

令和3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3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1兆3,108億円（対前年増減率3.5%増加）、次いで鹿児島県が4,997億円（同4.7%増加）、茨城県が4,263億円（同3.5%減少）、宮崎県が3,478億円（同3.9%増加）、熊本県が3,477億円（同2.1%増加）となっている。

表 上位5道県の農業産出額の推移

都道府県	平成28年	29	30	令和元	2	3	
						実数	対前年増減率
	億円	億円	億円	億円	億円	億円	%
合計	93,051	93,787	91,283	89,387	89,557	88,600	△ 1.1
うち北海道	12,115	12,762	12,593	12,558	12,667	13,108	3.5
鹿児島	4,736	5,000	4,863	4,890	4,772	4,997	4.7
茨城	4,903	4,967	4,508	4,302	4,417	4,263	△ 3.5
宮崎	3,562	3,524	3,429	3,396	3,348	3,478	3.9
熊本	3,475	3,423	3,406	3,364	3,407	3,477	2.1

「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）」の都道府県合計を利用し、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。

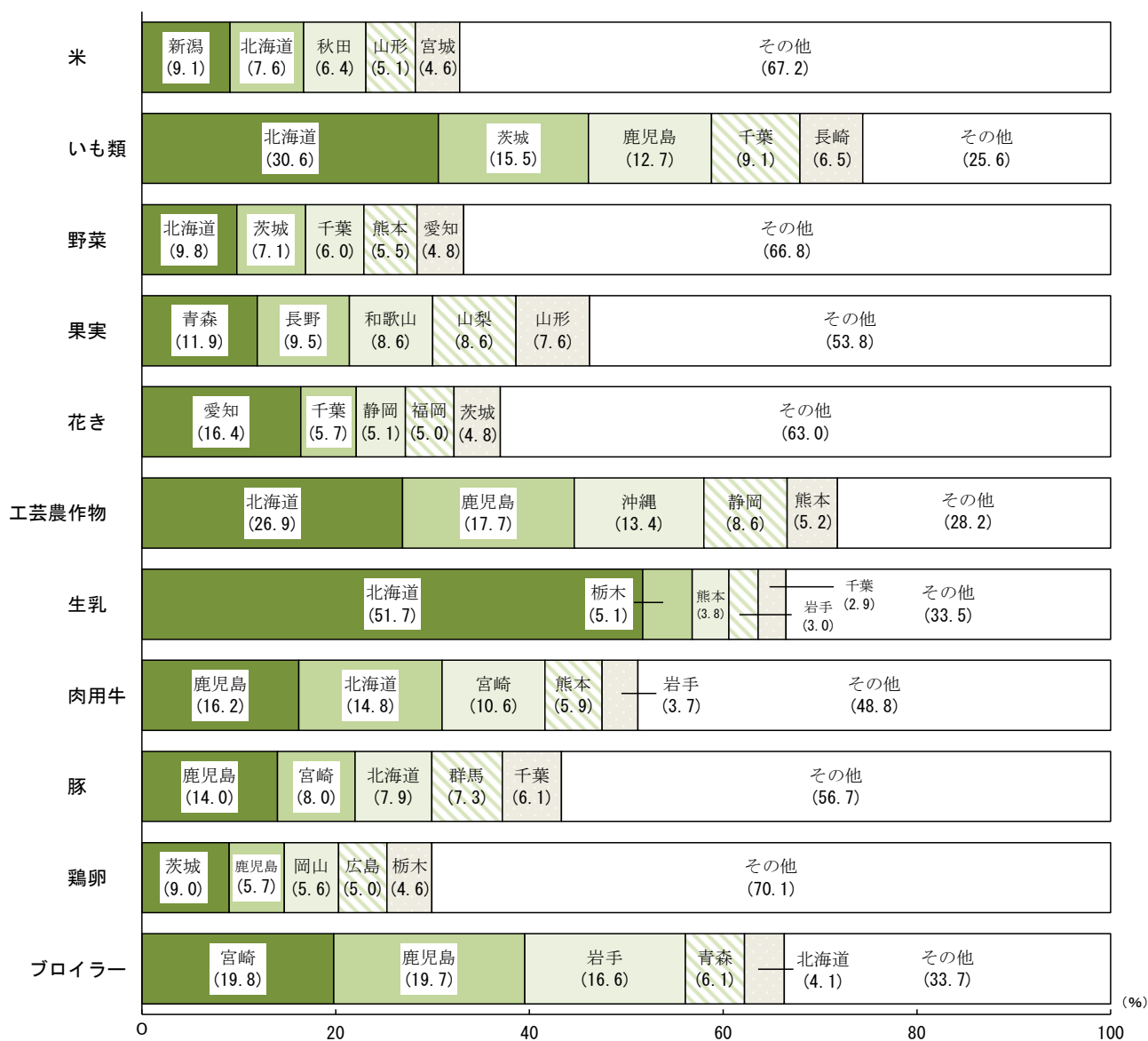
本資料は、農林水産省ホームページ「統計情報」の次のURLから御覧いただけます。

【 https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/index.html#y2 】

2 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30.6%）、野菜は北海道（同9.8%）、果実は青森県（同11.9%）、花きは愛知県（同16.4%）、工芸農作物は北海道（同26.9%）が最も大きくなっている。
- (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51.7%）、肉用牛は鹿児島県（同16.2%）、豚は鹿児島県（同14.0%）、鶏卵は茨城県（同9.0%）、ブロイラーは宮崎県（同19.8%）が最も大きくなっている。

図 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

都道府県別農業産出額及び生産農業所得	ページ
(1) 実額	・・・ 4
(2) 農業産出額構成割合	・・・ 8
(3) 都道府県合計に占める割合	・・・ 10
(4) 農業産出額上位10品目	・・・ 12

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」： 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3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。

