511
	家族労働報酬(1日)	7,181	5,057	10,988	7,237	3,665	-	1,021	6,743	7,533	5,322	6,053	7,126
労働時間計(時)	59.70	49.30	36.68	34.43	31.55	26.17	24.39	24.94	26.37	26.95	28.24	22.69	
(うち家族)(時)	(57.90)	(48.20)	(35.89)	(33.21)	(29.59)	(24.83)	(23.03)	(23.40)	(24.27)	(24.80)	(26.87)	(20.78)	
1戸当たり作付面積(a)	85.1	87.1	96.8	99.6	113.2	143.7	169.1	170.8	181.6	187.0	157.9	178.7	

資料:農産物生産費統計

注1 平成7年以降の労働時間計は、間接労働時間を含むものである。

注2 平成10年以降の労働費は、男女別評価から男女同一評価(当該地域での男女を問わず実際に支払われた平均賃金による評価)に改正した。

[利用上の注意]

1 農産物生産費調査の見直しに基づく改正について

農産物生産費調査は、近年における農業・農山村・農業経営の著しい実態変化を的確にとらえたものとすべく、平成2年～3年にかけて見直し検討を行い、その検討結果を踏まえ一部改正を行い、米生産費統計調査については、平成3年産よりそれを適用している。

2 米生産費統計調査に関する改正の主な点

①家族労働の評価について、「農村雇用賃金」による評価方法から「毎月勤労統計調査」(労働省)の建設業、製造業、通信業の5～29人規模の賃金データ(都道府県単位)を基に算出した単価による評価方法に改めた。

②企画管理労働のうち、米の生産を維持・継続する上で必要不可欠とみられる集会出席、技術習得、簿記記帳に係る労働時間を「生産管理労働」として家族労働時間に新たに算入した。

③生産管理労働に付随するパソコン、ファックスや技術習得等のための費用を「生産管理費」として新たに算入した。

⑤償却済みの固定資産(建物、農機具)を使用した場合は、一定の範囲で減価償却費を計上していたが、これを取り止める一方、更新、廃棄等に伴う処分差損益を新たに計上することとした。

⑥物件税及び公課諸負担のうち、生産を維持、継続していく上で必要なものを新たに算入した。

⑦資本金子、地代の取り扱い

ア 資本金子については、改正前は借入と自己に区分せず資本額の4%を計上していたが、これを支払利子と自己資本利子に区分し、支払利子は実支払額を計上し、自己資本利子は自己資本額に年利率4%を計上した。

イ 地代については、自作地地代と支払地代に区分した。

⑧統計表章については、改正前の「第1次生産費」を「生産費」とし、それに実際に支払った利子・地代を加えた「支払利子・地代算入生産費」を新設、さらに、自己資本利子、自作地地代を擬制的に計算して加えたものを「資本金子・地代全額算入生産費(「全算入生産費」を略称、改正前の「第2次生産費」)」とした。

⑨平成16年から、「農機具費」と別に「自動車費」の項目を設けた。これ以前の自動車費は農機具費に含まれている。

5 水稲作業別投下労働時間(直接労働時間)の推移 (千葉県・10a当たり)

単位:時間

年次	種 子 予 措	育 苗	耕 起 整 地	基 肥	直 ま き	田 植	追 肥	除 草	かん 排 水 管 理	防 除	刈 取 脱 穀	乾 燥	生 産 管 理	計	全 国
昭和35年	0.7	11.4	18.9	6.4		28.1	0.9	23.4	14.4	-	64.6	5.9	-	174.7	172.8
40	0.5	12.2	18.8	4.5		27.9	0.8	17.2	8.1	1.3	55.3	7.6	-	154.2	141.2
45	0.7	9.2	16.6	4.1		25.8	0.7	10.6	7.4	0.8	42.1	6.7	-	124.7	117.8
50	0.5	7.3	12.0	2.2		15.9	0.7	6.2	7.6	0.8	23.4	5.6	-	82.2	81.5
55	0.6	6.7	11.9	1.7		10.3	0.7	4.8	7.8	0.9	18.6	4.4	-	68.4	64.4
60	0.4	6.4	10.4	1.5		8.9	0.8	3.9	8.5	1.0	13.4	4.5	-	59.7	55.1
61	0.5	6.0	9.6	1.5		8.1	0.9	3.5	7.8	0.9	13.6	4.4	-	56.8	52.2
62	0.5	6.3	9.2	1.4		8.2	1.0	3.5	7.9	1.0	12.5	4.5	-	56.0	50.2
63	0.5	5.8	8.9	1.5		8.1	1.1	3.5	7.6	1.1	15.1	4.5	-	57.7	48.1
平成元年	0.5	5.4	8.4	1.4		7.9	1.0	3.5	7.1	0.9	11.7	3.8	-	51.6	46.1
2	0.6	5.7	7.9	1.4		7.7	1.0	3.5	6.9	0.9	10.1	3.6	-	49.3	43.8
3	0.5	5.1	7.8	1.5		7.5	0.9	3.2	7.1	0.8	10.1	3.5	0.8	48.8	43.1
4	0.5	4.8	7.8	1.5		7.1	0.8	3.1	7.3	0.7	8.2	3.6	0.8	45.4	41.1
5	0.5	4.6	7.0	1.2		6.5	0.8	3.1	7.0	0.7	7.3	3.4	0.5	42.6	39.6
6	0.5	4.6	6.6	0.9		6.0	0.7	2.8	6.7	0.5	7.5	3.2	0.5	40.5	37.6
7	0.54	3.82	6.71	0.97		5.73	0.85	2.54	5.12	0.48	6.39	2.74	0.54	36.43	37.98
8	0.56	3.78	6.19	0.96		5.85	0.92	2.29	5.96	0.56	6.67	2.46	0.62	36.82	37.07
9	0.55	3.90	5.99	1.02		5.58	0.84	1.99	6.26	0.57	6.17	2.31	0.56	35.74	35.68
10	0.63	3.89	6.06	1.08	0.02	5.09	0.70	1.76	5.99	0.61	5.85	2.27	0.55	34.50	34.95
11	0.62	4.06	6.14	1.19	0.04	5.29	0.76	1.82	5.94	0.67	5.78	2.23	0.61	35.15	33.96
12	0.65	3.74	5.54	1.08	0.04	4.96	0.71	1.80	5.99	0.71	5.85	2.19	0.66	33.92	33.00
13	0.60	3.83	5.65	1.05	0.04	5.00	0.70	1.97	6.13	0.67	5.63	2.06	0.62	33.95	32.58
14	0.59	3.33	4.95	1.02	0.04	4.82	0.66	1.86	5.60	0.64	5.15	2.10	1.00	31.76	31.25
15	0.65	3.20	5.03	0.93	-	4.78	0.57	2.06	5.55	0.77	5.13	2.05	1.01	31.73	30.56
16	0.65	2.93	4.75	0.87	0.04	5.10	0.57	1.94	5.70	0.77	5.79	2.37	0.60	32.08	29.89
17	0.67	2.98	4.50	0.86	0.04	5.00	0.57	1.90	5.83	0.70	5.17	2.04	0.57	30.83	28.86
18	0.77	3.03	4.23	0.90	-	4.67	0.57	2.21	5.85	0.81	5.04	1.90	0.59	30.57	27.96
19	0.82	3.28	4.43	0.89	-	4.69	0.62	2.06	5.88	0.79	5.23	2.13	0.64	31.46	27.39
20	0.57	2.91	4.23	0.82	-	3.86	0.67	1.71	4.79	0.43	4.87	1.75	0.26	26.87	26.06
21	0.54	3.01	3.89	0.82	-	3.84	0.60	1.71	4.84	0.44	3.81	1.82	0.27	25.59	25.68
22	0.49	3.04	3.71	0.83	-	3.46	0.50	1.58	4.91	0.51	4.22	1.64	0.42	25.31	25.12
23	0.46	2.73	3.59	0.79	-	3.58	0.61	1.42	4.68	0.43	3.57	1.61	0.37	23.84	24.87
24	0.56	3.11	3.74	0.93	-	3.54	0.37	1.93	5.19	0.52	3.83	1.98	0.42	26.12	24.45
25	0.54	2.96	4.10	0.81	-	3.48	0.27	1.93	5.31	0.47	3.51	1.92	0.44	25.74	24.23
26	0.43	2.81	4.01	0.68	0.00	3.34	0.27	1.65	5.27	0.38	3.34	2.00	0.41	24.59	23.54
27	0.45	2.67	3.96	0.63	-	3.16	0.24	1.52	5.14	0.34	3.10	1.70	0.37	23.28	23.00
28	0.44	2.61	4.13	0.62	-	3.12	0.23	1.44	5.49	0.32	3.28	1.87	0.34	23.89	22.61
29	0.42	2.80	3.88	0.74	0.00	3.51	0.29	1.43	6.29	0.41	3.31	1.77	0.35	25.20	22.54
30	0.46	2.87	4.29	0.79	0.00	3.28	0.19	1.46	6.29	0.45	3.16	1.67	0.46	25.37	22.42
令和元年	0.60	2.94	4.68	0.68	-	3.62	0.24	1.61	6.83	0.32	2.98	1.84	0.52	26.86	22.69

資料:農産物生産費統計
注 間接労働を除く。

6 水稲の地域別は種最盛期の推移

単位：月日

地域	昭和50年	55	60	平成2年	7	12	17
京葉	4.05	4.07	4.11	4.10	4.08	4.04	4.02
東下総	3.31	3.31	4.07	4.08	4.05	3.30	3.30
九十九里	3.23	3.30	4.07	4.06	4.07	4.03	4.01
外房	4.05	4.08	4.10	4.10	4.04	3.30	3.29
千葉県	3.30	4.03	4.08	4.08	4.07	4.01	4.01

地域	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	2
京葉	4.05	4.06	4.06	4.02	4.05	4.02	4.07	4.06	4.60	4.07
九十九里	3.29	3.29	3.28	3.26	3.26	3.27	3.28	3.27	3.27	3.23
南房総	3.23	3.21	3.23	3.24	3.24	3.24	3.22	3.22	3.23	3.23
千葉県	3.30	3.30	3.30	3.30	3.28	3.28	3.30	3.29	3.29	3.28

※1 関東農政局調べ

※2 平成19年に作柄表示地帯が見直され、従来の4地域から3地域となった。

7 水稲の地域別植付最盛期の推移

単位：月日：月日

地域	昭和50年	55	60	平成2年	7	12	17
京葉	5.08	5.05	5.05	5.01	5.01	4.29	4.27
東下総	5.06	5.03	5.04	5.04	5.01	4.25	4.26
九十九里	5.02	5.03	5.04	5.02	5.01	4.27	4.27
外房	5.07	5.04	5.03	5.01	4.28	4.25	4.23
千葉県	5.06	5.04	5.04	5.02	5.01	4.27	4.26

地域	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	2
京葉	5.01	5.01	5.01	5.02	5.01	5.01	5.01	5.01	4.30	5.02
九十九里	4.29	4.28	4.27	4.27	4.26	4.26	4.28	4.26	4.28	4.29
南房総	4.25	4.24	4.24	4.24	4.25	4.24	4.25	4.24	4.26	4.24
千葉県	4.29	4.28	4.28	4.28	4.27	4.27	4.29	4.27	4.29	4.28

※1 関東農政局調べ

※2 平成19年に作柄表示地帯が見直され、従来の4地域から3地域となった。

8 令和2年産水稲植付進ちょく状況

単位：%

地区名	植付開始期	4月13日現在	4月20日現在	4月27日現在	5月11日現在	5月18日現在	植付完了期
千葉	3月28日	3.1	9.4	26.2	65.6	87.5	6月24日
東葛飾	4月6日	0.1	1.5	21.8	70.6	75.7	6月26日
印旛	4月6日	0.2	4.8	11.0	77.6	93.8	6月30日
香取	4月3日	1.2	24.9	73.5	95.6	98.3	6月21日
海匝	4月7日	0.5	12.8	85.1	92.2	98.4	6月13日
山武	4月5日	0.4	12.4	49.9	89.2	95.2	6月17日
長生	3月27日	9.5	43.6	76.5	93.6	98.1	6月19日
夷隅	3月22日	11.8	54.6	85.5	96.7	98.4	6月26日
安房	3月20日	7.6	28.2	66.0	95.1	99.2	6月30日
君津	4月3日	11.4	39.7	67.9	95.0	93.1	6月30日
県計	3月20日	3.3	20.3	52.8	87.8	94.8	6月30日

生産振興課調べ

9 令和2年産水稲刈取進ちょく状況

単位：%

地区名	刈取開始期	8月1日現在	8月11日現在	8月18日現在	8月25日現在	9月1日現在	9月8日現在	9月15日現在	刈取完了期
千葉	8月12日	0.0	0.0	4.0	16.3	30.1	57.1	78.4	11月20日
東葛飾	8月17日	0.0	0.0	0.6	11.2	26.6	60.6	72.8	11月6日
印旛	8月10日	0.0	0.0	0.3	4.4	19.7	41.6	72.0	12月27日
香取	8月10日	0.0	0.0	1.4	11.4	46.9	78.0	93.8	10月30日
海匝	8月11日	0.0	0.1	5.7	16.4	64.7	87.1	96.1	10月21日
山武	8月5日	0.0	0.0	2.1	19.2	54.0	82.2	92.6	11月20日
長生	8月4日	0.0	1.2	12.3	30.2	70.0	91.2	97.7	10月31日
夷隅	7月27日	0.1	0.6	2.8	33.9	74.9	90.1	94.9	11月20日
安房	8月3日	0.0	1.1	10.0	33.2	87.3	87.3	94.8	10月15日
君津	8月3日	0.0	0.5	11.4	40.1	69.0	85.9	93.1	11月3日
県計	7月27日	0.0	0.3	4.3	19.0	51.5	74.9	89.2	12月27日

生産振興課調べ

10 水稲種子の更新状況

播種年	作付面積(ha) A	配布数量(kg) (更新量B)	更新面積(ha) C=B/30	更新率(%) D=C/A	採種ほ 設置面積(ha)
昭和55年	77,300	1,319,308	43,977	56.9	267.0
60	75,700	1,380,960	46,032	60.8	299.2
平成2年	70,500	1,572,364	52,411	74.3	354.9
7	71,200	1,542,092	51,403	72.2	380.6
12	63,200	1,330,732	44,358	70.2	338.2
17	62,900	1,356,316	45,210	71.9	335.9
18	62,700	1,487,760	49,692	79.2	344.9
19	62,900	1,573,704	52,457	83.4	347.5
20	62,100	1,561,016	52,034	83.8	334.9
21	62,000	1,544,240	51,475	83.0	339.5
22	61,400	1,501,252	50,042	81.5	372.0
23	60,400	1,532,244	51,075	84.6	368.3
24	60,500	1,531,720	51,057	84.4	365.2
25	60,900	1,556,520	51,884	85.2	363.2
26	60,200	1,552,171	51,739	85.9	360.6
27	55,200	1,484,356	49,479	89.6	315.9
28	53,900	1,492,492	49,750	92.3	319.8
29	53,300	1,441,088	48,036	90.1	307.4
30	53,900	1,419,601	47,320	87.8	310.8
令和元年	53,700	1,399,454	46,648	86.9	321.9
2	52,500	1,397,429	46,581	88.7	321.9

生産振興課調べ

Cの算出基礎については、必要播種量3kg/10aとした。

Aの作付面積は、平成26年産までは「水稲作付面積(子実用)」(飼料用米等を含む青刈り面積を除いた面積)、平成27年産からは「水稲主食用作付面積」

採種ほ設置面積は飼料用米知事特認品種を除く面積

11 県米の検査数量と検査等級比率の推移

生産年	1等 %	2等 %	3等 %	4等 %	5等 %	等外 %	規格外 %	検査数量 t	備考
昭和35年度	0.0	22.0	48.0 (53.2)	26.0	4.0		0.0	189,180	
40	0.0	8.0	59.0 (67.)	29.0	4.0		0.0	218,437	
45	0.0	10.7	58.2 (68.9)	27.3	5.0		0.3	242,656	45年12月末現在
50		2.1	62.9 (65.)	32.2	2.7		0.0	257,282	51年2月末現在
55	77.7	20.4	1.9				0.0	211,778	56年2月末現在
60	81.9	16.5	1.6				0.0	231,647	61年 "
平成2年	84.1	13.4	1.1			1.3	0.0	188,345	3年5月末
7	84.3	13.3	1.3			1.0	0.1	161,333	8年3月10日現在
12	86.6	12.7	0.7			0.0	0.0	145,692	13年3月31日現在
17	86.7	12.2	1.0				0.1	162,121	18年1月末日現在
22	91.2	8.3	0.4				0.1	175,432	
23	91.6	7.9	0.4				0.1	167,008	
24	91.6	7.7	0.5				0.2	194,234	
25	93.2	6.3	0.4				0.1	206,659	
26	94.6	5.0	0.3				0.1	209,727	
27	88.8	10.2	0.8				0.2	175,575	
28	90.2	8.6	0.9				0.3	166,202	
29	94.8	4.8	0.3				0.1	173,869	
30	92.1	7.4	0.4				0.1	170,620	31年2月末日現在
令和元年	83.0	14.7	1.8				0.5	172,391	R2年3月末日現在
2	90.8	8.3	0.7				0.2	178,702	R3年3月末日現在

