

令和3年12月24日公表  
(令和4年3月3日訂正)

## 令和2年 農業産出額及び生産農業所得（都道府県別）

### 【統計結果の概要】

#### 1 都道府県別農業産出額（上位5道県）

令和2年における農業産出額の上位5道県（以下単に「上位5道県」という。）は、1位が北海道で1兆2,667億円（対前年増減率0.9%増加）、次いで鹿児島県が4,772億円（同2.4%減少）、茨城県が4,417億円（同2.7%増加）、千葉県が3,853億円（同0.2%減少）、熊本県が3,407億円（同1.3%増加）となっている。

表1 上位5道県の農業産出額の推移

都道府県	平成23年	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2	
										実数	対前年増減率
	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	%
合計	83,455	86,106	85,748	84,279	88,631	93,051	93,787	91,283	89,387	89,557	0.2
うち北海道	10,137	10,536	10,705	11,110	11,852	12,115	12,762	12,593	12,558	12,667	0.9
鹿児島	4,069	4,054	4,109	4,263	4,435	4,736	5,000	4,863	4,890	4,772	△ 2.4
茨城	4,097	4,281	4,356	4,292	4,549	4,903	4,967	4,508	4,302	4,417	2.7
千葉	4,009	4,153	4,141	4,151	4,405	4,711	4,700	4,259	3,859	3,853	△ 0.2
熊本	3,113	3,245	3,250	3,283	3,348	3,475	3,423	3,406	3,364	3,407	1.3

注：令和2年農業産出額における上位5道県について表章した。

「農業総産出額及び生産農業所得（全国）」と「農業産出額及び生産農業所得（都道府県別）」では、前者には都道府県間で取引された種苗、子豚等の中間生産物を計上していないが、後者には計上している。

したがって、全国に占める各地域（全国農業地域、都道府県）の農業生産のシェアを分析する場合等には「農業産出額及び生産農業所得（都道府県別）」の合計値を利用し、我が国の農業生産を部門別・品目別に分析する場合等には「農業総産出額及び生産農業所得（全国）」を利用されたい。

本資料は、農林水産省ホームページ「統計情報」の次のURLから御覧いただけます。  
【 [https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyo\\_sansyutu/index.html#y2](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyo_sansyutu/index.html#y2) 】

◎ 統計結果の主な利活用

地方公共団体における農政推進の指標、県民経済計算の資料等に利用

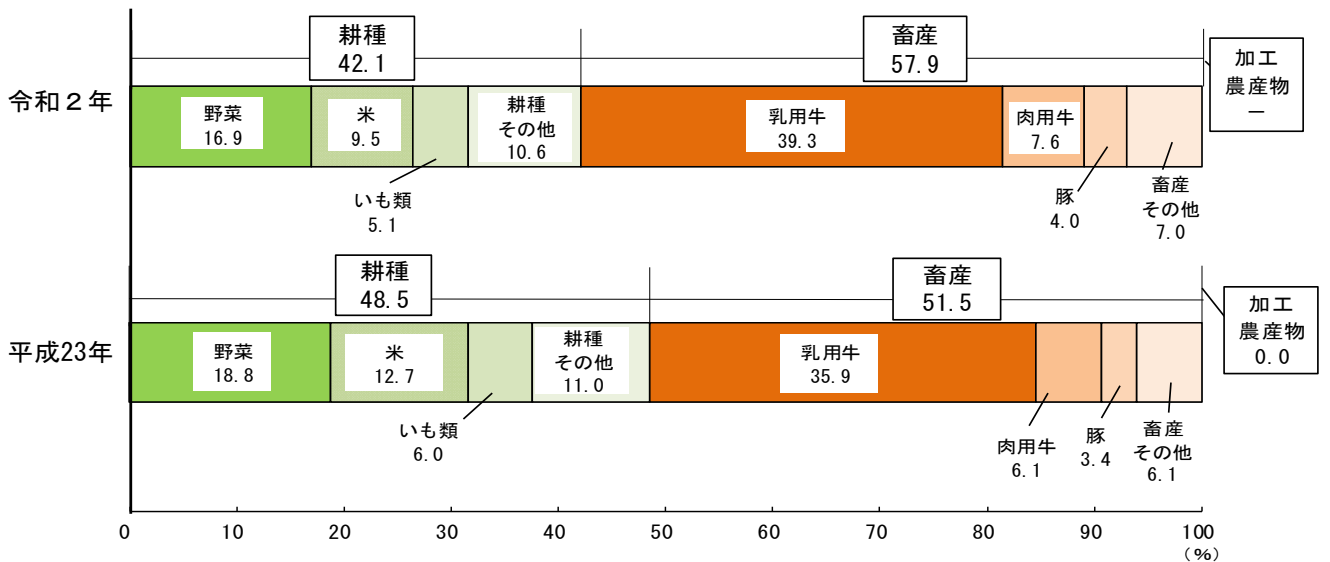
2 上位5道県の農業産出額構成割合

上位5道県における令和2年農業産出額の構成割合をみると、茨城県、千葉県及び熊本県は耕種部門の割合が高く、北海道及び鹿児島県は畜産部門の割合が高くなっている。

また、北海道は乳用牛、茨城県、千葉県及び熊本県は野菜、鹿児島県は肉用牛の割合が最も高くなっている。

平成23年と比較すると、各道県とも畜産部門の割合が上昇している。

図1 部門別構成割合の比較（北海道）



注：表示単位未満を四捨五入したため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある（以下同じ。）。

図2 部門別構成割合の比較（鹿児島県）

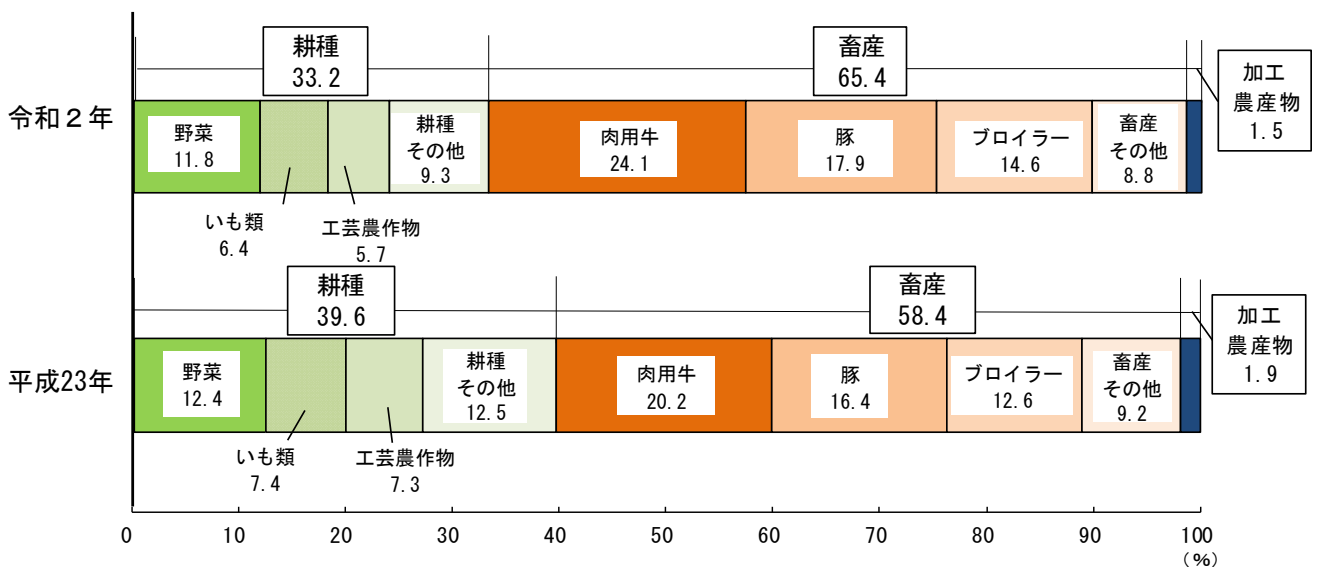


図3 部門別構成割合の比較（茨城県）

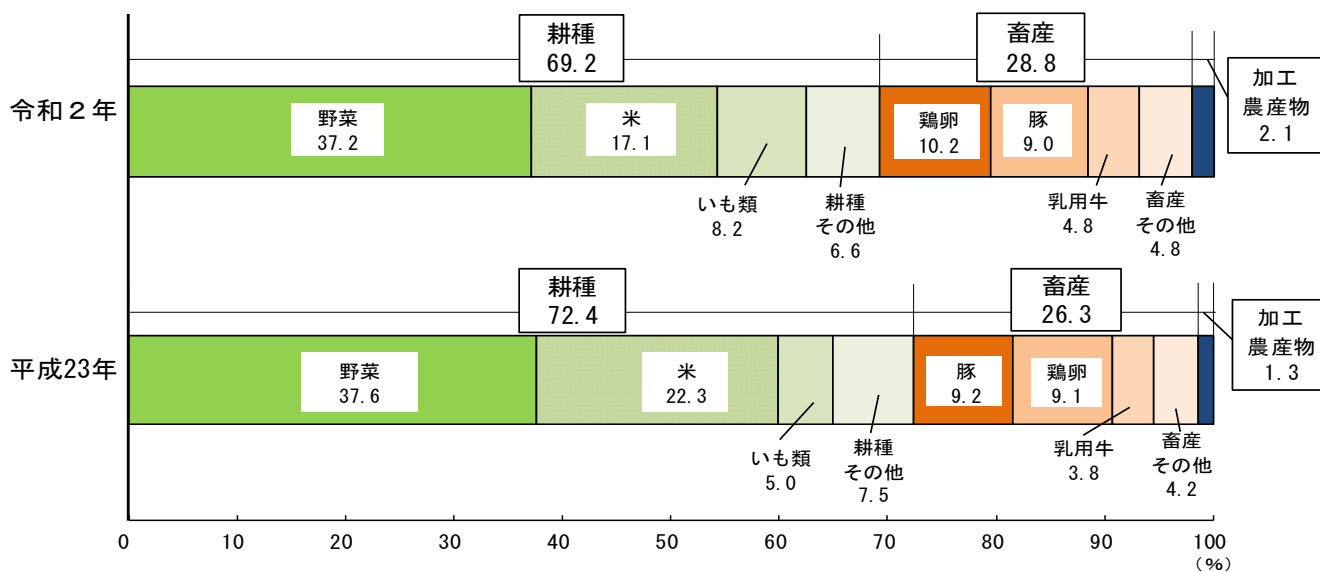


図4 部門別構成割合の比較（千葉県）

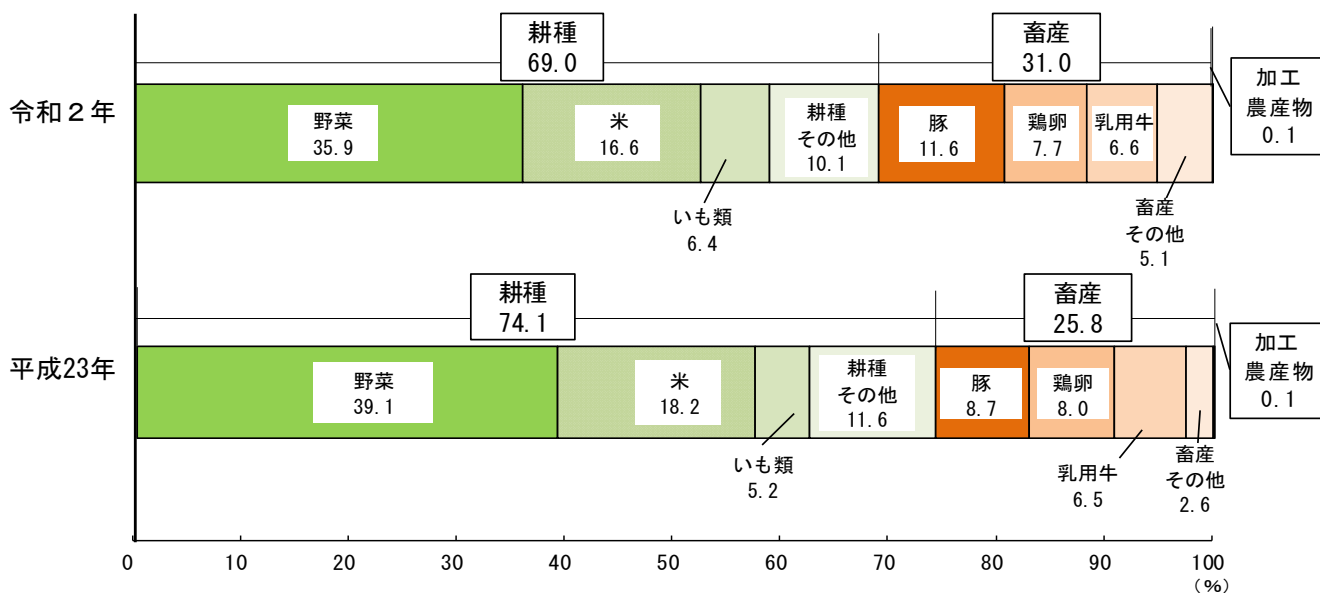
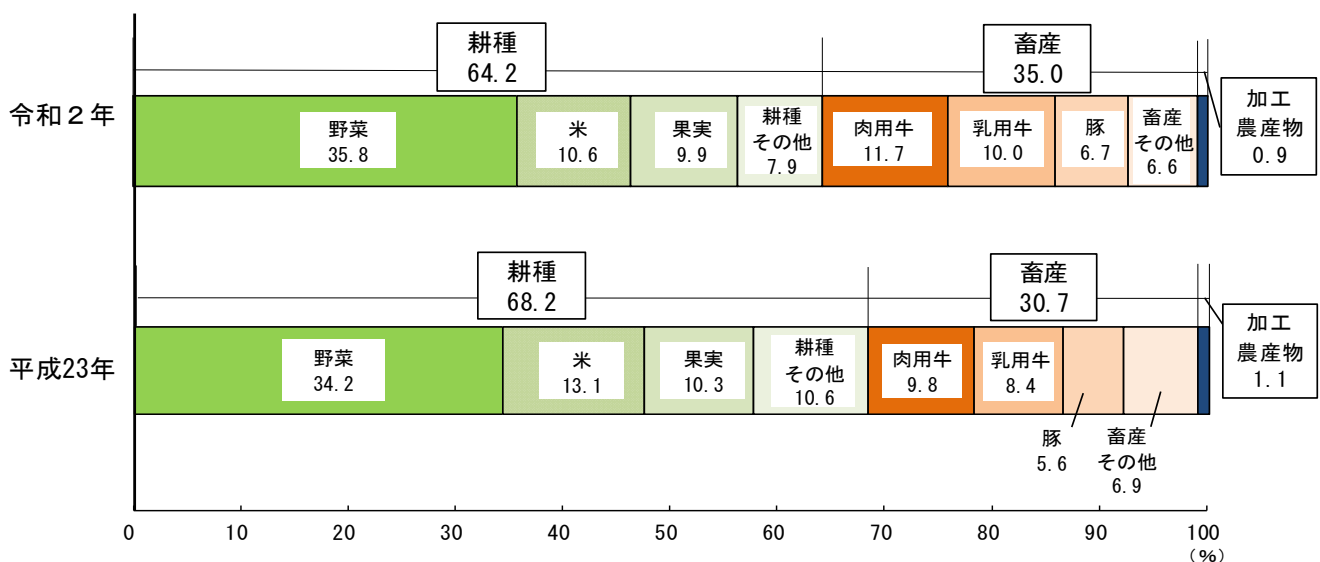


