

平成29年12月26日公表

平成28年 農業総産出額及び生産農業所得（全国）

－ 農業総産出額、生産農業所得ともに2年連続の増加 －

【統計結果の概要】

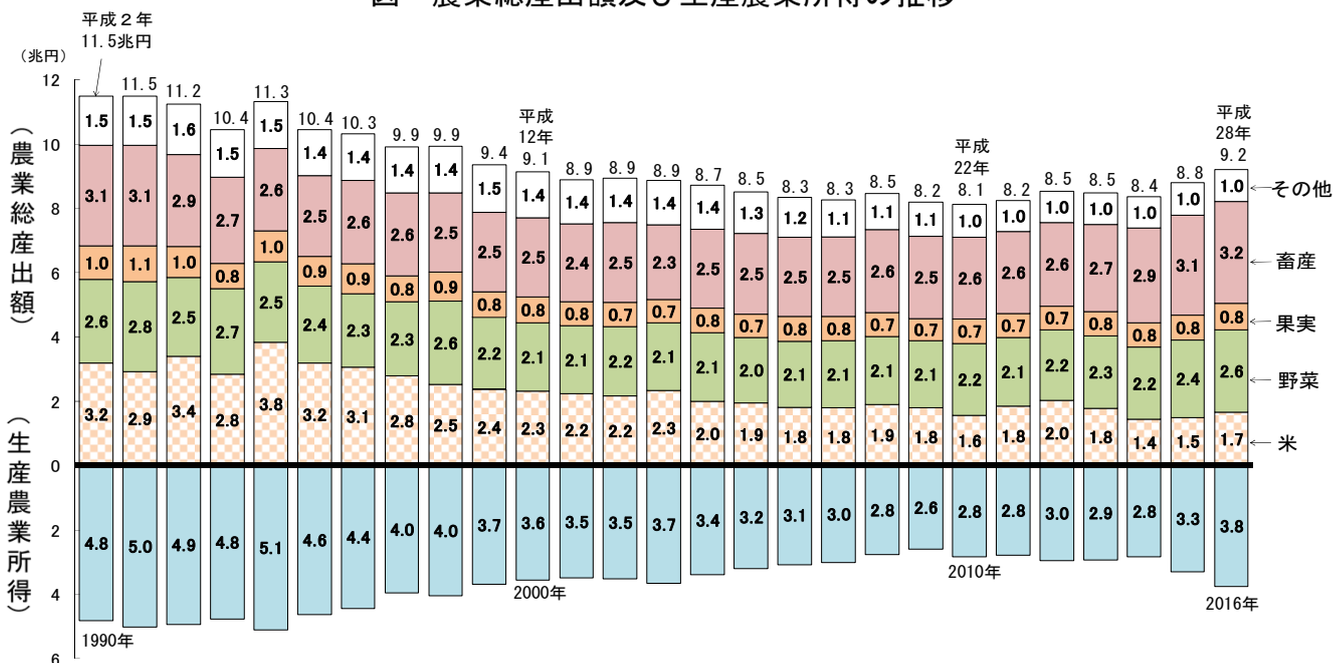
1 農業総産出額は、米の消費の減退による産出額の減少等を主たる要因として、平成26年まで長期的に減少してきたが、平成27年以降は2年連続で増加した。

平成28年は、米や野菜等の需要に応じた生産の進展等から、前年に比べ4,046億円増加し、9兆2,025億円（対前年増減率4.6%増加）と、平成12年以降で最も高い水準となった。

2 生産農業所得は、農業総産出額の減少及び資材価格の上昇により、平成26年まで長期的に減少してきたが、平成27年以降は2年連続で増加した。

平成28年は、農業総産出額の増加等により、前年に比べ4,666億円増加し、3兆7,558億円（同14.2%増加）と、平成11年以降で最も高い水準となった。

図 農業総産出額及び生産農業所得の推移



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

【 http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/index.html#y1 】

【統計結果】

1 農業総産出額

(1) 米

米の産出額は、長期的には、食の多様化や少子高齢化の進展等により需要が減少した需給動向等を反映し、減少傾向で推移してきた。

平成28年は、前年に比べ1,555億円増加し、1兆6,549億円（同10.4%増加）となった。

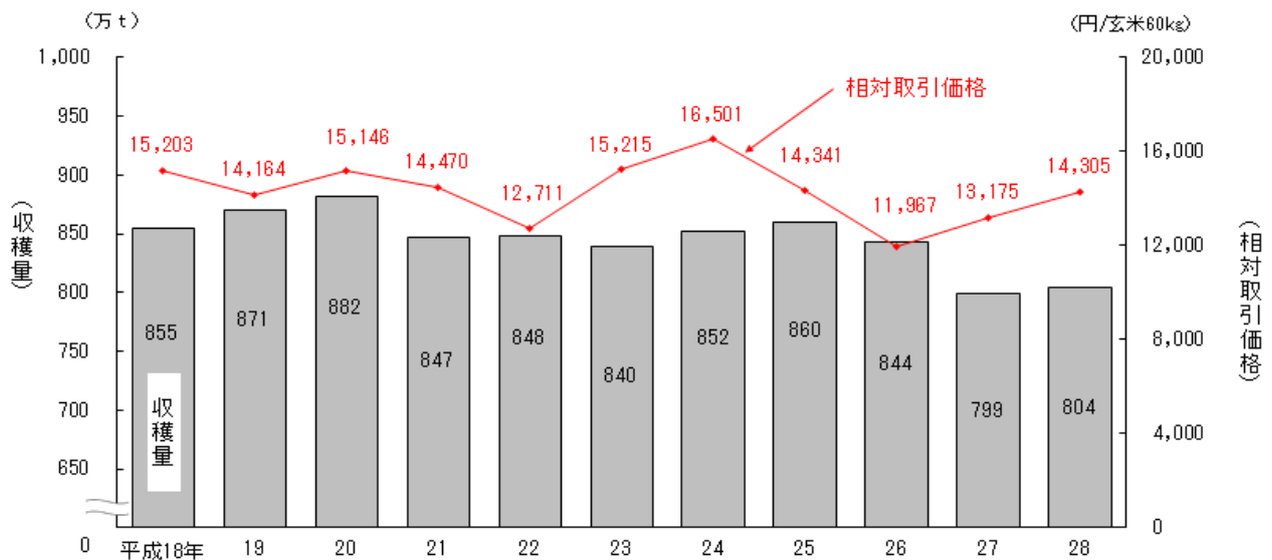
この要因としては、平成27年産以降、需要に応じた生産の推進により超過作付が解消され、需給が改善し、主食用米の価格が上昇したことが寄与したものと考えられる。

表1 米の産出額の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	20,286	17,807	14,343	14,994	16,549
対前年増減率	%	9.7	△ 12.2	△ 19.5	4.5	10.4

【関連データ】

米の収穫量及び相対取引価格の推移



資料：農林水産省「作物統計調査」及び「米穀の取引に関する報告」

注：相対取引価格は、当該年産の出回りから翌年10月までの通年価格である。

(2) 野菜

野菜の産出額は、長期的には、農家の高齢化等による作付面積等の減少に伴い減少傾向で推移していたが、平成8年の原産地表示の導入等を背景とした国産志向の高まり等により需要が堅調に推移し、近年は2兆円台前半で推移してきた。