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)	13,108	1	5,456	1	1,041	2	512	1	27	1	341	1
青森 (2)	3,277	7	2,330	5	389	12	x	-	2	11	12	10
岩手 (3)	2,651	10	951	25	460	9	2	20	4	8	10	15
宮城 (4)	1,755	18	1,000	21	634	5	3	17	0	20	32	3
秋田 (5)	1,658	19	1,302	15	876	3	0	29	5	6	20	5
山形 (6)	2,337	13	1,943	8	701	4	x	-	8	2	11	14
福島 (7)	1,913	17	1,427	12	574	7	x	-	5	5	3	25
茨城 (8)	4,263	3	2,822	2	596	6	8	10	4	7	17	7
栃木 (9)	2,693	9	1,399	14	453	10	44	2	5	4	6	19
群馬 (10)	2,404	12	1,245	17	110	36	15	5	1	13	2	27
埼玉 (11)	1,528	21	1,263	16	248	18	11	6	0	19	1	33
千葉 (12)	3,471	6	2,375	3	466	8	1	27	0	25	93	2
東京都 (13)	196	47	178	47	1	47	x	-	0	44	0	47
神奈川県 (14)	660	38	508	34	30	45	0	33	0	39	2	29
新潟 (15)	2,269	14	1,764	9	1,252	1	0	30	1	12	12	9
富山 (16)	545	42	457	38	353	14	2	19	2	9	11	11
石川 (17)	480	43	384	42	226	23	1	25	0	23	4	24
福井 (18)	394	44	344	43	226	22	5	13	2	10	4	23
山梨 (19)	1,113	29	1,030	20	58	43	0	31	0	24	1	37
長野 (20)	2,624	11	2,333	4	371	13	3	16	7	3	5	22
岐阜 (21)	1,104	30	679	30	179	26	3	15	0	22	5	21
静岡 (22)	2,084	15	1,418	13	162	31	x	-	0	32	0	40
愛知 (23)	2,922	8	2,076	7	233	19	10	7	0	41	11	13
三重 (24)	1,067	32	597	33	228	20	7	11	0	30	7	18
滋賀 (25)	585	41	471	37	305	16	6	12	1	15	20	6
京都 (26)	663	37	488	36	151	33	0	28	0	31	9	16
大阪 (27)	296	46	277	46	56	44	0	35	0	44	0	46
兵庫 (28)	1,501	22	866	26	391	11	1	23	0	27	21	4
奈良 (29)	391	45	330	45	87	41	x	-	0	39	1	38
和歌山 (30)	1,135	28	1,094	19	74	42	0	35	0	44	0	44
鳥取 (31)	727	36	438	40	123	35	x	-	0	21	1	32
島根 (32)	611	40	339	44	164	30	1	26	1	14	2	28
岡山 (33)	1,457	23	768	28	228	21	8	9	0	28	8	17
広島 (34)	1,213	26	669	31	222	25	x	-	0	28	1	39
山口 (35)	643	39	432	41	176	28	3	18	0	37	2	31
徳島 (36)	930	33	649	32	91	40	x	-	0	37	0	45
香川 (37)	792	35	455	39	102	38	2	21	0	41	0	42
愛媛 (38)	1,244	24	966	24	138	34	1	24	0	35	1	35
高知 (39)	1,069	31	984	22	101	39	0	34	0	44	0	43
福岡 (40)	1,968	16	1,560	11	327	15	34	3	0	33	11	12
佐賀 (41)	1,206	27	845	27	223	24	27	4	0	41	12	8
長崎 (42)	1,551	20	969	23	105	37	2	22	0	35	1	34
熊本 (43)	3,477	5	2,135	6	302	17	9	8	0	18	5	20
大分 (44)	1,228	25	754	29	178	27	4	14	0	33	3	26
宮崎 (45)	3,478	4	1,139	18	159	32	x	-	0	26	1	36
鹿児島 (46)	4,997	2	1,580	10	176	29	x	-	1	16	2	30
沖縄 (47)	922	34	501	35	5	46	0	32	0	17	0	41
合計 (48)	88,600	-	53,989	-	13,751	-	729	-	80	-	714	-

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		
722	1	2,094	1	77	28	131	8	465	1	-	-	45	3	(1)
17	15	753	8	1,094	1	17	41	31	12	x	-	x	-	(2)
12	20	245	29	132	17	42	24	36	10	x	-	7	22	(3)
5	37	271	27	22	43	26	36	1	38	0	34	5	29	(4)
5	40	285	26	75	29	23	39	8	21	x	-	5	28	(5)
2	47	455	16	694	5	60	19	3	31	x	-	x	-	(6)
17	16	431	18	297	8	78	12	11	18	x	-	x	-	(7)
366	2	1,530	2	120	19	159	5	7	22	2	16	14	12	(8)
12	21	707	10	88	24	68	16	3	30	x	-	13	14	(9)
9	24	891	6	79	27	53	21	71	6	x	-	14	13	(10)
20	13	743	9	53	37	158	6	14	16	13	7	14	11	(11)
215	4	1,280	3	101	22	187	2	5	27	0	29	26	8	(12)
6	36	100	43	28	42	36	27	1	37	0	26	x	-	(13)
15	17	332	23	73	30	47	23	1	40	1	20	9	21	(14)
20	12	309	24	90	23	69	14	9	19	0	33	1	36	(15)
3	43	52	47	19	45	12	44	0	46	x	-	2	33	(16)
14	18	98	45	33	41	6	46	1	39	0	35	1	35	(17)
8	28	81	46	12	46	4	47	0	45	0	35	2	34	(18)
3	42	119	40	789	4	39	25	1	44	1	24	20	10	(19)
23	10	866	7	870	2	156	7	1	35	0	31	30	6	(20)
3	43	353	20	61	35	65	17	5	28	4	15	4	30	(21)
40	9	591	14	282	10	168	3	148	4	147	2	x	-	(22)
7	32	1,031	5	192	13	542	1	11	17	9	9	40	5	(23)
6	35	150	35	69	31	33	31	43	7	43	3	55	2	(24)
6	34	102	42	7	47	13	43	6	25	6	14	6	26	(25)
7	31	248	28	19	44	10	45	36	9	36	4	7	23	(26)
3	41	137	37	64	34	13	42	0	47	-	-	3	32	(27)
9	25	366	19	34	40	35	28	1	43	0	25	6	25	(28)
3	45	109	41	80	26	38	26	7	23	7	11	x	-	(29)
2	46	136	38	790	3	59	20	7	24	0	32	26	9	(30)
10	22	205	32	65	33	29	34	2	33	0	27	x	-	(31)
6	33	99	44	43	39	17	40	1	36	1	19	4	31	(32)
5	39	203	33	284	9	25	38	1	41	1	23	6	24	(33)
10	23	242	30	161	14	26	37	1	42	0	30	x	-	(34)
9	26	149	36	52	38	30	33	2	34	1	22	11	16	(35)
85	6	343	21	81	25	33	32	4	29	2	18	x	-	(36)
7	29	236	31	67	32	26	35	6	26	x	-	9	19	(37)
7	30	187	34	553	6	34	30	3	32	1	21	42	4	(38)
20	14	676	11	110	20	60	18	9	19	2	17	9	18	(39)
13	19	668	12	257	11	165	4	24	13	22	5	61	1	(40)
5	38	309	25	204	12	35	29	21	14	9	8	9	17	(41)
154	5	439	17	151	15	73	13	33	11	6	13	12	15	(42)
61	7	1,186	4	362	7	94	10	89	5	7	10	27	7	(43)
21	11	332	22	140	16	47	22	20	15	6	12	9	20	(44)
60	8	661	13	130	18	69	15	43	8	17	6	x	-	(45)
301	3	545	15	105	21	118	9	305	2	152	1	x	-	(46)
9	27	119	39	53	36	78	11	232	3	0	28	5	27	(47)
2,363	-	21,467	-	9,159	-	3,306	-	1,727	-	495	-	693	-	(48)