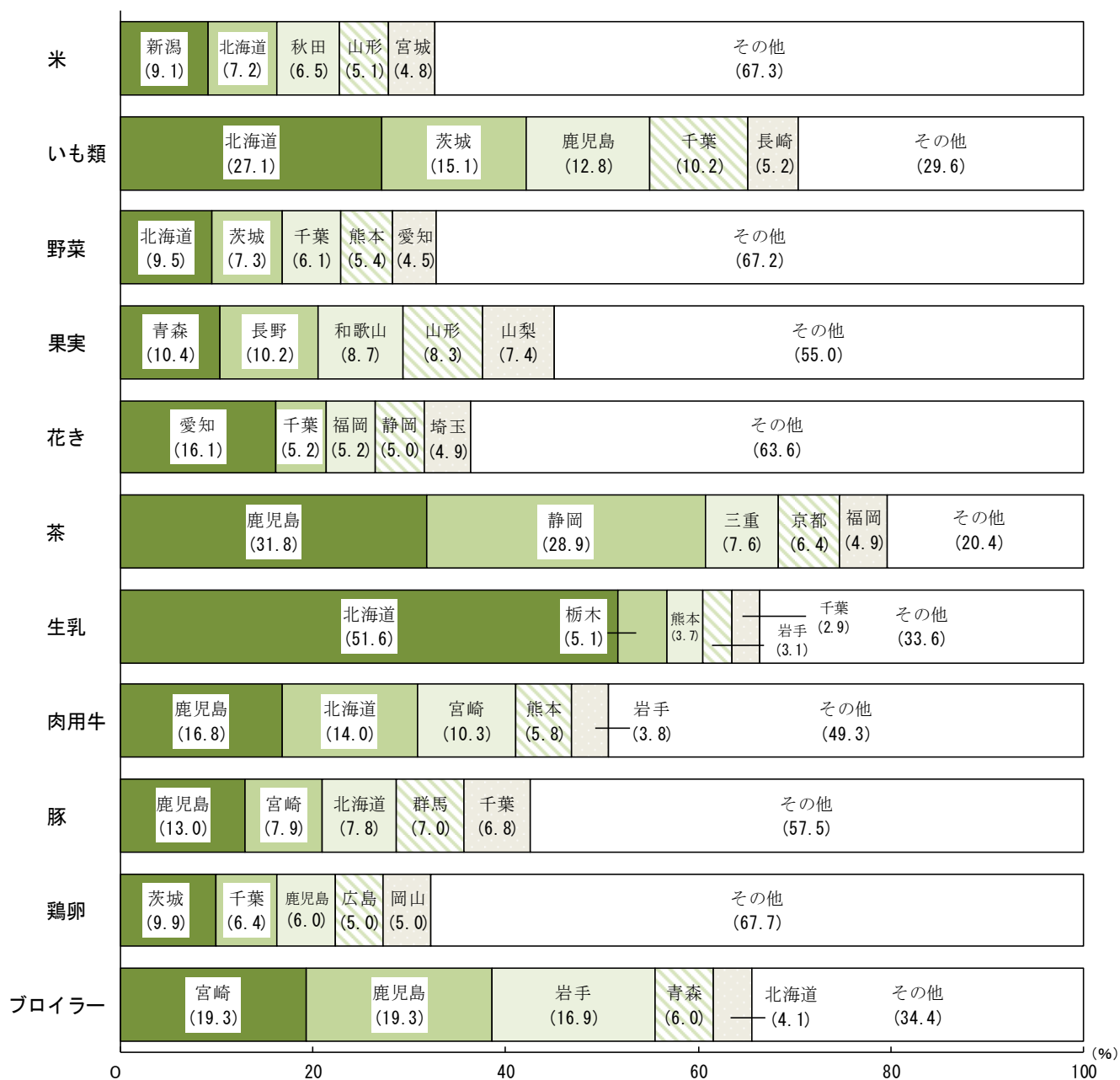
図5 部門別構成割合の比較（熊本県）



### 3 部門・品目別

- (1) 耕種部門における部門・品目別産出額の都道府県別割合をみると、米は新潟県（構成割合9.1%）、いも類は北海道（同27.1%）、野菜は北海道（同9.5%）、果実は青森県（同10.4%）、花きは愛知県（同16.1%）、茶は鹿児島県（同31.8%）が最も高くなっている。
- (2) 畜産部門における部門・品目別産出額の都道府県別割合をみると、生乳は北海道（同51.6%）、肉用牛は鹿児島県（同16.8%）、豚は鹿児島県（同13.0%）、鶏卵は茨城県（同9.9%）、ブロイラーは宮崎県（同19.3%）が最も高くなっている。

図6 部門・品目別産出額の都道府県の構成割合



# 【統計表】

## 統計表一覧

	ページ
1 全国農業地域別農業産出額及び生産農業所得	
(1) 実額	・・・ 6
(2) 農業産出額構成割合	・・・ 6
2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得	
(1) 実額	・・・ 8
(2) 農業産出額構成割合	・・・ 12
(3) 合計に占める割合	・・・ 14
(4) 農業産出額特化係数	・・・ 16
(5) 農業産出額上位10品目	・・・ 18

## 利用上の注意

- 1 統計数値については、表示単位未満を四捨五入したため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。
- 2 表中に用いた記号は次のとおりである。
  - 「0」、「0.0」、「0.00」： 単位に満たないもの（例：0.4億円 → 0億円）
  - 「-」： 事実のないもの
  - 「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
  - 「△」： 負数又は減少したもの
- 3 秘匿措置について  
本統計は、様々な統計情報等から推計した加工統計であり、本来秘匿措置を講じる必要はないが、推計に用いた一次統計において秘匿された数値が本統計の推計値から類推される可能性がある場合には、当該推計値も「x」表示としている。  
また、情報収集先から秘匿要請があったものについても、同様に「x」表示とする秘匿措置を施している。  
なお、全体（計）からの差引きにより、秘匿措置を講じた当該結果が推定できる場合には、本来秘匿措置を施す必要のない箇所についても「x」表示としている。
- 4 この統計表に掲載された数値を他に転載する場合は、「令和2年 農業産出額及び生産農業所得（都道府県別）」（農林水産省）による旨を記載してください。

# 1 全国農業地域別農業産出額及び生産農業所得

## (1) 実額

全国農業地域	農 業											
	計	耕 種										
		小 計	米	麦 類	雑 穀	豆 類	いも類	野 菜	果 実	花 き	工 芸 農作物	茶
①+②+③	①	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
北 海 道 (1)	12,667	5,329	1,198	328	23	332	649	2,145	69	129	414	-
都 府 県 (2)	76,890	51,512	15,352	192	54	379	1,742	20,375	8,672	2,951	1,139	409
東 北 (3)	14,426	9,994	4,586	5	16	86	80	2,633	2,194	248	92	0
北 陸 (4)	4,142	3,439	2,503	x	7	31	68	555	162	88	11	x
関 東・東 山 (5)	19,845	14,182	3,041	x	25	119	720	7,101	2,052	803	95	x
東 海 (6)	6,916	4,710	922	x	1	22	65	2,076	572	747	167	162
近 畿 (7)	4,549	3,587	1,182	x	1	51	32	1,099	962	160	42	36
中 国 (8)	4,577	2,778	1,003	11	2	16	51	945	590	121	7	2
四 国 (9)	4,103	3,187	508	5	0	2	120	1,502	807	146	19	x
九 州 (10)	17,422	9,123	1,603	62	1	52	597	4,336	1,273	563	481	189
沖 縄 (11)	910	512	5	x	1	0	9	127	60	74	225	0
合 計 (12)	89,557	56,841	16,551	521	77	712	2,391	22,520	8,741	3,080	1,553	409

## (2) 農業産出額構成割合

全国農業地域	農 業											
	計	耕 種										
		小 計	米	麦 類	雑 穀	豆 類	いも類	野 菜	果 実	花 き	工 芸 農作物	茶
①+②+③	①	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
北 海 道 (1)	100.0	42.1	9.5	2.6	0.2	2.6	5.1	16.9	0.5	1.0	3.3	-
都 府 県 (2)	100.0	67.0	20.0	0.2	0.1	0.5	2.3	26.5	11.3	3.8	1.5	0.5
東 北 (3)	100.0	69.3	31.8	0.0	0.1	0.6	0.6	18.3	15.2	1.7	0.6	0.0
北 陸 (4)	100.0	83.0	60.4	x	0.2	0.7	1.6	13.4	3.9	2.1	0.3	x
関 東・東 山 (5)	100.0	71.5	15.3	x	0.1	0.6	3.6	35.8	10.3	4.0	0.5	x
東 海 (6)	100.0	68.1	13.3	x	0.0	0.3	0.9	30.0	8.3	10.8	2.4	2.3
近 畿 (7)	100.0	78.9	26.0	x	0.0	1.1	0.7	24.2	21.1	3.5	0.9	0.8
中 国 (8)	100.0	60.7	21.9	0.2	0.0	0.3	1.1	20.6	12.9	2.6	0.2	0.0
四 国 (9)	100.0	77.7	12.4	0.1	0.0	0.0	2.9	36.6	19.7	3.6	0.5	x
九 州 (10)	100.0	52.4	9.2	0.4	0.0	0.3	3.4	24.9	7.3	3.2	2.8	1.1
沖 縄 (11)	100.0	56.3	0.5	x	0.1	0.0	1.0	14.0	6.6	8.1	24.7	0.0

産 出 額											生産 農業 所得	農業産出 額に占め る生産農 業所得の 割合	
その他 作物	畜 産									加 工 農産物			
	小 計 ②	肉用牛	乳用牛	生乳	豚	鶏	鶏 卵	ブロイラー	その他 畜産物		③		
(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	%	
41	7,337	960	4,983	4,026	512	322	172	149	560	-	4,985	39.4	(1)
656	24,942	5,902	4,327	3,772	6,084	8,402	4,406	3,472	227	436	28,636	37.2	(2)
54	4,412	939	697	621	1,093	1,647	635	927	37	21	5,232	36.3	(3)
x	695	68	103	93	176	347	269	26	1	8	1,563	37.7	(4)
x	5,527	727	1,448	1,248	1,801	1,508	1,227	193	43	136	7,457	37.6	(5)
x	2,113	367	444	391	499	735	591	92	69	94	2,595	37.5	(6)
x	931	266	237	205	35	387	247	102	6	31	1,701	37.4	(7)
32	1,797	349	408	364	210	818	554	231	12	2	1,635	35.7	(8)
79	915	151	154	135	215	389	197	147	6	1	1,445	35.2	(9)
154	8,156	2,839	801	681	1,941	2,526	654	1,739	50	144	6,690	38.4	(10)
x	397	198	36	35	115	46	32	14	3	0	318	34.9	(11)
697	32,279	6,863	9,310	7,798	6,596	8,724	4,577	3,621	787	436	33,621	37.5	(12)