平成28年は、前年に比べ1,651億円増加し、2兆5,567億円（同6.9%増加）となった。

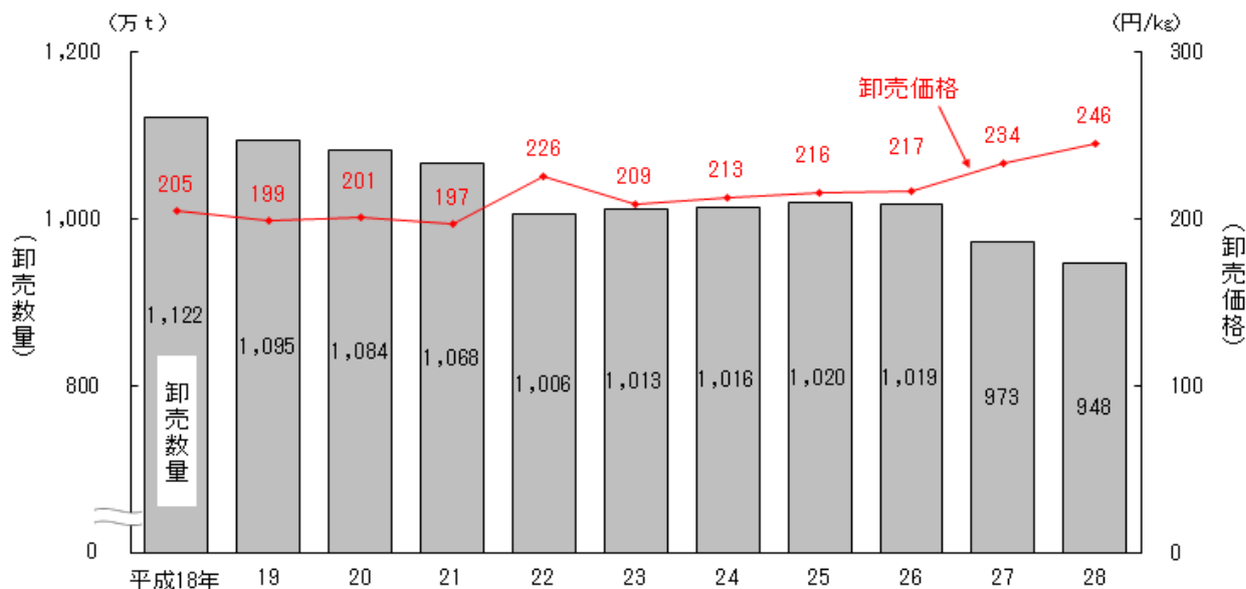
この要因としては、近年の加工用や業務用への国産野菜を求める実需者ニーズへの対応により需給が引き締まる中で、秋の天候不順もあり、葉茎菜類及び根菜類等を中心に価格が上昇したことが寄与したものと考えられる。

表2 野菜の産出額の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	21,896	22,533	22,421	23,916	25,567
対前年増減率	%	2.6	2.9	△ 0.5	6.7	6.9

【関連データ】

青果物卸売市場における野菜の卸売数量及び卸売価格の推移



資料：農林水産省「青果物卸売市場調査」

注：卸売数量及び卸売価格は、青果物卸売市場調査における野菜計から、いちご、メロン及びすいかを加え、かんしょ、ばれいしょ、きのこ類及び輸入野菜を除いた数値である。

(3) 果実

果実の産出額は、長期的には、農家の高齢化等による作付面積等の減少に伴い減少傾向で推移してきたが、高単価で取引される優良品目・品種への転換が進展したことにより、近年は7,000億円台で推移してきた。

平成28年は、前年に比べ495億円増加し、8,333億円（同6.3%増加）となった。

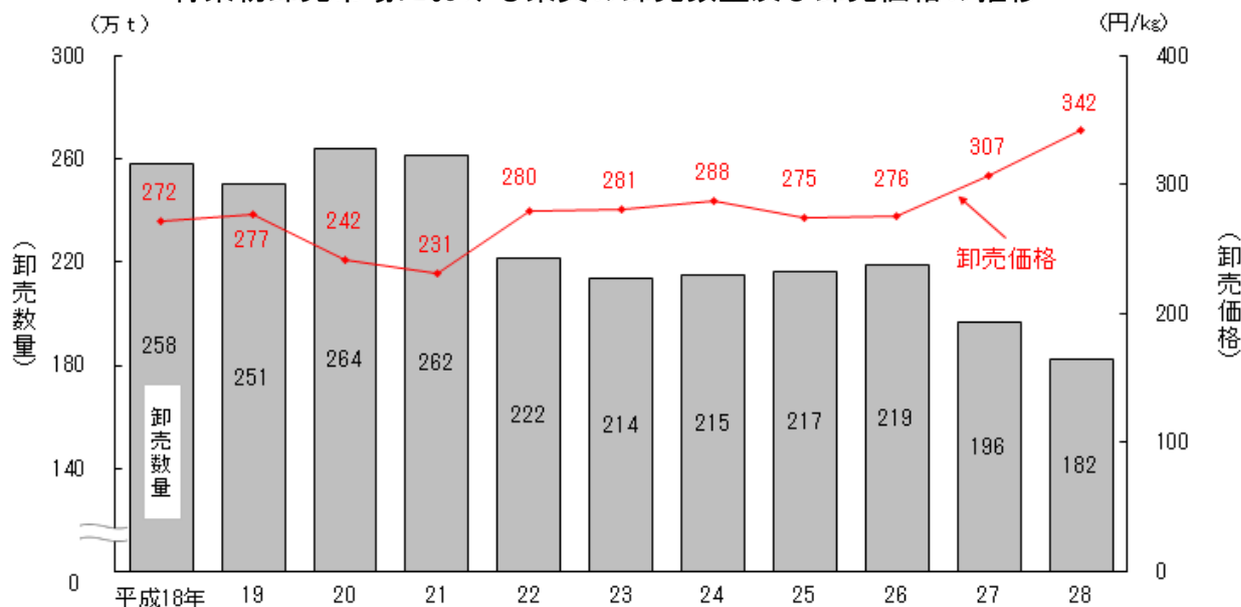
この要因としては、夏場の少雨等で生産量が減少する一方、高糖度となる等、品質への評価が高まったことを受け、総じて価格が上昇したこと等が寄与したものと考えられる。

表3 果実の産出額の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	7,471	7,588	7,628	7,838	8,333
対前年増減率	%	0.6	1.6	0.5	2.8	6.3