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)	7,652	1	1,131	2	4,976	1	4,069	1	512	3	383	7
青森 (2)	947	10	161	14	88	20	78	19	221	11	464	5
岩手 (3)	1,701	4	280	5	258	4	234	4	318	7	836	3
宮城 (4)	753	12	264	7	134	10	122	10	129	16	225	17
秋田 (5)	356	26	52	32	28	36	25	36	166	12	105	27
山形 (6)	392	25	133	16	82	21	71	21	137	13	37	37
福島 (7)	475	19	133	17	88	19	77	20	82	21	170	21
茨城 (8)	1,311	6	174	11	217	7	197	7	373	6	545	4
栃木 (9)	1,287	7	243	8	465	2	402	2	307	8	269	13
群馬 (10)	1,158	8	167	13	257	6	218	6	468	4	255	15
埼玉 (11)	264	33	45	34	69	24	60	24	52	25	93	30
千葉 (12)	1,094	9	107	20	257	5	225	5	393	5	326	9
東京 (13)	18	47	2	47	11	45	10	45	2	45	3	46
神奈川 (14)	150	36	15	39	38	32	33	33	49	27	47	34
新潟 (15)	504	18	37	35	55	27	50	26	134	14	278	11
富山 (16)	83	41	12	43	16	43	14	43	18	37	37	38
石川 (17)	94	39	14	40	24	40	22	39	14	39	42	35
福井 (18)	49	44	8	45	8	46	8	46	1	46	31	40
山梨 (19)	78	42	14	41	25	39	21	40	11	40	27	41
長野 (20)	262	34	61	29	116	11	100	12	44	30	36	39
岐阜 (21)	424	22	111	19	43	29	39	29	62	23	205	20
静岡 (22)	544	17	77	25	108	13	97	13	56	24	271	12
愛知 (23)	840	11	116	18	206	8	182	8	228	10	261	14
三重 (24)	466	20	88	23	76	23	67	23	80	22	221	18
滋賀 (25)	114	38	71	28	26	37	23	38	4	42	13	44
京都 (26)	148	37	17	37	41	30	37	30	5	41	83	31
大阪 (27)	19	46	2	46	13	44	12	44	2	44	2	47
兵庫 (28)	635	14	173	12	116	12	100	11	16	38	329	8
奈良 (29)	56	43	12	42	34	35	30	35	3	43	7	45
和歌山 (30)	37	45	9	44	7	47	6	47	1	47	16	43
鳥取 (31)	289	29	60	30	79	22	70	22	45	29	104	28
島根 (32)	270	32	98	22	101	15	90	14	26	34	42	36
岡山 (33)	689	13	103	21	148	9	135	9	28	32	408	6
広島 (34)	545	16	77	24	65	25	57	25	91	20	309	10
山口 (35)	209	35	50	33	20	41	17	41	28	33	108	26
徳島 (36)	281	30	71	27	35	34	31	34	42	31	130	24
香川 (37)	336	28	56	31	52	28	44	28	22	35	205	19
愛媛 (38)	278	31	27	36	39	31	35	32	133	15	77	32
高知 (39)	84	40	16	38	25	38	23	37	21	36	21	42
福岡 (40)	397	24	75	26	97	17	83	17	47	28	170	22
佐賀 (41)	356	27	181	10	19	42	16	42	51	26	101	29
長崎 (42)	579	15	265	6	56	26	48	27	125	17	131	23
熊本 (43)	1,318	5	454	4	341	3	300	3	255	9	236	16
大分 (44)	465	21	139	15	90	18	81	18	112	19	122	25
宮崎 (45)	2,308	3	815	3	98	16	84	16	518	2	875	2
鹿児島 (46)	3,329	2	1,240	1	103	14	88	15	900	1	1,084	1
沖縄 (47)	420	23	209	9	36	33	36	31	114	18	58	33
合計 (48)	34,062	-	7,662	-	9,286	-	7,863	-	6,445	-	9,801	-

額(続 き)											農業産出額に占める生産農業所得の割合
産								生産農業所得		%	
鶏 卵		ブロイラー		その他畜産物		加工農産物					
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			
229	8	153	5	649	1	-	-	4,919	1	37.5	(1)
223	9	227	4	13	5	0	45	1,294	6	39.5	(2)
178	15	621	3	9	8	0	41	969	11	36.6	(3)
157	16	58	13	1	36	2	24	679	18	38.7	(4)
92	24	x	-	5	12	0	39	549	22	33.1	(5)
17	39	x	-	3	16	2	22	840	15	35.9	(6)
138	18	18	26	2	29	11	8	741	16	38.7	(7)
502	1	33	19	2	27	130	1	1,566	3	36.7	(8)
255	5	x	-	3	23	7	11	1,128	9	41.9	(9)
201	12	43	17	12	6	1	31	932	12	38.8	(10)
93	23	x	-	4	13	1	34	593	21	38.8	(11)
247	6	46	16	11	7	2	20	1,257	7	36.2	(12)
2	46	-	-	1	38	0	46	80	47	40.8	(13)
47	29	-	-	1	37	2	21	253	38	38.3	(14)
197	14	x	-	0	41	2	23	848	14	37.4	(15)
37	33	-	-	0	43	5	17	234	40	42.9	(16)
42	32	-	-	0	44	1	26	209	43	43.5	(17)
30	35	x	-	0	45	1	33	174	44	44.2	(18)
19	37	8	33	1	34	5	13	407	29	36.6	(19)
19	38	16	27	6	10	29	5	1,009	10	38.5	(20)
155	17	24	23	3	24	1	28	429	28	38.9	(21)
233	7	30	22	32	2	122	2	733	17	35.2	(22)
220	10	31	20	29	4	6	12	1,201	8	41.1	(23)
200	13	15	28	0	42	5	15	380	32	35.6	(24)
11	42	x	-	0	46	0	35	222	41	37.9	(25)
63	25	14	29	2	28	27	6	221	42	33.3	(26)
2	47	-	-	0	46	0	38	101	46	34.1	(27)
219	11	78	11	2	30	0	44	479	25	31.9	(28)
6	45	x	-	1	32	5	16	133	45	34.0	(29)
9	43	6	34	5	11	3	18	454	27	40.0	(30)
14	40	90	7	0	40	0	35	269	36	37.0	(31)
30	36	12	31	4	14	1	25	245	39	40.1	(32)
309	3	83	9	1	35	0	40	496	24	34.0	(33)
280	4	19	25	3	19	0	37	396	30	32.6	(34)
61	26	38	18	3	15	1	29	266	37	41.4	(35)
30	34	79	10	3	20	1	32	329	34	35.4	(36)
126	19	56	15	1	39	0	42	282	35	35.6	(37)
55	27	22	24	3	17	0	43	460	26	37.0	(38)
9	44	11	32	1	33	1	27	385	31	36.0	(39)
113	20	30	21	7	9	10	9	904	13	45.9	(40)
13	41	87	8	3	20	5	14	609	19	50.5	(41)
52	28	78	12	2	31	3	19	605	20	39.0	(42)
100	22	107	6	32	3	25	7	1,485	4	42.7	(43)
47	30	57	14	2	25	9	10	521	23	42.4	(44)
106	21	739	1	3	18	32	4	1,317	5	37.9	(45)
316	2	736	2	2	26	88	3	1,712	2	34.3	(46)
44	31	14	30	3	22	1	30	339	33	36.8	(47)
5,549	-	3,740	-	869	-	549	-	33,653	-	38.0	(48)