単位：%

産 出 額											加 工 農産物	
その他 作物	畜 産											
	小 計 ②	肉用牛	乳用牛	生乳	豚	鶏	鶏 卵	ブロイラー	その他 畜産物	③		
(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)		
0.3	57.9	7.6	39.3	31.8	4.0	2.5	1.4	1.2	4.4	-	(1)	
0.9	32.4	7.7	5.6	4.9	7.9	10.9	5.7	4.5	0.3	0.6	(2)	
0.4	30.6	6.5	4.8	4.3	7.6	11.4	4.4	6.4	0.3	0.1	(3)	
x	16.8	1.6	2.5	2.2	4.2	8.4	6.5	0.6	0.0	0.2	(4)	
x	27.9	3.7	7.3	6.3	9.1	7.6	6.2	1.0	0.2	0.7	(5)	
x	30.6	5.3	6.4	5.7	7.2	10.6	8.5	1.3	1.0	1.4	(6)	
x	20.5	5.8	5.2	4.5	0.8	8.5	5.4	2.2	0.1	0.7	(7)	
0.7	39.3	7.6	8.9	8.0	4.6	17.9	12.1	5.0	0.3	0.0	(8)	
1.9	22.3	3.7	3.8	3.3	5.2	9.5	4.8	3.6	0.1	0.0	(9)	
0.9	46.8	16.3	4.6	3.9	11.1	14.5	3.8	10.0	0.3	0.8	(10)	
x	43.6	21.8	4.0	3.8	12.6	5.1	3.5	1.5	0.3	0.0	(11)	

2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得

(1) 実額

都道府県	農 業											
	計		耕									
			小 計		米		麦 類		雑 穀		豆 類	
	産出額 ①+②+③	順位	産出額 ①	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
億円		億円		億円		億円		億円		億円		
北海道 (1)	12,667	1	5,329	1	1,198	2	328	1	23	1	332	1
青森 (2)	3,262	7	2,378	5	548	11	0	28	1	11	11	13
岩手 (3)	2,741	10	1,112	20	566	10	2	23	4	7	11	12
宮城 (4)	1,902	17	1,176	18	795	5	2	19	0	21	33	3
秋田 (5)	1,898	18	1,532	14	1,078	3	x	-	3	9	16	8
山形 (6)	2,508	13	2,128	7	837	4	x	-	4	6	11	14
福島 (7)	2,116	15	1,667	10	762	6	0	30	4	5	4	23
茨城 (8)	4,417	3	3,055	2	756	7	6	11	5	4	15	9
栃木 (9)	2,875	9	1,643	11	662	8	42	2	8	3	10	16
群馬 (10)	2,463	14	1,383	16	152	33	13	5	1	15	3	26
埼玉 (11)	1,678	20	1,432	15	327	18	10	6	1	16	2	30
千葉 (12)	3,853	4	2,657	3	641	9	1	27	1	17	81	2
東京都 (13)	229	47	210	47	1	47	x	-	0	42	0	46
神奈川県 (14)	659	37	510	37	31	45	0	33	0	37	2	29
新潟 (15)	2,526	12	2,040	9	1,503	1	x	-	1	12	12	11
富山 (16)	629	39	547	34	434	12	2	18	3	10	12	10
石川 (17)	535	43	446	41	281	21	1	24	0	25	4	24
福井 (18)	451	44	406	43	284	20	5	13	3	8	3	25
山梨 (19)	974	32	891	25	58	44	0	31	0	27	1	34
長野 (20)	2,697	11	2,402	4	413	14	3	16	9	2	5	22
岐阜 (21)	1,093	30	681	32	206	27	4	15	0	22	6	21
静岡 (22)	1,887	19	1,350	17	172	31	x	-	0	33	1	40
愛知 (23)	2,893	8	2,059	8	274	22	9	7	0	42	9	17
三重 (24)	1,043	31	620	33	270	23	6	10	0	30	7	18
滋賀 (25)	619	41	512	36	353	16	5	12	1	14	18	7
京都 (26)	642	38	493	38	171	32	0	29	0	29	6	20
大阪 (27)	311	46	292	46	65	43	0	34	0	45	0	47
兵庫 (28)	1,478	22	886	26	420	13	1	25	0	26	26	4
奈良 (29)	395	45	335	45	95	41	0	31	0	39	1	37
和歌山 (30)	1,104	29	1,068	21	78	42	x	-	0	45	0	45
鳥取 (31)	764	36	474	40	150	34	x	-	0	24	1	33
島根 (32)	620	40	366	44	189	28	1	26	1	12	3	28
岡山 (33)	1,414	23	828	28	284	19	8	8	0	28	10	15
広島 (34)	1,190	27	703	30	236	24	x	-	0	20	1	39
山口 (35)	589	42	407	42	145	36	2	22	0	32	2	32
徳島 (36)	955	33	700	31	123	37	x	-	0	37	0	44
香川 (37)	808	35	488	39	121	38	3	17	0	41	0	42
愛媛 (38)	1,226	24	968	23	150	34	2	20	0	39	1	35
高知 (39)	1,113	28	1,030	22	114	39	x	-	0	45	0	43
福岡 (40)	1,977	16	1,584	12	344	17	27	3	0	35	20	5
佐賀 (41)	1,219	25	873	27	227	25	22	4	0	42	19	6
長崎 (42)	1,491	21	957	24	104	40	2	20	0	36	1	36
熊本 (43)	3,407	5	2,186	6	361	15	7	9	0	23	7	19
大分 (44)	1,208	26	771	29	187	29	4	14	0	33	3	27
宮崎 (45)	3,348	6	1,170	19	173	30	x	-	0	31	1	37
鹿児島 (46)	4,772	2	1,582	13	208	26	x	-	0	19	2	31
沖縄 (47)	910	34	512	35	5	46	x	-	1	18	0	41
合計 (48)	89,557	-	56,841	-	16,551	-	521	-	77	-	712	-

注：順位付けは、秘密保護上統計数値を公表していない都道府県を除いたものであり、原数値（100万円）により判定した。



産 出 種 額														
いも類		野 菜		果 実		花 き		工芸農作物		茶		その他作物		
産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	
(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	
億円		億円		億円		億円		億円		億円		億円		
649	1	2,145	1	69	31	129	8	414	1	-	-	41	4	(1)
27	13	821	9	906	1	17	40	32	10	x	-	16	10	(2)
6	40	292	27	142	15	44	23	37	8	x	-	9	19	(3)
8	32	275	28	30	43	26	36	1	37	0	35	5	26	(4)
6	37	301	26	89	25	26	37	8	20	x	-	x	-	(5)
4	46	465	18	729	4	68	12	3	31	x	-	x	-	(6)
29	11	480	16	299	8	68	12	11	18	x	-	11	18	(7)
362	2	1,645	2	97	22	145	6	8	21	2	16	16	11	(8)
18	18	756	10	71	28	60	16	4	29	0	34	13	14	(9)
13	22	1,004	6	80	26	46	21	61	6	x	-	11	17	(10)
29	12	831	8	54	37	151	5	14	16	13	7	14	12	(11)
245	4	1,383	3	111	20	161	2	5	25	0	29	30	7	(12)
10	25	129	39	32	42	32	31	1	43	0	25	x	-	(13)
17	19	345	22	64	34	41	24	1	42	1	21	9	20	(14)
33	10	321	25	92	24	67	15	10	19	0	33	x	-	(15)
5	42	54	47	23	44	11	44	0	46	x	-	2	31	(16)
17	20	101	45	34	41	6	46	1	38	0	35	1	34	(17)
13	21	80	46	12	46	4	47	0	45	0	37	1	33	(18)
7	35	117	41	650	5	36	28	1	41	1	20	21	9	(19)
20	16	891	7	894	2	132	7	1	36	0	30	32	6	(20)
4	44	339	24	54	36	59	18	5	27	4	15	5	27	(21)
43	9	582	14	254	10	153	4	119	4	118	2	x	-	(22)
11	24	1,011	5	195	13	497	1	12	17	9	8	40	5	(23)
7	33	145	36	70	29	37	25	31	11	31	3	47	3	(24)
6	40	105	43	6	47	12	43	5	28	4	14	2	32	(25)
6	38	250	29	19	45	9	45	26	12	26	4	4	28	(26)
4	43	141	38	65	32	13	42	0	47	-	-	4	29	(27)
9	28	349	21	38	40	36	27	1	44	0	25	6	24	(28)
4	45	113	42	75	27	36	26	5	26	5	13	6	25	(29)
2	47	141	37	759	3	53	20	6	23	0	30	x	-	(30)
10	27	214	33	64	33	30	32	2	33	0	28	x	-	(31)
6	39	101	44	43	39	16	41	2	34	1	18	4	30	(32)
7	34	223	32	264	9	23	39	1	39	0	23	8	23	(33)
18	17	247	30	168	14	25	38	1	40	0	32	x	-	(34)
10	26	160	35	49	38	27	35	1	35	0	24	11	16	(35)
82	6	352	19	95	23	33	30	4	30	1	19	x	-	(36)
9	30	242	31	69	30	27	34	5	24	x	-	11	15	(37)
8	31	197	34	532	6	28	33	3	32	1	22	48	2	(38)
21	15	711	11	111	19	58	19	7	22	1	17	x	-	(39)
12	23	707	12	239	11	159	3	22	13	20	5	56	1	(40)
7	36	343	23	197	12	33	29	17	15	7	10	8	22	(41)
124	5	471	17	140	16	68	14	33	9	5	12	13	13	(42)
56	8	1,221	4	338	7	86	10	79	5	7	9	30	8	(43)
23	14	351	20	131	17	44	22	19	14	6	11	9	21	(44)
70	7	681	13	129	18	60	17	41	7	14	6	x	-	(45)
305	3	562	15	98	21	113	9	270	2	130	1	x	-	(46)
9	29	127	40	60	35	74	11	225	3	0	27	x	-	(47)
2,391	-	22,520	-	8,741	-	3,080	-	1,553	-	409	-	697	-	(48)

2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

(1) 実額（続き）

都道府県	農 業 産 出											
	畜											
	小 計		肉用牛		乳用牛				豚		鶏	
	産出額 ②	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位
	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)
	億円		億円		億円		億円		億円		億円	
北海道 (1)	7,337	1	960	2	4,983	1	4,026	1	512	3	322	7
青森 (2)	883	10	144	14	93	18	83	16	224	11	411	5
岩手 (3)	1,628	4	259	5	264	4	238	4	314	8	781	3
宮城 (4)	724	12	245	6	138	10	124	10	141	13	199	14
秋田 (5)	365	26	58	30	29	36	26	36	192	12	80	29
山形 (6)	376	25	115	18	85	21	74	21	137	15	35	37
福島 (7)	434	19	118	15	89	20	76	20	85	22	141	22
茨城 (8)	1,270	5	150	12	211	8	193	7	397	6	509	4
栃木 (9)	1,225	6	213	8	463	2	394	2	322	7	224	12
群馬 (10)	1,079	9	146	13	259	5	214	6	465	4	199	15
埼玉 (11)	245	34	36	34	69	24	58	24	60	25	75	30
千葉 (12)	1,194	7	94	21	255	6	223	5	447	5	388	6
東京 (13)	20	46	2	46	12	45	10	45	2	45	2	46
神奈川 (14)	147	36	12	40	41	30	36	30	52	27	41	35
新潟 (15)	485	17	35	35	57	27	51	26	139	14	253	11
富山 (16)	78	42	11	42	14	43	13	43	20	37	32	39
石川 (17)	88	39	13	39	24	39	22	38	15	39	35	38
福井 (18)	44	44	8	44	8	46	7	46	2	46	26	41
山梨 (19)	78	41	12	41	24	40	21	40	12	40	29	40
長野 (20)	269	30	60	29	114	13	99	13	46	30	42	34
岐阜 (21)	411	22	115	17	43	29	39	29	79	23	172	19
静岡 (22)	451	18	73	24	115	12	103	11	68	24	162	21
愛知 (23)	831	11	100	19	213	7	186	8	266	9	220	13
三重 (24)	419	21	79	23	73	23	64	23	86	21	181	18
滋賀 (25)	106	38	64	27	26	38	22	39	4	42	12	44
京都 (26)	125	37	15	38	41	31	36	31	8	41	60	32
大阪 (27)	19	47	2	47	13	44	12	44	2	44	2	47
兵庫 (28)	592	13	167	10	119	11	101	12	17	38	287	9
奈良 (29)	55	43	11	43	32	35	29	35	3	43	9	45
和歌山 (30)	35	45	7	45	6	47	6	47	1	47	17	43
鳥取 (31)	290	29	54	31	81	22	73	22	46	29	108	26
島根 (32)	253	33	85	22	97	15	86	15	27	32	40	36
岡山 (33)	585	14	96	20	146	9	133	9	21	35	322	8
広島 (34)	487	16	70	25	63	25	55	25	94	20	256	10
山口 (35)	182	35	45	33	21	41	18	41	21	36	92	28
徳島 (36)	255	32	63	28	37	33	31	34	40	31	113	24
香川 (37)	320	28	48	32	52	28	44	28	26	33	194	17
愛媛 (38)	258	31	25	36	40	32	36	32	128	17	63	31
高知 (39)	82	40	15	37	26	37	24	37	22	34	18	42
福岡 (40)	383	24	66	26	95	17	78	19	51	28	164	20
佐賀 (41)	342	27	162	11	20	42	17	42	52	26	105	27
長崎 (42)	532	15	234	7	58	26	49	27	129	16	109	25
熊本 (43)	1,192	8	400	4	339	3	290	3	227	10	196	16
大分 (44)	430	20	117	16	89	19	79	18	105	19	117	23
宮崎 (45)	2,157	3	708	3	95	16	80	17	521	2	830	2
鹿児島 (46)	3,120	2	1,151	1	106	14	89	14	856	1	1,005	1
沖縄 (47)	397	23	198	9	36	34	35	33	115	18	46	33
合計 (48)	32,279	-	6,863	-	9,310	-	7,798	-	6,596	-	8,724	-