【関連データ】

青果物卸売市場における果実の卸売数量及び卸売価格の推移



資料：農林水産省「青果物卸売市場調査」

注：卸売数量及び卸売価格は、青果物卸売市場調査における国産果実計から、いちご、メロン及びすいかを除いた数値である。

(4) 生乳

生乳の産出額は、長期的には、後継者不足等を背景とした飼養戸数及び飼養頭数の減少による生乳生産量の減少に伴い、減少傾向で推移してきた。

平成28年は、前年に比べ77億円増加し、7,391億円（同1.1%増加）となった。

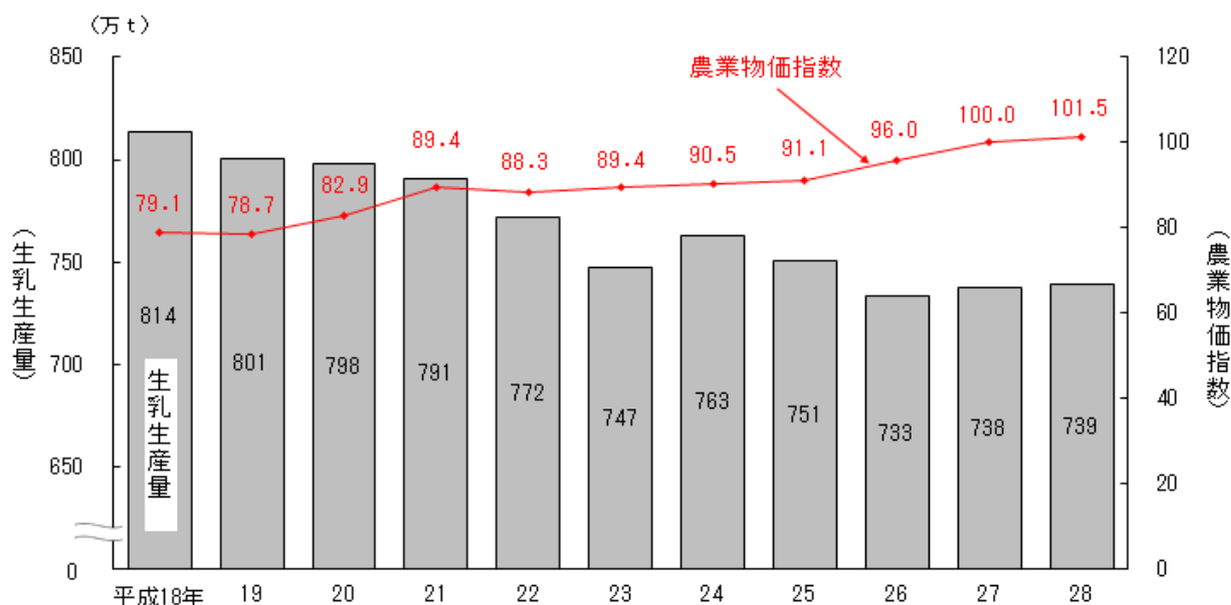
この要因としては、実需者が必要とする量の生乳を十分供給できていないことや生産コストの上昇等を背景に生乳取引価格が上昇したこと等が寄与したものと考えられる。

表4 生乳の産出額の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	6,874	6,824	6,967	7,314	7,391
対前年増減率	%	4.5	△ 0.7	2.1	5.0	1.1

【関連データ】

生乳の生産量及び農業物価指数の推移



資料：農林水産省「牛乳乳製品統計調査」及び「農業物価統計調査」

注：平成26年以前の農業物価指数は、リンク係数を用いて接続した（以下同じ。）。

(5) 肉用牛

肉用牛の産出額は、長期的には、平成3年の輸入自由化に伴う輸入牛肉の増加や平成13年のBSEの発生等に起因する減少局面を脱し、近年は堅調な需要に支えられ価格が上昇し、増加傾向で推移してきた。

平成28年は、前年に比べ505億円増加し、7,391億円（同7.3%増加）となった。

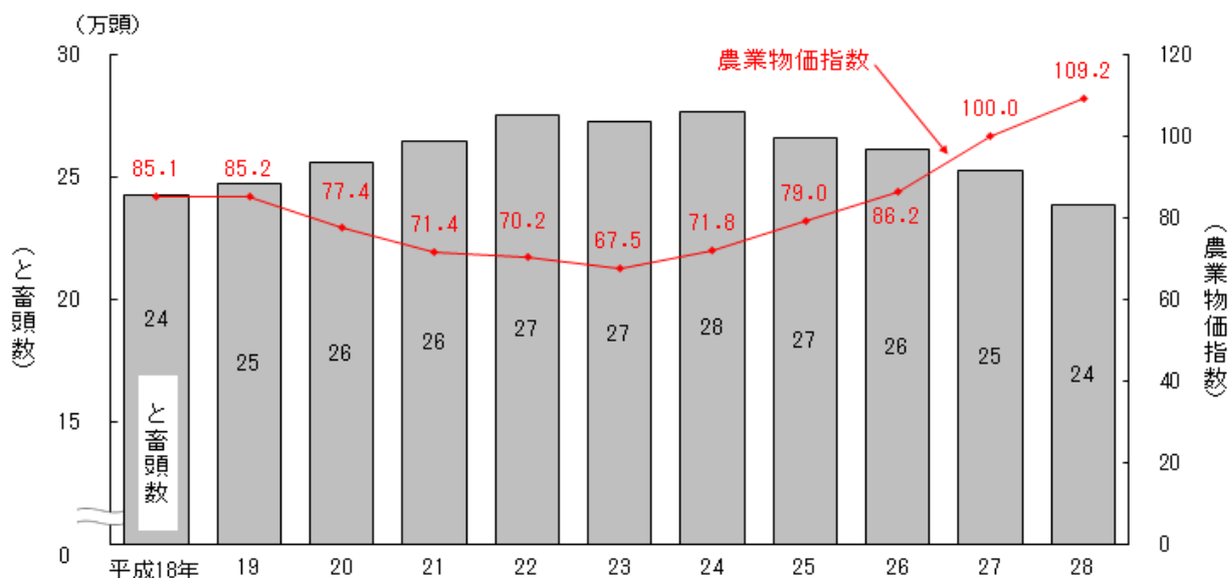
この要因としては、と畜頭数が減少傾向で推移する中で、引き続き需要が堅調に推移するとともに、和牛改良の進展や飼養管理技術の向上等により高品質な牛肉の割合が増加したこと等が寄与したものと考えられる。

表5 肉用牛の産出額の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	5,033	5,189	5,940	6,886	7,391
対前年増減率	%	8.8	3.1	14.5	15.9	7.3

【関連データ】

肉用牛（去勢和牛）のと畜頭数及び農業物価指数の推移



資料：農林水産省「畜産物流通調査（と畜場統計調査）」及び「農業物価統計調査」

(6) 豚

豚の産出額は、長期的には、平成3年の牛肉の輸入自由化以降、価格が下落した輸入牛肉への需要シフト等により減少したものの、平成7年以降は、離農により飼養戸数が減少傾向で推移する一方、大規模化が進展したことから、横ばいで推移してきた。