資料: 農林水産省 米穀の農産物検査結果

(注)①水稲うるち玄米

②61年産以降の数値には、特定米穀の検査量を含む。

③53年度から検査規格変更により、旧3等以上が1等となった。

4等、5等はそれぞれ2等、3等となった。

④61年度～12年度までは、検査規格の一部変更により、規格外米を等外と規格外に分けた。

ii 表

1 全国の生産動向

(1) 麦類の作付面積・単収・収穫量の推移

年産	合計		小麦			六条大麦			二条大麦			はだか麦		
	作付面積 (千ha)	収穫量 (千t)	作付面積 (千ha)	10a 当たり 収量 (kg)	収穫量 (千t)									
昭和21年	1,446	1,483	632	97	615	368	113	417	-	-	-	445	101	451
30	1,659	3,875	663	221	1,468	434	265	1,148	-	-	-	562	224	1,260
35	1,440	3,831	602	254	1,531	319	305	975	83	279	231	436	251	1,095
40	898	2,521	476	270	1,287	132	305	403	113	281	318	177	290	513
45	455	1,046	229	207	474	46	320	148	99	271	269	80	193	155
47	235	609	114	250	284	21	329	70	68	265	180	32	233	74
48	155	419	75	270	202	14	332	47	48	262	124	18	246	45
49	160	465	83	280	232	12	308	37	48	302	145	18	294	51
50	168	462	90	269	241	11	334	37	50	276	137	17	271	47
51	169	433	89	250	222	11	328	35	53	254	135	17	244	40
52	164	442	86	275	236	10	336	33	53	252	135	15	261	39
53	208	693	112	327	367	11	336	37	70	342	239	15	330	50
54	265	948	149	363	541	15	347	54	84	352	294	17	352	59
55	313	968	191	305	583	19	325	63	85	317	269	18	296	53
56	347	970	224	262	587	23	286	67	83	318	264	16	327	53
57	351	1,132	228	326	742	26	312	82	82	317	259	15	326	48
58	353	1,075	229	303	695	27	343	91	84	297	249	14	291	39
59	349	1,136	232	319	741	24	241	58	82	362	295	11	383	43
60	347	1,252	234	374	874	22	331	75	79	331	263	10	366	38
61	352	1,220	245	357	875	22	295	65	75	329	249	9	314	30
62	383	1,217	271	319	864	27	330	89	76	312	237	8	317	27
63	396	1,420	282	362	1,021	31	339	105	74	356	265	9	340	29
平成元年	397	1,356	284	347	985	29	298	86	76	344	260	9	296	25
2	366	1,297	260	365	952	25	282	69	74	344	254	8	298	23
3	334	1,042	239	318	759	21	300	63	68	303	207	6	225	14
4	299	1,045	215	354	759	17	291	49	63	357	225	4	269	12
5	261	943	184	360	660	13	328	44	61	374	227	3	375	12
6	214	790	152	372	565	4	345	14	55	362	200	3	356	12
7	210	661	151	293	443	4	324	12	51	375	192	4	358	14
8	216	711	159	302	478	7	374	26	46	411	190	4	438	18
9	214	766	157	364	573	8	334	29	44	337	148	5	322	17
10	217	713	162	351	570	10	253	26	39	273	107	5	199	11
11	221	788	169	345	583	10	338	35	37	411	151	5	392	20
12	237	903	183	376	688	11	336	38	37	419	154	5	409	22
13	257	906	197	355	700	15	320	48	40	351	139	6	328	20
14	272	1,045	207	400	828	18	347	61	41	334	136	6	325	20
15	276	1,054	212	403	855	18	312	57	40	312	123	6	312	18
16	272	1,056	213	404	860	18	291	51	37	347	129	5	306	16
17	268	1,062	214	411	877	16	309	48	35	358	125	5	267	12
18	272	1,012	218	383	837	15	278	43	34	347	118	4	303	13
19	264	1,105	210	434	910	16	334	53	35	373	129	4	356	14
20	265	1,098	209	422	881	17	331	56	35	410	145	4	370	16
21	266	853	208	324	674	18	297	52	36	322	116	4	257	11
22	266	732	207	276	571	17	257	45	37	285	104	5	250	12
23	272	912	212	351	742	17	222	39	38	313	118	5	263	14
24	270	1,027	209	409	855	17	280	48	38	292	112	5	247	12
25	270	995	210	386	812	17	305	52	38	311	117	5	291	15
26	273	1,022	213	401	852	17	272	47	38	288	108	5	276	15
27	274	1,181	213	471	1,004	18	287	52	38	299	113	5	217	11
28	276	961	214	369	791	18	293	54	32	280	107	5	200	10
29	274	1,092	212	427	907	18	290	52	38	313	120	5	256	13
30	273	940	212	361	765	17	225	39	38	318	122	5	258	14
令和元年	273	1,243	212	490	1,037	18	315	56	38	386	147	6	351	20
2	276	1,171	213	447	949	18	314	57	39	368	145	6	322	20

資料：作物統計

注：昭和32年以前の六条大麦は、二条大麦を含む値。

(2) 千葉県産麦類の全国的位置(令和2年産)

項 目 県 名	作付面積(ha)		収 穫 量(t)	
	順 位	面 積	順 位	収 穫 量
北 海 道	1	124,200	1	638,100
福 岡	2	22,100	2	85,000
佐 賀	3	21,200	3	80,800
栃 木	4	12,700	4	43,900
滋 賀	5	7,680	7	27,300
群 馬	6	7,650	6	29,800
茨 城	7	7,590	11	19,400
熊 本	8	7,170	9	23,300
三 重	9	6,910	8	24,500
埼 玉	10	5,990	10	22,300
愛 知	11	5,720	5	30,300
大 分	12	5,110	12	15,200
福 井	13	4,800	13	14,200
岩 手	14	3,810	20	7,950
岐 阜	15	3,600	15	12,000
富 山	16	3,270	18	8,800
岡 山	17	3,250	14	13,400
香 川	18	2,900	16	11,200
長 野	19	2,750	17	8,960
兵 庫	20	2,350	22	6,540
宮 城	21	2,270	19	8,490
山 口	22	2,120	24	6,120
愛 媛	23	2,110	21	7,840
長 崎	24	1,970	23	6,200
石 川	25	1,430	25	5,030
青 森	26	779	26	2,170
千 葉	27	772	28	1,790
島 根	28	674	27	1,840
福 島	29	431	29	965
秋 田	30	284	30	848
京 都	31	247	31	559
山 梨	32	114	32	328
奈 良	32	114	33	272
神 奈 川	34	44	34	107
大 阪	35	2	35	2
山 形	-	x	-	x
東 京	-	x	-	x
新 潟	-	x	-	x
静 岡	-	x	-	x
和 歌 山	-	x	-	x
鳥 取	-	x	-	x
広 島	-	x	-	x
徳 島	-	x	-	x
高 知	-	x	-	x
宮 崎	-	x	-	x
鹿 児 島	-	x	-	x
沖 縄	-	x	-	x
全 国		276,200		1,171,000
構 成 比		0.3%		0.2%

資料:農林水産統計

注1:xは個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

注2:構成比=千葉県/全国

2 千葉県の生産動向

(1) 麦類の作付面積・単収・収穫量・作況指数・平年単収の推移

年産	小麦							六条大麦					二条大麦				
	作付面積			10a 当たり 収量	収穫 量	作況 指数	平年 単収	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
	田	畑						田	畑				田	畑			
	ha	ha	ha	kg	t	kg	ha	ha	ha	kg	t	ha	ha	ha	kg	t	
昭和21年	23,477	324	23,153	75	17,712			21,674	1,010	20,665	84	18,315					
30	30,704	347	30,357	199	61,484	101	200	28,959	1,071	27,888	222	64,902					
35	31,339	119	31,240	269	85,000	131	207	19,438	645	18,843	303	59,500	5,500	45	5,460	296	16,300
40	25,400	31	25,400	280	71,100	106	263	7,110	114	7,000	347	24,700	11,800	15	11,800	311	36,700
45	12,100	2	12,100	241	29,200	85	282	2,140	5	2,130	330	7,060	11,600	-	11,600	222	25,800
47	3,180	-	3,180	278	8,840	99	282	679	13	666	340	2,310	4,760	-	4,760	315	15,000
48	1,830	0	1,830	276	5,050	98	282	319	38	281	335	1,070	3,240	-	3,240	310	10,000
49	1,680	4	1,680	210	3,530	74	282	225	43	182	259	583	2,330	-	2,330	199	4,640
50	1,570	2	1,560	287	4,510	103	278	210	17	193	321	674	1,910	-	1,910	321	6,130
51	1,580	5	1,570	286	4,520	103	278	205	4	201	339	695	1,570	-	1,570	316	4,960
52	1,500	6	1,490	287	4,310	103	278	220	5	215	364	801	1,140	-	1,140	320	3,650
53	1,390	8	1,380	314	4,360	103	278	207	15	255	347	937	976	-	976	322	3,140
54	1,470	83	1,390	306	4,500	109	282	307	35	272	355	1,090	972	7	965	330	3,210
55	1,650	137	1,510	298	4,920	104	287	361	56	305	332	1,200	921	13	908	320	2,950
56	1,700	233	1,470	304	5,170	106	287	359	71	288	352	1,260	802	23	779	332	2,660
57	1,630	242	1,390	307	5,000	106	287	327	94	233	354	1,160	702	22	680	330	2,320
58	1,700	328	1,370	305	5,190	103	295	351	142	209	343	1,200	611	8	603	324	1,980
59	1,760	324	1,440	242	4,260	81	297	298	112	186	274	817	565	7	558	225	1,270
60	1,560	341	1,219	299	4,660	101	297	278	112	166	353	981	362	8	354	320	1,160
61	1,520	391	1,130	312	4,740	104	300	282	115	167	346	976	353	13	340	331	1,170
62	1,480	391	1,090	310	4,590	103	302	298	142	156	352	1,050	301	17	284	336	1,010
63	1,480	505	976	318	4,710	105	304	293	121	172	358	1,050	267	17	250	343	916
平成元年	1,540	582	957	309	4,760	101	307	259	98	161	342	886	240	22	218	317	761
2	1,450	562	888	294	4,260	96	307	228	74	154	326	743	220	18	202	324	713
3	1,310	527	787	302	3,960	98	307	141	53	88	336	474	238	48	190	323	769
4	1,260	514	745	301	3,790	98	307	113	48	65	344	389	188	32	156	330	620
5	1,180	470	714	311	3,670	101	307	103	45	58	333	343	160	22	138	333	533
6	966	320	646	315	3,040	103	307	82	36	46	349	286	163	16	147	339	553
7	818	228	590	301	2,460	98	307	58	22	36	321	186	117	12	105	311	364
8	830	258	572	328	2,720	107	307	62	25	37	392	243	85	2	83	324	275
9	868	292	576	296	2,570	96	309	67	35	32	297	199	64	-	64	316	202
10	878	313	565	279	2,450	90	308	67	34	33	178	119	65	-	65	309	201
11	837	323	514	355	2,970	115	309	63	32	31	335	211	56	-	56	377	211
12	851	337	514	314	2,670	102	309	66	36	30	300	198	48	-	48	342	164
13	957	468	489	282	2,700	90	314	80	32	48	385	308	17	-	17	329	56
14	967	512	455	355	3,430	113	314	77	67	10	378	291	16	-	16	350	56
15	929	545	384	268	2,490	84	318	101	80	21	279	282	15	-	15	320	48
16	853	505	348	267	2,280	84	318	86	67	19	258	222	14	-	14	214	30
17	818	510	308	298	2,440	99	300	72	40	32	178	128	1	-	1	300	3
18	811	530	281	233	1,890	77	303	44	26	18	195	86	-	-	-	-	-
19	674	477	197	252	1,700	88	286	37	26	11	276	x	-	-	-	-	-
20	656	491	165	237	1,560	87	273	x	31	x	247	x	-	-	-	-	-
21	675	479	196	214	1,440	81	264	x	39	x	211	x	-	-	-	-	-
22	642	444	198	199	1,280	79	251	x	32	x	203	x	-	-	-	-	-
23	675	451	224	236	1,590	98	241	x	x	x	183	x	-	-	-	-	-
24	689	465	224	222	1,530	95	234	x	34	x	185	x	x	-	x	x	x
25	678	448	230	279	1,890	122	228	x	43	x	240	x	x	-	x	x	x
26	706	458	248	350	2,470	151	232	46	28	18	254	117	x	-	x	x	x
27	748	503	245	326	2,440	137	238	46	27	19	291	134	-	-	-	-	-
28	779	523	256	277	2,160	109	255	46	23	23	233	107	x	-	x	x	x
29	769	524	245	325	2,500	121	268	43	27	16	334	144	x	-	x	x	x
30	801	542	259	311	2,490	108	289	37	21	16	376	139	x	-	x	x	x
令和元年	793	540	253	347	2,750	114	304	34	21	13	318	108	x	-	x	x	x
2	731	513	218	228	1,670	72	318	32	25	7	303	97	-	-	-	-	-

資料：農林水産統計

注：平成17年以降の作況指数は10a当たり平均収量対比10a当たり平均収量（原則として直近7か年のうち最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

(2) 令和2年産麦類市町村別収穫量

市町村名	ア 小麦				イ 六条大麦				ウ 二条大麦				エ はだか麦						
	作付面積 (ha)	10a当たり収量		収穫量 (t)	作付面積 (ha)	10a当たり収量		収穫量 (t)	作付面積 (ha)	10a当たり収量		収穫量 (t)	作付面積 (ha)	10a当たり収量		収穫量 (t)			
		(kg)	田			畑	(kg)			田	畑			(kg)	田		畑	(kg)	田
千葉市	12	208	-	208	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
習志野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市原市	69	272	272	x	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八千代市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
市川市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
船橋市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
松戸市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
野田市	156	299	298	x	467	x	x	x	-	x	-	-	-	-	x	x	x	x	
柏市	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	
流山市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
我孫子市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鎌ヶ谷市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
浦安市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
成田市	28	118	x	100	33	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	-	x	x	
佐倉市	9	211	200	217	19	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
四街道市	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八街市	65	203	-	203	132	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
印西市	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白井市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富里市	19	226	-	226	43	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
酒々井町	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
栄町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
香取市	62	200	x	x	124	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x	
神崎町	81	209	209	x	169	-	-	-	-	-	-	-	-	1	59	x	x	1	
多古町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
東庄町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
銚子市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
旭市	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
匝瑳市	x	x	-	x	x	x	x	-	x	x	-	-	-	x	x	-	x	x	
東金市	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
山武市	21	152	102	x	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大網白里市	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
九十九里町	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
芝山町	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
横芝光町	76	339	342	x	258	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
茂原市	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
一宮町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
睦沢町	x	x	x	-	x	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
長生村	x	x	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	x	x		
白子町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長柄町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
長南町	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
勝浦市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
いすみ市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大多喜町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
御宿町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
館山市	x	x	x	-	x	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	
鴨川市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
南房総市	1	35	35	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋸南町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木更津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
君津市	x	x	x	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
富津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
袖ヶ浦市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
県合計	731	228	238	207	1,670	32	303	304	300	97	-	-	-	-	9	222	292	160	20