額(続 き)											農業産出額 に占める 割合 (%)	(1)-(48)
産								生産農業所得				
鶏卵		プロイラー		その他畜産物		加工農産物		生産農業所得				
産出額	順位	産出額	順位	産出額	順位	産出額 ③	順位	生産農業所得	順位			
(39)	(40)	(41)	(42)	(43)	(44)	(45)	(46)	(47)	(48)	(49)		
億円		億円		億円		億円		億円		%		
172	10	149	5	560	1	-	-	4,985	1	39.4	(1)	
179	9	217	4	13	5	0	43	1,211	6	37.1	(2)	
135	13	612	3	10	8	0	39	974	12	35.5	(3)	
132	14	58	15	1	33	2	22	719	17	37.8	(4)	
67	24	x	-	6	11	0	37	631	20	33.2	(5)	
13	40	x	-	4	13	3	18	932	14	37.2	(6)	
109	20	18	28	2	26	15	8	765	16	36.2	(7)	
452	1	37	18	2	25	92	1	1,606	2	36.4	(8)	
207	6	x	-	3	21	7	11	1,120	7	39.0	(9)	
126	17	61	14	12	6	1	29	992	11	40.3	(10)	
74	23	x	-	4	12	1	30	657	19	39.2	(11)	
295	2	47	16	11	7	2	20	1,293	5	33.6	(12)	
2	46	-	-	1	36	0	45	96	47	41.9	(13)	
40	28	-	-	1	38	2	21	264	37	40.1	(14)	
179	8	25	24	1	39	1	24	945	13	37.4	(15)	
32	33	-	-	0	43	5	13	229	41	36.4	(16)	
34	31	-	-	0	44	1	25	205	43	38.3	(17)	
24	35	2	36	0	45	1	31	183	44	40.6	(18)	
15	39	14	30	1	31	5	12	367	31	37.7	(19)	
15	38	25	22	8	9	26	5	1,063	10	39.4	(20)	
127	16	19	26	3	19	1	27	421	28	38.5	(21)	
121	18	31	20	33	2	86	2	684	18	36.2	(22)	
181	7	28	21	33	3	4	16	1,112	9	38.4	(23)	
161	12	14	29	0	41	4	17	378	30	36.2	(24)	
10	43	x	-	-	-	2	23	248	39	40.1	(25)	
45	26	10	33	2	29	24	6	222	42	34.6	(26)	
1	47	-	-	-	-	0	33	111	46	35.7	(27)	
171	11	86	9	1	35	0	42	527	24	35.7	(28)	
9	44	x	-	0	42	4	14	139	45	35.2	(29)	
11	42	5	35	4	16	0	40	453	27	41.0	(30)	
21	36	87	8	1	40	0	34	275	36	36.0	(31)	
29	34	11	32	4	14	1	26	249	38	40.2	(32)	
228	5	78	10	1	34	0	36	469	25	33.2	(33)	
229	4	18	27	3	18	0	32	398	29	33.4	(34)	
48	25	36	19	4	15	0	37	244	40	41.4	(35)	
20	37	70	11	2	27	0	35	334	33	35.0	(36)	
129	15	44	17	1	37	0	46	290	35	35.9	(37)	
40	29	23	25	3	23	0	44	467	26	38.1	(38)	
8	45	9	34	1	32	1	28	354	32	31.8	(39)	
111	19	25	23	8	10	10	9	921	15	46.6	(40)	
12	41	91	7	3	20	4	15	628	21	51.5	(41)	
42	27	67	12	2	28	2	19	593	22	39.8	(42)	
81	22	95	6	30	4	29	4	1,495	3	43.9	(43)	
38	30	62	13	2	30	8	10	528	23	43.7	(44)	
97	21	700	1	3	17	21	7	1,112	8	33.2	(45)	
273	3	699	2	3	24	70	3	1,415	4	29.7	(46)	
32	32	14	31	3	22	0	41	318	34	34.9	(47)	
4,577	-	3,621	-	787	-	436	-	33,621	-	37.5	(48)	

2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

(2) 農業産出額構成割合

都道府県	計 ①+②+③	耕種										
		小計 ①	米	麦類	雑穀	豆類	いも類	野菜	果実	花き	工芸 農作物	茶
北海道 (1)	100.0	42.1	9.5	2.6	0.2	2.6	5.1	16.9	0.5	1.0	3.3	-
青森 (2)	100.0	72.9	16.8	0.0	0.0	0.3	0.8	25.2	27.8	0.5	1.0	x
岩手 (3)	100.0	40.6	20.6	0.1	0.1	0.4	0.2	10.7	5.2	1.6	1.3	x
宮城 (4)	100.0	61.8	41.8	0.1	0.0	1.7	0.4	14.5	1.6	1.4	0.1	0.0
秋田 (5)	100.0	80.7	56.8	x	0.2	0.8	0.3	15.9	4.7	1.4	0.4	x
山形 (6)	100.0	84.8	33.4	x	0.2	0.4	0.2	18.5	29.1	2.7	0.1	x
福島 (7)	100.0	78.8	36.0	0.0	0.2	0.2	1.4	22.7	14.1	3.2	0.5	x
茨城 (8)	100.0	69.2	17.1	0.1	0.1	0.3	8.2	37.2	2.2	3.3	0.2	0.0
栃木 (9)	100.0	57.1	23.0	1.5	0.3	0.3	0.6	26.3	2.5	2.1	0.1	0.0
群馬 (10)	100.0	56.2	6.2	0.5	0.0	0.1	0.5	40.8	3.2	1.9	2.5	x
埼玉 (11)	100.0	85.3	19.5	0.6	0.1	0.1	1.7	49.5	3.2	9.0	0.8	0.8
千葉 (12)	100.0	69.0	16.6	0.0	0.0	2.1	6.4	35.9	2.9	4.2	0.1	0.0
東京 (13)	100.0	91.7	0.4	x	0.0	0.0	4.4	56.3	14.0	14.0	0.4	0.0
神奈川 (14)	100.0	77.4	4.7	0.0	0.0	0.3	2.6	52.4	9.7	6.2	0.2	0.2
新潟 (15)	100.0	80.8	59.5	x	0.0	0.5	1.3	12.7	3.6	2.7	0.4	0.0
富山 (16)	100.0	87.0	69.0	0.3	0.5	1.9	0.8	8.6	3.7	1.7	0.0	x
石川 (17)	100.0	83.4	52.5	0.2	0.0	0.7	3.2	18.9	6.4	1.1	0.2	0.0
福井 (18)	100.0	90.0	63.0	1.1	0.7	0.7	2.9	17.7	2.7	0.9	0.0	0.0
山梨 (19)	100.0	91.5	6.0	0.0	0.0	0.1	0.7	12.0	66.7	3.7	0.1	0.1
長野 (20)	100.0	89.1	15.3	0.1	0.3	0.2	0.7	33.0	33.1	4.9	0.0	0.0
岐阜 (21)	100.0	62.3	18.8	0.4	0.0	0.5	0.4	31.0	4.9	5.4	0.5	0.4
静岡 (22)	100.0	71.5	9.1	x	0.0	0.1	2.3	30.8	13.5	8.1	6.3	6.3
愛知 (23)	100.0	71.2	9.5	0.3	0.0	0.3	0.4	34.9	6.7	17.2	0.4	0.3
三重 (24)	100.0	59.4	25.9	0.6	0.0	0.7	0.7	13.9	6.7	3.5	3.0	3.0
滋賀 (25)	100.0	82.7	57.0	0.8	0.2	2.9	1.0	17.0	1.0	1.9	0.8	0.6
京都 (26)	100.0	76.8	26.6	0.0	0.0	0.9	0.9	38.9	3.0	1.4	4.0	4.0
大阪 (27)	100.0	93.9	20.9	0.0	0.0	0.0	1.3	45.3	20.9	4.2	0.0	-
兵庫 (28)	100.0	59.9	28.4	0.1	0.0	1.8	0.6	23.6	2.6	2.4	0.1	0.0
奈良 (29)	100.0	84.8	24.1	0.0	0.0	0.3	1.0	28.6	19.0	9.1	1.3	1.3
和歌山 (30)	100.0	96.7	7.1	x	0.0	0.0	0.2	12.8	68.8	4.8	0.5	0.0
鳥取 (31)	100.0	62.0	19.6	x	0.0	0.1	1.3	28.0	8.4	3.9	0.3	0.0
島根 (32)	100.0	59.0	30.5	0.2	0.2	0.5	1.0	16.3	6.9	2.6	0.3	0.2
岡山 (33)	100.0	58.6	20.1	0.6	0.0	0.7	0.5	15.8	18.7	1.6	0.1	0.0
広島 (34)	100.0	59.1	19.8	x	0.0	0.1	1.5	20.8	14.1	2.1	0.1	0.0
山口 (35)	100.0	69.1	24.6	0.3	0.0	0.3	1.7	27.2	8.3	4.6	0.2	0.0
徳島 (36)	100.0	73.3	12.9	x	0.0	0.0	8.6	36.9	9.9	3.5	0.4	0.1
香川 (37)	100.0	60.4	15.0	0.4	0.0	0.0	1.1	30.0	8.5	3.3	0.6	x
愛媛 (38)	100.0	79.0	12.2	0.2	0.0	0.1	0.7	16.1	43.4	2.3	0.2	0.1
高知 (39)	100.0	92.5	10.2	x	0.0	0.0	1.9	63.9	10.0	5.2	0.6	0.1
福岡 (40)	100.0	80.1	17.4	1.4	0.0	1.0	0.6	35.8	12.1	8.0	1.1	1.0
佐賀 (41)	100.0	71.6	18.6	1.8	0.0	1.6	0.6	28.1	16.2	2.7	1.4	0.6
長崎 (42)	100.0	64.2	7.0	0.1	0.0	0.1	8.3	31.6	9.4	4.6	2.2	0.3
熊本 (43)	100.0	64.2	10.6	0.2	0.0	0.2	1.6	35.8	9.9	2.5	2.3	0.2
大分 (44)	100.0	63.8	15.5	0.3	0.0	0.2	1.9	29.1	10.8	3.6	1.6	0.5
宮崎 (45)	100.0	34.9	5.2	x	0.0	0.0	2.1	20.3	3.9	1.8	1.2	0.4
鹿児島 (46)	100.0	33.2	4.4	x	0.0	0.0	6.4	11.8	2.1	2.4	5.7	2.7
沖縄 (47)	100.0	56.3	0.5	x	0.1	0.0	1.0	14.0	6.6	8.1	24.7	0.0