平成28年は、前年に比べ92億円減少し、6,122億円（同1.5%減少）となった。

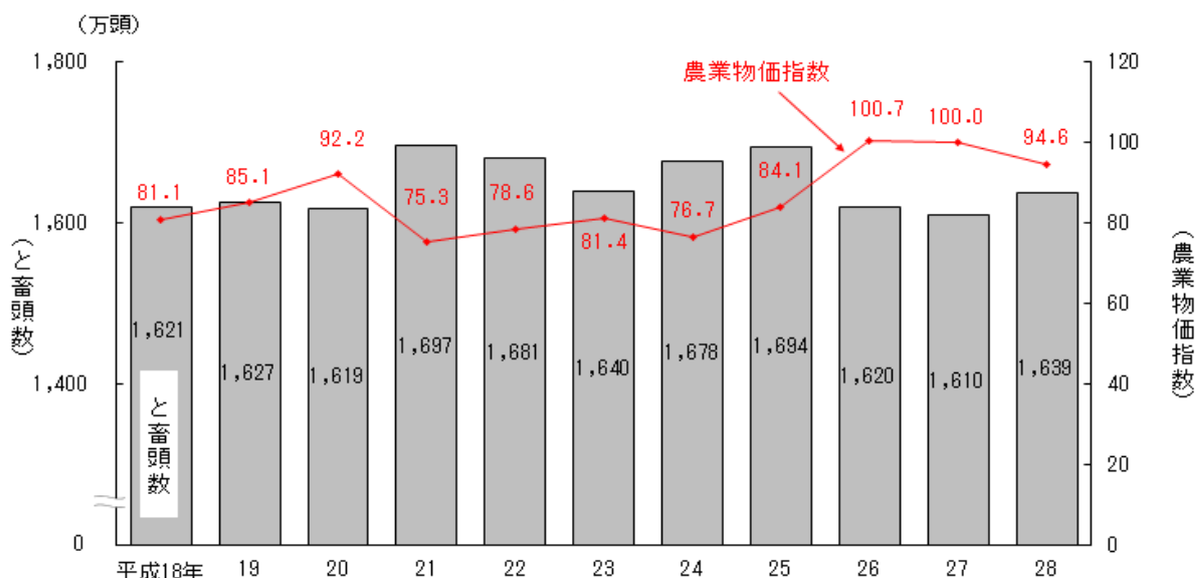
この要因としては、需要が堅調に推移しているものの、平成26年から27年にかけての豚流行性下痢（PED）の発生の影響等を脱し、と畜頭数が増え、高水準で推移していた価格が落ち着きつつあること等が寄与したものと考えられる。

表6 豚の産出額の推移

区分	単位	平成24年	25	26	27	28
実額	億円	5,367	5,746	6,331	6,214	6,122
対前年増減率	%	0.1	7.1	10.2	△1.8	△1.5

【関連データ】

豚のと畜頭数及び農業物価指数の推移



資料：農林水産省「畜産物流通調査（と畜場統計調査）」及び「農業物価統計調査」

2 生産農業所得

生産農業所得は、農業総産出額が減少傾向で推移してきたこと、肥料費、飼料費、光熱動力費等の主要な農業生産資材価格が大きく上昇したことにより、平成26年まで長期的に減少傾向で推移してきた。

平成28年の生産農業所得は、前年に比べ4,666億円増加し、3兆7,558億円（同14.2%増加）となった。

この要因は、平成27年以降、農業総産出額が増加に転じたこと等が寄与したものと考えられる。

表7 生産農業所得の推移

区 分	単位	平成24年	25	26	27	28
実 額	億円	29,541	29,412	28,319	32,892	37,558
対前年増減率	%	6.3	△ 0.4	△ 3.7	16.1	14.2

【関連データ】

農業生産資材価格指数の推移

平成27年=100

区 分	価格指数						騰落率	
	平成2年	24	25	26	27	28	平成27/2	28/27
農業生産資材総合	78.7	93.0	96.2	99.8	100.0	98.5	27.1	△ 1.5
うち光熱動力	76.4	105.2	111.7	117.8	100.0	86.5	30.9	△13.5
飼料	68.3	87.1	96.2	98.6	100.0	93.1	46.4	△ 6.9
肥料	62.1	92.5	94.2	98.2	100.0	98.2	61.0	△ 1.8
農業薬剤	92.7	96.9	96.5	98.9	100.0	100.0	7.9	0.0
農機具	86.0	97.1	97.3	99.5	100.0	100.2	16.3	0.2
畜産用動物	78.6	69.3	77.8	87.5	100.0	118.0	27.2	18.0

資料：農林水産省「農業物価統計調査」

注：平成2年は年度指数であり、平成26年以降は暦年指数である。

【統計表】

統計表一覧

	ページ
1 年次別農業総産出額及び生産農業所得	10
2 年次別対前年増減率及び構成割合	12

利用上の注意

- 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。
- 表中に用いた記号は次のとおりである。
 - 「0.0」：単位に満たないもの（例：0.04% → 0.0%）
 - 「－」：事実のないもの
 - 「…」：事実不詳又は調査を欠くもの
 - 「△」：負数又は減少したもの
- この統計表に掲載された数値を他に転載する場合は、「平成28年 農業産出額及び生産農業所得（全国）」（農林水産省）による旨を記載してください。

1 年次別農業総産出額及び生産農業所得

年次	農業総 産出額	耕 種												
		計	米	麦類	雑穀	豆類	いも類	野 菜				果実	花き	工芸 農作物
								小計	果菜類	葉菜類	茎菜類			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	
昭和30年	16,617	14,062	8,634	1,155	123	501	639	1,191	422	350	419	662	79	850
35	19,148	15,415	9,074	1,060	113	487	577	1,741	701	498	542	1,154	87	819
40	31,769	24,161	13,691	940	59	518	793	3,744	1,595	1,076	1,073	2,100	192	1,534
45	46,643	34,206	17,662	483	32	546	781	7,400	3,171	2,433	1,796	3,966	425	2,040
50	90,514	65,012	34,658	566	36	735	1,277	14,673	7,155	4,401	3,117	6,462	792	3,891
55	102,625	69,660	30,781	1,661	50	945	2,088	19,037	8,795	6,723	3,520	6,916	1,719	4,946
60	116,295	82,996	38,299	2,152	41	1,041	2,031	21,104	10,601	6,912	3,590	9,383	2,302	5,064
61	114,232	81,203	37,566	2,024	44	1,151	2,222	20,833	9,950	6,767	4,116	8,389	2,337	5,110
62	105,814	75,937	32,697	1,846	55	1,145	2,224	21,181	10,580	6,453	4,148	8,141	2,616	4,586
63	105,165	75,289	30,347	2,003	64	1,130	2,075	23,038	10,995	7,997	4,046	8,153	2,892	4,215
平成元	110,526	79,234	32,266	1,795	67	1,158	2,095	23,218	11,473	7,575	4,170	9,435	3,187	4,489
2	114,927	82,952	31,959	1,698	64	929	2,388	25,880	12,112	8,981	4,787	10,451	3,845	4,303
3	114,869	82,858	29,219	1,193	60	917	2,786	28,005	12,805	9,963	5,237	11,025	4,171	4,119
4	112,418	82,998	33,889	1,260	66	941	2,639	24,607	12,851	7,455	4,300	9,565	4,241	4,322
5	104,472	77,005	28,359	1,103	51	770	2,467	26,545	12,922	9,209	4,414	8,031	4,293	3,937
6	113,103	86,771	38,249	1,027	60	674	2,453	25,088	11,375	9,291	4,422	9,561	4,269	3,938
7	104,498	78,513	31,861	843	61	711	2,431	23,978	11,376	8,298	4,303	9,140	4,360	3,895
8	103,166	76,423	30,540	963	59	763	2,418	22,986	11,153	7,733	4,100	9,263	4,437	3,803
9	99,113	72,492	27,792	1,046	60	722	2,208	23,090	11,212	8,210	3,668	8,057	4,586	3,767
10	99,264	73,891	25,148	959	50	732	2,727	25,953	10,968	10,391	4,595	9,037	4,734	3,434
11	93,638	68,209	23,761	1,128	65	922	2,567	22,395	10,633	8,262	3,500	7,972	4,612	3,732
12	91,295	66,026	23,210	1,306	72	1,013	2,298	21,139	9,982	7,713	3,444	8,107	4,466	3,391
13	88,813	64,077	22,284	1,293	59	964	1,978	21,188	9,875	8,122	3,191	7,521	4,460	3,364
14	89,297	63,908	21,720	1,513	69	991	1,928	21,514	9,848	8,238	3,427	7,489	4,471	3,277
15	88,565	64,602	23,416	1,506	85	1,011	2,051	20,970	9,517	8,157	3,296	7,141	4,256	3,260
16	87,136	61,832	19,910	1,488	76	928	1,981	21,427	9,485	8,608	3,333	7,627	4,156	3,378
17	85,119	59,396	19,469	1,537	93	768	2,016	20,327	9,081	8,193	3,053	7,274	4,043	3,027
18	83,322	58,179	18,147	1,454	98	730	2,027	20,508	9,474	8,008	3,027	7,727	3,991	2,673
19	82,585	57,196	17,903	732	87	644	1,919	20,893	9,451	8,334	3,108	7,557	4,051	2,614
20	84,662	58,204	19,014	754	75	778	2,031	21,105	9,311	8,482	3,311	7,410	3,656	2,649
21	81,902	55,899	17,950	649	66	688	2,070	20,850	9,081	8,641	3,129	6,984	3,506	2,434
22	81,214	55,127	15,517	469	99	619	2,071	22,485	9,404	9,585	3,496	7,497	3,512	2,143
23	82,463	56,394	18,497	370	69	571	2,045	21,343	9,220	8,768	3,355	7,430	3,377	1,983
24	85,251	58,790	20,286	440	65	658	1,842	21,896	9,485	9,060	3,351	7,471	3,451	1,962
25	84,668	57,031	17,807	410	48	641	1,985	22,533	9,615	9,467	3,451	7,588	3,485	1,849
26	83,639	53,632	14,343	384	60	749	2,075	22,421	9,437	9,576	3,407	7,628	3,437	1,889
27	87,979	56,245	14,994	432	87	684	2,261	23,916	10,118	10,277	3,522	7,838	3,529	1,862
28	92,025	59,801	16,549	312	80	554	2,372	25,567	10,512	11,031	4,024	8,333	3,529	1,871