資料：作物統計

3 小麦の収益性と生産費の年次別推移

単位:円/10a

項目	昭和 55年	60年	平成 2年	7年	12年	17年	22年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和 元年	
種苗費	1,397	1,203	3,022	3,292	3,286	2,939	2,964	2,880	2,909	3,096	3,075	3,162	3,212	3,138	3,229	
肥料費	3,985	4,936	5,615	6,109	4,896	5,166	6,613	6,389	6,874	6,996	7,308	6,326	6,838	6,618	7,038	
農業薬剤費	-	181	1,938	2,087	1,803	1,655	1,838	1,988	1,927	1,837	1,836	2,050	1,911	2,375	2,242	
光熱動力費	1,555	1,605	1,611	1,770	1,594	1,862	1,917	2,258	2,338	2,402	2,366	1,882	2,012	2,069	2,178	
その他の諸材料費	1,372	1,737	81	208	33	6	4	5	5	3	3	17	7	3	2	
土地改良及び水利費	-	-	-	282	489	345	232	422	446	450	617	550	472	940	819	
賃借料及び料金	744	2,312	3,728	5,403	6,706	7,985	5,726	6,367	6,576	5,791	5,921	6,458	6,676	6,028	6,491	
物件税及び公課諸負担				913	1,047	1,010	679	582	613	614	599	595	617	725	664	
建物費					1,130	1,171	1,175	1,132	989	1,017	971	788	885	934	682	
(うち償却費)	906	1,171	960	894	1,021	1,006	1,023	986	819	912	841	627	750	812	576	
自動車費						1,605	1,014	807	757	895	939	954	919	887	798	
(うち償却費)						826	571	420	363	452	523	461	501	331	279	
農機具費				16,425	13,159	8,703	12,042	9,878	9,688	9,587	9,429	8,386	9,911	9,334	8,248	
(うち償却費)	8,367	12,626	24,125	14,935	10,812	7,051	10,377	7,894	7,331	7,648	7,039	6,301	6,988	7,305	5,981	
生産管理費	-	-	-	44	50	95	100	96	82	94	109	63	62	60	66	
労働費	23,829	22,433	21,187	22,637	17,193	14,198	8,600	8,730	8,855	7,973	7,795	7,688	7,866	7,492	7,991	
(うち家族)	23,829	22,433	21,043	22,020	16,882	13,757	8,182	8,077	8,305	7,475	7,252	7,251	7,308	6,869	7,404	
費用合計(a)	42,155	48,204	62,267	60,064	51,386	46,740	42,904	41,534	42,059	40,755	40,968	38,919	41,388	40,603	40,448	
副産物価額(b)	176	286	30	89	156	143	98	149	105	134	210	145	120	134	160	
生産費(a-b)	41,979	47,918	62,237	59,975	51,230	46,597	42,806	41,385	41,954	40,621	40,758	38,774	41,268	40,469	40,288	
資本利子	1,987	2,820	3,243	4,566	3,621	3,023	2,300	1,925	2,113	2,215	1,944	1,678	2,000	1,943	1,667	
地代	2,957	3,180	9,378	8,450	9,830	9,750	8,166	8,111	7,793	7,362	7,095	6,758	7,079	7,407	6,846	
全算入生産費	46,923	53,918	74,858	72,991	64,681	59,370	53,272	51,421	51,860	50,198	49,797	47,210	50,347	49,819	48,801	
主産物	収量(kg)	293	245	369	410	405	394	320	367	398	370	397	364	393	370	
	価額	50,724	44,883	57,552	62,302	56,067	49,386	20,181	12,416	12,051	9,661	9,166	9,768	10,502	11,752	11,365
収益性	利潤	3,801	△ 9,035	△ 17,306	△ 10,689	△ 8,614	△ 9,984	△ 33,091	△ 39,005	△ 39,809	△ 40,537	△ 40,631	△ 37,442	△ 39,845	△ 38,067	△ 37,436
	所得	32,574	19,398	16,358	20,454	17,734	12,028	△ 20,711	△ 27,619	△ 28,102	△ 29,558	△ 30,481	△ 27,662	△ 29,494	△ 28,090	△ 27,425
	家族労働報酬	27,630	13,398	3,737	11,331	8,268	3,773	△ 24,909	△ 30,928	△ 31,504	△ 33,062	△ 33,379	△ 30,191	△ 32,537	△ 31,198	△ 30,032
	家族労働報酬(1日)	6,540	4,411	1,981	7,054	6,366	3,339	-	-	-	-	-	-	-	-	-55,744
労働時間計(時)	33.8	24.3	15.22	13.16	10.63	9.35	5.68	5.74	5.80	5.26	5.18	5.01	5.08	4.62	4.76	
(うち家族)(時)	(33.8)	(24.3)	(15.09)	(12.85)	(10.39)	(9.04)	(5.28)	(5.19)	(5.31)	(4.83)	(4.71)	(4.62)	(4.61)	(4.12)	(4.31)	
1戸当たり作付面積(a)	31.2	21.0	70.8	84.4	106.5	124.5	447.7	484.4	468.6	486.2	550.2	561.4	586.5	590.3	669.0	

資料:農産物生産費統計

注:昭和60年までは千葉県平均、平成2年以降は関東・東山地域平均

平成3年から調査改正。

水稲生産費の調査改正に準ずる。

平成10年以降の労働費は、男女別評価から男女同一評価(当該地域での男女を問わず実際に支払われた平均賃金による評価)に改正した。

4 国内の麦類の需要量と供給量の推移
全体需給の推移

単位:千t

種類	年度	総需要量		国内生産量	輸入量	自給率(%) 手計算	自給率(%)	1人当たり 純食料(kg)	
		主食用	飼料用						
小麦	昭和40年	4,631	3,700	530	1,287	3,532	27.8	28	29.0
	45	5,207	4,092	701	474	4,621	9.1	9	30.8
	50	5,578	4,522	590	241	5,715	4.3	4	31.5
	55	6,054	4,839	647	583	5,564	9.6	10	32.2
	60	6,101	4,920	563	874	5,194	14.3	14	31.7
	平成2年	6,270	5,028	613	952	5,307	15.2	15	31.7
	7	6,355	5,278	486	444	5,750	7.0	7	32.8
	12	6,311	5,299	446	688	5,688	10.9	11	32.6
	17	6,213	5,198	476	875	5,292	14.1	14	31.7
	22	6,384	5,366	508	571	5,473	8.9	9	32.7
	23	6,701	5,371	819	746	6,480	11.1	11	32.8
	24	7,167	5,386	1,272	858	6,578	12.0	12	32.9
	25	6,992	5,339	1,156	812	5,737	11.6	12	32.7
	26	6,579	5,355	727	852	6,016	13.0	13	32.8
	27	6,583	5,340	780	1,004	5,660	15.3	15	32.8
	28	6,621	5,362	801	791	5,624	11.9	12	32.9
	29	6,577	5,376	735	907	5,939	13.8	14	33.1
	30	6,510	5,227	803	765	5,638	11.8	12	32.2
令和元年	6,323	5,225	630	1,037	5,312	16.4	16	32.3	
大麦 はだか麦	昭和40年	1,688	630	665	1,234	512	73.1	73	3.6
	45	1,685	297	862	573	1,072	34.0	34	1.6
	50	2,195	285	1,177	221	2,117	10.1	10	1.1
	55	2,576	170	1,518	385	2,087	14.9	15	0.7
	60	2,455	108	1,453	378	2,071	15.4	15	0.4
	平成2年	2,615	67	1,389	346	2,211	13.2	13	0.3
	7	2,744	73	1,477	219	2,640	8.0	8	0.3
	12	2,627	95	1,373	214	2,439	8.1	8	0.4
	17	2,281	64	1,227	183	2,030	8.0	8	0.2
	22	2,098	52	1,105	161	1,902	7.7	8	0.2
	23	2,154	77	1,155	172	1,971	8.0	8	0.3
	24	2,067	63	1,068	172	1,896	8.3	8	0.2
	25	2,080	68	1,074	183	1,884	8.8	9	0.3
	26	1,953	71	957	170	1,816	8.7	9	0.3
	27	1,944	67	919	177	1,748	9.1	9	0.3
	28	1,989	92	971	170	1,824	8.5	9	0.4
	29	1,985	87	971	185	1,803	9.3	9	0.3
	30	1,979	85	954	175	1,823	8.8	9	0.4
令和元年	1,904	91	914	222	1,728	11.7	12	0.4	
合計	昭和40年	6,319	4,330	1,195	2,521	4,044	39.9		
	45	6,892	4,389	1,563	1,047	5,693	15.2		
	50	7,773	4,807	1,767	462	7,832	5.9		
	55	8,630	5,009	2,165	968	7,651	11.2		
	60	8,556	5,028	2,016	1,252	7,265	14.6		
	平成2年	8,885	5,095	2,002	1,298	7,518	14.6		
	7	9,099	5,351	1,963	663	8,390	7.3		
	12	8,938	5,394	1,819	902	8,127	10.1		
	17	8,494	5,262	1,703	1,058	7,322	12.5		
	22	8,482	5,418	1,613	732	7,375	8.6		
	23	8,855	5,448	1,974	918	8,451	10.4		
	24	9,234	5,449	2,340	1,030	8,474	11.2		
	25	9,072	5,407	2,230	995	7,621	11.0		
	26	8,532	5,426	1,684	1,022	7,832	12.0		
	27	8,527	5,407	1,699	1,181	7,408	13.9		
	28	8,610	5,454	1,772	961	7,448	11.2		
	29	8,562	5,463	1,706	1,092	7,742	12.8		
	30	8,489	5,312	1,757	940	7,461	11.1		
令和元年	8,227	5,316	1,544	1,259	7,040	15.3			

資料:農林水産省「食料需給表」

注:1人当たり純食料=(粗食料×歩留り)÷人口

5 千葉県の麦類検査等級の推移

年度	普通小麦					強力小麦				
	総数		等級比率(%)			総数		等級比率(%)		
	(t)	(ハラ%)	1	2	規格外	(t)	(ハラ%)	1	2	規格外
昭和60年	3,070	3.3	40.4	54.1	5.5	286		26.4	70.4	3.2
平成2年	3,217	10.5	61.8	35.6	2.6	7		14.3	85.7	0.0
7	2,059	32.8	39.3	53.2	7.5	3	0.0	0.0	100.0	0.0
9	2,123	39.2	48.9	47.8	3.3	2	0.0	0.0	62.5	37.5
10	1,768	42.7	29.5	60.0	10.5	3	0.0	0.0	100.0	0.0
11	2,383	38.7	86.2	12.3	1.5	5	0.0	51.5	48.5	0.0
12	2,156	42.1	40.5	38.6	20.9	1	0.0	0.0	100.0	0.0
13	2,007	43.2	31.9	57.1	11.0	3	0.0	0.0	100.0	0.0
14	2,866	41.8	87.4	11.4	1.3	-	-	-	-	-
15	2,054	44.2	47.4	44.4	8.3	-	-	-	-	-
16	1,951	49.7	30.3	61.5	8.2	-	-	-	-	-
17	2,127	54.8	58.3	39.0	2.7	-	-	-	-	-
18	1,657	62.0	51.3	35.2	13.5	-	-	-	-	-
19	1,430	57.3	86.6	11.3	2.1	-	-	-	-	-
20	1,485	-	43.2	50.6	6.1	-	-	-	-	-
21	1,323	-	71.4	24.0	4.6	-	-	-	-	-
22	1,122	-	73.1	24.1	2.8	-	-	-	-	-
23	1,502	-	53.9	36.5	9.6	-	-	-	-	-
24	1,434	-	79.8	15.5	4.7	-	-	-	-	-
25	1,794	-	75.1	23.0	2.0	-	-	-	-	-
26	2,319	-	72.2	24.5	3.3	-	-	-	-	-
27	2,276	-	80.1	17.1	2.8	-	-	-	-	-
28	2,215	-	71.7	26.2	2.1	-	-	-	-	-
29	2,450	-	74.7	24.1	1.2	-	-	-	-	-
30	2,211	-	85.4	12.9	1.8	-	-	-	-	-
令和元年	2,553	-	79.8	16.3	3.9	-	-	-	-	-
2	1,600	-	57.4	38.8	3.8	-	-	-	-	-

年度	普通小粒大麦					普通大粒大麦				
	総数		等級比率(%)			総数		等級比率(%)		
	(t)	(ハラ%)	1	2	規格外	(t)	(ハラ%)	1	2	規格外
昭和60年	520	0.1	56.5	44.2	0.3	352	0.4	46.6	40.6	12.8
平成2年	465	1.0	31.2	61.5	7.3	186	2.5	68.3	25.8	5.9
7	138	42.8	41.7	53.7	4.6	175	42.8	90.3	7.7	2.0
9	166	48.1	14.1	84.7	1.2	78	33.8	80.6	18.5	0.9
10	100	67.4	0.0	40.3	59.7	57	29.8	27.0	71.0	2.0
11	146	60.9	3.7	96.3	0.0	75	36.0	80.9	19.0	0.1
12	169	65.1	3.4	80.6	16.0	92	49.0	66.9	31.1	1.9
13	285	74.4	54.8	23.7	21.5	37	0.0	37.6	52.2	10.9
14	231	77.9	94.4	4.8	0.8	38	0.0	92.0	8.0	0.0
15	267	76.4	40.6	51.1	8.3	36	0.0	32.5	67.5	0.0
16	174	88.1	0.0	93.7	6.3	30	0.0	3.2	10.4	86.4
17	106	66.2	36.8	50.6	12.6	-	-	-	-	-
18	68	89.2	0.0	95.2	4.8	-	-	-	-	-
19	95	90.5	57.9	37.8	4.2	-	-	-	-	-
20	88	-	29.2	66.4	4.4	-	-	-	-	-
21	95	-	49.6	26.1	24.3	-	-	-	-	-
22	78	-	35.8	64.2	-	-	-	-	-	-
23	72	-	38.9	58.6	2.4	-	-	-	-	-
24	76	-	40.4	57.7	1.9	-	-	-	-	-
25	132	-	47.2	52.8	-	3	-	100.0	-	-
26	117	-	65.7	26.5	7.7	3	-	100.0	-	-
27	129	-	66.8	33.2	-	-	-	-	-	-
28	102	-	61.1	38.9	-	-	-	-	-	-
29	133	-	65.9	34.1	-	1	-	100.0	-	-
30	117	-	55.0	42.5	2.5	0	-	-	100.0	-
令和元年	88	-	27.6	72.4	-	-	-	-	-	-
2	90	-	66.0	34.0	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省「麦の検査結果」

注：普通小麦の検査数量及び等級比率には、強力小麦の検査数量を含む。

iii 大豆

1 全国の生産動向

(1) 大豆の作付面積・単収・収穫量の推移

項目 年次	作付面積(ha)	10a当たり収量(kg)	収穫量(t)	備考
昭和25年	413,100	108	446,900	
30	385,200	132	507,100	
35	306,900	136	417,600	
40	184,100	125	229,700	
45	95,500	132	126,000	
48	88,400	134	118,200	
49	92,800	143	132,800	
50	86,900	145	125,600	
51	82,900	132	109,500	
52	79,300	140	110,800	
53	127,000	150	189,900	
54	130,300	147	191,700	
55	142,200	122	173,900	
56	148,800	142	211,700	
57	147,100	154	226,300	
58	143,400	154	217,200	
59	134,300	177	238,000	
60	133,500	171	228,300	
61	138,400	177	245,200	
62	162,700	177	287,200	
63	162,400	171	276,900	
平成元年	151,600	179	271,700	
2	145,900	151	220,400	
3	140,800	140	197,300	
4	109,900	171	188,100	
5	87,400	115	100,600	
6	60,900	162	98,800	
7	68,600	173	119,000	
8	81,800	180	147,600	
9	83,200	174	144,600	
10	109,100	145	158,000	
11	108,200	173	187,200	
12	122,500	192	235,000	
13	143,900	188	270,600	
14	149,900	180	270,200	
15	151,900	153	232,200	
16	136,800	119	163,200	
17	134,000	168	225,000	
18	142,000	163	230,900	
19	138,300	166	229,400	
20	147,100	178	262,100	
21	145,400	158	229,900	
22	137,700	162	222,800	
23	136,700	161	219,900	
24	131,100	175	229,100	
25	128,800	155	199,900	
26	131,600	176	231,700	
27	142,000	171	243,100	
28	150,000	159	238,000	
29	150,200	168	252,500	
30	146,600	145	212,900	
令和元年	143,500	152	217,800	
2	141,700	154	218,900	

資料：農林水産統計

(2) 千葉県産大豆の全国的位置(令和2年産)

項目 県名	作付面積(ha)		10a当たり収量(kg)		収穫量(t)	
	順位	面積	順位	単収	順位	収穫量
北海道	1	38,900	1	239	1	93,000
宮城	2	10,800	3	174	2	18,800
秋田	3	8,650	27	100	5	8,650
福岡	4	8,220	14	125	3	10,300
佐賀	5	7,750	12	130	4	10,100
滋賀	6	6,510	17	124	6	8,070
青森	7	4,840	14	125	7	6,050
山形	8	4,830	22	115	10	5,550
愛知	9	4,370	24	110	12	4,810
三重	10	4,350	42	75	16	3,260
岩手	11	4,320	11	131	9	5,660
富山	12	4,270	13	128	11	5,470
新潟	13	4,180	9	141	8	5,890
茨城	14	3,350	22	115	13	3,850
岐阜	15	2,860	28	99	17	2,830
熊本	16	2,420	5	155	14	3,750
栃木	17	2,250	5	155	15	3,490
兵庫	18	2,110	38	86	21	1,810
長野	19	1,960	8	143	18	2,800
福井	20	1,800	26	101	20	1,820
石川	21	1,630	20	118	19	1,920
岡山	22	1,540	32	91	23	1,400
大分	23	1,410	31	94	24	1,330
福島	24	1,390	19	121	22	1,680
山口	25	870	39	83	27	722
千葉	26	822	35	88	26	723
島根	27	780	18	123	25	959
埼玉	28	657	35	88	28	578
鳥取	29	624	32	91	29	568
広島	30	430	44	72	33	310
長崎	31	409	46	37	38	151
愛媛	32	348	5	155	30	539
鹿児島	33	346	42	75	35	260
京都	34	302	21	117	32	353
群馬	35	275	9	141	31	388
静岡	36	223	41	76	37	169
宮崎	36	223	14	125	34	279
山梨	38	216	25	107	36	231
奈良	39	137	30	96	39	132
高知	40	75	45	60	42	45
香川	41	60	29	97	40	58
神奈川	42	37	4	157	40	58
和歌山	43	28	34	89	43	25
大阪	44	15	37	87	44	13
徳島	45	10	40	80	45	8
東京	46	4	2	175	46	7
沖縄	47	x	47	x	47	x
		141,700		154		218,900
構成比		0.6%		-		0.3%