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	41.6	7.9	3.9	0.2	2.6	5.5	16.0	0.6	1.0	3.5	-
青森 (2)	100.0	71.1	11.9	x	0.1	0.4	0.5	23.0	33.4	0.5	0.9	x
岩手 (3)	100.0	35.9	17.4	0.1	0.2	0.4	0.5	9.2	5.0	1.6	1.4	x
宮城 (4)	100.0	57.0	36.1	0.2	0.0	1.8	0.3	15.4	1.3	1.5	0.1	0.0
秋田 (5)	100.0	78.5	52.8	0.0	0.3	1.2	0.3	17.2	4.5	1.4	0.5	x
山形 (6)	100.0	83.1	30.0	x	0.3	0.5	0.1	19.5	29.7	2.6	0.1	x
福島 (7)	100.0	74.6	30.0	x	0.3	0.2	0.9	22.5	15.5	4.1	0.6	x
茨城 (8)	100.0	66.2	14.0	0.2	0.1	0.4	8.6	35.9	2.8	3.7	0.2	0.0
栃木 (9)	100.0	51.9	16.8	1.6	0.2	0.2	0.4	26.3	3.3	2.5	0.1	x
群馬 (10)	100.0	51.8	4.6	0.6	0.0	0.1	0.4	37.1	3.3	2.2	3.0	x
埼玉 (11)	100.0	82.7	16.2	0.7	0.0	0.1	1.3	48.6	3.5	10.3	0.9	0.9
千葉 (12)	100.0	68.4	13.4	0.0	0.0	2.7	6.2	36.9	2.9	5.4	0.1	0.0
東京 (13)	100.0	90.8	0.5	x	0.0	0.0	3.1	51.0	14.3	18.4	0.5	0.0
神奈川 (14)	100.0	77.0	4.5	0.0	0.0	0.3	2.3	50.3	11.1	7.1	0.2	0.2
新潟 (15)	100.0	77.7	55.2	0.0	0.0	0.5	0.9	13.6	4.0	3.0	0.4	0.0
富山 (16)	100.0	83.9	64.8	0.4	0.4	2.0	0.6	9.5	3.5	2.2	0.0	x
石川 (17)	100.0	80.0	47.1	0.2	0.0	0.8	2.9	20.4	6.9	1.3	0.2	0.0
福井 (18)	100.0	87.3	57.4	1.3	0.5	1.0	2.0	20.6	3.0	1.0	0.0	0.0
山梨 (19)	100.0	92.5	5.2	0.0	0.0	0.1	0.3	10.7	70.9	3.5	0.1	0.1
長野 (20)	100.0	88.9	14.1	0.1	0.3	0.2	0.9	33.0	33.2	5.9	0.0	0.0
岐阜 (21)	100.0	61.5	16.2	0.3	0.0	0.5	0.3	32.0	5.5	5.9	0.5	0.4
静岡 (22)	100.0	68.0	7.8	x	0.0	0.0	1.9	28.4	13.5	8.1	7.1	7.1
愛知 (23)	100.0	71.0	8.0	0.3	0.0	0.4	0.2	35.3	6.6	18.5	0.4	0.3
三重 (24)	100.0	56.0	21.4	0.7	0.0	0.7	0.6	14.1	6.5	3.1	4.0	4.0
滋賀 (25)	100.0	80.5	52.1	1.0	0.2	3.4	1.0	17.4	1.2	2.2	1.0	1.0
京都 (26)	100.0	73.6	22.8	0.0	0.0	1.4	1.1	37.4	2.9	1.5	5.4	5.4
大阪 (27)	100.0	93.6	18.9	0.0	0.0	0.0	1.0	46.3	21.6	4.4	0.0	-
兵庫 (28)	100.0	57.7	26.0	0.1	0.0	1.4	0.6	24.4	2.3	2.3	0.1	0.0
奈良 (29)	100.0	84.4	22.3	x	0.0	0.3	0.8	27.9	20.5	9.7	1.8	1.8
和歌山 (30)	100.0	96.4	6.5	0.0	0.0	0.0	0.2	12.0	69.6	5.2	0.6	0.0
鳥取 (31)	100.0	60.2	16.9	x	0.0	0.1	1.4	28.2	8.9	4.0	0.3	0.0
島根 (32)	100.0	55.5	26.8	0.2	0.2	0.3	1.0	16.2	7.0	2.8	0.2	0.2
岡山 (33)	100.0	52.7	15.6	0.5	0.0	0.5	0.3	13.9	19.5	1.7	0.1	0.1
広島 (34)	100.0	55.2	18.3	x	0.0	0.1	0.8	20.0	13.3	2.1	0.1	0.0
山口 (35)	100.0	67.2	27.4	0.5	0.0	0.3	1.4	23.2	8.1	4.7	0.3	0.2
徳島 (36)	100.0	69.8	9.8	x	0.0	0.0	9.1	36.9	8.7	3.5	0.4	0.2
香川 (37)	100.0	57.4	12.9	0.3	0.0	0.0	0.9	29.8	8.5	3.3	0.8	x
愛媛 (38)	100.0	77.7	11.1	0.1	0.0	0.1	0.6	15.0	44.5	2.7	0.2	0.1
高知 (39)	100.0	92.0	9.4	0.0	0.0	0.0	1.9	63.2	10.3	5.6	0.8	0.2
福岡 (40)	100.0	79.3	16.6	1.7	0.0	0.6	0.7	33.9	13.1	8.4	1.2	1.1
佐賀 (41)	100.0	70.1	18.5	2.2	0.0	1.0	0.4	25.6	16.9	2.9	1.7	0.7
長崎 (42)	100.0	62.5	6.8	0.1	0.0	0.1	9.9	28.3	9.7	4.7	2.1	0.4
熊本 (43)	100.0	61.4	8.7	0.3	0.0	0.1	1.8	34.1	10.4	2.7	2.6	0.2
大分 (44)	100.0	61.4	14.5	0.3	0.0	0.2	1.7	27.0	11.4	3.8	1.6	0.5
宮崎 (45)	100.0	32.7	4.6	x	0.0	0.0	1.7	19.0	3.7	2.0	1.2	0.5
鹿児島 (46)	100.0	31.6	3.5	x	0.0	0.0	6.0	10.9	2.1	2.4	6.1	3.0
