

## 令和5年 農業産出額及び生産農業所得（東北）

— 農業産出額は1兆4,748億円、生産農業所得は4,862億円 —

### 【統計結果の概要】

#### 1 農業産出額（表1及び図1参照）

令和5年の東北の農業産出額は、前年に比べ1,149億円（8.4%）増加し、1兆4,748億円となった。

これは、農家庭先販売価格の上昇により、米、鶏、豚、野菜、果実等の産出額が増加したためである。

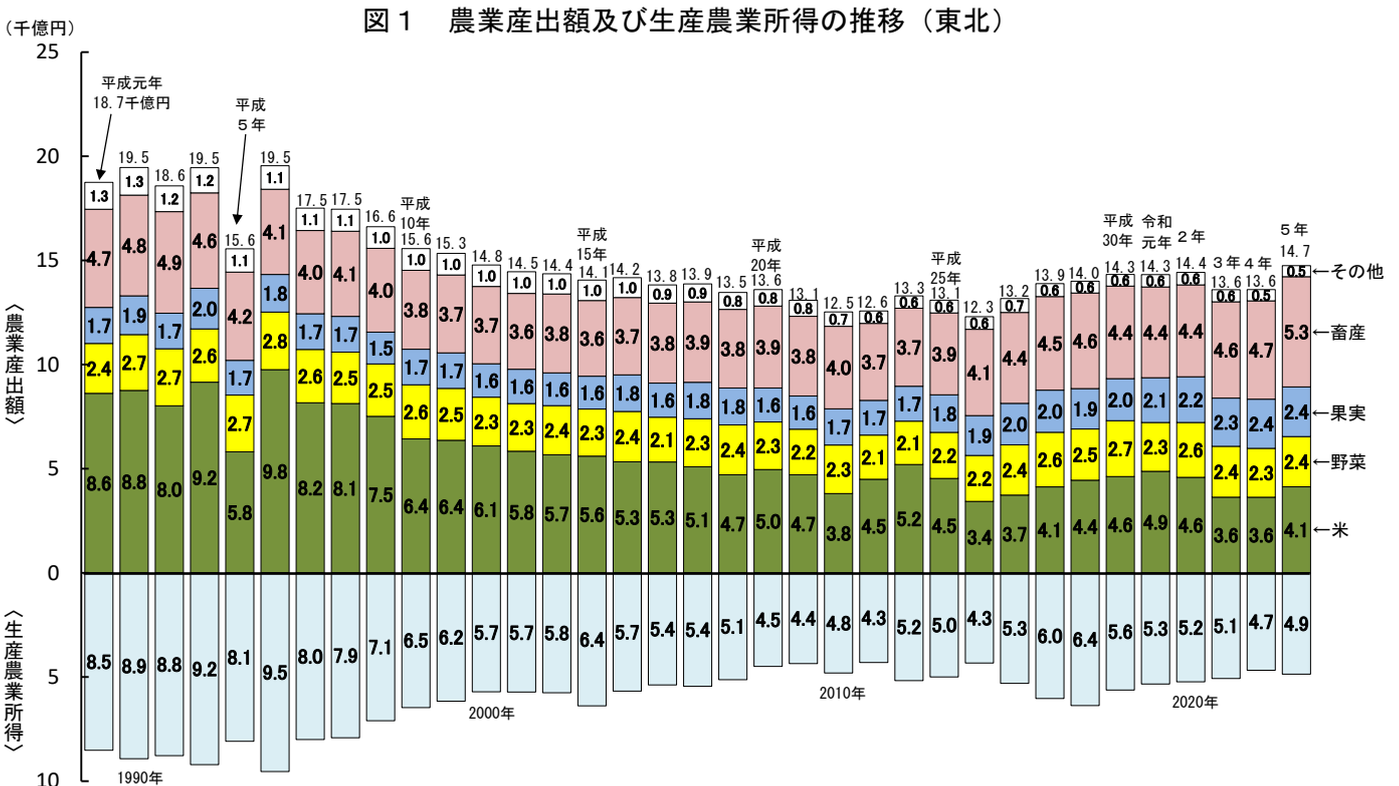
#### 2 生産農業所得（表1及び図1参照）

生産農業所得は、農業生産資材価格が上昇したものの、それを上まわり農業産出額が増加したことから、前年に比べ184億円（3.9%）増加の4,862億円となった。

表1 農業産出額及び生産農業所得（東北）

区分	実額	構成割合	対前年増減率	1) 全国に占める割合	
				東北	割合
農業産出額	14,748	100.0	8.4	15.4	%
うち耕種計	9,438	64.0	6.5	16.5	%
うち米	4,133	28.0	13.8	27.1	%
野菜	2,411	16.3	2.9	10.4	%
果実	2,382	16.2	0.9	24.8	%
花き	263	1.8	△1.9	7.5	%
畜産計	5,292	35.9	12.1	14.0	%
うち肉用牛	1,008	6.8	△3.4	12.9	%
乳用牛	664	4.5	2.2	7.3	%
豚	1,284	8.7	9.8	17.7	%
鶏	2,305	15.6	26.4	18.3	%
加工農産物	18	0.1	0.0	3.5	%
生産農業所得	4,862	-	3.9	14.5	%

注：1 乳用牛には生乳、鶏には鶏卵及びブロイラーを含む。  
2 1)は、東北の農業産出額（生産農業所得）を全国の都道府県別農業産出額（生産農業所得）の合計値で除した割合。  