資料:農林水産統計

注:構成比=千葉県/全国

ラウンドの関係で合計が合わない場合がある

2 千葉県の生産動向

(1)大豆の作付面積・単収・収穫量の推移

年次	項目	作付面積(ha)			10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)
		計	田	畑		
昭和25年		10,100			102	10,200
30		7,020			86	6,050
35		3,100			124	3,840
40		1,620			111	1,800
45		849			116	985
46		885			103	912
47		779			118	919
48		762			112	853
49		705			115	811
50		649			97	630
51		672			102	685
52		695			104	723
53		1,450			96	1,390
54		1,480			106	1,570
55		1,590			111	1,760
56		1,620	1,080	542	118	1,910
57		1,710	1,190	521	108	1,850
58		1,630	1,130	498	111	1,810
59		1,660	1,140	513	122	2,030
60		1,630	1,110	520	120	1,960
61		1,650	1,130	519	125	2,060
62		1,840	1,310	534	128	2,360
63		1,820	1,280	539	105	1,910
平成元年		1,770	1,230	544	125	2,210
2		1,670	1,120	550	122	2,040
3		1,530	1,020	512	110	1,680
4		1,430	933	501	121	1,730
5		1,300	803	492	102	1,330
6		1,050	579	471	134	1,410
7		1,040	574	469	122	1,270
8		1,110	622	487	126	1,400
9		1,130	617	508	134	1,510
10		1,240	730	511	112	1,390
11		1,190	711	475	120	1,430
12		1,270	797	471	124	1,570
13		1,260	831	433	131	1,650
14		1,220	835	388	136	1,660
15		1,150	798	355	135	1,550
16		1,110	759	346	121	1,340
17		1,070	737	329	130	1,390
18		1,030	711	314	137	1,410
19		1,020	723	292	120	1,220
20		1,000	719	282	134	1,340
21		994	718	276	130	1,290
22		900	655	245	103	927
23		866	633	233	133	1,150
24		813	588	225	130	1,060
25		816	593	223	114	930
26		802	583	219	135	1,080
27		835	611	224	107	893
28		876	641	235	103	902
29		900	661	239	112	1,010
30		885	663	222	106	938
令和元年		871	662	209	43	375
2		822	611	211	88	723

資料：農林水産統計

(2) 令和元年産大豆市町村別収穫量

地区	項目 市町村名	作付面積 (ha)	10a当たり収量		収 穫 量 (t)	
			(kg)	田 (kg)		畑 (kg)
	県 計	885	106	109	98	938
千葉	千葉市	4	50	-	50	2
	習志野市	-	-	-	-	-
	市原市	51	33	32	50	17
	八千代市	1	50	x	50	1
東葛飾	市川市	-	-	-	-	-
	船橋市	-	-	-	-	-
	松戸市	-	-	-	-	-
	野田市	105	73	73	80	77
	柏市	39	18	x	24	7
	流山市	-	-	-	-	-
	我孫子市	6	33	-	33	2
	鎌ヶ谷市	-	-	-	-	-
印旛	浦安市	-	-	-	-	-
	成田市	88	41	34	83	36
	佐倉市	8	50	x	50	4
	四街道市	-	-	-	-	-
	八街市	1	54	-	54	1
	印西市	12	33	25	50	4
	白井市	13	31	-	31	4
	富里市	-	-	-	-	-
香取	酒々井町	x	x	x	-	x
	栄町	3	33	33	-	1
	香取市	87	30	x	23	26
	神崎町	82	37	37	33	30
海匝	多古町	1	19	x	13	0
	東庄町	0	21	19	21	0
	銚子市	-	-	-	-	-
山武	旭市	x	x	x	-	x
	匝瑳市	15	27	x	27	4
	東金市	3	27	x	27	1
	山武市	7	30	x	30	2
	大網白里市	16	0	x	0	0
	九十九里町	0	20	-	20	0
長生	芝山町	1	23	-	23	0
	横芝光町	76	38	38	39	29
	茂原市	13	23	25	20	3
	一宮町	3	26	23	27	1
	睦沢町	14	20	19	24	3
	長生村	5	26	24	26	1
	白子町	1	27	23	27	0
夷隅	長柄町	12	25	22	25	3
	長南町	75	39	x	47	29
	勝浦市	5	65	58	72	3
	いすみ市	12	71	62	77	9
安房	大多喜町	7	70	64	78	5
	御宿町	3	61	56	70	2
	館山市	7	55	54	62	4
	鴨川市	8	64	56	70	5
	南房総市	14	58	55	63	8
君津	鋸南町	1	63	-	63	1
	木更津市	8	72	63	87	6
	君津市	37	71	65	79	26
	富津市	13	76	63	84	10
	袖ヶ浦市	11	67	62	81	7

資料：作物統計

表中に用いている符号

「0」：単位に満たないもの(例:0.4ha→0ha) 「-」：事実のないもの 「…」：事実不詳又は調査を欠くもの

「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

3 大豆の収益性と生産費の年次別推移

単位:円/10a

年次	昭和60年	平成2年	7	12	17	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	
種 苗 費	1,946	1,924	2,101	1,973	2,300	2,122	2,203	2,439	2,394	2,697	2,648	2,468	2,741	2,534	3,810	
肥 料 費	8,508	3,909	4,183	3,513	3,070	2,620	2,373	3,196	3,439	3,691	4,358	4,137	3,582	4,566	5,066	
農 業 薬 剤 費	4,498	4,204	3,559	3,598	3,329	3,338	2,968	2,965	3,617	3,378	3,723	3,789	3,864	4,670	4,296	
光 熱 動 力 費	2,351	1,809	1,510	1,223	1,378	1,188	1,272	1,523	1,636	1,923	1,537	1,394	1,611	1,980	1,677	
その他の諸材料費	160	225	32	88	41	-	1	2	1	1	19	9	1	7	1	
土 地 改 良 及 び 水 利 費	170	149	1,699	1,849	1,793	333	448	294	404	430	488	474	525	1,835	705	
賃借料及び料金	3,248	3,843	3,810	10,613	10,949	4,261	4,193	4,462	4,680	4,810	3,847	3,597	5,005	3,087	4,481	
物 件 税 及 び 公 課 諸 負 担	-	-	709	644	921	493	541	524	487	518	506	546	541	508	514	
建 物 費 及 び 土 地 改 良 設 備 費	1,708	1,183	1,055	696	911	932	1,100	1,027	1,255	858	842	892	1,372	969	1,283	
自 動 車 費					1,165	816	1,370	969	648	830	907	736	663	679	962	
農 機 具 費	13,162	11,559	7,262	6,325	5,263	6,979	7,490	8,811	7,679	7,512	7,169	6,564	7,718	7,737	9,703	
生 産 管 理 費	-	-	56	103	139	123	107	89	95	81	80	96	71	80	177	
労 働 費 (うち家族)	37,683 (37,556)	35,463 (35,075)	35,467 (34,607)	24,764 (24,220)	16,931 (16,194)	9,732 (9,545)	9,565 (9,386)	10,159 (9,714)	11,285 (10,997)	11,397 (11,091)	11,498 (10,968)	10,023 (9,393)	12,059 (11,556)	9,208 (8,529)	10,506 (8,439)	
費 用 合 計	73,434	64,268	61,443	55,389	48,190	32,937	33,631	36,460	37,620	38,126	37,622	34,725	39,753	37,860	43,181	
副 産 物 価 額	127	280	85	142	151	103	87	126	47	51	44	28	152	34	80	
生 産 費	73,307	63,988	61,358	55,247	48,039	32,834	33,544	36,334	37,573	38,075	37,578	34,697	39,601	37,826	43,101	
資 本 利 子 (うち自己資本利子)	3,205	2,925	3,508 (3,444)	2,578 (2,505)	2,228 (2,082)	1,768 (1,700)	1,874 (1,839)	1,902 (1,889)	1,876 (1,869)	1,656 (1,656)	1,570 (1,569)	1,530 (1,526)	1,874 (1,868)	1,876 (1,870)	2,210 (2,191)	
地 代 (うち自作地代)	24,029	18,209	11,322 (7,459)	12,543 (6,957)	12,337 (5,643)	9,595 (3,060)	8,820 (2,741)	8,723 (2,015)	9,557 (2,051)	10,013 (1,761)	8,990 (1,951)	8,519 (1,956)	8,695 (2,227)	8,827 (1,134)	7,785 (1,331)	
全 算 入 生 産 費	100,541	85,122	76,188	70,368	62,604	44,197	44,238	46,959	49,006	49,744	48,138	44,746	50,170	48,529	53,096	
主 産 物 収 入	収 量 (kg)	242	182	240	216	165	107	134	153	151	164	141	126	143	125	
	価 額 (円)	66,099	39,139	59,303	47,712	38,174	11,364	9,931	13,120	21,108	22,925	20,206	15,509	17,782	14,798	16,461
益	利 潤	△ 34,442	△ 45,983	△ 16,800	△ 22,656	△ 24,279	△ 32,833	△ 34,307	△ 33,839	△ 27,898	△ 26,768	△ 27,932	△ 29,237	△ 32,388	△ 33,731	△ 36,635
	所 得	30,348	10,226	28,625	11,026	△ 511	△ 18,528	△ 20,341	△ 20,221	△ 12,981	△ 12,311	△ 13,444	△ 16,147	△ 16,737	△ 22,198	△ 24,674
性	家 族 労 働 報 酬	3,114	△ 10,908	17,722	1,564	△ 8,236	△ 23,288	△ 24,921	△ 24,125	△ 16,901	△ 15,728	△ 16,964	△ 19,629	△ 20,832	△ 25,202	△ 28,196
	1 日 当 たり 家 族 労 働 報 酬	574	△ 2,753	5,569	788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	△ 45,477
性	労 働 時 間 (時)	43.5	32.3	26.09	16.34	11.48	6.67	6.27	6.71	7.35	7.39	7.60	6.49	7.79	5.64	6.70
	(うち家族)(時)	(43.4)	(31.7)	(25.46)	(15.87)	(10.87)	(6.44)	(6.08)	(6.34)	(7.06)	(7.12)	(7.14)	(6.14)	(7.39)	(5.05)	(4.96)
動 力 運 転 時 間	11.5	9.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1戸当たり作付面積(a)	26.8	35.8	52.2	84.5	110.6	337.7	277.0	238.4	247.2	260.4	274.9	297.0	277.2	572.4	574.7	

資料:農産物生産費統計

注:昭和60年:都府県の田作

平成2年~:都府県

平成22年~:関東・東山

4 千葉県の大豆品種別作付面積の推移

単位:ha、(%)

年次 品種	平成7年	12	17	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	2
フクユタカ			380 (36)	276 (31)	370 (43)	413 (51)	414 (51)	388 (48)	462 (55)	469 (54)	541 (60)	597 (68)	539 (62)	509 (68)
タチナガハ	59 (6)	278 (22)	103 (10)	51 (6)	62 (7)	65 (8)	60 (7)	93 (12)	42 (5)	71 (8)	48 (5)	58 (7)	45 (5)	40 (7)
タマホマレ	379 (36)	433 (34)	153 (14)	76 (8)	84 (10)	60 (7)	55 (7)	60 (8)	52 (6)	50 (6)	44 (5)	35 (4)	35 (4)	15 (4)
サチユタカ			64 (6)	56 (6)	52 (6)	34 (4)	55 (7)	44 (6)	87 (10)	82 (9)	105 (12)	100 (11)	118 (14)	101 (11)
ヒュウガ	330 (32)	341 (27)	153 (14)	45 (5)	54 (6)	40 (5)	51 (6)	44 (6)	36 (4)	34 (4)	27 (3)	35 (4)	30 (4)	26 (4)
その他 (在来種含む)	281 (27)	220 (17)	217 (20)	396 (44)	245 (28)	200 (25)	181 (22)	172 (22)	157 (19)	170 (19)	135 (15)	62 (7)	104 (12)	110 (7)
計	1,040 (100)	1,270 (100)	1,070 (100)	900 (100)	866 (100)	813 (100)	816 (100)	802 (100)	835 (100)	876 (100)	900 (100)	885 (100)	871 (100)	801 (100)

生産振興課調べ

注: 県奨励品種採用年度: 昭和57年度「タマホマレ」、63年度「タチナガハ」、平成15年度「フクユタカ」、16年度「サチユタカ」

5 国内の大豆の年次別需給実績

単位:千トン

年次(C.Y) 項目	平成7年	12	17	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元年	
供給	国内生産量	119	235	225	223	219	236	200	232	243	238	253	211	218
	輸入	4,813	4,829	4,181	3,456	2,831	2,727	2,762	2,828	3,243	3,131	3,218	3,236	3,359
	在庫の増減量	13	102	58	37	△ 137	△ 74	△ 50	△ 35	106	△ 54	△ 102	△ 120	△ 93
	計	4,919	4,962	4,348	3,642	3,187	3,037	3,012	3,095	3,380	3,423	3,573	3,567	3,670
需要	飼料用	110	100	125	113	106	108	104	98	102	106	81	83	82
	種子用	3	6	7	7	7	7	6	6	6	7	8	8	8
	加工用	3,901	3,917	3,261	2,639	2,228	2,092	2,067	2,158	2,413	2,439	2,599	2,562	2,663
	消耗量	120	125	84	73	57	55	55	57	65	63	64	65	67
	粗食料	785	814	871	810	789	775	780	776	794	808	821	844	847
	計	4,919	4,962	4,348	3,642	3,187	3,037	3,012	3,095	3,380	3,423	3,573	3,567	3,670

資料: 農林水産省「食料需給表」

6 国内の大豆の需要量、自給率等の年次別推移

年度	項目	国内生産量	国内消費仕向量	自給率	食用需要量	食用自給率
	A	B	A/B	C	A/C	
	千トン	千トン	%	千トン	%	
昭和40	230	2,030	11	462	50	
45	126	3,295	4	578	22	
50	126	3,502	4	646	20	
51	110	3,552	3	614	18	
52	111	3,734	3	589	19	
53	190	4,190	5	614	31	
54	192	4,332	4	622	31	
55	174	4,386	4	617	28	
56	212	4,426	5	625	34	
57	226	4,550	5	666	34	
58	217	4,960	4	695	31	
59	238	4,814	5	726	33	
60	228	5,025	5	737	31	
61	245	5,017	5	756	32	
62	287	4,986	6	817	35	
63	277	4,867	6	807	34	
平成元年	272	4,748	6	822	33	
2	220	4,821	5	798	28	
3	197	4,628	4	820	24	
4	188	4,822	4	836	22	
5	101	4,999	2	769	13	
6	99	4,881	2	791	13	
7	119	4,919	2	785	15	
8	148	4,967	3	844	18	
9	145	5,040	3	828	18	
10	158	4,896	3	858	18	
11	187	5,004	4	821	23	
12	235	4,962	5	814	29	
13	271	5,072	5	846	32	
14	270	5,309	5	851	32	
15	232	5,311	4	858	27	
16	163	4,715	3	877	19	
17	225	4,348	5	871	26	
18	229	4,237	5	866	26	
19	227	4,304	5	866	26	
20	262	4,034	6	861	30	
21	230	3,668	6	823	28	
22	223	3,642	6	810	28	
23	219	3,187	7	789	28	
24	236	3,037	8	775	30	
25	200	3,012	7	780	26	
26	232	3,095	7	776	30	
27	243	3,380	7	794	31	
28	238	3,423	7	808	29	
29	253	3,573	7	821	31	
30	211	3,567	6	844	25	
令和元年	218	3,670	6	847	26	

資料：農林水産省「食料需給表」

7 大豆の検査等級の推移(全国・千葉県)

項目 地域	産年	普通大豆					特定加工用大豆			
		検査数量 (t)	検査等級比率(%)				検査数量 (t)	検査等級比率(%)		
			1等	2等	3等	規格外		合格	規格外	
全国計	H19	152,060	28	38	33	1	31,110	99	1	
	20	188,843	32	34	33	1	28,019	98	2	
	21	172,259	33	37	29	1	19,011	98	2	
	22	151,686	30	28	40	1	34,551	99	1	
	23	161,954	33	37	29	1	23,834	99	2	
	24	158,896	32	30	37	1	44,056	99	1	
	25	138,950	30	32	36	1	33,492	99	1	
	26	177,468	35	33	32	1	27,131	99	1	
	27	192,091	29	37	34	1	27,006	99	1	
	28	186,195	32	36	31	1	29,411	98	2	
	29	192,070	30	38	31	1	34,097	100	0	
	30	162,853	36	36	28	1	23,599	100	0	
	R1	164,508	26	36	37	1	31,369	99	1	
2	144,122	33	33	33	1	26,781	99	1		
関東農政局 管内	H19	13,385	24	41	34	2	1,870	100	0	
	20	15,584	26	41	33	1	1,863	99	1	
	21	15,440	22	43	34	1	1,911	100	0	
	22	10,419	20	42	37	1	1,369	98	2	
	23	11,143	21	41	38	1	1,824	100	0	
	24	12,599	22	40	38	1	1,789	99	1	
	25	11,300	24	41	34	1	1,587	99	1	
	26	11,881	31	37	32	1	1,376	100	0	
	27	10,994	32	33	34	1	1,151	100	0	
	28	10,744	24	39	36	1	1,701	99	1	
	29	8,490	15	31	51	2	4,336	100	0	
	30	10,226	25	45	29	1	1,312	100	0	
	R1	7,610	15	37	47	1	1,770	100	0	
2	7,111	35	37	28	1	786	100	0		
千葉県	H19	406	49	37	15	0	13	100	-	
	20	413	50	38	13	0	18	100	-	
	21	430	31	43	27	0	30	100	-	
	22	244	41	41	17	1	17	100	-	
	23	603	42	38	19	1	40	100	-	
	24	543	37	35	28	0	45	92	8	
	25	492	35	28	37	0	33	100	-	
	26	682	47	37	16	0	34	100	-	
	27	565	36	38	26	0	30	100	-	
	28	532	45	28	25	2	48	100	-	
	29	679	38	33	28	1	38	100	-	
	30	593	51	29	20	-	33	100	-	
	R1	197	24	22	54	0	36	100	-	
2	514	67	22	11	0	31	100	0		