注：1 昭和50年以前については、沖縄県を含まない。

2 平成13年から野菜（葉茎菜類）には、もやしを含む（以下の表において同じ。）。

その他 作物	畜 産									加 工 農 産 物	生 産 農 業 所 得	農 業 総 産 出 額 に 占 め る 生 産 農 業 所 得 の 割 合	
	計	肉用牛	乳用牛	生 乳	豚	鶏	鶏 卵	養蚕	1) その他 畜産物				
(15) 億円	(16) 億円	(17) 億円	(18) 億円	(19) 億円	(20) 億円	(21) 億円	(22) 億円	(23) 億円	(24) 億円	(25) 億円	(26) 億円	(27) %	
228	2,322	314	333	255	247	855	764	466	107	233	11,411	68.7	(1)
303	3,477	375	635	486	559	1,205	1,063	564	139	256	12,387	64.7	(2)
590	7,355	754	1,461	1,169	1,412	2,759	2,270	727	242	253	18,982	59.8	(3)
871	12,096	974	2,834	2,333	2,538	4,142	3,062	1,261	347	341	26,293	56.4	(4)
1,922	24,867	2,467	5,655	4,648	7,333	7,471	4,776	1,463	478	635	52,054	57.5	(5)
1,517	32,187	3,705	8,086	6,715	8,334	9,752	5,748	1,510	799	778	45,839	44.7	(6)
1,580	32,531	4,727	8,876	7,596	7,910	9,342	5,099	845	830	768	43,800	37.7	(7)
1,527	32,205	4,772	8,751	7,452	7,340	9,829	5,707	736	778	824	42,018	36.8	(8)
1,445	29,097	4,987	8,216	6,888	6,829	7,769	3,740	489	807	780	38,352	36.2	(9)
1,371	29,156	5,272	8,521	7,082	6,589	7,479	3,770	603	693	720	40,009	38.0	(10)
1,524	30,549	5,737	9,129	7,546	6,411	7,843	4,038	666	764	743	46,145	41.8	(11)
1,434	31,303	5,981	9,055	7,634	6,314	8,622	4,778	466	865	673	48,172	41.9	(12)
1,363	31,320	5,834	8,949	7,760	6,432	8,862	5,066	398	844	691	50,274	43.8	(13)
1,467	28,611	5,494	8,623	7,578	6,293	7,183	3,711	261	757	810	49,309	43.9	(14)
1,448	26,696	4,931	8,367	7,472	5,676	6,883	3,590	162	677	771	47,694	45.7	(15)
1,452	25,596	4,710	7,896	7,122	5,360	6,866	3,780	122	642	735	51,084	45.2	(16)
1,235	25,204	4,494	7,917	7,014	5,059	7,011	4,096	79	645	781	46,255	44.3	(17)
1,191	25,882	4,310	8,016	7,082	5,418	7,527	4,655	49	562	860	44,421	43.1	(18)
1,163	25,823	4,533	7,942	7,043	5,249	7,443	4,638	39	617	798	39,651	40.0	(19)
1,115	24,684	4,464	7,850	7,012	4,929	6,728	3,996	30	683	689	40,440	40.7	(20)
1,056	24,670	4,400	7,707	6,879	4,802	7,050	4,237	23	688	759	36,865	39.4	(21)
1,023	24,596	4,564	7,675	6,822	4,616	7,023	4,247	20	699	673	35,562	39.0	(22)
966	24,125	4,369	7,721	6,758	5,007	6,349	3,862	17	662	611	34,848	39.2	(23)
936	24,783	4,662	7,779	6,836	5,168	6,532	3,944	16	627	605	35,232	39.5	(24)
906	23,289	4,001	7,978	6,942	4,671	6,015	3,454	...	623	674	36,528	41.2	(25)
861	24,580	4,455	7,958	6,875	5,186	6,354	3,866	...	627	725	33,887	38.9	(26)
842	25,057	4,730	7,834	6,759	4,987	6,889	4,346	...	619	666	32,030	37.6	(27)
824	24,525	4,781	7,483	6,486	4,980	6,583	4,010	...	698	618	30,803	37.0	(28)
796	24,787	4,847	7,311	6,363	5,233	6,755	4,019	...	641	603	30,207	36.6	(29)
732	25,852	4,591	7,480	6,598	5,786	7,444	4,501	...	551	606	27,604	32.6	(30)
702	25,466	4,819	7,906	7,027	5,120	7,086	4,207	...	535	537	25,946	31.7	(31)
715	25,525	4,639	7,725	6,747	5,291	7,352	4,419	...	518	562	28,395	35.0	(32)
709	25,509	4,625	7,506	6,579	5,359	7,530	4,505	...	489	560	27,800	33.7	(33)
719	25,880	5,033	7,746	6,874	5,367	7,239	4,204	...	496	581	29,541	34.7	(34)
687	27,092	5,189	7,780	6,824	5,746	7,842	4,638	...	536	545	29,412	34.7	(35)
646	29,448	5,940	8,051	6,967	6,331	8,530	5,109	...	595	559	28,319	33.9	(36)
643	31,179	6,886	8,397	7,314	6,214	9,049	5,465	...	634	555	32,892	37.4	(37)
635	31,626	7,391	8,703	7,391	6,122	8,754	5,148	...	657	598	37,558	40.8	(38)