沖縄 (47)	100.0	54.3	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	12.9	5.7	8.5	25.2	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	58.4	8.6	38.0	31.0	3.9	2.9	1.7	1.2	5.0	-	3.5	△ 1.3	(1)
x	28.9	4.9	2.7	2.4	6.7	14.2	6.8	6.9	0.4	0.0	0.5	6.9	(2)
0.3	64.2	10.6	9.7	8.8	12.0	31.5	6.7	23.4	0.3	0.0	△ 3.3	△ 0.5	(3)
0.3	42.9	15.0	7.6	7.0	7.4	12.8	8.9	3.3	0.1	0.1	△ 7.7	△ 5.6	(4)
0.3	21.5	3.1	1.7	1.5	10.0	6.3	5.5	x	0.3	0.0	△ 12.6	△ 13.0	(5)
x	16.8	5.7	3.5	3.0	5.9	1.6	0.7	x	0.1	0.1	△ 6.8	△ 9.9	(6)
x	24.8	7.0	4.6	4.0	4.3	8.9	7.2	0.9	0.1	0.6	△ 9.6	△ 3.1	(7)
0.3	30.8	4.1	5.1	4.6	8.7	12.8	11.8	0.8	0.0	3.0	△ 3.5	△ 2.5	(8)
0.5	47.8	9.0	17.3	14.9	11.4	10.0	9.5	x	0.1	0.3	△ 6.3	0.7	(9)
0.6	48.2	6.9	10.7	9.1	19.5	10.6	8.4	1.8	0.5	0.0	△ 2.4	△ 6.0	(10)
0.9	17.3	2.9	4.5	3.9	3.4	6.1	6.1	x	0.3	0.1	△ 8.9	△ 9.7	(11)
0.7	31.5	3.1	7.4	6.5	11.3	9.4	7.1	1.3	0.3	0.1	△ 9.9	△ 2.8	(12)
x	9.2	1.0	5.6	5.1	1.0	1.5	1.0	-	0.5	0.0	△ 14.4	△ 16.7	(13)
1.4	22.7	2.3	5.8	5.0	7.4	7.1	7.1	-	0.2	0.3	0.2	△ 4.2	(14)
0.0	22.2	1.6	2.4	2.2	5.9	12.3	8.7	x	0.0	0.1	△ 10.2	△ 10.3	(15)
0.4	15.2	2.2	2.9	2.6	3.3	6.8	6.8	-	0.0	0.9	△ 13.4	2.2	(16)
0.2	19.6	2.9	5.0	4.6	2.9	8.8	8.8	-	0.0	0.2	△ 10.3	2.0	(17)
0.5	12.4	2.0	2.0	2.0	0.3	7.9	7.6	x	0.0	0.3	△ 12.6	△ 4.9	(18)
1.8	7.0	1.3	2.2	1.9	1.0	2.4	1.7	0.7	0.1	0.4	14.3	10.9	(19)
1.1	10.0	2.3	4.4	3.8	1.7	1.4	0.7	0.6	0.2	1.1	△ 2.7	△ 5.1	(20)
0.4	38.4	10.1	3.9	3.5	5.6	18.6	14.0	2.2	0.3	0.1	1.0	1.9	(21)
x	26.1	3.7	5.2	4.7	2.7	13.0	11.2	1.4	1.5	5.9	10.4	7.2	(22)
1.4	28.7	4.0	7.0	6.2	7.8	8.9	7.5	1.1	1.0	0.2	1.0	8.0	(23)
5.2	43.7	8.2	7.1	6.3	7.5	20.7	18.7	1.4	0.0	0.5	2.3	0.5	(24)
1.0	19.5	12.1	4.4	3.9	0.7	2.2	1.9	x	0.0	0.0	△ 5.5	△ 10.5	(25)
1.1	22.3	2.6	6.2	5.6	0.8	12.5	9.5	2.1	0.3	4.1	3.3	△ 0.5	(26)
1.0	6.4	0.7	4.4	4.1	0.7	0.7	0.7	-	0.0	0.0	△ 4.8	△ 9.0	(27)
0.4	42.3	11.5	7.7	6.7	1.1	21.9	14.6	5.2	0.1	0.0	1.6	△ 9.1	(28)
x	14.3	3.1	8.7	7.7	0.8	1.8	1.5	x	0.3	1.3	△ 1.0	△ 4.3	(29)
2.3	3.3	0.8	0.6	0.5	0.1	1.4	0.8	0.5	0.4	0.3	2.8	0.2	(30)
x	39.8	8.3	10.9	9.6	6.2	14.3	1.9	12.4	0.0	0.0	△ 4.8	△ 2.2	(31)
0.7	44.2	16.0	16.5	14.7	4.3	6.9	4.9	2.0	0.7	0.2	△ 1.5	△ 1.6	(32)
0.4	47.3	7.1	10.2	9.3	1.9	28.0	21.2	5.7	0.1	0.0	3.0	5.8	(33)
x	44.9	6.3	5.4	4.7	7.5	25.5	23.1	1.6	0.2	0.0	1.9	△ 0.5	(34)
1.7	32.5	7.8	3.1	2.6	4.4	16.8	9.5	5.9	0.5	0.2	9.2	9.0	(35)
x	30.2	7.6	3.8	3.3	4.5	14.0	3.2	8.5	0.3	0.1	△ 2.6	△ 1.5	(36)
1.1	42.4	7.1	6.6	5.6	2.8	25.9	15.9	7.1	0.1	0.0	△ 2.0	△ 2.8	(37)
3.4	22.3	2.2	3.1	2.8	10.7	6.2	4.4	1.8	0.2	0.0	1.5	△ 1.5	(38)
0.8	7.9	1.5	2.3	2.2	2.0	2.0	0.8	1.0	0.1	0.1	△ 4.0	8.8	(39)
3.1	20.2	3.8	4.9	4.2	2.4	8.6	5.7	1.5	0.4	0.5	△ 0.5	△ 1.8	(40)
0.7	29.5	15.0	1.6	1.3	4.2	8.4	1.1	7.2	0.2	0.4	△ 1.1	△ 3.0	(41)
0.8	37.3	17.1	3.6	3.1	8.1	8.4	3.4	5.0	0.1	0.2	4.0	2.0	(42)
0.8	37.9	13.1	9.8	8.6	7.3	6.8	2.9	3.1	0.9	0.7	2.1	△ 0.7	(43)
0.7	37.9	11.3	7.3	6.6	9.1	9.9	3.8	4.6	0.2	0.7	1.7	△ 1.3	(44)
x	66.4	23.4	2.8	2.4	14.9	25.2	3.0	21.2	0.1	0.9	3.9	18.4	(45)
x	66.6	24.8	2.1	1.8	18.0	21.7	6.3	14.7	0.0	1.8	4.7	21.0	(46)
0.5	45.6	22.7	3.9	3.9	12.4	6.3	4.8	1.5	0.3	0.1	1.3	6.6	(47)