平成18年産以前は農林水産省「大豆に関する資料」、
資料:農林水産省「大豆の農産物検査結果」

Ⅲ 特産作物の概要

i 落花生

1 全国の生産動向

(1) 落花生の作付面積・単収・収穫量の推移

年次	項目	作付面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	収 穫 量 (t)	産出額 (億円)
昭和21年		5,200	125	6,480	
25		26,900	146	39,300	
40		66,500	205	136,600	
45		60,100	207	124,200	
50		40,500	174	70,500	
55		33,200	165	54,800	
60		26,800	188	50,500	
平成2年		18,400	218	40,100	144
7		13,800	189	26,100	106
12		10,800	247	26,700	102
17		8,990	238	21,400	62
18		8,600	233	20,000	77
19		8,310	226	18,800	74
20		8,070	240	19,400	87
21		7,870	258	20,300	84
22		7,720	210	16,200	70
23		7,440	273	20,300	82
24		7,180	241	17,300	67
25		6,970	232	16,200	72
26		6,840	235	16,100	92
27		6,700	184	12,300	112
28		6,550	237	15,500	116
29		6,420	240	15,400	103
30		6,370	245	15,600	115
令和元年		6,330	196	12,400	86
2		6,220	212	13,200	

資料：農林水産統計

注：収穫量は、さや付きである。

(2) 千葉県産落花生の全国的な位置(令和2年産)

項目 県名	作付面積 (ha)		10a当たり収量 (kg)	収 穫 量 (t)
	順位	面積		
千 葉	1	4,980	220	11,000
茨 城	2	515	247	1,270
神奈川	-	-	-	-
鹿児島	-	-	-	-
栃 木	-	-	-	-
山 梨	-	-	-	-
宮 崎	-	-	-	-
全 国		6,220	212	13,200
構成比		80.1%	-	83.3%

資料：農林水産統計

注：構成比＝千葉県／全国

2 千葉県の生産動向

(1) 落花生の作付面積・単収・収穫量の推移

年次	項目	作付面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	作況指数	収穫量 (t)	産出額 (千万円)
昭和21年		2,655	109		2,890	
25		8,390	148		12,390	
30		11,960	231		27,630	
35		23,300	255	108	59,400	
40		25,500	220	87	56,100	
45		24,200	220	92	53,200	802
50		18,600	142	64	26,400	746
55		13,600	172	90	23,400	963
60		12,700	178	97	22,600	759
平成2年		10,400	231	116	24,000	1,016
7		8,920	192	83	17,100	749
12		7,660	265	108	20,300	838
15		6,870	244	98	16,800	758
16		6,590	241	97	15,900	605
17		6,510	248	101	16,100	615
18		6,300	245	99	15,400	630
19		6,110	226	92	13,800	620
20		5,930	244	100	14,500	840
21		5,790	265	108	15,300	840
22		5,690	216	88	12,300	560
23		5,580	281	117	15,700	680
24		5,450	249	101	13,600	560
25		5,360	237	96	12,700	610
26		5,300	242	99	12,800	790
27		5,240	183	74	9,590	970
28		5,170	238	98	12,300	1000
29		5,080	241	102	12,200	880
30		5,080	256	106	13,000	990
令和元年		5,060	199	83	10,100	720
2		4,980	220	95	11,000	

資料：農林水産統計

注：作況指数欄の平成14年以降は10a当たり平均収量（直近7か年のうち最高・最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

(2) 千葉県の落花生品種別作付面積の推移

単位：ha・%

品種・項目	年次	昭和	60	平成	7	12	17	22	27	29	30	令和	2
		55年		2年								元年	
千葉半立	作付面積		6,210	6,895	5,621	4,213	4,200	3,653	3,484	3,332	3,190	3,006	2,923
	構成比	78.4	48.9	66.3	63.0	55.0	64.7	64.2	66.5	65.6	62.8	59.4	58.7
ナカテユタカ	作付面積	9	4,559	2,496	2,225	2,528	1,740	1,639	1,351	1,316	1,260	1,341	1,275
	構成比	0.1	35.9	24.0	24.9	33.0	26.7	28.8	25.8	25.9	24.8	26.5	25.6
郷の香	作付面積					40	210	148	141	173	178	187	168
	構成比					0.5	3.2	2.6	2.7	3.4	3.5	3.7	4.0
その他	作付面積	2,930	1,931	1,009	1,074	879	360	240	264	259	457	531	614
	構成比	21.5	15.2	9.7	12.0	11.5	5.5	4.2	5.0	5.1	9.0	10.5	11.7
計	作付面積	13,600	12,700	10,400	8,920	7,660	6,510	5,690	5,240	5,080	5,080	5,060	4,980
	構成比	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.1	100.1	100

資料：生産振興課調べ

注：千葉半立：昭和28年県奨励品種採用

ナカテユタカ：昭和54年県奨励品種採用

郷の香：平成8年県奨励品種採用

3 落花生の収益性と生産費の年次別推移(千葉県)

単位:円/10a、16年は千円/10a

年次	昭和50	55	60	平成2	7	12	15	16	17
種 苗 費	6,485	6,643	5,239	4,322	8,575	9,382	6,648	3	-
肥 料 費	4,367	7,574	8,526	6,394	10,754	8,761	8,043	9	-
農 業 薬 剤 費	75	686	841	722	1,606	2,810	1,786	3	-
光 熱 動 力 費	649	991	1,091	1,352	1,222	1,645	1,777	2	-
その他の諸材料費	1,499	5,698	5,012	1,856	4,918	4,682	4,194	-	-
賃借料及び料金	296	1,152	-	-	-	108	909	0	-
物件税及び 公課諸負担	-	-	-	-	1,371	3,064	1,015	1	-
建物費及び 土地改良設備費	768	1,026	1,324	2,182	5,197	4,714	3,817	1	-
農 機 具 費	3,416	3,336	7,107	9,185	9,570	8,582	7,025	4	-
生 産 管 理 費	-	-	-	-	485	163	93	-	-
労 働 費 (うち家族)	26,028 (22,892)	48,910 (45,736)	55,225 (53,109)	73,587 (68,021)	95,876 (90,527)	116,255 (112,563)	103,525	-	-
費 用 合 計	43,583	76,016	84,365	99,600	139,574	160,407	138,832	40	42
副 産 物 価 額	-	-	45	-	-	-	-	-	-
第 一 次 生 産 費	43,583	76,016	84,320	99,600	139,574	160,407	138,832	-	-
資 本 利 子	1,509	1,856	2,597	3,268	7,381	8,529	6,649	-	-
地 代	7,267	15,137	15,132	15,071	14,684	17,625	20,536	-	-
第 二 次 生 産 費	52,359	93,009	102,049	117,939	161,639	189,330	166,017	-	-
主 産 物	収 量(kg)	198	217	306	346	292	310	341	330
	価 額(円)	62,505	98,302	88,607	85,311	129,934	131,232	163,354	122
収 益 性	利 潤	10,146	5,293	-13,442	-32,628	-31,705	-58,098	-2,663	-
	所 得	41,814	68,022	57,396	53,732	80,887	80,619	124,710	82
	家族労働報酬	33,038	51,029	39,667	35,393	58,822	54,465	97,525	-
	1日当たり 家族労働報酬	5,847	8,505	6,959	5,393	8,581	7,446	13,618	-
労働時間(時)	53.2	48.0	48.6	57.7	62.1	61.0	60.9	67.8	67.3
(うち家族)(時)	(45.2)	(43.7)	(45.6)	(52.5)	(54.8)	(58.5)	(57.2)	(62.7)	(60.8)
動力運転時間	8.6	8.1	9.0	11.2	-	-	-	-	-
1戸当たり 作付面積(a)	81.6	92.0	67.0	78.0	62.6	65.0	75.0	65.0	61.0

農業経営統計調査報告 (平成16年産は新体系による調査)

4 落花生の用途別消費状況

単位:%

区 分	カラ付き	バター ピーナッツ	味付け	揚げピー	豆 菓 子	製菓原料	計
国 産	53	32	13			2	100
輸 入		45	14	7	13	20	100
大粒種		45	55				100
小粒種		40		10	20	30	100
計	21.4	39.8	13.5	3.9	7.9	12.7	100

「農林水産省畑作振興課推計」(H18)

注:製品輸入を除く。

5 落花生の輸入実績

単位:t

年次	輸入割当(4月～3月)			沖縄	合計	むきみ輸入(1月～12月)					からつき輸入 (1月～12月)	
	大粒種	小粒種	計			計	大粒種		小粒種		計	うち中国
							計	うち中国	計	うち中国		
S50	24,600	37,600	62,200		62,200	51,247	19,437	12,394	31,810	784		
55	20,700	40,800	61,500		61,500	61,721	19,101	12,389	42,620	6,441		
60	21,900	35,100	57,000		57,000	57,223	20,229	14,820	36,994	7,811		
H2	29,500	44,200	73,700	1,300	75,000	46,972	17,770	13,381	20,202	10,309	5	5
7	18,000	55,400	73,400	1,600	75,000	41,638	13,455	13,379	28,183	8,807	502	502
12	22,000	51,200	73,200	1,800	75,000	45,216	19,183	19,064	26,033	8,482	654	654
17	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	41,275	17,759	17,699	23,516	11,158	200	200
19	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	36,066	13,502	13,442	22,564	10,731	75	75
20	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	32,356	1,846	620	30,510	11,589	0	0
21	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	27,002	5,282	4,197	21,720	7,299	54	54
22	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	29,614	7,008	6,760	22,606	7,383	0	0
23	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	30,910	7,843	7,768	23,067	8,068	0	0
24	21,000	52,200	73,200	1,800	75,000	26,235	6,200	6,057	20,035	7,216	0	0
25	9,800	63,400	73,200	1,800	75,000	26,667	5,891	5,700	20,776	5,850	0	0
26	7,500	65,700	73,200	1,800	75,000	29,148	7,330	7,172	21,818	6,629	0	0
27	10,100	63,100	73,200	1,800	75,000	27,457	7,939	7,582	19,518	3,083	0	0
28	10,700	60,300	71,000	1,800	72,800	31,769	7,288	6,899	24,481	5,226	0	0
29	13,200	60,000	73,200	1,800	75,000	35,991	9,880	9,604	26,111	5,881	0	0
30	13,800	60,522	74,322	1,800	76,122	36,751	10,952	10,516	25,801	4,767	0	0
R1	13,400	59,800	73,200	1,800	75,000	36,047	10,741	10,098	25,306	4,630	0	0

全国落花生協会「落花生資料」

6 落花生製品の輸入実績(暦年)

単位:t

年次	煎ったもの				揚げたもの (バターピーナッツ等)		ピーナッツ・ バター以外 の加糖品	ピーナッツ・ バター	合計
	煎英落花生		その他		計	うち中国			
	計	うち中国	計	うち中国					
S55	5,207	4,307	2,075	525				7,282	
60	11,481	10,316	2,080	1,539	10,275	9,865	3,970	27,806	
H2	12,318	11,703	2,387	2,063	22,211	17,808	1,312	42,789	
7	22,303	22,288	5,981	5,753	35,891	33,492	1,071	70,334	
12	19,740	19,736	4,595	4,481	32,959	32,948	867	62,886	
17	11,361	11,336	4,213	4,086	38,685	38,626	995	59,842	
19	6,197	6,137	2,600	2,532	40,632	40,500	934	55,377	
20	3,713	3,635	1,763	1,670	37,341	37,315	1,133	49,405	
21	5,598	5,582	2,212	2,073	43,237	43,233	1,620	56,944	
22	7,850	7,837	2,405	2,279	45,887	45,884	2,498	63,874	
23	6,870	6,864	2,241	2,131	46,176	46,175	3,249	63,104	
24	6,348	6,345	1,933	1,870	42,676	42,674	2,248	58,091	
25	5,445	5,444	2,078	2,009	40,386	40,379	2,061	55,028	
26	4,612	4,610	2,045	1,967	39,763	39,728	1,826	52,761	
27	4,334	4,327	1,526	1,466	39,674	39,666	1,703	51,733	
28	4,883	4,880	1,657	1,539	38,256	38,247	1,718	50,861	
29	5,835	5,833	2,232	2,108	40,776	40,763	1,559	55,410	
30	5,434	5,428	3,344	3,273	39,109	39,091	1,579	54,167	
R1	4,315	4,315	3,387	3,355	38,349	38,339	1,945	53,036	

全国落花生協会「落花生資料」注:合計は、単純計算で、むき実換算でない。

7 落花生の需給状況

豆 年 度	供 給									
	大粒種	小粒種	①期初在庫				②国産出回			③輸 入
			大粒種	小粒種	大粒種	小粒種	大粒種	小粒種		
S35	71,100	56,200	14,900	16,200	14,600	1,600	47,800	41,400	6,400	7,100
40	101,500	69,400	32,100	4,700	4,000	700	73,400	53,700	19,700	23,400
45	134,400	69,600	64,800	3,900	600	3,300	73,600	54,300	19,300	56,900
50	126,900	70,900	56,000	18,800	8,000	10,800	54,700	43,400	11,300	53,400
55	107,200	54,700	52,500	6,800	3,200	3,600	40,100	32,100	8,000	60,300
60	90,000	45,600	44,400	10,000	4,800	5,200	24,700	19,900	4,800	55,300
H2	82,400	40,100	42,300	13,500	6,500	7,000	21,200	17,500	3,700	47,700
3	80,700	39,700	41,000	14,200	6,300	7,900	22,800	18,900	3,900	43,700
4	72,000	31,600	40,400	11,500	5,100	6,400	17,100	14,100	3,000	43,400
5	70,900	32,500	38,400	8,500	1,900	6,600	17,500	14,600	2,900	44,900
6	65,800	28,700	37,100	8,500	3,000	5,500	13,300	11,600	1,700	44,000
7	71,700	33,800	37,900	10,900	5,000	5,900	19,800	17,300	2,500	41,000
8	67,500	30,900	36,600	10,800	2,000	8,800	14,800	12,900	1,900	41,900
10	69,300	37,000	32,300	9,800	2,200	7,600	17,200	15,000	2,200	42,300
11	66,800	35,000	31,800	8,700	3,200	5,500	14,100	12,300	1,800	44,000
12	68,900	35,800	33,100	6,500	2,500	4,000	15,000	13,100	1,900	47,400
15	64,800	33,100	31,700	6,500	1,900	4,600	13,600	11,900	1,700	44,700
16	61,700	33,200	28,500	7,200	1,600	5,600	12,500	10,900	1,600	42,000
17	60,600	31,500	29,100	5,700	1,800	3,900	12,000	10,500	1,500	42,900
18	59,400	31,100	28,300	7,100	2,700	4,400	12,100	10,600	1,500	40,200
19	59,500	30,600	28,900	6,200	2,400	3,800	11,300	9,900	1,400	42,000
20	50,300	12,700	37,600	6,300	2,400	3,900	10,700	9,300	1,400	33,300
21	48,100	15,600	32,500	10,000	600	9,400	11,000	9,600	1,400	27,100
22	49,800	18,800	31,000	8,500	1,900	6,600	11,500	10,000	1,500	29,800
23	47,300	18,100	29,200	7,900	1,900	6,000	9,200	8,000	1,200	30,200
24	48,300	19,200	29,100	8,700	2,700	6,000	11,500	10,000	1,500	28,100
25	44,500	16,800	27,700	6,700	1,900	4,800	9,800	8,600	1,200	28,000
26	45,500	17,500	28,000	7,700	2,300	5,400	9,200	8,000	1,200	28,600
27	44,400	17,900	26,500	8,100	2,300	5,800	9,200	8,000	1,200	27,100
28	44,600	15,600	29,000	5,600	2,100	3,500	7,000	6,100	900	32,000
29	49,900	18,500	31,400	6,100	1,600	4,500	8,800	7,700	1,100	35,000
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