単位：％

その他 作物	畜産									加工 農産物 ③	対前年増減率		
	小計 ②	肉用牛	乳用牛		豚	鶏		その他 畜産物	農業 産出額		生産 農業 所得		
			生乳			鶏卵	ブロイラー						
(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
0.3	57.9	7.6	39.3	31.8	4.0	2.5	1.4	1.2	4.4	-	0.9	△ 7.1	(1)
0.5	27.1	4.4	2.9	2.5	6.9	12.6	5.5	6.7	0.4	0.0	4.0	4.2	(2)
0.3	59.4	9.4	9.6	8.7	11.5	28.5	4.9	22.3	0.4	0.0	2.4	6.8	(3)
0.3	38.1	12.9	7.3	6.5	7.4	10.5	6.9	3.0	0.1	0.1	△ 1.6	△ 0.8	(4)
x	19.2	3.1	1.5	1.4	10.1	4.2	3.5	x	0.3	0.0	△ 1.7	△ 13.4	(5)
x	15.0	4.6	3.4	3.0	5.5	1.4	0.5	x	0.2	0.1	△ 1.9	△ 12.2	(6)
0.5	20.5	5.6	4.2	3.6	4.0	6.7	5.2	0.9	0.1	0.7	1.4	2.3	(7)
0.4	28.8	3.4	4.8	4.4	9.0	11.5	10.2	0.8	0.0	2.1	2.7	9.3	(8)
0.5	42.6	7.4	16.1	13.7	11.2	7.8	7.2	x	0.1	0.2	0.6	6.2	(9)
0.4	43.8	5.9	10.5	8.7	18.9	8.1	5.1	2.5	0.5	0.0	4.3	10.6	(10)
0.8	14.6	2.1	4.1	3.5	3.6	4.5	4.4	x	0.2	0.1	0.0	4.8	(11)
0.8	31.0	2.4	6.6	5.8	11.6	10.1	7.7	1.2	0.3	0.1	△ 0.2	4.9	(12)
x	8.7	0.9	5.2	4.4	0.9	0.9	0.9	-	0.4	0.0	△ 2.1	0.0	(13)
1.4	22.3	1.8	6.2	5.5	7.9	6.2	6.1	-	0.2	0.3	0.6	5.6	(14)
x	19.2	1.4	2.3	2.0	5.5	10.0	7.1	1.0	0.0	0.0	1.3	0.7	(15)
0.3	12.4	1.7	2.2	2.1	3.2	5.1	5.1	-	0.0	0.8	△ 3.8	△ 3.4	(16)
0.2	16.4	2.4	4.5	4.1	2.8	6.5	6.4	-	0.0	0.2	△ 2.9	△ 3.3	(17)
0.2	9.8	1.8	1.8	1.6	0.4	5.8	5.3	0.4	0.0	0.2	△ 3.6	2.2	(18)
2.2	8.0	1.2	2.5	2.2	1.2	3.0	1.5	1.4	0.1	0.5	6.6	9.9	(19)
1.2	10.0	2.2	4.2	3.7	1.7	1.6	0.6	0.9	0.3	1.0	5.5	8.8	(20)
0.5	37.6	10.5	3.9	3.6	7.2	15.7	11.6	1.7	0.3	0.1	2.5	△ 0.2	(21)
x	23.9	3.9	6.1	5.5	3.6	8.6	6.4	1.6	1.7	4.6	△ 4.6	△ 0.9	(22)
1.4	28.7	3.5	7.4	6.4	9.2	7.6	6.3	1.0	1.1	0.1	△ 1.9	10.8	(23)
4.5	40.2	7.6	7.0	6.1	8.2	17.4	15.4	1.3	0.0	0.4	△ 5.7	△ 11.9	(24)
0.3	17.1	10.3	4.2	3.6	0.6	1.9	1.6	x	-	0.3	△ 4.3	1.6	(25)
0.6	19.5	2.3	6.4	5.6	1.2	9.3	7.0	1.6	0.3	3.7	△ 3.6	0.0	(26)
1.3	6.1	0.6	4.2	3.9	0.6	0.6	0.3	-	-	0.0	△ 2.8	△ 0.9	(27)
0.4	40.1	11.3	8.1	6.8	1.2	19.4	11.6	5.8	0.1	0.0	△ 2.1	9.6	(28)
1.5	13.9	2.8	8.1	7.3	0.8	2.3	2.3	x	0.0	1.0	△ 2.0	3.0	(29)
x	3.2	0.6	0.5	0.5	0.1	1.5	1.0	0.5	0.4	0.0	△ 0.5	6.1	(30)
x	38.0	7.1	10.6	9.6	6.0	14.1	2.7	11.4	0.1	0.0	0.4	△ 0.4	(31)
0.6	40.8	13.7	15.6	13.9	4.4	6.5	4.7	1.8	0.6	0.2	1.3	2.5	(32)
0.6	41.4	6.8	10.3	9.4	1.5	22.8	16.1	5.5	0.1	0.0	△ 0.2	9.3	(33)
x	40.9	5.9	5.3	4.6	7.9	21.5	19.2	1.5	0.3	0.0	1.9	9.6	(34)
1.9	30.9	7.6	3.6	3.1	3.6	15.6	8.1	6.1	0.7	0.0	△ 6.4	3.4	(35)
x	26.7	6.6	3.9	3.2	4.2	11.8	2.1	7.3	0.2	0.0	△ 0.6	△ 1.5	(36)
1.4	39.6	5.9	6.4	5.4	3.2	24.0	16.0	5.4	0.1	0.0	0.6	6.6	(37)
3.9	21.0	2.0	3.3	2.9	10.4	5.1	3.3	1.9	0.2	0.0	1.6	2.4	(38)
x	7.4	1.3	2.3	2.2	2.0	1.6	0.7	0.8	0.1	0.1	△ 0.4	△ 2.2	(39)
2.8	19.4	3.3	4.8	3.9	2.6	8.3	5.6	1.3	0.4	0.5	△ 2.5	0.3	(40)
0.7	28.1	13.3	1.6	1.4	4.3	8.6	1.0	7.5	0.2	0.3	7.4	3.6	(41)
0.9	35.7	15.7	3.9	3.3	8.7	7.3	2.8	4.5	0.1	0.1	△ 1.5	0.0	(42)
0.9	35.0	11.7	10.0	8.5	6.7	5.8	2.4	2.8	0.9	0.9	1.3	3.7	(43)
0.7	35.6	9.7	7.4	6.5	8.7	9.7	3.1	5.1	0.2	0.7	1.1	4.1	(44)
x	64.4	21.1	2.8	2.4	15.6	24.8	2.9	20.9	0.1	0.6	△ 1.4	△ 2.6	(45)
x	65.4	24.1	2.2	1.9	17.9	21.1	5.7	14.6	0.1	1.5	△ 2.4	△ 4.5	(46)
x	43.6	21.8	4.0	3.8	12.6	5.1	3.5	1.5	0.3	0.0	△ 6.9	△ 12.2	(47)

## 2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

### (3) 合計に占める割合

都道府県	計	耕種										
		小計	米	麦類	雑穀	豆類	いも類	野菜	果実	花き	工芸 農作物	茶
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
北海道 (1)	14.1	9.4	7.2	63.0	29.9	46.6	27.1	9.5	0.8	4.2	26.7	-
青森 (2)	3.6	4.2	3.3	0.0	1.3	1.5	1.1	3.6	10.4	0.6	2.1	x
岩手 (3)	3.1	2.0	3.4	0.4	5.2	1.5	0.3	1.3	1.6	1.4	2.4	x
宮城 (4)	2.1	2.1	4.8	0.4	0.0	4.6	0.3	1.2	0.3	0.8	0.1	0.0
秋田 (5)	2.1	2.7	6.5	x	3.9	2.2	0.3	1.3	1.0	0.8	0.5	x
山形 (6)	2.8	3.7	5.1	x	5.2	1.5	0.2	2.1	8.3	2.2	0.2	x
福島 (7)	2.4	2.9	4.6	0.0	5.2	0.6	1.2	2.1	3.4	2.2	0.7	x
茨城 (8)	4.9	5.4	4.6	1.2	6.5	2.1	15.1	7.3	1.1	4.7	0.5	0.5
栃木 (9)	3.2	2.9	4.0	8.1	10.4	1.4	0.8	3.4	0.8	1.9	0.3	0.0
群馬 (10)	2.8	2.4	0.9	2.5	1.3	0.4	0.5	4.5	0.9	1.5	3.9	x
埼玉 (11)	1.9	2.5	2.0	1.9	1.3	0.3	1.2	3.7	0.6	4.9	0.9	3.2
千葉 (12)	4.3	4.7	3.9	0.2	1.3	11.4	10.2	6.1	1.3	5.2	0.3	0.0
東京 (13)	0.3	0.4	0.0	x	0.0	0.0	0.4	0.6	0.4	1.0	0.1	0.0
神奈川県 (14)	0.7	0.9	0.2	0.0	0.0	0.3	0.7	1.5	0.7	1.3	0.1	0.2
新潟 (15)	2.8	3.6	9.1	x	1.3	1.7	1.4	1.4	1.1	2.2	0.6	0.0
富山 (16)	0.7	1.0	2.6	0.4	3.9	1.7	0.2	0.2	0.3	0.4	0.0	x
石川 (17)	0.6	0.8	1.7	0.2	0.0	0.6	0.7	0.4	0.4	0.2	0.1	0.0
福井 (18)	0.5	0.7	1.7	1.0	3.9	0.4	0.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0
山梨 (19)	1.1	1.6	0.4	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	7.4	1.2	0.1	0.2
長野 (20)	3.0	4.2	2.5	0.6	11.7	0.7	0.8	4.0	10.2	4.3	0.1	0.0
岐阜 (21)	1.2	1.2	1.2	0.8	0.0	0.8	0.2	1.5	0.6	1.9	0.3	1.0
静岡 (22)	2.1	2.4	1.0	x	0.0	0.1	1.8	2.6	2.9	5.0	7.7	28.9
愛知 (23)	3.2	3.6	1.7	1.7	0.0	1.3	0.5	4.5	2.2	16.1	0.8	2.2
三重 (24)	1.2	1.1	1.6	1.2	0.0	1.0	0.3	0.6	0.8	1.2	2.0	7.6
滋賀 (25)	0.7	0.9	2.1	1.0	1.3	2.5	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	1.0
京都 (26)	0.7	0.9	1.0	0.0	0.0	0.8	0.3	1.1	0.2	0.3	1.7	6.4
大阪 (27)	0.3	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	0.7	0.4	0.0	-
兵庫 (28)	1.7	1.6	2.5	0.2	0.0	3.7	0.4	1.5	0.4	1.2	0.1	0.0
奈良 (29)	0.4	0.6	0.6	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	0.9	1.2	0.3	1.2
和歌山 (30)	1.2	1.9	0.5	x	0.0	0.0	0.1	0.6	8.7	1.7	0.4	0.0
鳥取 (31)	0.9	0.8	0.9	x	0.0	0.1	0.4	1.0	0.7	1.0	0.1	0.0
島根 (32)	0.7	0.6	1.1	0.2	1.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.1	0.2
岡山 (33)	1.6	1.5	1.7	1.5	0.0	1.4	0.3	1.0	3.0	0.7	0.1	0.0
広島 (34)	1.3	1.2	1.4	x	0.0	0.1	0.8	1.1	1.9	0.8	0.1	0.0
山口 (35)	0.7	0.7	0.9	0.4	0.0	0.3	0.4	0.7	0.6	0.9	0.1	0.0
徳島 (36)	1.1	1.2	0.7	x	0.0	0.0	3.4	1.6	1.1	1.1	0.3	0.2
香川 (37)	0.9	0.9	0.7	0.6	0.0	0.0	0.4	1.1	0.8	0.9	0.3	x
愛媛 (38)	1.4	1.7	0.9	0.4	0.0	0.1	0.3	0.9	6.1	0.9	0.2	0.2
高知 (39)	1.2	1.8	0.7	x	0.0	0.0	0.9	3.2	1.3	1.9	0.5	0.2
福岡 (40)	2.2	2.8	2.1	5.2	0.0	2.8	0.5	3.1	2.7	5.2	1.4	4.9
佐賀 (41)	1.4	1.5	1.4	4.2	0.0	2.7	0.3	1.5	2.3	1.1	1.1	1.7
長崎 (42)	1.7	1.7	0.6	0.4	0.0	0.1	5.2	2.1	1.6	2.2	2.1	1.2
熊本 (43)	3.8	3.8	2.2	1.3	0.0	1.0	2.3	5.4	3.9	2.8	5.1	1.7
大分 (44)	1.3	1.4	1.1	0.8	0.0	0.4	1.0	1.6	1.5	1.4	1.2	1.5
宮崎 (45)	3.7	2.1	1.0	x	0.0	0.1	2.9	3.0	1.5	1.9	2.6	3.4
鹿児島 (46)	5.3	2.8	1.3	x	0.0	0.3	12.8	2.5	1.1	3.7	17.4	31.8
沖縄 (47)	1.0	0.9	0.0	x	1.3	0.0	0.4	0.6	0.7	2.4	14.5	0.0
合計 (48)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