都道府県別農業産出額及び生産農業所得（続き）

(3) 都道府県合計に占める割合

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)	14.8	10.1	7.6	70.2	33.8	47.8	30.6	9.8	0.8	4.0	26.9	-
青森 (2)	3.7	4.3	2.8	x	2.5	1.7	0.7	3.5	11.9	0.5	1.8	x
岩手 (3)	3.0	1.8	3.3	0.3	5.0	1.4	0.5	1.1	1.4	1.3	2.1	x
宮城 (4)	2.0	1.9	4.6	0.4	0.0	4.5	0.2	1.3	0.2	0.8	0.1	0.0
秋田 (5)	1.9	2.4	6.4	0.0	6.3	2.8	0.2	1.3	0.8	0.7	0.5	x
山形 (6)	2.6	3.6	5.1	x	10.0	1.5	0.1	2.1	7.6	1.8	0.2	x
福島 (7)	2.2	2.6	4.2	x	6.3	0.4	0.7	2.0	3.2	2.4	0.6	x
茨城 (8)	4.8	5.2	4.3	1.1	5.0	2.4	15.5	7.1	1.3	4.8	0.4	0.4
栃木 (9)	3.0	2.6	3.3	6.0	6.3	0.8	0.5	3.3	1.0	2.1	0.2	x
群馬 (10)	2.7	2.3	0.8	2.1	1.3	0.3	0.4	4.2	0.9	1.6	4.1	x
埼玉 (11)	1.7	2.3	1.8	1.5	0.0	0.1	0.8	3.5	0.6	4.8	0.8	2.6
千葉 (12)	3.9	4.4	3.4	0.1	0.0	13.0	9.1	6.0	1.1	5.7	0.3	0.0
東京 (13)	0.2	0.3	0.0	x	0.0	0.0	0.3	0.5	0.3	1.1	0.1	0.0
神奈川 (14)	0.7	0.9	0.2	0.0	0.0	0.3	0.6	1.5	0.8	1.4	0.1	0.2
新潟 (15)	2.6	3.3	9.1	0.0	1.3	1.7	0.8	1.4	1.0	2.1	0.5	0.0
富山 (16)	0.6	0.8	2.6	0.3	2.5	1.5	0.1	0.2	0.2	0.4	0.0	x
石川 (17)	0.5	0.7	1.6	0.1	0.0	0.6	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.0
福井 (18)	0.4	0.6	1.6	0.7	2.5	0.6	0.3	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0
山梨 (19)	1.3	1.9	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	8.6	1.2	0.1	0.2
長野 (20)	3.0	4.3	2.7	0.4	8.8	0.7	1.0	4.0	9.5	4.7	0.1	0.0
岐阜 (21)	1.2	1.3	1.3	0.4	0.0	0.7	0.1	1.6	0.7	2.0	0.3	0.8
静岡 (22)	2.4	2.6	1.2	x	0.0	0.0	1.7	2.8	3.1	5.1	8.6	29.7
愛知 (23)	3.3	3.8	1.7	1.4	0.0	1.5	0.3	4.8	2.1	16.4	0.6	1.8
三重 (24)	1.2	1.1	1.7	1.0	0.0	1.0	0.3	0.7	0.8	1.0	2.5	8.7
滋賀 (25)	0.7	0.9	2.2	0.8	1.3	2.8	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	1.2
京都 (26)	0.7	0.9	1.1	0.0	0.0	1.3	0.3	1.2	0.2	0.3	2.1	7.3
大阪 (27)	0.3	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.7	0.4	0.0	-
兵庫 (28)	1.7	1.6	2.8	0.1	0.0	2.9	0.4	1.7	0.4	1.1	0.1	0.0
奈良 (29)	0.4	0.6	0.6	x	0.0	0.1	0.1	0.5	0.9	1.1	0.4	1.4
和歌山 (30)	1.3	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	8.6	1.8	0.4	0.0
鳥取 (31)	0.8	0.8	0.9	x	0.0	0.1	0.4	1.0	0.7	0.9	0.1	0.0
島根 (32)	0.7	0.6	1.2	0.1	1.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.1	0.2
岡山 (33)	1.6	1.4	1.7	1.1	0.0	1.1	0.2	0.9	3.1	0.8	0.1	0.2
広島 (34)	1.4	1.2	1.6	x	0.0	0.1	0.4	1.1	1.8	0.8	0.1	0.0
山口 (35)	0.7	0.8	1.3	0.4	0.0	0.3	0.4	0.7	0.6	0.9	0.1	0.2
徳島 (36)	1.0	1.2	0.7	x	0.0	0.0	3.6	1.6	0.9	1.0	0.2	0.4
香川 (37)	0.9	0.8	0.7	0.3	0.0	0.0	0.3	1.1	0.7	0.8	0.3	x
愛媛 (38)	1.4	1.8	1.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.9	6.0	1.0	0.2	0.2
高知 (39)	1.2	1.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.8	3.1	1.2	1.8	0.5	0.4
福岡 (40)	2.2	2.9	2.4	4.7	0.0	1.5	0.6	3.1	2.8	5.0	1.4	4.4
佐賀 (41)	1.4	1.6	1.6	3.7	0.0	1.7	0.2	1.4	2.2	1.1	1.2	1.8
長崎 (42)	1.8	1.8	0.8	0.3	0.0	0.1	6.5	2.0	1.6	2.2	1.9	1.2
熊本 (43)	3.9	4.0	2.2	1.2	0.0	0.7	2.6	5.5	4.0	2.8	5.2	1.4
大分 (44)	1.4	1.4	1.3	0.5	0.0	0.4	0.9	1.5	1.5	1.4	1.2	1.2
宮崎 (45)	3.9	2.1	1.2	x	0.0	0.1	2.5	3.1	1.4	2.1	2.5	3.4
鹿児島 (46)	5.6	2.9	1.3	x	1.3	0.3	12.7	2.5	1.1	3.6	17.7	30.7
沖縄 (47)	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	0.6	2.4	13.4	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)	
6.5	22.5	14.8	53.6	51.7	7.9	3.9	4.1	4.1	74.7	-	14.6	(1)
x	2.8	2.1	0.9	1.0	3.4	4.7	4.0	6.1	1.5	0.0	3.8	(2)
1.0	5.0	3.7	2.8	3.0	4.9	8.5	3.2	16.6	1.0	0.0	2.9	(3)
0.7	2.2	3.4	1.4	1.6	2.0	2.3	2.8	1.6	0.1	0.4	2.0	(4)
0.7	1.0	0.7	0.3	0.3	2.6	1.1	1.7	x	0.6	0.0	1.6	(5)
x	1.2	1.7	0.9	0.9	2.1	0.4	0.3	x	0.3	0.4	2.5	(6)
x	1.4	1.7	0.9	1.0	1.3	1.7	2.5	0.5	0.2	2.0	2.2	(7)
2.0	3.8	2.3	2.3	2.5	5.8	5.6	9.0	0.9	0.2	23.7	4.7	(8)
1.9	3.8	3.2	5.0	5.1	4.8	2.7	4.6	x	0.3	1.3	3.4	(9)
2.0	3.4	2.2	2.8	2.8	7.3	2.6	3.6	1.1	1.4	0.2	2.8	(10)
2.0	0.8	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	1.7	x	0.5	0.2	1.8	(11)
3.8	3.2	1.4	2.8	2.9	6.1	3.3	4.5	1.2	1.3	0.4	3.7	(12)
x	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.2	(13)
1.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.8	0.5	0.8	-	0.1	0.4	0.8	(14)
0.1	1.5	0.5	0.6	0.6	2.1	2.8	3.6	x	0.0	0.4	2.5	(15)
0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	-	0.0	0.9	0.7	(16)
0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.8	-	0.0	0.2	0.6	(17)
0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.5	x	0.0	0.2	0.5	(18)
2.9	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.9	1.2	(19)
4.3	0.8	0.8	1.2	1.3	0.7	0.4	0.3	0.4	0.7	5.3	3.0	(20)
0.6	1.2	1.4	0.5	0.5	1.0	2.1	2.8	0.6	0.3	0.2	1.3	(21)
x	1.6	1.0	1.2	1.2	0.9	2.8	4.2	0.8	3.7	22.2	2.2	(22)
5.8	2.5	1.5	2.2	2.3	3.5	2.7	4.0	0.8	3.3	1.1	3.6	(23)
7.9	1.4	1.1	0.8	0.9	1.2	2.3	3.6	0.4	0.0	0.9	1.1	(24)
0.9	0.3	0.9	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	x	0.0	0.0	0.7	(25)
1.0	0.4	0.2	0.4	0.5	0.1	0.8	1.1	0.4	0.2	4.9	0.7	(26)
0.4	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.3	(27)
0.9	1.9	2.3	1.2	1.3	0.2	3.4	3.9	2.1	0.2	0.0	1.4	(28)
x	0.2	0.2	0.4	0.4	0.0	0.1	0.1	x	0.1	0.9	0.4	(29)
3.8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.6	0.5	1.3	(30)
x	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	1.1	0.3	2.4	0.0	0.0	0.8	(31)
0.6	0.8	1.3	1.1	1.1	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.2	0.7	(32)
0.9	2.0	1.3	1.6	1.7	0.4	4.2	5.6	2.2	0.1	0.0	1.5	(33)
x	1.6	1.0	0.7	0.7	1.4	3.2	5.0	0.5	0.3	0.0	1.2	(34)
1.6	0.6	0.7	0.2	0.2	0.4	1.1	1.1	1.0	0.3	0.2	0.8	(35)
x	0.8	0.9	0.4	0.4	0.7	1.3	0.5	2.1	0.3	0.2	1.0	(36)
1.3	1.0	0.7	0.6	0.6	0.3	2.1	2.3	1.5	0.1	0.0	0.8	(37)
6.1	0.8	0.4	0.4	0.4	2.1	0.8	1.0	0.6	0.3	0.0	1.4	(38)
1.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	1.1	(39)
8.8	1.2	1.0	1.0	1.1	0.7	1.7	2.0	0.8	0.8	1.8	2.7	(40)
1.3	1.0	2.4	0.2	0.2	0.8	1.0	0.2	2.3	0.3	0.9	1.8	(41)
1.7	1.7	3.5	0.6	0.6	1.9	1.3	0.9	2.1	0.2	0.5	1.8	(42)
3.9	3.9	5.9	3.7	3.8	4.0	2.4	1.8	2.9	3.7	4.6	4.4	(43)
1.3	1.4	1.8	1.0	1.0	1.7	1.2	0.8	1.5	0.2	1.6	1.5	(44)
x	6.8	10.6	1.1	1.1	8.0	8.9	1.9	19.8	0.3	5.8	3.9	(45)
x	9.8	16.2	1.1	1.1	14.0	11.1	5.7	19.7	0.2	16.0	5.1	(46)
0.7	1.2	2.7	0.4	0.5	1.8	0.6	0.8	0.4	0.3	0.2	1.0	(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)