全国落花生協会「落花生資料」

豆年度:前年の10月～当該年の9月

平成30年度より資料公表中止

単位:t

		需 要								
		大粒種	小粒種	①消 費			②期末在庫			
大粒種	小粒種			大粒種	小粒種		大粒種	小粒種		
200	6,900	71,100	56,200	14,900	54,100	41,700	12,400	17,000	14,500	2,500
11,700	11,700	101,500	69,400	32,100	97,800	66,400	31,400	3,700	3,000	700
14,700	42,200	134,400	69,600	64,800	125,700	66,400	59,300	8,700	3,200	5,500
19,500	33,900	126,900	70,900	56,000	119,000	67,900	51,100	7,900	3,000	4,900
19,400	40,900	107,200	54,700	52,500	101,300	52,900	48,400	5,900	1,800	4,100
20,700	34,400	90,000	45,600	44,400	81,000	41,300	39,700	9,000	4,300	4,700
16,100	31,600	82,400	40,100	42,300	68,200	33,800	34,400	14,200	6,300	7,900
14,500	29,600	80,700	39,700	41,000	69,200	34,600	34,600	11,500	5,100	6,400
12,400	31,000	72,000	31,600	40,400	63,500	29,700	33,800	8,500	1,900	6,600
16,000	28,900	70,900	32,500	38,400	62,400	29,500	32,900	8,500	3,000	5,500
14,100	29,900	65,800	28,700	37,100	54,900	23,700	31,200	10,900	5,000	5,900
11,500	29,500	71,700	33,800	37,900	60,900	31,800	29,100	10,800	2,000	8,800
16,000	25,900	67,500	30,900	36,600	56,500	28,000	28,500	11,000	2,900	8,100
19,800	22,500	69,300	37,000	32,300	60,600	33,800	26,800	8,700	3,200	5,500
19,500	24,500	66,800	35,000	31,800	60,300	32,500	27,800	6,500	2,500	4,000
20,200	27,200	68,900	35,800	33,100	59,500	32,100	27,400	9,400	3,700	5,700
19,300	25,400	64,800	33,100	31,700	57,600	31,500	26,100	7,200	1,600	5,600
20,700	21,300	61,700	33,200	28,500	56,000	31,400	24,600	5,700	1,800	3,900
19,200	23,700	60,600	31,500	29,100	53,500	28,800	24,700	7,100	2,700	4,400
17,800	22,400	59,400	31,100	28,300	53,200	28,700	24,500	6,200	2,400	3,800
18,300	23,700	59,500	30,600	28,900	53,200	28,200	25,000	6,300	2,400	3,900
1,000	32,300	50,300	12,700	37,600	40,300	12,100	28,200	10,000	600	9,400
5,400	21,700	48,100	15,600	32,500	39,600	13,700	25,900	8,500	1,900	6,600
6,900	22,900	49,800	18,800	31,000	41,900	16,900	25,000	7,900	1,900	6,000
8,200	22,000	47,300	18,100	29,200	38,600	15,400	23,200	8,700	2,700	6,000
6,500	21,600	48,300	19,200	29,100	41,600	17,300	24,300	6,700	1,900	4,800
6,300	21,700	44,500	16,800	27,700	36,800	14,500	22,300	7,700	2,300	5,400
7,200	21,400	45,500	17,500	28,000	37,400	15,200	22,200	8,100	2,300	5,800
7,600	19,500	44,400	17,900	26,500	38,800	15,800	23,000	5,600	2,100	3,500
7,400	24,600	44,600	15,600	29,000	38,500	14,000	24,500	6,100	1,600	4,500
9,200	25,800	49,900	18,500	31,400	43,600	16,300	27,300	6,300	2,200	4,100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8 落花生の価格の推移

豆 年 度	国産落花生の価格			仲間相場(むきみ円/60kg)				年 次	輸入価格(円/kg)		
	農家庭先 (土ざや) 円/60kg	卸売価格 (むきみ) 円/60kg	小売価格 円/100g	大粒種			小粒種		むきみ		
				国産	中国産	アメリカ産	アメリカ産		計	中国	アメリカ
S35	7,792	8,805						35			
40	12,509	12,810	37					40	101	111	
45	17,258	19,771	64					45	121	157	165
50	30,140	39,199	121	37,530	26,600	24,790	17,940	50	229	252	226
55	19,920	52,930	151	51,250	31,450	28,770	17,410	55	234	272	221
60	21,943	40,670	182	(39,910) 32,670	32,710	24,450	16,700	60	228	291	190
H2	26,610	-	182	(53,000) 49,330	18,730	16,200	10,050	2	156	168	155
7	15,353	-	146	(36,590) 17,730	9,000	-	-	7	88	84	91
12	29,290	-	138	(64,892) 54,537	9,334	-	-	12	108	107	111
17	29,056	-	114	(70,443) 60,383	9,240	-	-	17	110	106	113
20	26,550	-	123	(86,932) 77,502	10,500	-	-	20	180	174	183
21	33,720	-	134	(90,367) 78,431	-	-	-	21	141	129	158
22	33,126	-	119	(77,905) 67,922	14,400	-	-	22	141	152	132
23	26,762	-	115	(67,594) 55,742	-	-	-	23	157	167	142
24	24,642	-	117	(69,034) 58,748	-	-	-	24	195	198	196
25	23,393	-	116	(62,093) 51,680	-	-	-	25	204	224	182
26	28,280	-	120	(69,695) 57,976	-	-	-	26	197	213	174
27	36,463	-	123	(110,923) 97,555	-	-	-	27	234	290	197
28	58,560	-	137	(160,216) 136,845	-	-	-	28	203	257	163
29	42,680	-	138	(110,182) 97,626	-	-	-	29	223	266	183
30	43,430	-	135	(122,040) 106,390	-	-	-	30	231	275	207
R1	45,015	-	-	(127,291) 106,963	-	-	-	R1	216	265	187

資料:全国落花生協会「落花生資料」

* 仲間相場の国産の上段()内は千葉半立
下段はナカテユタカの価格
豆年度の各月別価格を単純平均した。
50年～平成7年は千葉県産の値

年次	輸 入 価 格 (円/kg)														
	からつき			煎莢落花生			その他煎落花生			バター・ピーナッツ等			ピーナッツ・バター(無糖)		
	計	中国	アメリカ	計	中国	香港	計	中国	アメリカ	計	中国	韓国	計	中国	アメリカ
S35															
40															
45															
50															
55															
60				382	340	311	414	380	693	384	386	326	318	276	504
H2	228	228	-	221	223	179	257	212	665	228	217	252	206	150	517
7	91	91	-	115	115	87	130	115	496	115	112	146	149	92	361
12	103	103	-	119	119	-	135	126	483	130	130	-	121	116	180
17	107	107	-	123	123	-	147	138	435	130	130	-	136	132	213
20	-	-	-	187	183	-	223	208	498	212	212	-	247	232	451
21	156	156	-	152	150	-	166	149	473	152	152	-	181	173	479
22	-	-	-	159	158	-	176	162	471	155	155	-	188	183	375
23	-	-	-	183	183	-	201	190	403	169	169	-	198	194	265
24	-	-	-	204	204	-	230	224	438	208	208	-	234	228	331
25	-	-	-	235	235	-	255	247	505	235	235	-	259	254	321
26	-	-	-	256	283	-	252	233	521	216	216	-	249	241	414
27	-	-	-	281	281	-	305	291	711	262	262	-	301	294	424
28	-	-	-	256	256	-	276	260	578	235	235	-	258	248	432
29	-	-	-	265	265	-	290	279	542	249	249	-	252	242	465
30	-	-	-	262	261	-	280	277	428	246	246	-	244	233	388
R1	-	-	-	258	258	-	280	278	466	226	226	-	241	225	455

9 千葉県落花生市況の推移

単位:円

区分	産年	旬	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
土 び や ^ 2等 30kg V	昭和 60	上			8,000	9,500	9,500	9,500				
		中		9,000	8,000	10,000	9,500	9,500				
		下		8,000	8,000	10,000	9,500	9,500				
	平成 7	上		10,700	12,100							
		中		10,700	12,200							
	17	下		11,400	12,400							
	22	上				10,600						
		中				10,500						
	下	11,300	16,000	10,500								
27	上		26,300	28,200	29,000							
	中		27,800	28,700	29,000							
	下	24,000	28,000	29,000	29,000							
29	上		22,100	22,400	22,100	21,900	21,900					
	中	21,800	22,500	22,300	22,100	21,900	21,900					
	下	21,800	22,500	22,100	21,900	21,900						
30	上		22,000	22,000	22,000	21,750	21,250					
	中	21,750	22,000	22,125	21,750	21,250	21,250					
	下	21,563	21,875	22,000	21,750	21,250						
令和 元	上		20,375	20,500	20,375	20,375						
	中	20,000	20,500	20,375	20,375	20,375						
	下	20,500	20,375	20,375	20,375	20,375						
2	上		21,375	21,500	21,750	22,500						
	中	21,375	21,475	21,500	22,000	22,875						
	下	21,375	21,500	21,750	22,000							
む き み ^ 2等 60kg V	昭和 60	上			37,500	43,000	45,000	45,000	41,000	40,000	41,000	
		中		40,000	38,000	45,000	45,000	43,000	41,000	40,000	42,000	
		下		37,500	40,000	47,000	45,000	42,000	41,000	40,000	43,000	
	平成 7	上		55,000	60,500	62,600	63,500	66,500	68,100	69,300		
		中		57,100	61,200	63,000	64,700	67,400	68,500	69,900		
	17	下		59,100	62,300	63,100	65,500	67,800	69,100	70,800		
	22	上				58,700	58,600	62,800	63,100			
		中				58,400	60,900	62,900	63,100			
	下	58,600	58,300	62,500	62,900	63,100						
27	上		141,100	147,900	152,600	152,600						
	中		143,100	151,600	152,600							
	下		145,900	152,800	152,600							
29	上		113,800	116,300	116,200	116,200	116,200					
	中	107,500	116,300	115,600	116,200	116,200	116,000					
	下	113,300	116,300	116,200	116,200	116,200						
30	上		108,000	111,460	111,300	113,650						
	中	104,000	108,813	110,475	115,650	113,650						
	下	110,725	109,650	111,300	113,650	113,650						
令和 元	上		118,150	118,750	118,500	118,500	87,050					
	中	117,300	116,525	118,700	118,500	101,975	87,050					
	下	115,800	117,400	118,500	118,500	87,050						
2	上		120,750	120,150	121,500	126,050						
	中	120,150	119,475	119,400	124,200	125,300						
	下	122,475	120,150	121,500	125,375							

千葉県落花生協会調べ

注:千葉半立とナカテユタカの平均値。昭和63年から、土ざや規格の変更により3等が2等となる。

ii 甘しよ

1 全国の生産動向

(1) 甘しよの作付面積・単収・収穫量の推移

年次	項目	作付面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)	産出額 (億円)
昭和25年		398,000	1,580	6,290,000	
30		376,400	1,910	7,180,000	
35		329,800	1,900	6,277,000	
40		256,900	1,930	4,955,000	
45		128,700	1,990	2,564,000	
50		68,700	2,060	1,418,000	728
55		64,800	2,030	1,317,000	957
60		66,000	2,310	1,527,000	1,165
平成2年		60,600	2,310	1,402,000	1,116
7		49,400	2,390	1,181,000	1,019
12		43,400	2,470	1,073,400	985
17		40,800	2,580	1,053,000	895
19		40,700	2,380	968,400	952
20		40,700	2,480	1,011,000	949
21		40,500	2,530	1,026,000	883
22		39,700	2,180	863,600	878
23		38,900	2,280	885,900	902
24		38,800	2,260	875,900	851
25		38,600	2,440	942,300	846
26		38,000	2,330	886,500	938
27		36,600	2,220	814,200	1,002
28		36,000	2,390	860,700	1,034
29		35,600	2,270	807,100	936
30		35,700	2,230	796,500	946
令和元年		34,300	2,180	748,700	963
2		33,100	2,080	687,600	

資料:「作物統計」「生産農業所得統計」

(2) 千葉県産甘しよの全国的位置(令和元年)

県名	項目		10a当たり 収量(kg)	収穫量(t)	産出額(億円)	
	順位	作付面積(ha)			順位	(平成30年)
鹿児島	1	11,200	2,330	261,000	3	157
茨城	2	6,860	2,450	168,100	1	249
千葉	3	4,040	2,320	93,700	2	177
宮崎	4	3,360	2,400	80,600	4	71
徳島	5	1,090	2,500	27,300	5	64
熊本	6	897	2,150	19,300	8	36
全国		34,300	2,180	748,700		946
構成比(%)		11.8	-	12.5		18.7

資料:「作物統計」「生産農業所得統計」

注) 構成比=千葉県/全国

2 千葉県の生産動向

(1) 甘しょの作付面積・単収・収穫量の推移

年次	作付面積(ha)			10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)	産出額 (千万円)
	計	食用他	原料用			
昭和25年	27,400	—	—	1,860	510,000	
30	26,100	—	—	2,360	615,700	
35	21,900	—	—	2,630	576,700	
40	16,100	—	—	2,510	404,100	326
45	5,920	—	—	2,420	143,300	404
50	5,790	—	—	2,150	124,500	1,184
55	6,740	6,064	676	2,200	148,300	1,690
60	7,440	6,830	610	2,330	173,400	2,252
平成2年	7,650	7,100	550	2,320	177,500	2,409
7	6,480	6,310	172	2,410	156,200	2,104
12	6,020	—	—	2,600	156,500	2,099
17	5,400	—	—	2,570	138,800	1,722
20	4,920	—	—	2,550	125,500	2,020
21	4,790	—	—	2,540	121,700	1,740
22	4,700	—	—	2,140	100,600	1,710
23	4,610	—	—	2,510	115,700	1,850
24	4,540	—	—	2,610	118,500	1,670
25	4,440	—	—	2,480	110,100	1,490
26	4,290	—	—	2,530	108,500	1,810
27	4,240	—	—	2,480	105,200	1,910
28	4,190	—	—	2,470	103,500	2,010
29	4,130	—	—	2,450	101,200	1,780
30	4,090	—	—	2,440	99,800	1,770
令和元年	4,040	—	—	2,320	93,700	1,760
2	3,940	—	—	2,290	90,200	

資料:「作物統計」「生産農業所得統計」

(2) 千葉県の甘しょ品種別作付面積の推移

(単位: ha, %)

品種	年次 項目	60	2	7	12	17	22	26	27	28	29	30	元	2
		ベニアズマ	面積	208	4,253	5,023	4,923	4,530	3,788	3,145	2,913	2,581	2,358	2,205
	構成比	2.8	55.6	77.5	81.8	83.9	80.6	73.3	68.7	61.6	57.1	53.9	46.3	37.8
※紅赤系 (金時)	面積	2,120	1,354	409	264	220	179	129	89	75	25	20	12	8
	構成比	28.5	17.7	6.3	4.4	4.1	3.8	3.0	2.1	1.8	0.6	0.5	0.3	0.2
高系14号 (紅高系)	面積	2,255	696	354	297	330	362	262	259	226	202	209	137	79
	構成比	30.3	9.1	5.5	4.9	6.1	7.7	6.1	6.1	5.4	4.9	5.1	3.4	2.0
べにはるか	面積							579	674	863	1,012	1,063	1,297	1,344
	構成比							13.5	15.9	20.6	24.5	26.0	32.1	34.1
シルク スイート	面積									310	430	491	626	902
	構成比									7.4	10.4	12.0	15.5	22.9
その他	面積	2,857	1,347	694	536	320	371	175	305	134	107	102	97	118
	構成比	38.4	17.6	10.7	8.9	5.9	7.9	4.1	7.2	3.2	2.6	2.5	2.4	3.0
計	面積	7,440	7,650	6,480	6,020	5,400	4,700	4,290	4,240	4,190	4,130	4,090	4,040	3,940
	構成比	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

注) 紅赤系は総の秋を含む。

(生産振興課調べ)

高系14号: 昭和32年度県奨励品種採用

ベニアズマ: 昭和59年度県奨励品種採用

総の秋: 平成6年度県奨励品種採用

注) 平成29年以降についてはデータの算出から千葉市を除く

3 甘しよの食料需給の推移

単位:千ト

項目 年度	国内 生産量	輸入量	輸出量	国内消費仕向け量			1人当たり供給	
				うち 粗食用	うち 純食用	1年当たり 数量(kg)	1日当たり 数量(g)	
昭和55年	1,317	0	0	1,317	504	454	3.9	10.6
60	1,527	0	0	1,527	643	579	4.8	13.1
平成2年	1,402	7	0	1,409	700	630	5.1	14.0
7	1,181	1	0	1,182	653	588	4.7	12.8
12	1,073	11	0	1,084	689	620	4.9	13.4
17	1,053	85	1	1,137	696	626	4.9	13.4
21	1,026	67	0	1,093	626	563	4.4	12.1
22	864	65	2	927	541	487	3.8	10.4
23	886	71	1	945	589	530	4.1	11.3
24	876	72	2	946	581	523	4.1	11.2
25	942	78	3	1,017	585	527	4.1	11.3
26	887	62	4	945	536	482	3.8	10.4
27	814	58	6	866	523	470	3.7	10.2
28	861	63	7	917	551	501	3.9	10.8
29	807	63	9	861	525	478	3.8	10.3
30	797	55	11	841	531	483	3.8	10.5
令和元年	749	56	13	792	501	456	3.6	9.9

資料:「食料需給表」

4 甘しよの用途別消費の推移

単位:千ト

項目 年産	生産量 (収穫量)	農家自 家食用	飼料用	種子用	市場 販売用	加工 食品用	でん粉用	アルコール用	減耗
昭和55年	1,317	92.0	230.3	69.5	372.1	39.6	375.0	77.9	60.6
60	1,527	90.8	144.2	65.9	492.1	60.3	497.7	105.3	70.7
平成2年	1,402	85.7	83.9	52.8	534.1	72.9	430.0	73.4	69.2
7	1,181	78.2	67.3	45.9	479.1	94.3	295.3	73.1	47.8
12	1,073	83.8	44.0	31.8	486.5	107.3	213.5	70.1	36.4
17	1,053	105.1	12.9	17.2	407.1	93.9	184.1	207.8	24.9
20	1,011	80.8	5.8	15.3	388.8	88.8	155.7	247.5	28.3
21	1,026	79.3	4.6	18.2	380.2	92.2	168.4	254.4	28.7
22	864	69.3	3.4	12.1	328.2	78.9	150.2	198.3	23.2
23	886	70.8	3.3	14.8	348.0	92.6	152.9	189.5	13.9
24	876	65.5	2.9	12.0	365.8	70.8	131.5	213.0	14.4
25	942	68.4	2.8	11.9	353.0	80.9	144.2	266.1	15.0
26	887	64.7	3.3	9.4	363.6	45.5	131.7	254.0	14.4
27	814	58.0	2.6	10.6	346.4	61.2	121.4	200.7	13.2
28	861	57.4	2.4	10.7	351.4	76.7	135.0	209.3	17.7
29	807	47.3	2.2	9.4	344.5	70.0	104.1	212.8	16.7
30	797	40.6	2.2	9.6	346.5	71.5	95.8	213.4	16.8
割合	100.0%	5.1%	0.3%	1.2%	43.5%	9.0%	12.0%	26.8%	2.1%