単位：%

その他 作物	畜 産									加 工 農産物	生産 農業 所得	
	小 計	肉用牛	乳用牛	生乳	豚	鶏	鶏 卵	ブロイラー	その他 畜産物			
(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
5.9	22.7	14.0	53.5	51.6	7.8	3.7	3.8	4.1	71.2	-	14.8	(1)
2.3	2.7	2.1	1.0	1.1	3.4	4.7	3.9	6.0	1.7	0.0	3.6	(2)
1.3	5.0	3.8	2.8	3.1	4.8	9.0	2.9	16.9	1.3	0.0	2.9	(3)
0.7	2.2	3.6	1.5	1.6	2.1	2.3	2.9	1.6	0.1	0.5	2.1	(4)
x	1.1	0.8	0.3	0.3	2.9	0.9	1.5	x	0.8	0.0	1.9	(5)
x	1.2	1.7	0.9	0.9	2.1	0.4	0.3	x	0.5	0.7	2.8	(6)
1.6	1.3	1.7	1.0	1.0	1.3	1.6	2.4	0.5	0.3	3.4	2.3	(7)
2.3	3.9	2.2	2.3	2.5	6.0	5.8	9.9	1.0	0.3	21.1	4.8	(8)
1.9	3.8	3.1	5.0	5.1	4.9	2.6	4.5	x	0.4	1.6	3.3	(9)
1.6	3.3	2.1	2.8	2.7	7.0	2.3	2.8	1.7	1.5	0.2	3.0	(10)
2.0	0.8	0.5	0.7	0.7	0.9	0.9	1.6	x	0.5	0.2	2.0	(11)
4.3	3.7	1.4	2.7	2.9	6.8	4.4	6.4	1.3	1.4	0.5	3.8	(12)
x	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.3	(13)
1.3	0.5	0.2	0.4	0.5	0.8	0.5	0.9	-	0.1	0.5	0.8	(14)
x	1.5	0.5	0.6	0.7	2.1	2.9	3.9	0.7	0.1	0.2	2.8	(15)
0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	-	0.0	1.1	0.7	(16)
0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.7	-	0.0	0.2	0.6	(17)
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.5	0.1	0.0	0.2	0.5	(18)
3.0	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	1.1	1.1	(19)
4.6	0.8	0.9	1.2	1.3	0.7	0.5	0.3	0.7	1.0	6.0	3.2	(20)
0.7	1.3	1.7	0.5	0.5	1.2	2.0	2.8	0.5	0.4	0.2	1.3	(21)
x	1.4	1.1	1.2	1.3	1.0	1.9	2.6	0.9	4.2	19.7	2.0	(22)
5.7	2.6	1.5	2.3	2.4	4.0	2.5	4.0	0.8	4.2	0.9	3.3	(23)
6.7	1.3	1.2	0.8	0.8	1.3	2.1	3.5	0.4	0.0	0.9	1.1	(24)
0.3	0.3	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	x	-	0.5	0.7	(25)
0.6	0.4	0.2	0.4	0.5	0.1	0.7	1.0	0.3	0.3	5.5	0.7	(26)
0.6	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.3	(27)
0.9	1.8	2.4	1.3	1.3	0.3	3.3	3.7	2.4	0.1	0.0	1.6	(28)
0.9	0.2	0.2	0.3	0.4	0.0	0.1	0.2	x	0.0	0.9	0.4	(29)
x	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.5	0.0	1.3	(30)
x	0.9	0.8	0.9	0.9	0.7	1.2	0.5	2.4	0.1	0.0	0.8	(31)
0.6	0.8	1.2	1.0	1.1	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.2	0.7	(32)
1.1	1.8	1.4	1.6	1.7	0.3	3.7	5.0	2.2	0.1	0.0	1.4	(33)
x	1.5	1.0	0.7	0.7	1.4	2.9	5.0	0.5	0.4	0.0	1.2	(34)
1.6	0.6	0.7	0.2	0.2	0.3	1.1	1.0	1.0	0.5	0.0	0.7	(35)
x	0.8	0.9	0.4	0.4	0.6	1.3	0.4	1.9	0.3	0.0	1.0	(36)
1.6	1.0	0.7	0.6	0.6	0.4	2.2	2.8	1.2	0.1	0.0	0.9	(37)
6.9	0.8	0.4	0.4	0.5	1.9	0.7	0.9	0.6	0.4	0.0	1.4	(38)
x	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	1.1	(39)
8.0	1.2	1.0	1.0	1.0	0.8	1.9	2.4	0.7	1.0	2.3	2.7	(40)
1.1	1.1	2.4	0.2	0.2	0.8	1.2	0.3	2.5	0.4	0.9	1.9	(41)
1.9	1.6	3.4	0.6	0.6	2.0	1.2	0.9	1.9	0.3	0.5	1.8	(42)
4.3	3.7	5.8	3.6	3.7	3.4	2.2	1.8	2.6	3.8	6.7	4.4	(43)
1.3	1.3	1.7	1.0	1.0	1.6	1.3	0.8	1.7	0.3	1.8	1.6	(44)
x	6.7	10.3	1.0	1.0	7.9	9.5	2.1	19.3	0.4	4.8	3.3	(45)
x	9.7	16.8	1.1	1.1	13.0	11.5	6.0	19.3	0.4	16.1	4.2	(46)
x	1.2	2.9	0.4	0.4	1.7	0.5	0.7	0.4	0.4	0.0	0.9	(47)
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	(48)

2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

(4) 農業産出額特化係数

都道府県	耕種										
	計	米	麦類	雑穀	豆類	いも類	野菜	果実	花き	工芸 農作物	茶
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
北海道 (1)	0.66	0.51	4.45	2.11	3.30	1.92	0.67	0.06	0.30	1.88	-
青森 (2)	1.15	0.91	0.00	0.36	0.42	0.31	1.00	2.85	0.15	0.57	x
岩手 (3)	0.64	1.12	0.13	1.70	0.50	0.08	0.42	0.53	0.47	0.78	x
宮城 (4)	0.97	2.26	0.18	0.00	2.18	0.16	0.57	0.16	0.40	0.03	0.00
秋田 (5)	1.27	3.07	x	1.84	1.06	0.12	0.63	0.48	0.40	0.24	x
山形 (6)	1.34	1.81	x	1.85	0.55	0.06	0.74	2.98	0.79	0.07	x
福島 (7)	1.24	1.95	0.00	2.20	0.24	0.51	0.90	1.45	0.93	0.30	x
茨城 (8)	1.09	0.93	0.23	1.32	0.43	3.07	1.48	0.23	0.95	0.10	0.10
栃木 (9)	0.90	1.25	2.51	3.24	0.44	0.23	1.05	0.25	0.61	0.08	0.00
群馬 (10)	0.88	0.33	0.91	0.47	0.15	0.20	1.62	0.33	0.54	1.43	x
埼玉 (11)	1.34	1.05	1.02	0.69	0.15	0.65	1.97	0.33	2.62	0.48	1.70
千葉 (12)	1.09	0.90	0.04	0.30	2.64	2.38	1.43	0.30	1.21	0.07	0.00
東京 (13)	1.44	0.02	x	0.00	0.00	1.64	2.24	1.43	4.06	0.25	0.00
神奈川 (14)	1.22	0.25	0.00	0.00	0.38	0.97	2.08	1.00	1.81	0.09	0.33
新潟 (15)	1.27	3.22	x	0.46	0.60	0.49	0.51	0.37	0.77	0.23	0.00
富山 (16)	1.37	3.73	0.55	5.55	2.40	0.30	0.34	0.37	0.51	0.00	x
石川 (17)	1.31	2.84	0.32	0.00	0.94	1.19	0.75	0.65	0.33	0.11	0.00
福井 (18)	1.42	3.41	1.91	7.74	0.84	1.08	0.71	0.27	0.26	0.00	0.00
山梨 (19)	1.44	0.32	0.00	0.00	0.13	0.27	0.48	6.84	1.07	0.06	0.22
長野 (20)	1.40	0.83	0.19	3.88	0.23	0.28	1.31	3.40	1.42	0.02	0.00
岐阜 (21)	0.98	1.02	0.63	0.00	0.69	0.14	1.23	0.51	1.57	0.26	0.80
静岡 (22)	1.13	0.49	x	0.00	0.07	0.85	1.23	1.38	2.36	3.64	13.69
愛知 (23)	1.12	0.51	0.53	0.00	0.39	0.14	1.39	0.69	5.00	0.24	0.68
三重 (24)	0.94	1.40	0.99	0.00	0.84	0.25	0.55	0.69	1.03	1.71	6.51
滋賀 (25)	1.30	3.09	1.39	1.88	3.66	0.36	0.67	0.10	0.56	0.47	1.41
京都 (26)	1.21	1.44	0.00	0.00	1.18	0.35	1.55	0.30	0.41	2.34	8.87
大阪 (27)	1.48	1.13	0.00	0.00	0.00	0.48	1.80	2.14	1.22	0.00	-
兵庫 (28)	0.94	1.54	0.12	0.00	2.21	0.23	0.94	0.26	0.71	0.04	0.00
奈良 (29)	1.34	1.30	0.00	0.00	0.32	0.38	1.14	1.95	2.65	0.73	2.77
和歌山 (30)	1.52	0.38	x	0.00	0.00	0.07	0.51	7.04	1.40	0.31	0.00
鳥取 (31)	0.98	1.06	x	0.00	0.16	0.49	1.11	0.86	1.14	0.15	0.00
島根 (32)	0.93	1.65	0.28	1.88	0.61	0.36	0.65	0.71	0.75	0.19	0.35
岡山 (33)	0.92	1.09	0.97	0.00	0.89	0.19	0.63	1.91	0.47	0.04	0.00
広島 (34)	0.93	1.07	x	0.00	0.11	0.57	0.83	1.45	0.61	0.05	0.00
山口 (35)	1.09	1.33	0.58	0.00	0.43	0.64	1.08	0.85	1.33	0.10	0.00
徳島 (36)	1.15	0.70	x	0.00	0.00	3.22	1.47	1.02	1.00	0.24	0.23
香川 (37)	0.95	0.81	0.64	0.00	0.00	0.42	1.19	0.87	0.97	0.36	x
愛媛 (38)	1.24	0.66	0.28	0.00	0.10	0.24	0.64	4.45	0.66	0.14	0.18
高知 (39)	1.46	0.55	x	0.00	0.00	0.71	2.54	1.02	1.52	0.36	0.20
福岡 (40)	1.26	0.94	2.35	0.00	1.27	0.23	1.42	1.24	2.34	0.64	2.22
佐賀 (41)	1.13	1.01	3.10	0.00	1.96	0.22	1.12	1.66	0.79	0.80	1.26
長崎 (42)	1.01	0.38	0.23	0.00	0.08	3.12	1.26	0.96	1.33	1.28	0.73
熊本 (43)	1.01	0.57	0.35	0.00	0.26	0.62	1.43	1.02	0.73	1.34	0.45
大分 (44)	1.01	0.84	0.57	0.00	0.31	0.71	1.16	1.11	1.06	0.91	1.09
宮崎 (45)	0.55	0.28	x	0.00	0.04	0.78	0.81	0.39	0.52	0.71	0.92
鹿児島 (46)	0.52	0.24	x	0.00	0.05	2.39	0.47	0.21	0.69	3.26	5.97
沖縄 (47)	0.89	0.03	x	1.28	0.00	0.37	0.56	0.68	2.36	14.26	0.00
合計 (48)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00



その他 作物	畜 産									加 工 農産物	
	計	肉用牛	乳用牛		豚	鶏			その他 畜産物		
			生乳			鶏 卵	ブロイラー				
(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	
0.42	1.61	0.99	3.78	3.65	0.55	0.26	0.27	0.29	5.03	-	(1)
0.63	0.75	0.58	0.27	0.29	0.93	1.29	1.07	1.65	0.45	0.00	(2)
0.42	1.65	1.23	0.93	1.00	1.56	2.93	0.96	5.52	0.42	0.00	(3)
0.34	1.06	1.68	0.70	0.75	1.01	1.07	1.36	0.75	0.06	0.22	(4)
x	0.53	0.40	0.15	0.16	1.37	0.43	0.69	x	0.36	0.00	(5)
x	0.42	0.60	0.33	0.34	0.74	0.14	0.10	x	0.18	0.25	(6)
0.67	0.57	0.73	0.40	0.41	0.55	0.68	1.01	0.21	0.11	1.46	(7)
0.47	0.80	0.44	0.46	0.50	1.22	1.18	2.00	0.21	0.05	4.28	(8)
0.58	1.18	0.97	1.55	1.57	1.52	0.80	1.41	x	0.12	0.50	(9)
0.57	1.22	0.77	1.01	1.00	2.56	0.83	1.00	0.61	0.55	0.08	(10)
1.07	0.41	0.28	0.40	0.40	0.49	0.46	0.86	x	0.27	0.12	(11)
1.00	0.86	0.32	0.64	0.66	1.58	1.03	1.50	0.30	0.32	0.11	(12)
x	0.24	0.11	0.50	0.50	0.12	0.09	0.17	-	0.50	0.00	(13)
1.75	0.62	0.24	0.60	0.63	1.07	0.64	1.19	-	0.17	0.62	(14)
x	0.53	0.18	0.22	0.23	0.75	1.03	1.39	0.24	0.05	0.08	(15)
0.41	0.34	0.23	0.21	0.24	0.43	0.52	1.00	-	0.00	1.63	(16)
0.24	0.46	0.32	0.43	0.47	0.38	0.67	1.24	-	0.00	0.38	(17)
0.28	0.27	0.23	0.17	0.18	0.06	0.59	1.04	0.11	0.00	0.46	(18)
2.77	0.22	0.16	0.24	0.25	0.17	0.31	0.30	0.36	0.12	1.05	(19)
1.52	0.28	0.29	0.41	0.42	0.23	0.16	0.11	0.23	0.34	1.98	(20)
0.59	1.04	1.37	0.38	0.41	0.98	1.62	2.27	0.43	0.31	0.19	(21)
x	0.66	0.50	0.59	0.63	0.49	0.88	1.25	0.41	1.99	9.36	(22)
1.78	0.80	0.45	0.71	0.74	1.25	0.78	1.22	0.24	1.30	0.28	(23)
5.79	1.11	0.99	0.67	0.70	1.12	1.78	3.02	0.33	0.00	0.79	(24)
0.42	0.48	1.35	0.40	0.41	0.09	0.20	0.32	x	-	0.66	(25)
0.80	0.54	0.30	0.61	0.64	0.17	0.96	1.37	0.39	0.35	7.68	(26)
1.65	0.17	0.08	0.40	0.44	0.09	0.07	0.06	-	-	0.00	(27)
0.52	1.11	1.47	0.77	0.78	0.16	1.99	2.26	1.44	0.08	0.00	(28)
1.95	0.39	0.36	0.78	0.84	0.10	0.23	0.45	x	0.00	2.08	(29)
x	0.09	0.08	0.05	0.06	0.01	0.16	0.19	0.11	0.41	0.00	(30)
x	1.05	0.92	1.02	1.10	0.82	1.45	0.54	2.82	0.15	0.00	(31)
0.83	1.13	1.79	1.50	1.59	0.59	0.66	0.92	0.44	0.73	0.33	(32)
0.73	1.15	0.89	0.99	1.08	0.20	2.34	3.16	1.36	0.08	0.00	(33)
x	1.14	0.77	0.51	0.53	1.07	2.21	3.77	0.37	0.29	0.00	(34)
2.40	0.86	1.00	0.34	0.35	0.48	1.60	1.59	1.51	0.77	0.00	(35)
x	0.74	0.86	0.37	0.37	0.57	1.21	0.41	1.81	0.24	0.00	(36)
1.75	1.10	0.78	0.62	0.63	0.44	2.46	3.12	1.35	0.14	0.00	(37)
5.03	0.58	0.27	0.31	0.34	1.42	0.53	0.64	0.46	0.28	0.00	(38)
x	0.20	0.18	0.22	0.25	0.27	0.17	0.14	0.20	0.10	0.18	(39)
3.64	0.54	0.44	0.46	0.45	0.35	0.85	1.10	0.31	0.46	1.04	(40)
0.84	0.78	1.73	0.16	0.16	0.58	0.88	0.19	1.85	0.28	0.67	(41)
1.12	0.99	2.05	0.37	0.38	1.17	0.75	0.55	1.11	0.15	0.28	(42)
1.13	0.97	1.53	0.96	0.98	0.90	0.59	0.47	0.69	1.00	1.75	(43)
0.96	0.99	1.26	0.71	0.75	1.18	0.99	0.62	1.27	0.19	1.36	(44)
x	1.79	2.76	0.27	0.27	2.11	2.54	0.57	5.17	0.10	1.29	(45)
x	1.81	3.15	0.21	0.21	2.44	2.16	1.12	3.62	0.07	3.01	(46)
x	1.21	2.84	0.38	0.44	1.72	0.52	0.69	0.38	0.38	0.00	(47)
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	(48)