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	4,069	肉用牛	1,131	米	1,041	乳牛	908	ばれいしょ	721
青森 (2)	りんご	1,027	米	389	ブロイラー	227	鶏卵	223	豚	221
岩手 (3)	ブロイラー	621	米	460	豚	318	肉用牛	280	生乳	234
宮城 (4)	米	634	肉用牛	264	鶏卵	157	豚	129	生乳	122
秋田 (5)	米	876	豚	166	鶏卵	92	肉用牛	52	りんご	38
山形 (6)	米	701	おうとう	319	ぶどう	148	豚	137	肉用牛	133
福島 (7)	米	574	もも	146	鶏卵	138	肉用牛	133	きゅうり	98
茨城 (8)	米	596	鶏卵	502	豚	373	かんしょ	331	生乳	197
栃木 (9)	米	453	生乳	402	豚	307	鶏卵	255	いちご	248
群馬 (10)	豚	468	生乳	218	鶏卵	201	キャベツ	183	肉用牛	167
埼玉 (11)	米	248	ねぎ	141	きゅうり	97	鶏卵	93	ほうれんそう	79
千葉 (12)	米	466	豚	393	鶏卵	247	生乳	225	かんしょ	188
東京 (13)	こまつな	17	ほうれんそう	12	日本なし	12	生乳	10	切り葉	7
神奈川 (14)	豚	49	鶏卵	47	だいこん	46	キャベツ	39	生乳	33
新潟 (15)	米	1,252	鶏卵	197	豚	134	生乳	50	ひな（他都道府県販売）	45
富山 (16)	米	353	鶏卵	37	豚	18	生乳	14	肉用牛	12
石川 (17)	米	226	鶏卵	42	生乳	22	すいか	21	ぶどう	17
福井 (18)	米	226	鶏卵	30	トマト	11	すいか	8	肉用牛	8
山梨 (19)	ぶどう	499	もも	209	米	58	すもも	36	洋ラン類（鉢）	26
長野 (20)	ぶどう	418	米	371	りんご	290	レタス	237	はくさい	148
岐阜 (21)	米	179	鶏卵	155	肉用牛	111	トマト	67	豚	62
静岡 (22)	鶏卵	233	みかん	230	米	162	茶（生葉）	147	荒茶	121
愛知 (23)	米	233	豚	228	鶏卵	220	きく（切り花）	196	生乳	182
三重 (24)	米	228	鶏卵	200	肉用牛	88	豚	80	生乳	67
滋賀 (25)	米	305	肉用牛	71	生乳	23	大豆	19	鶏卵	11
京都 (26)	米	151	鶏卵	63	ねぎ	40	生乳	37	茶（生葉）	36
大阪 (27)	米	56	ぶどう	36	ねぎ	29	なす	20	みかん	15
兵庫 (28)	米	391	鶏卵	219	肉用牛	173	たまねぎ	105	生乳	100
奈良 (29)	米	87	かき	60	いちご	31	生乳	30	ほうれんそう	14
和歌山 (30)	みかん	278	うめ	253	かき	89	米	74	もも	51
鳥取 (31)	米	123	ブロイラー	90	生乳	70	肉用牛	60	日本なし	51
島根 (32)	米	164	肉用牛	98	生乳	90	鶏卵	30	ぶどう	29
岡山 (33)	鶏卵	309	米	228	ぶどう	210	生乳	135	肉用牛	103
広島 (34)	鶏卵	280	米	222	豚	91	肉用牛	77	生乳	57
山口 (35)	米	176	鶏卵	61	肉用牛	50	ブロイラー	38	豚	28
徳島 (36)	米	91	かんしょ	83	ブロイラー	79	肉用牛	71	にんじん	65
香川 (37)	鶏卵	126	米	102	ブロイラー	56	肉用牛	56	いちご	44
愛媛 (38)	みかん	271	米	138	豚	133	鶏卵	55	いよかん	42
高知 (39)	なす	135	米	101	しょうが	93	にら	86	みょうが	79
福岡 (40)	米	327	いちご	218	鶏卵	113	ぶどう	86	生乳	83
佐賀 (41)	米	223	肉用牛	181	みかん	148	ブロイラー	87	いちご	86
長崎 (42)	肉用牛	265	ばれいしょ	148	豚	125	みかん	120	いちご	115
熊本 (43)	肉用牛	454	トマト	362	米	302	生乳	300	豚	255
大分 (44)	米	178	肉用牛	139	豚	112	生乳	81	ねぎ	71
宮崎 (45)	肉用牛	815	ブロイラー	739	豚	518	きゅうり	167	米	159
鹿児島 (46)	肉用牛	1,240	豚	900	ブロイラー	736	鶏卵	316	ばれいしょ	184
沖縄 (47)	肉用牛	209	さとうきび	196	豚	114	きく（切り花）	60	鶏卵	44