資料:「いも類に関する資料」「でん粉情報 別冊統計資料」

注)アルコール用は、生切干用・蒸溜酒用・専売アルコール用の計である。

5 千葉県産甘しょの用途別仕向量の推移

単位:t

年次	生産量	農家保有				市場販売用等			澱粉用	加工用	減耗
		食用	飼料用	種子用	計	県内	県外	計			
55	148,300	2,472	7,415	6,740	16,627	40,694	49,663	90,297	23,580	-	17,796
60	173,400	1,000	5,200	6,696	12,896	41,055	68,109	109,164	21,862	-	29,478
2	177,500	1,030	1,780	7,650	10,460	9,320	121,830	131,150	17,880	1,500	16,510
7	156,200	630	1,562	6,840	9,032	7,753	115,456	123,209	10,288	1,800	11,871
12	156,500	541	1,565	6,020	8,126	6,319	127,923	134,242	8,704	1,660	3,768
17	133,800	440	1,388	5,400	7,228	-	-	114,153	7,539	1,560	3,320
18	129,600	440	1,296	5,270	7,006	-	-	112,497	5,693	1,560	2,844
19	131,800	395	1,318	5,030	6,743	-	-	115,059	-	6,725	3,273
20	125,500	395	1,255	4,920	6,570	-	-	115,540	-	11	3,363
21	121,700	395	1,217	4,790	6,402	-	-	111,363	-	1,088	2,847
22	100,600	382	1,006	4,700	6,088	-	-	92,103	-	851	1,558
24	118,500	328	1,185	4,540	6,053	-	-	108,256	-	1,264	2,927
25	110,100	317	1,101	4,440	5,858	-	-	100,575	-	1,157	2,510
26	108,500	335	1,085	4,290	5,710	-	-	98,952	-	1,302	2,536
27	105,200	327	1,052	4,240	5,619	-	-	95,459	-	1,702	2,420
28	103,500	230	1,035	4,130	5,395	-	-	93,808	-	1,916	2,381
29	101,200	241	1,012	4,090	5,343	-	-	92,055	-	1,633	2,169
30	99,800	221	998	4,040	5,259	-	-	91,488	-	1,257	1,796
元	93,700	221	937	4,040	5,198	-	-	85,974	-	841	1,687
割合	100%	0.2%	1.0%	4.3%	5.5%	-	-	91.8%	-	0.9%	1.8%

(生産振興課調べ)

6 千葉県産甘しょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格の推移

年次	項目	入荷量			単価		
		総入荷量 (t)	千葉県産 (t)	占有率 (%)	総平均 (円/kg)	千葉県産 (円/kg)	対比 (%)
昭和55年		37,373	21,916	59	166	150	90
60		45,514	27,514	60	152	142	93
平成2年		37,990	24,012	63	149	138	93
7		36,291	22,360	62	163	131	80
12		34,526	21,397	62	167	135	81
19		28,125	16,524	59	197	168	85
20		30,627	18,264	60	193	172	89
21		32,586	19,180	59	171	151	88
22		29,601	16,802	57	198	179	90
23		28,166	15,667	56	196	171	87
24		30,709	17,095	56	173	147	85
25		31,575	17,176	54	167	144	86
26		31,221	16,330	52	200	178	89
27		30,309	15,828	52	244	227	93
28		29,054	15,780	54	240	224	93
29		29,477	15,195	52	220	207	94
30		27,990	15,056	54	230	218	95
令和元年		26,655	14,366	54	258	247	96
2		26,323	14,103	54	269	255	95

資料:「青果物流通年報」

7 千葉県産甘しょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格

項目 月別	入 荷 量 (t)					単 価 (円/kg)				
	総数	千葉県	茨城県	徳島県	鹿児島県	全体	千葉県	茨城県	徳島県	鹿児島県
31年1月	2,787	1,483	935	211	109	233	221	204	368	329
2	2,839	1,528	895	245	104	234	226	200	341	333
3	2,571	1,433	829	192	71	229	223	199	351	311
4	2,151	1,258	715	106	32	236	237	201	382	364
元年5月	1,321	857	393	35	7	284	290	246	386	343
6	1,125	670	385	1	3	316	290	278	411	325
7	1,237	482	400	74	6	303	304	270	394	339
8	1,608	564	512	224	3	298	305	255	391	293
9	2,437	1,319	769	265	21	261	305	226	375	400
10	2,775	1,556	786	297	88	258	244	232	367	347
11	2,737	1,564	748	247	138	270	255	243	390	340
12	3,068	1,652	860	402	116	255	221	234	405	342
年間計	26,655	14,366	8,227	2,298	699	258	247	226	377	338
令和2年1月	2,579	1,458	807	208	79	244	227	227	381	326
2	2,818	1,625	850	231	90	229	211	211	364	331
3	2,482	1,424	795	176	49	239	225	217	393	346
4	2,054	1,112	756	108	44	253	243	231	411	360
5	1,301	790	423	20	8	306	313	282	425	381
6	1,232	758	403	0	2	338	346	300	385	453
7	1,252	528	430	72	3	314	315	276	446	443
8	1,384	442	458	242	4	343	342	285	453	407
9	2,443	1,352	768	247	26	254	243	218	400	395
10	2,946	1,537	983	307	84	290	280	253	408	408
11	2,634	1,488	805	238	72	270	259	232	413	399
12	3,200	1,589	1,131	405	48	259	229	229	428	416
年間計	26,323	14,103	8,608	2,255	509	269	255	239	409	370

資料:「青果物情報センター」

iii ばれいしょ

1 全国の生産動向

(1)ばれいしょの作付面積・単収・収穫量の推移(春植＋秋植)

年次	項目	作付面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)	産出額 (億円)
昭和25年		192,400	1,270	2,442,000	—
30		211,100	1,380	2,908,000	—
35		204,300	1,760	2,594,000	—
40		212,500	1,910	4,056,000	—
45		158,800	2,270	3,611,000	—
50		139,400	2,340	3,261,000	1,064
55		123,400	2,770	3,421,000	1,489
60		130,100	2,860	3,727,000	1,405
平成2年		115,800	3,070	3,552,000	1,508
7		104,400	3,220	3,365,000	1,593
12		94,600	3,060	2,899,000	1,306
17		86,900	3,170	2,752,000	1,228
18		86,600	3,040	2,635,000	1,212
19		87,400	3,290	2,873,000	1,000
20		84,900	3,230	2,743,000	1,132
21		82,900	2,950	2,445,000	1,205
22		82,500	2,780	2,290,000	1,222
23		81,000	2,950	2,387,000	1,160
24		81,200	3,080	2,500,000	999
25		79,700	3,020	2,408,000	1,149
26		78,300	3,140	2,456,000	1,140
27		77,400	3,110	2,406,000	1,282
28		77,200	2,850	2,199,000	1,358
29		77,200	3,100	2,395,000	1,259
30		76,500	2,950	2,260,000	1,030
令和元年		74,400	3,220	2,399,000	

資料:「野菜生産出荷統計」、「生産農業所得統計」

(2)千葉県産ばれいしょの全国的位置(令和元年産春植＋秋植)

項目 県名	作付面積(ha)		10a当たり 収量(kg)	収穫量(t)		H30産出額(億円)	
	順位			順位		順位	
北海道	1	49,600	3,810	1	1,890,000	1	648
鹿児島	2	4,580	2,070	2	95,000	2	98
長崎	3	3,400	2,670	3	90,900	3	71
茨城	4	1,610	3,000	4	48,300	4	25
千葉	5	1,180	2,500	5	29,500	5	21
長野	6	1,020	1,890	6	19,300	9	11
福島	6	1,020	1,700	7	17,300	12	7
青森	9	658	2,360	8	15,500	6	15
熊本	11	575	2,310	10	13,300	10	9
全国		74,400	3,220		2,399,000		1,030
うち春植え		72,000	3,270		2,357,000		—
構成比		1.6%	—		1.2%		2.0%

資料:「野菜生産出荷統計」

注)構成比=千葉県/全国

2 千葉県の生産動向

(1)ばれいしょの作付面積・単収・収穫量の推移(春植)

項目 年次	作付面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)	産出額 (千円)
昭和25年	2,510	1,130	27,800	
30	1,760	1,380	34,300	
35	2,280	1,620	37,000	
40	3,020	1,630	49,200	82
45	3,200	1,730	55,400	214
50	3,390	1,730	58,600	347
55	2,760	1,820	50,200	412
60	2,810	2,040	57,300	441
平成2年	2,190	2,070	45,300	360
7	1,860	2,080	38,700	333
12	1,740	2,100	36,600	264
15	1,620	2,190	35,400	288
16	1,610	2,220	35,900	278
17	1,590	2,290	36,400	293
18	1,580	2,120	33,500	260
19	1,530	2,350	36,000	210
20	1,470	2,280	33,500	260
21	1,430	2,330	33,300	360
22	1,380	2,250	31,100	300
23	1,350	2,380	32,100	240
24	1,330	2,410	32,100	190
25	1,280	2,270	29,100	300
26	1,260	2,330	29,400	260
27	1,240	2,200	27,300	390
28	1,230	2,330	28,700	350
29	1,210	2,460	29,800	260
30	1,200	2,680	32,200	210
令和元年	1,180	2,500	29,500	

資料:「野菜生産出荷統計」、「生産農業所得統計」

(2)千葉県のばれいしょ品種別作付面積の推移

単位:ha・%

年次 品種	60	2	7	12	17	22	26	27	28	29	30	R1
男しゃくいも	1382 49.1	734 33.5	506 27.2	548 31.5	367 23.1	128 9.3	172 13.7	126 10.1	100 8.1	90 7.4	47 3.9	38 3.2
トヨシロ	411 14.6	216 9.9	260 14.0	181 10.4	340 21.4	- -	208 16.5	421 34.0	423 34.4	739 61.0	669 55.8	736 62.4
ワセシロ	537 19.1	895 40.8	858 46.1	758 43.6	539 33.9	112 8.1	131 10.4	90 7.2	85 6.9	49 4.0	22 1.9	20 1.7
メーカーイン	459 16.3	345 13.5	236 12.7	242 13.9	215 13.5	110 8.0	175 13.9	134 10.8	137 11.1	45 3.7	62 5.1	68 5.7
キタアカリ	- -	- -	- -	- -	- -	117 8.5	263 20.9	213 17.2	207 16.8	80 6.6	76 6.3	79 6.7
その他	25 0.9	2 0.1	- -	11 0.6	129 8.1	913 66.2	311 24.6	256 20.7	278 22.6	208 17.2	324 27.0	241 20.4
計	2,814 100.0	2,192 100.0	1,860 100.0	1,740 100.0	1,590 100.0	1,380 100.0	1,260 100.0	1,240 100.0	1,230 100.0	1,210 100.0	1,200 100.0	1,180 100.0

資料:「特産農作物の生産実績報告」、生産振興課調べ

注)平成22年産調査では、トヨシロは調査項目からはずれたため、その他に含まれる。

男しゃくいも:昭和28年度、トヨシロ:昭和51年度、ワセシロ:平成4年度県奨励品種採用

3 千葉県産ばれいしょの用途別仕向量の推移

単位:t

項目 年次	生産量	農家保有				市場販売用等			加工 食品用	減耗
		食用	飼料用	種子用	計	県内	県外	計		
昭和57年	53,500	4,046	535	2,216	6,797	9,130	27,163	36,293	3,990	6,420
62年	55,896	2,738	558	2,886	6,182	5,030	30,043	35,073	7,934	6,707
平成2年	45,321	4,760	450	1,990	7,200	7,721	22,440	30,161	5,560	2,400
7	38,700	4,542	387	2,120	7,049	4,111	21,545	25,656	4,644	1,351
12	36,600	4,037	366	2,326	6,729	3,387	20,553	23,940	4,760	1,171
17	36,400	1,546	364	2,186	4,096	—	—	22,839	6,261	3,204
21	33,300	1,563	0	656	2,219	—	—	19,450	8,900	2,731
22	31,100	1,263	0	610	1,873	—	—	17,900	7,900	3,427
23	32,100	1,263	0	849	2,112	—	—	17,900	8,900	3,188
24	32,100	1,187	0	885	2,072	—	—	17,900	8,574	3,554
25	29,100	1,678	0	1,028	2,706	—	—	15,102	8,500	2,792
26	29,400	1,198	0	1,028	2,226	—	—	16,130	8,296	2,748
27	27,300	1,166	0	950	2,116	—	—	13,479	9,021	2,684
28	28,700	853	0	878	1,731	—	—	14,482	9,118	3,369
29	29,800	807	0	925	1,732	—	—	16,379	8,321	3,368
30	32,200	800	0	962	1,762	—	—	18,274	8,426	3,738
令和元年	29,500	800	0	983	1,783	—	—	17,140	7,360	3,217
割合	100.0%	2.7%	0.0%	3.3%	6.0%	—	—	58.1%	24.9%	10.9%

(生産振興課調べ)

4 千葉県産ばれいしょの東京都中央卸売市場への入荷量と価格(令和2年)

項目 月別	入荷量 (t)				単価 (円/kg)			
	総数	千葉県	北海道	長崎県	全体	千葉県	北海道	長崎県
2年 1月	8,307	0	5,064	2,122	87	—	76	96
2月	8,286	2	5,577	204	90	198	61	125
3月	9,239	1	5,240	122	126	65	77	176
4月	10,013	3	3,960	1,330	158	174	96	184
5月	8,375	20	884	5,305	232	255	126	251
6月	6,720	597	520	3,414	282	249	175	299
7月	4,502	989	1,105	282	336	360	284	220
8月	7,071	208	6,350	0	166	197	162	510
9月	7,545	8	7,477	0	118	80	119	94
10月	8,506	3	8,489	0	125	72	125	—
11月	6,812	0	6,702	105	137	—	137	176
12月	8,572	0	6,806	1,688	142	96	140	151
計	93,947	1,830	58,176	14,574	158	302	118	219

資料:「青果物情報センター」

iv 葉たばこ

1 全国の生産動向

(1) 葉たばこの収穫面積・単収・収穫量・栽培農家数の推移

項目 年次	収穫面積 (ha)	10aあたり収量 (kg)	収穫量 (t)	栽培農家数 (戸)	産出額 (億円)
昭和25年	53,640	183	98,126		
30	74,869	200	149,597		
35	58,819	205	120,658		
40	86,033	224	192,418		
45	70,436	214	150,415	201,157	
50	58,501	283	165,705	118,230	
55	60,752	233	141,394	108,536	
60	47,801	243	116,209	78,653	1,999
平成2年	29,965	269	80,544	41,728	1,493
7	26,357	267	70,391	30,036	1,365
10	25,276	253	63,959	25,517	1,185
11	24,757	261	64,727	24,198	1,217
12	23,991	253	60,803	22,864	1,171
13	23,411	259	60,565	21,668	1,148
14	23,038	253	58,174	20,758	1,093
15	22,507	225	50,662	19,897	932
16	21,538	244	52,659	18,727	981
17	19,071	246	46,828	14,878	843
18	18,512	201	37,739	14,417	686
19	17,669	214	37,803	13,696	693
20	16,778	229	38,482	12,980	694
21	15,769	232	36,601	12,168	681
22	14,980	196	29,297	11,437	541
23	13,016	181	23,605	9,480	440
24	8,956	220	19,673	6,094	385
25	8,846	224	19,844	6,117	393
26	8,564	232	19,980	5,911	393
27	8,329	224	18,687	6,788	369
28	7,962	225	17,945	5,560	350
29	7,572	251	19,023	5,315	370
30	6,937	241	16,692	4,916	321
令和元年	6,484	259	16,798	4,612	326
2	6,079	226	13,748	4,340	271

資料：日本専売公社原料本部葉たばこ生産統計表

昭和60年以降は全国たばこ耕作組合中央会「葉たばこ販売実績」

(2) 千葉県産葉たばこの全国的位置(令和元年)

項目 県名	収穫面積(ha)		単収(kg/10a)		収穫量(t)		農家数(戸)		販売代金(万円/戸)	
	順位	収穫面積	順位	収量	順位	収穫量	順位	生産量	順位	生産量
熊本	1	988	8	284	1	2,807	3	520	6	1,112
沖縄	2	826	27	214	4	1,764	8	215	1	1,683
岩手	3	716	15	279	2	2,001	1	924	23	414
青森	4	687	8	269	3	1,846	2	681	18	513
長崎	5	542	3	288	5	1,560	6	264	5	1,180
宮崎	6	500	13	255	6	1,276	5	277	10	852
鹿児島	7	404	10	256	7	1,035	9	196	7	1,003
福島	8	241	13	258	8	621	4	337	24	335
千葉	14	128	19	243	14	310	15	64	9	866
全国		6,484		259		16,798		4,612		706
構成比		2.0%		-		1.8%		1.4%		-