2 都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

(5) 農業産出額上位10品目

都道府県	1位		2位		3位		4位		5位	
	品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
北海道 (1)	生乳	4,026	米	1,198	肉用牛	960	乳牛	957	ばれいしょ	649
青森 (2)	りんご	838	米	548	豚	224	ブロイラー	217	鶏卵	179
岩手 (3)	ブロイラー	612	米	566	豚	314	肉用牛	259	生乳	238
宮城 (4)	米	795	肉用牛	245	豚	141	鶏卵	132	生乳	124
秋田 (5)	米	1,078	豚	192	鶏卵	67	肉用牛	58	りんご	50
山形 (6)	米	837	おうとう	333	ぶどう	158	豚	137	肉用牛	115
福島 (7)	米	762	もも	133	きゅうり	123	肉用牛	118	鶏卵	109
茨城 (8)	米	756	鶏卵	452	豚	397	かんしょ	301	生乳	193
栃木 (9)	米	662	生乳	394	豚	322	いちご	238	肉用牛	213
群馬 (10)	豚	465	キャベツ	225	生乳	214	米	152	肉用牛	146
埼玉 (11)	米	327	ねぎ	188	きゅうり	117	ほうれんそう	79	鶏卵	74
千葉 (12)	米	641	豚	447	鶏卵	295	生乳	223	かんしょ	178
東京 (13)	こまつな	19	ほうれんそう	16	日本なし	14	えだまめ (未成熟)	11	生乳	10
神奈川 (14)	キャベツ	58	豚	52	だいこん	43	鶏卵	40	生乳	36
新潟 (15)	米	1,503	鶏卵	179	豚	139	生乳	51	ひな (他都道府県販売)	47
富山 (16)	米	434	鶏卵	32	豚	20	生乳	13	日本なし	12
石川 (17)	米	281	鶏卵	34	生乳	22	ぶどう	18	すいか	17
福井 (18)	米	284	鶏卵	24	トマト	10	肉用牛	8	ばれいしょ	8
山梨 (19)	ぶどう	398	もも	181	米	58	すもも	28	洋ラン類 (鉢)	23
長野 (20)	米	413	ぶどう	402	りんご	329	レタス	233	はくさい	165
岐阜 (21)	米	206	鶏卵	127	肉用牛	115	豚	79	ほうれんそう	64
静岡 (22)	みかん	202	米	172	鶏卵	121	茶 (生葉)	118	いちご	108
愛知 (23)	米	274	豚	266	きく	197	生乳	186	キャベツ	185
三重 (24)	米	270	鶏卵	161	豚	86	肉用牛	79	生乳	64
滋賀 (25)	米	353	肉用牛	64	生乳	22	大豆	16	鶏卵	10
京都 (26)	米	171	鶏卵	45	生乳	36	ねぎ	34	なす	26
大阪 (27)	米	65	ぶどう	38	ねぎ	34	なす	19	みかん	15
兵庫 (28)	米	420	鶏卵	171	肉用牛	167	生乳	101	たまねぎ	92
奈良 (29)	米	95	かき	58	生乳	29	いちご	27	ほうれんそう	16
和歌山 (30)	みかん	292	うめ	217	かき	86	米	78	もも	45
鳥取 (31)	米	150	ブロイラー	87	生乳	73	肉用牛	54	日本なし	50
島根 (32)	米	189	生乳	86	肉用牛	85	ぶどう	29	鶏卵	29
岡山 (33)	米	284	鶏卵	228	ぶどう	188	生乳	133	肉用牛	96
広島 (34)	米	236	鶏卵	229	豚	94	肉用牛	70	生乳	55
山口 (35)	米	145	鶏卵	48	肉用牛	45	ブロイラー	36	いちご	25
徳島 (36)	米	123	かんしょ	79	ブロイラー	70	にんじん	64	肉用牛	63
香川 (37)	鶏卵	129	米	121	ブロッコリー	53	肉用牛	48	生乳	44
愛媛 (38)	みかん	256	米	150	豚	128	いよかん	44	鶏卵	40
高知 (39)	なす	141	米	114	みょうが	89	しょうが	86	にら	82
福岡 (40)	米	344	いちご	231	鶏卵	111	生乳	78	ぶどう	75
佐賀 (41)	米	227	肉用牛	162	みかん	142	ブロイラー	91	いちご	91
長崎 (42)	肉用牛	234	豚	129	いちご	124	ばれいしょ	117	みかん	110
熊本 (43)	トマト	401	肉用牛	400	米	361	生乳	290	豚	227
大分 (44)	米	187	肉用牛	117	豚	105	生乳	79	ねぎ	78
宮崎 (45)	肉用牛	708	ブロイラー	700	豚	521	きゅうり	190	米	173
鹿児島 (46)	肉用牛	1,151	豚	856	ブロイラー	699	鶏卵	273	米	208
沖縄 (47)	肉用牛	198	さとうきび	187	豚	115	きく	57	葉たばこ	38

単位：億円

6位		7位		8位		9位		10位		
品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額	品目	産出額	
(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	
たまねぎ	607	軽種馬	530	豚	512	てんさい	407	小麦	317	(1)
にんにく	147	肉用牛	144	やまのいも	138	ごぼう	108	生乳	83	(2)
鶏卵	135	りんご	114	きゅうり	37	葉たばこ	34	ピーマン	32	(3)
ブロイラー	58	いちご	56	ねぎ	35	きゅうり	34	大豆	33	(4)
ねぎ	40	えだまめ(未成熟)	28	生乳	26	きゅうり	25	トマト	24	(5)
りんご	95	生乳	74	西洋なし	62	すいか	58	えだまめ(未成熟)	49	(6)
豚	85	トマト	80	生乳	76	日本なし	56	りんご	43	(7)
ねぎ	155	肉用牛	150	ピーマン	135	レタス	116	メロン	112	(8)
鶏卵	207	もやし	115	トマト	78	乳牛	69	にら	56	(9)
きゅうり	146	鶏卵	126	なす	94	ほうれんそう	86	ブロイラー	61	(10)
豚	60	生乳	58	さといも	47	トマト	44	ブロッコリー	38	(11)
ねぎ	173	にんじん	114	だいこん	107	肉用牛	94	トマト	89	(12)
トマト	10	ブルーベリー	7	さといも	7	ねぎ	7	ばれいしょ	7	(13)
米	31	みかん	29	トマト	28	きゅうり	26	ほうれんそう	22	(14)
肉用牛	35	えだまめ(未成熟)	30	だいこん	30	ゆり	28	もやし	28	(15)
大豆	12	肉用牛	11	トマト	7	ねぎ	7	なす	6	(16)
豚	15	肉用牛	13	かんしょ	10	トマト	10	日本なし	8	(17)
生乳	7	ねぎ	7	さといも	6	すいか	6	うめ	6	(18)
スイートコーン	21	生乳	21	おうとう	18	トマト	16	鶏卵	15	(19)
生乳	99	肉用牛	60	日本なし	57	キャベツ	56	もも	48	(20)
トマト	60	生乳	39	かき	32	いちご	25	ひな(他都道府県販売)	21	(21)
生乳	103	荒茶	85	肉用牛	73	豚	68	トマト	61	(22)
鶏卵	181	トマト	154	しそ	124	肉用牛	100	いちご	94	(23)
みかん	36	茶(生葉)	31	庭園樹苗木	30	トマト	28	いちご	18	(24)
トマト	10	ねぎ	9	なす	8	きゅうり	8	いちご	7	(25)
茶(生葉)	26	荒茶	23	ほうれんそう	23	肉用牛	15	ピーマン	14	(26)
しゅんぎく	14	生乳	12	トマト	7	こまつな	7	えだまめ(未成熟)	6	(27)
ブロイラー	86	レタス	38	トマト	28	ひな(他都道府県販売)	25	もやし	21	(28)
きく	14	なす	12	肉用牛	11	ねぎ	9	鶏卵	9	(29)
はっさく	35	さやえんどう(未成熟)	25	トマト	19	スターチス	18	いちご	15	(30)
豚	46	ねぎ	45	すいか	39	鶏卵	21	らっきょう	20	(31)
豚	27	トマト	13	ブロイラー	11	乳牛	11	ねぎ	8	(32)
ブロイラー	78	もも	53	トマト	22	豚	21	なす	19	(33)
みかん	46	トマト	39	ねぎ	38	ぶどう	34	ほうれんそう	20	(34)
豚	21	生乳	18	ねぎ	17	みかん	15	トマト	14	(35)
豚	40	ブロッコリー	33	生乳	31	みかん	30	いちご	30	(36)
ブロイラー	44	いちご	42	豚	26	レタス	25	みかん	24	(37)
生乳	36	肉用牛	25	さといも	24	いちご	24	不知火(デコボン)	24	(38)
きゅうり	79	ピーマン	53	トマト	33	ししとう	29	ブタン	29	(39)
肉用牛	66	なす	59	トマト	52	豚	51	ねぎ	50	(40)
たまねぎ	76	豚	52	きゅうり	43	アスパラガス	25	大豆	19	(41)
米	104	ブロイラー	67	生乳	49	トマト	46	鶏卵	42	(42)
みかん	151	いちご	142	すいか	111	なす	105	メロン	97	(43)
ブロイラー	62	トマト	38	鶏卵	38	いちご	34	みかん	32	(44)
ピーマン	124	鶏卵	97	生乳	80	トマト	67	かんしょ	57	(45)
ばれいしょ	165	かんしょ	140	茶(生葉)	130	さとうきび	116	生乳	89	(46)
生乳	35	鶏卵	32	マンゴー	26	にがうり	16	さやいんげん(未成熟)	14	(47)

## 【 統計の概要 】

### 1 統計の目的

農産物の産出額及び農業が生み出した付加価値額である生産農業所得を推計し、農業生産の実態を金額で評価することにより明らかにし、農政の企画やその実行のフォローアップに資するための資料を提供することを目的としている。