1)は、平成15年から養蚕を含む(以下の表において同じ。)

2 年次別対前年増減率及び構成割合

年次	農業総 産出額	耕 種													
		計	米	麦類	雑穀	豆類	いも類	野 菜					果 実	花 き	工 芸 農 作 物
								小 計	果菜類	葉菜	茎類	根菜類			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)		
対前年増減率															
平成6年 (1)	8.3	12.7	34.9	△ 6.9	17.6	△ 12.5	△ 0.6	△ 5.5	△ 12.0	0.9	0.2	19.1	△ 0.6	0.0	
7 (2)	△ 7.6	△ 9.5	△ 16.7	△ 17.9	1.7	5.5	△ 0.9	△ 4.4	0.0	△ 10.7	△ 2.7	△ 4.4	2.1	△ 1.1	
8 (3)	△ 1.3	△ 2.7	△ 4.1	14.2	△ 3.3	7.3	△ 0.5	△ 4.1	△ 2.0	△ 6.8	△ 4.7	1.3	1.8	△ 2.4	
9 (4)	△ 3.9	△ 5.1	△ 9.0	8.6	1.7	△ 5.4	△ 8.7	0.5	0.5	6.2	△ 10.5	△ 13.0	3.4	△ 0.9	
10 (5)	0.2	1.9	△ 9.5	△ 8.3	△ 16.7	1.4	23.5	12.4	△ 2.2	26.6	25.3	12.2	3.2	△ 8.8	
11 (6)	△ 5.7	△ 7.7	△ 5.5	17.6	30.0	26.0	△ 5.9	△ 13.7	△ 3.1	△ 20.5	△ 23.8	△ 11.8	△ 2.6	8.7	
12 (7)	△ 2.5	△ 3.2	△ 2.3	15.8	10.8	9.9	△ 10.5	△ 5.6	△ 6.1	△ 6.6	△ 1.6	1.7	△ 3.2	△ 9.1	
13 (8)	△ 2.7	△ 3.0	△ 4.0	△ 1.0	△ 18.1	△ 4.8	△ 13.9	0.2	△ 1.1	5.3	△ 7.3	△ 7.2	△ 0.1	△ 0.8	
14 (9)	0.5	△ 0.3	△ 2.5	17.0	16.9	2.8	△ 2.5	1.5	△ 0.3	1.4	7.4	△ 0.4	0.2	△ 2.6	
15 (10)	△ 0.8	1.1	7.8	△ 0.5	23.2	2.0	6.4	△ 2.5	△ 3.4	△ 1.0	△ 3.8	△ 4.6	△ 4.8	△ 0.5	
16 (11)	△ 1.6	△ 4.3	△ 15.0	△ 1.2	△ 10.6	△ 8.2	△ 3.4	2.2	△ 0.3	5.5	1.1	6.8	△ 2.3	3.6	
17 (12)	△ 2.3	△ 3.9	△ 2.2	3.3	22.4	△ 17.2	1.8	△ 5.1	△ 4.3	△ 4.8	△ 8.4	△ 4.6	△ 2.7	△ 10.4	
18 (13)	△ 2.1	△ 2.0	△ 6.8	△ 5.4	5.4	△ 4.9	0.5	0.9	4.3	△ 2.3	△ 0.9	6.2	△ 1.3	△ 11.7	
19 (14)	△ 0.9	△ 1.7	△ 1.3	△ 49.7	△ 11.2	△ 11.8	△ 5.3	1.9	△ 0.2	4.1	2.7	△ 2.2	1.5	△ 2.2	
20 (15)	2.5	1.8	6.2	3.0	△ 13.8	20.8	5.8	1.0	△ 1.5	1.8	6.5	△ 1.9	△ 9.8	1.3	
21 (16)	△ 3.3	△ 4.0	△ 5.6	△ 13.9	△ 12.0	△ 11.6	1.9	△ 1.2	△ 2.5	1.9	△ 5.5	△ 5.7	△ 4.1	△ 8.1	
22 (17)	△ 0.8	△ 1.4	△ 13.6	△ 27.7	50.0	△ 10.0	0.0	7.8	3.6	10.9	11.7	7.3	0.2	△ 12.0	
23 (18)	1.5	2.3	19.2	△ 21.1	△ 30.3	△ 7.8	△ 1.3	△ 5.1	△ 2.0	△ 8.5	△ 4.0	△ 0.9	△ 3.8	△ 7.5	
24 (19)	3.4	4.2	9.7	18.9	△ 5.8	15.2	△ 9.9	2.6	2.9	3.3	△ 0.1	0.6	2.2	△ 1.1	
25 (20)	△ 0.7	△ 3.0	△ 12.2	△ 6.8	△ 26.2	△ 2.6	7.8	2.9	1.4	4.5	3.0	1.6	1.0	△ 5.8	
26 (21)	△ 1.2	△ 6.0	△ 19.5	△ 6.3	25.0	16.8	4.5	△ 0.5	△ 1.9	1.2	△ 1.3	0.5	△ 1.4	2.2	
27 (22)	5.2	4.9	4.5	12.5	45.0	△ 8.7	9.0	6.7	7.2	7.3	3.4	2.8	2.7	△ 1.4	
28 (23)	4.6	6.3	10.4	△ 27.8	△ 8.0	△ 19.0	4.9	6.9	3.9	7.3	14.3	6.3	0.0	0.5	
構成割合															
平成6年 (24)	100.0	76.7	33.8	0.9	0.1	0.6	2.2	22.2	10.1	8.2	3.9	8.5	3.8	3.5	
7 (25)	100.0	75.1	30.5	0.8	0.1	0.7	2.3	22.9	10.9	7.9	4.1	8.7	4.2	3.7	
8 (26)	100.0	74.1	29.6	0.9	0.1	0.7	2.3	22.3	10.8	7.5	4.0	9.0	4.3	3.7	
9 (27)	100.0	73.1	28.0	1.1	0.1	0.7	2.2	23.3	11.3	8.3	3.7	8.1	4.6	3.8	
10 (28)	100.0	74.4	25.3	1.0	0.1	0.7	2.7	26.1	11.0	10.5	4.6	9.1	4.8	3.5	
11 (29)	100.0	72.8	25.4	1.2	0.1	1.0	2.7	23.9	11.4	8.8	3.7	8.5	4.9	4.0	
12 (30)	100.0	72.3	25.4	1.4	0.1	1.1	2.5	23.2	10.9	8.4	3.8	8.9	4.9	3.7	
13 (31)	100.0	72.1	25.1	1.5	0.1	1.1	2.2	23.9	11.1	9.1	3.6	8.5	5.0	3.8	
14 (32)	100.0	71.6	24.3	1.7	0.1	1.1	2.2	24.1	11.0	9.2	3.8	8.4	5.0	3.7	
15 (33)	100.0	72.9	26.4	1.7	0.1	1.1	2.3	23.7	10.7	9.2	3.7	8.1	4.8	3.7	
16 (34)	100.0	71.0	22.8	1.7	0.1	1.1	2.3	24.6	10.9	9.9	3.8	8.8	4.8	3.9	
17 (35)	100.0	69.8	22.9	1.8	0.1	0.9	2.4	23.9	10.7	9.6	3.6	8.5	4.7	3.6	
18 (36)	100.0	69.8	21.8	1.7	0.1	0.9	2.4	24.6	11.4	9.6	3.6	9.3	4.8	3.2	
19 (37)	100.0	69.3	21.7	0.9	0.1	0.8	2.3	25.3	11.4	10.1	3.8	9.2	4.9	3.2	
20 (38)	100.0	68.7	22.5	0.9	0.1	0.9	2.4	24.9	11.0	10.0	3.9	8.8	4.3	3.1	
21 (39)	100.0	68.3	21.9	0.8	0.1	0.8	2.5	25.5	11.1	10.6	3.8	8.5	4.3	3.0	
22 (40)	100.0	67.9	19.1	0.6	0.1	0.8	2.6	27.7	11.6	11.8	4.3	9.2	4.3	2.6	
23 (41)	100.0	68.4	22.4	0.4	0.1	0.7	2.5	25.9	11.2	10.6	4.1	9.0	4.1	2.4	
24 (42)	100.0	69.0	23.8	0.5	0.1	0.8	2.2	25.7	11.1	10.6	3.9	8.8	4.0	2.3	
25 (43)	100.0	67.4	21.0	0.5	0.1	0.8	2.3	26.6	11.4	11.2	4.1	9.0	4.1	2.2	
26 (44)	100.0	64.1	17.1	0.5	0.1	0.9	2.5	26.8	11.3	11.4	4.1	9.1	4.1	2.3	
27 (45)	100.0	63.9	17.0	0.5	0.1	0.8	2.6	27.2	11.5	11.7	4.0	8.9	4.0	2.1	
28 (46)	100.0	65.0	18.0	0.3	0.1	0.6	2.6	27.8	11.4	12.0	4.4	9.1	3.8	2.0	