資料：全国たばこ耕作組合中央会「葉たばこ販売実績」

注：構成比=千葉県/全国

2 千葉県の生産動向

(1) 葉たばこの収穫面積・単収・収穫量・栽培農家数の推移

項目 年次	収穫面積 (ha)	10a当たり収量 (kg)	収穫量 (t)	栽培農家数 (戸)	産出額 (千円)
昭和25年	966		1,699		
30	1,855		3,746		
35	1,074	183	1,961		
40	1,083	193	2,092	3,764	90
45	975	218	2,130	1,944	116
50	820	281	2,190	965	247
55	776	230	1,780	883	275
60	594	159	944	564	138
平成2年	473	256	1,208	357	221
7	456	258	1,179	290	227
9	449	283	1,268	275	234
10	441	275	1,214	262	229
11	432	256	1,107	252	200
12	378	246	928	223	171
13	402	278	1,115	236	202
14	403	255	1,028	229	191
15	397	268	1,063	224	178
16	386	255	983	215	180
17	342	241	824	174	142
18	326	221	722	167	132
19	312	247	773	160	141
20	306	214	655	155	114
21	288	231	665	143	124
22	278	219	608	137	106
23	261	202	526	129	97
24	159	239	381	70	73
25	156	262	409	69	80
26	153	263	401	69	78
27	150	246	368	68	72
28	144	276	398	67	72
29	142	264	375	67	68
30	134	245	329	66	60
令和元年	128	243	310	64	55

資料:「千葉農林水産統計年表」、「戦後農業・農政史年表」

日本専売公社関東支社「葉たばこ生産統計表」、日本たばこ産業(株)水戸地方原料本部

日本たばこ産業(株)東日本原料本部、千葉県たばこ耕作組合

(2) 令和元年産葉たばこ市町村別収穫量

市町村	作付面積	10a当たり	収穫量	市町村	作付面積	10a当たり	収穫量
	(a)	収量(kg)	(Kg)		(a)	収量(kg)	(Kg)
県計	12,780	243	310,306	山武市	1,390	246	34,191
香取市	665	216	14,365	横芝光町	1,220	240	29,339
多古町	185	282	5,211	小計	2,610	243	63,529
小計	850	230	19,576	茂原市	1,350	210	28,348
旭市	5,300	265	140,288	長生村	330	223	7,369
匝瑳市	685	246	16,840	白子町	925	212	19,639
小計	5,985	263	157,127	小計	2,605	212	55,356

資料:中日本たばこ耕作組合千葉支所

注:大網白里市・勝浦市・印西市・栄町・東庄町は栽培農家が一戸なので数値は公表しない

3 葉たばこの収益性と生産費の年次別推移

単位:円/10a

年次 項目	昭和50年	60	平成7年	17	22	27	28	29	30	
	種 苗 費	244	-	-	12	12	64	87	72	92
肥 料 費	31,386	41,740	27,507	30,378	39,560	47,734	48,058	44,282	43,398	
農 業 薬 剤 費	7,561	8,959	22,895	20,622	17,348	21,556	21,391	18,913	19,797	
光 熱 動 力 費	10,441	18,558	9,104	10,309	6,742	8,411	5,851	6,831	7,295	
その他の諸材料費	9,385	12,760	14,757	14,978	16,739	17,805	17,664	17,103	17,744	
賃 借 料 及 び 料 金	2,717	7,453	10,369	27,669	21,934	24,462	23,811	28,313	31,949	
建物費及び 土地改良設備費	7,632	15,336	16,989	8,103	12,775	11,557	11,004	9,648	9,232	
動 力 費	4,136	-	8,223	11,923	11,542	14,525	12,664	14,341	15,955	
農 機 具 費	27,099	35,099	39,053	44,720	43,881	40,594	39,253	43,858	50,027	
包 装 荷 造 費	4,126	5,835	2,898	8,088	9,467	10,577	11,204	10,986	11,391	
労 働 費 (うち家族)	145,498	185,241	153,773	209,480	228,431	236,566	245,459	254,535	249,298	
		178,984	149,643	196,382	211,548	216,549	226,318	236,419	231,875	
費 用 合 計	250,225	330,981	305,568	386,282	408,431	433,851	436,446	448,882	456,178	
生 産 費	250,225	330,981	305,568	386,282	408,417	433,835	436,426	448,867	456,137	
資 本 利 子	11,368	20,456	21,678	20,078	15,857	13,557	14,128	14,639	16,469	
地 代	15,248	23,899	20,409	23,807	19,573	21,742	18,605	18,843	19,572	
全 算 入 生 産 費	276,841	375,336	347,655	430,167	443,847	469,134	469,159	482,349	492,178	
主 産 物	収 量(kg)		262	254	270	212	245	239	262	249
	価 額(円)	340,638	474,651	488,574	529,586	420,325	524,525	507,484	548,111	519,141
収 益 性	利 潤	62,798	99,315	140,919	99,419	△ 23,522	55,391	38,325	65,762	26,963
	所 得		322,654	332,649	339,686	223,456	307,239	297,376	335,663	294,879
	家族労働報酬	204,272	278,299	290,562	295,801	188,026	271,940	264,643	302,181	258,838
	1日当たり 家族労働報酬	4,753	7,625	14,393	16,903	9,285	13,787	13,053	14,616	13,156
労働時間(時)		301.6	165.3	155.5	181.4	180.8	181.9	184.9	174.4	
(うち家族)(時)	343.8	292.0	161.5	140.0	162.0	157.8	162.2	165.4	157.4	
1戸当たり 作付面積(a)		60.6	171.8	184.9	135.7	149.0	145.7	143.5	144.6	

資料:日本専売公社関東支社「葉たばこ生産の現状」、日本たばこ産業(株)調べ

注:平成2年以降は第4黄色種

平成17年以降は黄色種

平成20年以降は主要種類平均(10aあたり)

v 茶

1 全国の生産動向

(1) 茶の作付面積・摘採実面積・単収・生葉収穫量・荒茶生産量の推移

年次	作付面積(ha)			摘採 実面積 (ha)	10a当たり 生葉収量 (kg)	生葉 収穫量 (t)	荒茶 生産量 (t)	産出額 (億円)
	計	専用茶園	兼用茶園					
昭和25年	27,400	18,800	8,670				41,726	
30	38,600	29,700	8,940				72,854	
35	48,500	34,500	14,000				77,566	
40	48,500	34,900	13,500				77,431	
45	51,600	39,900	11,800	44,100	859	379,905	91,198	
50	59,200	49,200	9,940	50,700	887	449,800	105,449	
55	61,000	53,500	7,490	53,000	845	447,900	102,300	
60	60,600	54,800	5,860	52,900	805	425,800	95,500	
平成2年	58,500	54,200	4,260	52,100	793	413,200	89,900	1,473
7	53,700	50,700	3,000	43,700	849	370,800	80,400	1,519
12	50,400	48,500	1,900	40,100	974	390,400	83,900	1,541
17	48,700	47,200	1,500	41,500	1,090	451,200	100,000	1,046
19	48,200	46,900	-	40,900	1,050	430,200	94,100	-
20	48,000	46,700	-	40,600	1,080	437,000	95,500	-
21	47,300	46,100	-	41,900	950	398,200	86,000	-
22	46,800	-	-	39,000	986	384,700	85,000	-
23	46,200	-	-	38,600	990	382,200	82,100	-
24	45,900	-	-	38,500	1,040	401,300	85,900	-
25	45,400	-	-	37,700	1,020	383,400	84,800	-
26	44,800	-	-	39,200	994	389,700	83,600	-
27	44,000	-	-	34,900	1,010	350,700	79,500	-
28	43,100	-	-	34,300	1,040	357,400	80,200	-
29	42,400	-	-	33,800	1,070	362,700	82,000	-
30	41,500	-	-	33,300	1,150	383,600	86,300	-
令和元年	40,600	-	-	32,400	1,100	357,400	81,700	-
2(概数)	39,100	-	-	34,300	959	328,800	69,800	-

資料：農林水産統計

注：平成26年は全国調査年であり、平成27年～令和元年の摘採実面積・10a当たり生葉収量・生葉収穫量のデータは、令和元年産における主産県を対象に再集計したものであり、荒茶生産量は主産県の調査結果から推計した参考値である。

主産県とは、直近の全国調査年における全国の栽培面積のおおむね80%を占めるまでの上位府県などである。

(2) 千葉県産茶の全国的な位置(令和2年産)

府県名	摘採実面積(ha)		生葉収穫量(t)		荒茶生産量(t)		茶栽培面積(ha)	
	順位	収穫面積	順位	収穫量	順位	生産量	順位	栽培面積
静岡	1	13,700	1	112,600	1	25,200	1	15,200
鹿児島	2	7,970	2	118,400	2	23,900	2	8,360
三重	3	2,520	3	24,000	3	5,080	3	2,710
福岡	4	1,480	6	8,300	6	1,600	5	1,540
京都	5	1,390	5	11,200	5	2,360	4	1,560
宮崎	6	1,080	4	14,600	4	3,060	6	1,330
熊本	7	950	8	5,400	9	1,120	7	1,170
千葉	29	22	29	77	29	18	20	185
全国		34,300		328,800		69,800		39,100

資料：作物統計(6年ごとに全国調査を実施)

2 千葉県の生産動向

茶の作付面積・摘採実面積・単収・生葉収穫量・荒茶生産量の推移

年次	作付面積(ha)			摘採 実面積 (ha)	10aあたり 収量 (kg)	生葉 収穫量 (t)	荒茶 生産量 (t)	産出額 (千万円)
	計	専用茶園	兼用茶園					
昭和25年	483	124	359					
30	545	89	456					
35	550	120	420				580	
40	502	116	386		471	1,906	450	
45	437	150	287	339	514	1,742	375	
50	529	277	252	359	490	1,760	425	28
55	570	307	263	411	436	1,790	401	40
58	557	289	268	393	420	1,646	369	46
59	541	286	255	342	318	1,090	227	27
60	526	283	243	340	374	1,272	283	35
61	503	282	221	330	359	1,220	273	33
62	488	279	209	321	364	1,170	261	29
63	466	267	199	303	340	1,030	226	28
平成元年	455	270	185	224	274	614	133	27
2	437	259	178	307	322	990	216	27
3	418	250	168	289	204	591	127	16
4	410	245	165	278	314	874	199	29
5	407	244	163	265	292	774	173	23
6	398	241	157	255	353	900	211	25
7	389	232	157	222	342	760	169	21
8	361	221	140	226	262	592	129	16
9	343	205	138	201	315	632	135	13
10	321	192	129	201	360	725	151	16
11	308	190	118	199	337	671	137	17
12	299	190	109	-	-	-	-	17
13	292	188	104	-	-	-	-	19
14	284	183	101	81	479	388	81	14
15	271	179	92	71	477	339	73	6
16	248	160	88	74	459	340	75	8
17	229	142	87	-	-	-	-	6
18	227	141	86	-	-	-	-	-
19	224	139	-	-	-	-	-	-
20	224	139	-	-	-	-	-	-
21	223	139	-	42	514	216	53	-
22	220	-	-	-	-	-	-	-
23	220	-	-	-	-	-	-	-
24	220	-	-	-	-	-	-	-
25	220	-	-	-	-	-	-	-
26	215	-	-	31	419	130	30	-
27	203	-	-	-	-	-	-	-
28	194	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-
令和元年	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産統計

vi 養 蚕

1 全国の生産動向

(1) 養蚕の桑園面積・単収・収繭量・飼育農家数・産出額の推移

項目 年次	桑園面積 (ha)	10aあたり 収繭量(kg)	収繭量 (t)	飼育農家数 (千戸)	産出額 (億円)	繭価格 (円/kg)	生糸価格 (円/kg)
昭和25年	174,800	46.0	80,415	814		285	2,533
30	187,300	61.1	114,373	809	474	414	3,432
40	163,800	64.4	105,513	514	718	680	5,184
50	150,600	60.6	91,219	248	1,499	1,653	11,395
60	96,800	48.8	47,274	100	850	1,809	12,365
平成2年	59,500	41.9	24,924	52	467	1,848	13,052
7	26,300	20.3	5,351	14	79	1,469	6,548
9	13,800	18.2	2,516	6.3	40	1,559	4,919
10	10,300	19.2	1,979	5.1	32	1,550	4,022
11	7,350	20.3	1,496	4.0	23	1,533	3,312
12	5,880	21.2	1,244	3.3	20	1,591	3,565
13	4,790	21.5	1,031	2.7	17	1,638	3,078
14	4,300	20.5	880	2.4	16	1,852	3,053
15	3,840	20.3	780	2.1	14	1,786	2,283
16	3,442	38.5	683	1.8	12	1,699	2,358
17	2,988	34.2	626	1.6	12	1,874	2,566
18	2,665	33.8	505	1.4	10	1,884	3,771
19	2,363	37.0	433	1.2	-	1,969	2,925
20	2,011	38.5	382	1.0	-	-	-
21	-	-	327	.9	-	-	-
22	-	-	265	0.8	-	-	-
23	-	-	220	0.6	-	-	-
24	-	-	220	0.6	-	-	-
25	-	-	168	0.5	-	-	-
26	-	-	149	0.4	-	-	-
27	-	-	135	0.4	-	-	-
28	-	-	130	0.4	-	-	-
29	-	-	125	0.3	-	-	-
30	-	-	110	0.3	-	-	-
令和元年	-	-	92	0.3	-	-	-

資料：農林水産省「蚕業に関する参考統計」「蚕糸業需給・価格動向調査」(特産振興課)

桑園面積は平成13年度以前は「耕地及び作付面積統計」、14年度からは生産局特産振興課調べ
21年度からは大日本蚕糸会調べ

(2) 千葉県養蚕の全国的な位置(令和元年産)

項目 県名	収繭量	
	順位	収繭量(t)
群馬	1	34.1
栃木	2	15.2
福島	3	13.5
埼玉	4	5.8
宮城	5	3.4
千葉	12	1.0
全国		92.3
構成比		1.1%

資料：大日本蚕糸会「シルクレポート」

注：構成比＝千葉県／全国

2 千葉県の生産動向

(1)養蚕の桑園面積・単収・収繭量・養蚕農家数等の推移

項目 年次	桑園面積 (ha)		収繭量 (t)	養蚕農家数(戸)		10a当たり収繭量(kg)	
	うち使用桑園			うち飼育農家		対使用桑園	
昭和25年	1,423		498	5,792		35.0	
30	992		674	5,496		67.9	
35	605		377	2,801		62.3	
40	621		324	2,456		52.2	
45	1,076		528	2,541		49.1	
50	1,117		581	1,739		52.0	
55	1,101	<765>	548	1,352	<1,087>	49.9	<71.6>
60	906	<692>	381	1,095	<687>	42.1	<55.1>
63	714	<533>	254	770	<487>	35.6	<47.7>
平成2年	482	<392>	195	548	<411>	40.5	<49.8>
3	378	<335>	178	481	<358>	47.1	<53.1>
4	315	<267>	133	404	<302>	42.2	<49.8>
5	235	<208>	98	323	<249>	41.7	<47.1>
6	193	<163>	76	289	<207>	39.4	<46.6>
7	143	<116>	56	225	<164>	39.2	<48.3>
8	116	<85>	40	196	<121>	34.5	<47.1>
9	90	<72>	35	150	<106>	39.1	<48.9>
10	73	<61>	28	101	<96>	38.6	<46.0>
11	56	<44>	20	92	<75>	35.5	<45.6>
12	47	<38>	18	81	<67>	38.9	<48.2>
13	43	<32>	15	78	<55>	34.1	<46.4>
14	38	<28>	12	63	<43>	31.6	<42.9>
15	30	<20>	8	54	<36>	27.7	<41.5>
16	27	<17>	9	45	<30>	32.0	<50.8>
17	20	<14>	7	37	<27>	37.2	<52.6>
18	17	<11>	5	-	<25>	-	<45.7>
19	14	<9>	4	-	<19>	-	<48.1>
20	11	<6>	4	-	<13>	-	<61.1>
21	6	-	4	-	<12>	-	-
22	6	-	3	-	<11>	-	-
23	4	-	3	-	<8>	-	-
24	-	-	3	-	<7>	-	-
25	-	-	2	-	<7>	-	-
26	-	-	2	-	<7>	-	-
27	-	-	2	-	<7>	-	-
28	-	-	2	-	<7>	-	-
29	-	-	2	-	<7>	-	-
30	-	-	2	-	<6>	-	-
令和元年	-	-	1	-	<4>	-	-

資料:大日本蚕糸会「シルクレポート」

(2) 蚕品種別收繭量(令和元年産)

	普通蚕(白繭)	プラチナボーイ	合計
	kg	kg	kg
県 計	807.0	233.3	1,040.3

生産振興課調べ

注:① 白繭用の蚕品種

春蚕期は春嶺1×鐘月1

晩秋蚕期は錦秋1×鐘和1

② プラチナボーイ

雄蚕の蚕品種

(3) 蚕期別收繭量(令和元年産)

	春蚕期	初秋蚕期	晩秋蚕期	合計
	kg	kg	kg	kg
県 計	484.5	161.3	394.5	1,040.3

資料:大日本蚕糸会「シルクレポート」