### 2 推計期間

本統計の推計期間は、令和2年1月から令和2年12月までの1年間である。

ただし、暦年をまたいで生産される野菜、果実等は年産区分とした。

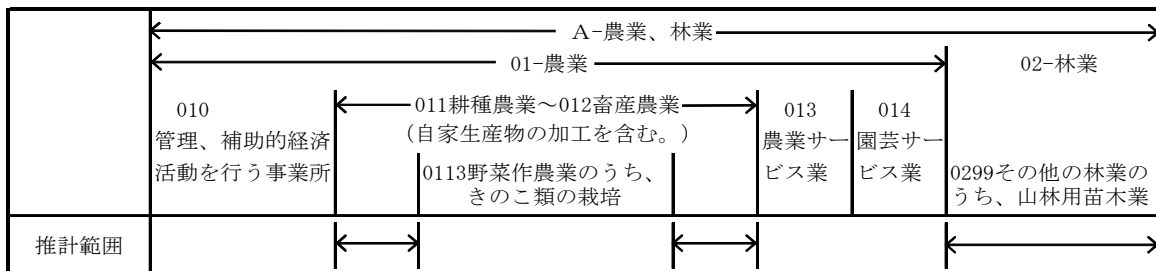
また、年産単位の経常補助金については、上記の推計期間を越えて支払われるものについても計上した。

### 3 推計範囲

本統計の推計範囲は、農業生産活動により生産される農産物（山林用苗木を含み、きのこ類の栽培及び蚕種の生産を除く。）及び加工農産物であり、主な品目は6のとおりである。推計範囲の品目を対応する日本標準産業分類の概念で示すと次の矢印の範囲となる。

なお、推計において個別推計の対象とした品目の範囲は、令和元年都道府県別農業産出額において、都道府県ごとの産出額がおおむね1億円以上であった農産物及び加工農産物とした。

生産農業所得統計における推計範囲の概念図



### 4 農業産出額及び生産農業所得推計の概要

- (1) 農業産出額は、都道府県別の品目ごとの生産量に、品目ごとの農家庭先販売価格（消費税を含む。）を乗じて求めたものであり、全国推計における農業総産出額と同様の概念である。

しかしながら、全国推計とは次のような違いがあるため、都道府県別推計の合計値と全国推計の農業総産出額とは、必ずしも一致しない。

ア 都道府県別推計では、他の都道府県に販売された中間生産物（最終生産物となる農産物の生産のために再び投入される農産物をいい、種子や子豚等が該当する。）を農業産出額に計上する。

なお、中間生産物の移出入は次のとおり取り扱う。

- (ア) 自都道府県で生産され、農業に再投入した中間生産物は、自都道府県の農業産出額から控除する。
- (イ) 他都道府県に販売した中間生産物は、自都道府県の農業産出額に計上する。
- (ウ) 他都道府県から購入した中間生産物は、自都道府県の農業産出額から控除しない。

イ 牛馬について、都道府県別推計では成長過程（子牛、育成牛等）の流通段階ごとの育成差益を農業産出額に計上するが、全国推計では最終生産物（と畜された牛馬）のみを計上している。

- (2) 生産農業所得は、農業生産活動によって生み出された付加価値であり、農業産出額から物的経費を控除し、経常補助金を実額加算して求めたものであり、全国推計における生産農業所得と同様の概念である。

## 5 推計方法

農業産出額及び生産農業所得は、都道府県を推計単位とし、次の方法により推計した。

- (1) 農業産出額は、次式のとおり、品目ごとにアにより把握した生産量に、イにより把握した価格を乗じて推計し、それらを合計して求めた。

品目別産出額＝品目別生産量×品目別農家庭先販売価格

なお、加工農産物については、加工によって新たに付加された価値（加工農産物の製品としての産出額からその原料となった農産物の産出額を控除したもの）のみを産出額に計上するため、次式により算出した。

$$\text{加工農産物の産出額} = (\text{加工農産物の製品生産量} \times \text{加工農産物製品価格}) - (\text{加工農産物の原料数量} \times \text{加工農産物の原料価格})$$

### ア 生産量

農産物及び加工農産物の生産量は、作物統計調査、畜産物流通調査等の生産量統計を基礎資料としているが、生産量統計のない農産物で地域的に重要な農産物の数量及び中間生産物の移出入量については、地方公共団体、卸売会社、農業団体等への情報収集により推定した。

### イ 価格

地方公共団体や農業協同組合への情報収集を基本とし、各種業務情報や統計情報も利用して推定した農家庭先販売価格（農業経営体が出荷した時点の消費税を含む価格）であり、価格情報に諸経費（市場手数料、集出荷団体経費等）が含まれている場合には控除した。

#### (ア) 農産物

地方公共団体や農業協同組合への情報収集を基本とし、米の産地品種銘柄別相対取引価格（農林水産省農産局）、麦・大豆の産地品種別価格等の各種業務情報、青果物卸売市場調査（産地別）、農業物価統計調査等の統計情報も利用して推計した。

#### (イ) 植物生長額

植物資産評価標準及び樹種別未成園面積から、次式により求めた。

$$\text{都道府県別樹種別未成園10a当たり植物生長額(A)} = \frac{\text{植物資産評価標準による都道府県別樹種別成園10a当たり育成価}}{\text{植物資産評価標準による育成年数}}$$

$$\text{都道府県別植物生長額} = \Sigma (\text{A} \times \text{都道府県別樹種別未成園面積})$$

#### (ウ) 畜産物

地方公共団体や農業協同組合への情報収集を基本とし、食肉卸売市場調査、農業物価統計調査等の統計情報も利用して推計した。

なお、子牛、子馬等、成長過程にあるものが販売された場合には、それぞれの農家庭先販売価格を適用した。

また、育成牛馬及び廃牛馬の価格は、次式による育成差益等を適用した。

- ・ 育成牛馬の育成差益 = 育成牛馬の価格 - 育成する当歳の子牛馬の価格
- ・ 肉用牛の育成差益 = 肉用牛価格 - 肥育用もと牛価格
- ・ 廃牛馬の処分差益 = 廃牛馬価格 - (明け3歳の育成牛馬の価格 × 2分の1)

注： 廃牛馬の処分差益の計算において、廃牛馬価格から育成牛馬の明け3歳時点の価格の2分の1の額を差し引くことにしているのは、繁殖牛馬や役牛馬が廃用され

る場合の残存価格（肉部分）を成畜時価に対する割合の2分の1とみなし、明け3歳以降の肉としての成長等実際の廃牛馬価格との差を処分差益として、当期の生産に計上しているためである。

(エ) 加工農産物

地方公共団体や農業協同組合への情報収集を基本とし、都道府県別茶期別荒茶価格の業務情報も利用して推計した。

- (2) 全国農業地域別農業産出額は、(1)により推計した都道府県別農業産出額について、7の全国農業地域の区分に含まれる都道府県の農業産出額を加算した。
- (3) 合計（全国）農業産出額は、(2)により推計した全国農業地域別農業産出額を加算した。
- (4) 生産農業所得は、農業産出額から物的経費を控除し、経常補助金を実額加算したものであり、具体的には、次式により算出した。  
 なお、〰〰〰部は、農業経営統計調査（営農類型別経営統計）の結果から算出した。

ア 部門別生産農業所得の推計

$$\begin{array}{r} \text{部門別} \\ \text{生産農業所得} \end{array} = \begin{array}{r} \text{部門別} \\ \text{産出額} \end{array} \times \frac{\text{農業粗収益（経常補助金を除く。）} - \text{物的経費}}{\text{農業粗収益（経常補助金を除く。）}} \quad (\text{注})$$

注： 物的経費には、減価償却費及び間接税を含む一方、雇人費、地代、利子割引料を含まない。

イ 生産農業所得の推計

アで求めた部門別生産農業所得を合計し、経常補助金を加算して求めた。

- (5) 全国農業地域別生産農業所得は、(4)により推計した都道府県別生産農業所得について、7の全国農業地域の区分に含まれる都道府県の生産農業所得を加算した。
- (6) 合計（全国）生産農業所得は、(5)により推計した全国農業地域別生産農業所得を加算した。
- (7) 合計に占める割合は、次式により算出した。

$$\text{合計に占める割合} = \frac{\text{都道府県別の農業産出額又は部門別産出額}}{\text{合計の農業産出額又は合計の部門別産出額}} \times 100$$

- (8) 農業産出額特化係数は、都道府県ごとの農業生産の特徴を部門別産出額の構成比で示したもので、時系列を追うことで部門構成の変化や主産地化の推移を検討することができる指標であり、次式により算出した。

$$\text{農業産出額特化係数} = \frac{\text{都道府県別の部門別産出額}}{\text{都道府県別の農業産出額計}} \div \frac{\text{合計の部門別産出額}}{\text{合計の農業産出額計}}$$

6 推計の対象とした農産物の範囲

部 門		品 目 名	
耕 野	米	玄米、くず米等	
	麦 類	小麦、六条大麦、二条大麦、はだか麦等	
	雑 穀	そば等	
	豆 類	大豆、いんげんまめ、小豆、らっかせい（からつき）等	
	い も 類	かんしょ、ばれいしょ	
	菜	果 菜 類	スイートコーン、えだまめ（未成熟）、さやえんどう（未成熟）、そらまめ（未成熟）、さやいんげん（未成熟）、きゅうり、かぼちゃ、すいか、メロン、なす、トマト、いちご、ピーマン、にがうり、オクラ、ししとう等
		葉 茎 菜 類	キャベツ、はくさい、非結球つけな、ほうれんそう、ねぎ、たまねぎ、にら、みつば、しゅんぎく、にんにく、らっきょう、レタス、セルリー、カリフラワー、ブロッコリー、こまつな、パセリ、アスパラガス、ふき、みょうが、わさび、しそ、たけのこ、チンゲンサイ、もやし等
		根 菜 類	だいこん、かぶ、にんじん、ごぼう、さといも、やまのいも、れんこん、しょうが、くわい等
	果 実	みかん、ネーブルオレンジ、なつみかん、はっさく、いよかん、清見、ポンカン、りんご、ぶどう、日本なし、西洋なし、もも、おうとう、びわ、うめ、かき、くり、すもも、いちじく、パインアップル、キウイフルーツ、ゆず、不知火（デコポン）等	
	種 花	切 り 花	チューリップ、きく、ゆり、ばら、カーネーション、トルコギキョウ、きんせんか、ストック、りんどう、スターチス、ガーベラ、洋ラン、カスミソウ、切り葉、切り枝、アルストロメリア等
球 根		チューリップ等	
き		鉢もの類	シクラメン、洋ラン類、観葉植物、花木類等
		花き苗類	パンジー等
		その他花き	芝等
工芸農作物	なたね、さとうきび、てんさい、こんにゃくいも、葉たばこ、茶（生葉）、い等		
その他作物	庭園樹苗木、街路樹苗木、山林用苗木等 植物生長（みかん、なつみかん、はっさく、いよかん、ネーブルオレンジ、りんご、ぶどう、日本なし、西洋なし、かき、もも、おうとう、びわ、すもも、いちじく、うめ、くり、茶、パインアップル、キウイフルーツ、アスパラガス等）		
畜 産	肉 用 牛	肉用牛（子牛、育成牛、肥育牛）	
	乳 用 牛	生乳、乳牛（乳用子牛、乳廃牛）	
	豚	肉豚、子豚（他都道府県へ販売したもの）	
	鶏	鶏卵、ブロイラー、ひな（他都道府県へ販売したもの）、廃鶏等	
	その他畜産物	馬、軽種馬、めん羊、やぎ、はちみつ、うずら卵等	
加 工 農 産 物	かんぴょう、干がき、かんしょ切干、荒茶、畳表等		

## 7 全国農業地域の区分

掲載した統計の全国農業地域の区分とその範囲は、次表のとおりである。

全国農業地域名	所属都道府県名
北海道	北海道
東北	青森 岩手 宮城 秋田 山形 福島
北陸	新潟 富山 石川 福井
関東・東山	茨城 栃木 群馬 埼玉 千葉 東京 神奈川 山梨 長野
東海	岐阜 静岡 愛知 三重
近畿	滋賀 京都 大阪 兵庫 奈良 和歌山
中国	鳥取 島根 岡山 広島 山口
四国	徳島 香川 愛媛 高知
九州	福岡 佐賀 長崎 熊本 大分 宮崎 鹿児島
沖縄	沖縄

## 8 その他

この資料の詳細な数値は、ホームページに掲載（令和4年3月予定）する。

なお、この資料の推計に用いた一次統計が訂正された場合は本資料の数値も修正することとし、修正値は令和3年の結果の公表と併せてホームページに掲載する。

### 【ホームページ掲載案内】

- 各種農林水産統計調査結果は、農林水産省ホームページ中の統計情報で御覧いただけます。

【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】

この結果は、分野別分類「農家の所得や生産コスト、農業産出額など」の「生産農業所得統計」で御覧いただけます。

【 [https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou\\_sansyutu/index.html#y2](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/index.html#y2) 】

- 本統計の累年データは、農林水産省ホームページ中の統計情報で御覧いただけます。

【 [https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou\\_sansyutu/index.html#l](https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/index.html#l) 】

#### お問合せ先

##### ◎本統計結果について

農林水産省 大臣官房統計部

経営・構造統計課 分析班

電話：（代表）03-3502-8111 内線3635

（直通）03-6744-2042

FAX：03-5511-8772

##### ◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部

統計企画管理官 統計広報推進班

電話：（代表）03-3502-8111 内線3589

（直通）03-6744-2037

FAX：03-3501-9644



政府統計

政府統計の総合窓口  
(e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>