注：2)は、前年とのポイント差である。

単位：%

その他 作物	畜 産									加 工 農 産 物	生産農業 所 得	2) 農業総産出 額に占める 生産農業所 得の割合	
	計	肉用牛	乳用牛	生 乳	豚	鶏	鶏 卵	養蚕	1) そ の 他 畜 産 物				
(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	
0.3	△ 4.1	△ 4.5	△ 5.6	△ 4.7	△ 5.6	△ 0.2	5.3	△ 24.7	△ 5.2	△ 4.7	7.1	△ 0.5	(1)
△ 14.9	△ 1.5	△ 4.6	0.3	△ 1.5	△ 5.6	2.1	8.4	△ 35.2	0.5	6.3	△ 9.5	△ 0.9	(2)
△ 3.6	2.7	△ 4.1	1.3	1.0	7.1	7.4	13.6	△ 38.0	△ 12.9	10.1	△ 4.0	△ 1.2	(3)
△ 2.4	△ 0.2	5.2	△ 0.9	△ 0.6	△ 3.1	△ 1.1	△ 0.4	△ 20.4	9.8	△ 7.2	△ 10.7	△ 3.1	(4)
△ 4.1	△ 4.4	△ 1.5	△ 1.2	△ 0.4	△ 6.1	△ 9.6	△ 13.8	△ 23.1	10.7	△ 13.7	2.0	0.7	(5)
△ 5.3	△ 0.1	△ 1.4	△ 1.8	△ 1.9	△ 2.6	4.8	6.0	△ 23.3	0.7	10.2	△ 8.8	△ 1.3	(6)
△ 3.1	△ 0.3	3.7	△ 0.4	△ 0.8	△ 3.9	△ 0.4	0.2	△ 13.0	1.6	△ 11.3	△ 3.5	△ 0.4	(7)
△ 5.6	△ 1.9	△ 4.3	0.6	△ 0.9	8.5	△ 9.6	△ 9.1	△ 15.0	△ 5.3	△ 9.2	△ 2.0	0.5	(8)
△ 3.1	2.7	6.7	0.8	1.2	3.2	2.9	2.1	△ 5.9	△ 5.3	△ 1.0	1.1	0.3	(9)
△ 3.2	△ 6.0	△ 14.2	2.6	1.6	△ 9.6	△ 7.9	△ 12.4	…	△ 0.6	11.4	3.7	1.7	(10)
△ 5.0	5.5	11.3	△ 0.3	△ 1.0	11.0	5.6	11.9	…	0.6	7.6	△ 7.2	△ 2.3	(11)
△ 2.2	1.9	6.2	△ 1.6	△ 1.7	△ 3.8	8.4	12.4	…	△ 1.3	△ 8.1	△ 5.5	△ 1.3	(12)
△ 2.1	△ 2.1	1.1	△ 4.5	△ 4.0	△ 0.1	△ 4.4	△ 7.7	…	12.8	△ 7.2	△ 3.8	△ 0.6	(13)
△ 3.4	1.1	1.4	△ 2.3	△ 1.9	5.1	2.6	0.2	…	△ 8.2	△ 2.4	△ 1.9	△ 0.4	(14)
△ 8.0	4.3	△ 5.3	2.3	3.7	10.6	10.2	12.0	…	△ 14.0	0.5	△ 8.6	△ 4.0	(15)
△ 4.1	△ 1.5	5.0	5.7	6.5	△ 11.5	△ 4.8	△ 6.5	…	△ 2.9	△ 11.4	△ 6.0	△ 0.9	(16)
1.9	0.2	△ 3.7	△ 2.3	△ 4.0	3.3	3.8	5.0	…	△ 3.2	4.7	9.4	3.3	(17)
△ 0.8	△ 0.1	△ 0.3	△ 2.8	△ 2.5	1.3	2.4	1.9	…	△ 5.6	△ 0.4	△ 2.1	△ 1.3	(18)
1.4	1.5	8.8	3.2	4.5	0.1	△ 3.9	△ 6.7	…	1.4	3.8	6.3	1.0	(19)
△ 4.5	4.7	3.1	0.4	△ 0.7	7.1	8.3	10.3	…	8.1	△ 6.2	△ 0.4	0.0	(20)
△ 6.0	8.7	14.5	3.5	2.1	10.2	8.8	10.2	…	11.0	2.6	△ 3.7	△ 0.8	(21)
△ 0.5	5.9	15.9	4.3	5.0	△ 1.8	6.1	7.0	…	6.6	△ 0.7	16.1	3.5	(22)
△ 1.2	1.4	7.3	3.6	1.1	△ 1.5	△ 3.3	△ 5.8	…	3.6	7.7	14.2	3.4	(23)
1.3	22.6	4.2	7.0	6.3	4.7	6.1	3.3	0.1	0.6	0.7	-	-	(24)
1.2	24.1	4.3	7.6	6.7	4.8	6.7	3.9	0.1	0.6	0.7	-	-	(25)
1.2	25.1	4.2	7.8	6.9	5.3	7.3	4.5	0.0	0.5	0.8	-	-	(26)
1.2	26.1	4.6	8.0	7.1	5.3	7.5	4.7	0.0	0.6	0.8	-	-	(27)
1.1	24.9	4.5	7.9	7.1	5.0	6.8	4.0	0.0	0.7	0.7	-	-	(28)
1.1	26.3	4.7	8.2	7.3	5.1	7.5	4.5	0.0	0.7	0.8	-	-	(29)
1.1	26.9	5.0	8.4	7.5	5.1	7.7	4.7	0.0	0.8	0.7	-	-	(30)
1.1	27.2	4.9	8.7	7.6	5.6	7.1	4.3	0.0	0.7	0.7	-	-	(31)
1.0	27.8	5.2	8.7	7.7	5.8	7.3	4.4	0.0	0.7	0.7	-	-	(32)
1.0	26.3	4.5	9.0	7.8	5.3	6.8	3.9	…	0.7	0.8	-	-	(33)
1.0	28.2	5.1	9.1	7.9	6.0	7.3	4.4	…	0.7	0.8	-	-	(34)
1.0	29.4	5.6	9.2	7.9	5.9	8.1	5.1	…	0.7	0.8	-	-	(35)
1.0	29.4	5.7	9.0	7.8	6.0	7.9	4.8	…	0.8	0.7	-	-	(36)
1.0	30.0	5.9	8.9	7.7	6.3	8.2	4.9	…	0.8	0.7	-	-	(37)
0.9	30.5	5.4	8.8	7.8	6.8	8.8	5.3	…	0.7	0.7	-	-	(38)
0.9	31.1	5.9	9.7	8.6	6.3	8.7	5.1	…	0.7	0.7	-	-	(39)
0.9	31.4	5.7	9.5	8.3	6.5	9.1	5.4	…	0.6	0.7	-	-	(40)
0.9	30.9	5.6	9.1	8.0	6.5	9.1	5.5	…	0.6	0.7	-	-	(41)
0.8	30.4	5.9	9.1	8.1	6.3	8.5	4.9	…	0.6	0.7	-	-	(42)
0.8	32.0	6.1	9.2	8.1	6.8	9.3	5.5	…	0.6	0.6	-	-	(43)
0.8	35.2	7.1	9.6	8.3	7.6	10.2	6.1	…	0.7	0.7	-	-	(44)
0.7	35.4	7.8	9.5	8.3	7.1	10.3	6.2	…	0.7	0.6	-	-	(45)
0.7	34.4	8.0	9.5	8.0	6.7	9.5	5.6	…	0.7	0.6	-	-	(46)