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	706	軽種馬	612	豚	512	小麦	498	てんさい	459	(1)
にんにく	207	肉用牛	161	やまのいも	124	ごぼう	82	生乳	78	(2)
鶏卵	178	りんご	107	葉たばこ	33	ひな(他都道府県販売)	30	きゅうり	29	(3)
いちご	64	ブロイラー	58	大豆	32	トマト	32	ねぎ	31	(4)
ねぎ	32	生乳	25	すいか	25	トマト	23	えだまめ(未成熟)	22	(5)
りんご	89	生乳	71	すいか	70	西洋なし	58	もも	48	(6)
豚	82	トマト	82	生乳	77	日本なし	41	りんご	41	(7)
肉用牛	174	メロン	130	かんしょ切干	129	ねぎ	119	トマト	116	(8)
肉用牛	243	もやし	111	トマト	69	乳牛	64	日本なし	54	(9)
きゅうり	119	米	110	なす	79	ほうれんそう	77	こんにやくいも	71	(10)
生乳	60	豚	52	肉用牛	45	トマト	45	さといも	45	(11)
ねぎ	138	肉用牛	107	にんじん	96	トマト	92	らっかせい(からつき)	91	(12)
ブルーベリー	7	えだまめ(未成熟)	6	トマト	6	だいこん	5	ねぎ	5	(13)
みかん	30	米	30	トマト	27	ほうれんそう	24	きゅうり	22	(14)
肉用牛	37	すいか	29	ゆり(切り花)	29	だいこん	29	トマト	27	(15)
大豆	11	トマト	8	日本なし	8	たまねぎ	7	ねぎ	6	(16)
肉用牛	14	豚	14	かんしょ	11	トマト	9	日本なし	8	(17)
生乳	8	さといも	6	ねぎ	6	レタス	6	六条大麦	5	(18)
スイートコーン	22	生乳	21	おうとう	21	鶏卵	19	トマト	17	(19)
生乳	100	肉用牛	61	もも	56	キャベツ	52	日本なし	48	(20)
ほうれんそう	60	生乳	39	かき	37	いちご	28	ブロイラー	24	(21)
いちご	109	生乳	97	肉用牛	77	メロン	63	トマト	60	(22)
キャベツ	181	トマト	168	しそ	130	肉用牛	116	いちご	104	(23)
茶(生葉)	43	庭園樹苗木	38	みかん	33	トマト	30	いちご	20	(24)
トマト	10	いちご	9	ねぎ	8	なす	7	きゅうり	7	(25)
荒茶	26	ほうれんそう	21	なす	18	肉用牛	17	たけのこ	16	(26)
しゅんぎく	14	生乳	12	トマト	8	いちじく	7	こまつな	6	(27)
ブロイラー	78	レタス	36	トマト	29	ひな(他都道府県販売)	27	もやし	21	(28)
きく(切り花)	13	肉用牛	12	なす	11	ねぎ	10	トマト	7	(29)
はっさく	29	さやえんどう(未成熟)	24	トマト	22	スターチス	21	いちご	15	(30)
豚	45	ねぎ	40	すいか	38	ブロッコリー	21	らっきょう	19	(31)
豚	26	トマト	15	ブロイラー	12	乳牛	11	ねぎ	9	(32)
ブロイラー	83	もも	51	豚	28	トマト	20	なす	18	(33)
みかん	44	トマト	39	ねぎ	39	ぶどう	36	ほうれんそう	20	(34)
いちご	23	ねぎ	18	みかん	18	生乳	17	トマト	14	(35)
豚	42	ブロッコリー	33	生乳	31	鶏卵	30	いちご	30	(36)
生乳	44	ブロッコリー	44	レタス	27	ひな(他都道府県販売)	23	豚	22	(37)
生乳	35	肉用牛	27	不知火(デコボン)	26	いちご	24	さといも	23	(38)
きゅうり	69	ピーマン	47	トマト	34	ブント	27	ゆず	26	(39)
肉用牛	75	なす	59	みかん	52	トマト	50	ねぎ	48	(40)
たまねぎ	72	豚	51	きゅうり	33	アスパラガス	24	ねぎ	18	(41)
米	105	ブロイラー	78	鶏卵	52	生乳	48	トマト	40	(42)
みかん	169	いちご	140	すいか	119	メロン	115	ブロイラー	107	(43)
ブロイラー	57	鶏卵	47	いちご	36	みかん	34	日本なし	30	(44)
ピーマン	110	鶏卵	106	生乳	84	トマト	62	だいこん	50	(45)
米	176	茶(生葉)	152	さとうきび	130	かんしょ	118	生乳	88	(46)
生乳	36	葉たばこ	35	マンゴー	23	にがうり	16	ブロイラー	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3年1月から令和3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。

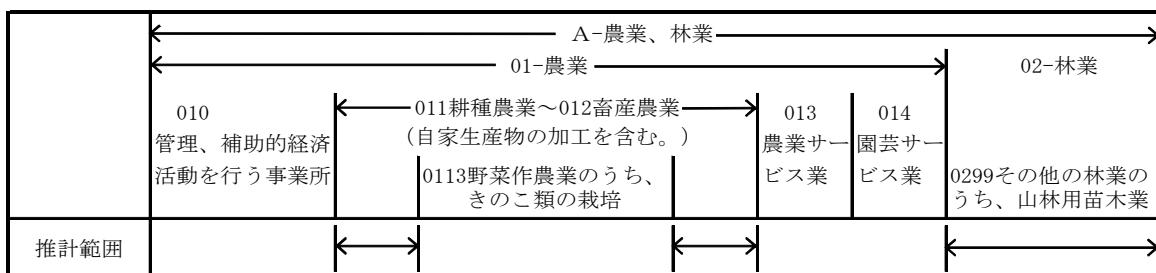
また、年産単位の経常補助金については、上記の推計期間を越えて支払われるものについても計上した。

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。）及び主として自家生産した原材料を使用して生産した加工農産物であり、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2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。

$$\text{品目別産出額} = \text{品目別生産量} \times \text{品目別農家庭先販売価格}$$

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、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) 都道府県合計の農業産出額は、(1)により推計した都道府県別農業産出額を積み上げた。

(3) 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

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

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。

(4) 都道府県合計の生産農業所得は、イにより推計した都道府県別生産農業所得を積み上げた。

(5) 都道府県合計に占める割合は、次式により算出した。

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

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、養蚕、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 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5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4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 】

また、順位等に関する情報は、MAFF統計ダッシュボードの分野別分類「農家の所得や生産コスト、農業産出額など」から御覧いただけます。

【 https://www.maff.go.jp/j/tokei/dashboard/data/nougyou_sansyutu.html 】

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/>