【参 考】

労働農業所得の試算

1 試算目的

自営農業労働から得られる所得をマクロベースでみるため、生産農業所得から雇用賃金相当額、支払利子・地代相当額、経常補助金を控除した労働農業所得（家族）及び労働農業所得（家族）から経営主（法人経営の構成員等を含む。）以外の家族の賃金相当額を控除し、経営主に帰属する部分である労働農業所得（経営主）を試算した。

2 試算方法

- (1) 労働農業所得（家族）＝ 生産農業所得－（^{*}雇用賃金相当額＋支払利子・地代相当額＋経常補助金）

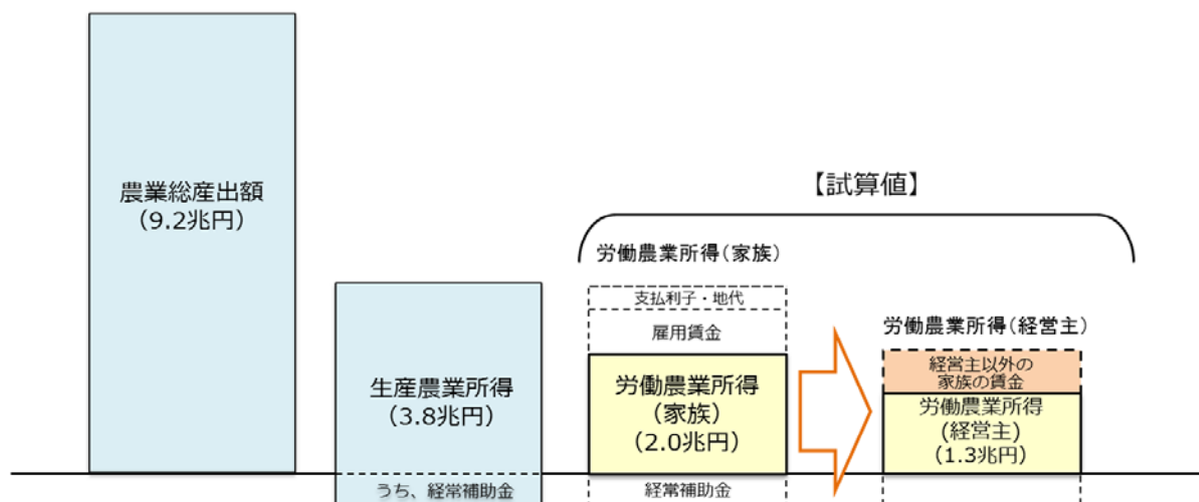
※ 雇用賃金相当額及び支払利子・支払地代相当額は、農業経営統計調査結果から得られた1経営体当たりの雇用賃金、支払利子・地代に経営体数を乗じて試算したものである。

- (2) 労働農業所得（経営主）＝ 労働農業所得（家族）－^{*}経営主以外の家族の賃金相当額

※ 経営主以外の家族の賃金相当額は、労働農業所得（家族）から農業経営統計調査結果から試算した1経営体当たりの自己資本利子・自作地地代に経営体数を乗じた額を控除したうえで、経営主と経営主以外の家族の農業労働時間割合で^{あん}按分したものである。

3 試算結果

平成28年の労働農業所得（家族）は2.0兆円、労働農業所得（経営主）は1.3兆円となった。



【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、平成28年1月から同年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、上記の推計期間を超えて支払われるものについても計上した。

3 推計方法

- (1) 農業総産出額は、全国を推計単位とし、農産物の生産量及び価格に関する諸統計等を用いて、次の方法で算出した。

農業総産出額 = Σ (品目別生産数量 × 品目別農家庭先販売価格)

品目別生産数量は、収穫量から再び農業へ投入された種子、飼料等の数量を控除した数量であり、品目別農家庭先販売価格（消費税を含む。）は、農産物の販売数量に応じて支払われた各種奨励補助金を当該農産物の販売価額の一部とみなし加えた価格である。

なお、当該農産物の販売数量に応じて支払われた各種奨励補助金のうち、農家庭先販売価格から分離可能なものは、平成27年から農業総産出額に含まないこととした。

- (2) 生産農業所得は、農業総産出額に物的経費を控除した所得率を乗じ、経常補助金を加算したものである。

具体的には、次式により算出した。

生産農業所得 = 農業総産出額 × 所得率 + 経常補助金

ただし、所得率は、営農類型別経営統計（経営形態別経営統計）の結果から、次式により算出した。

$$\text{所得率} = \frac{\text{農業粗収益（経常補助金を除く。）} - \text{物的経費}}{\text{農業粗収益（経常補助金を除く。）}}$$

4 推計の対象とした農産物の範囲

部	門	品 目 名	
耕	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	
	野 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、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、カスミノウ、切り葉、切り枝、アルストロメリア等
		球 根	チューリップ等
		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	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、なし、かき、もも、おうとう、びわ、うめ、くり、茶、桑等)	
畜 産	肉 用 牛	肉用牛(和牛、乳牛去勢、交雑牛等)	
	乳 用 牛	生乳、乳牛	
	豚	豚	
	鶏	鶏卵、ブロイラー、産卵鶏等	
	その他畜産物	馬、軽種馬、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	

5 その他

この資料の詳細な数値は、ホームページに掲載（平成30年3月予定）するとともに、その後刊行する『平成28年生産農業所得統計』に掲載する。

なお、公表した数値の正誤情報は、ホームページでお知らせする。

【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。
【 <http://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。
【 http://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/index.html#y1 】
- 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。
【 http://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 広報普及班
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)

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