3 表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない（以下同じ。）。



## 【統計結果】

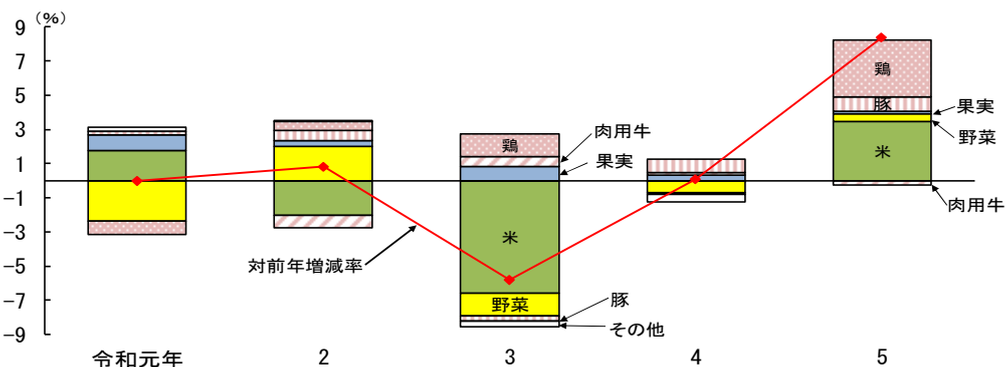
### 1 主要部門別の農業産出額（表2及び図2参照）

- (1) 米は、前年に比べ500億円（13.8%）増加し、4,133億円となった。  
これは、令和5年産米の需要が堅調に推移したこと等により、主食用米の取引価格が上昇したこと等によるものと考えられる。
- (2) 野菜は、前年に比べ67億円（2.9%）増加し、2,411億円となった。  
これは、やまのいも等の生産量が増加したことや、やまのいも、きゅうり、ねぎ、ピーマン等の農家庭先販売価格が上昇したことによるものと考えられる。
- (3) 果実は、前年に比べ21億円（0.9%）増加し、2,382億円となった。  
これは、りんご、ぶどう、ももの生産量が減少したものの、農家庭先販売価格が上昇したことによるものと考えられる。
- (4) 肉用牛は、前年に比べ36億円（3.4%）減少し、1,008億円となった。  
これは、子牛の農家庭先販売価格が低下したことによるものと考えられる。
- (5) 豚は、前年に比べ115億円（9.8%）増加し、1,284億円となった。  
これは、需要が高く、農家庭先販売価格が上昇したことによるものと考えられる。
- (6) 鶏は、前年に比べ482億円（26.4%）増加し、2,305億円となった。  
これは、令和4年10月以降に発生した鳥インフルエンザの影響により鶏卵の生産量が減少したものの、農家庭先販売価格が上昇したこと等によるものと考えられる。

表2 主要部門別の農業産出額の推移（東北）

区分	産出額					対前年増減率				
	令和元年	2	3	4	5	令和元年	2	3	4	5
	億円	億円	億円	億円	億円	%	%	%	%	%
米	4,876	4,586	3,635	3,633	4,133	5.5	△ 5.9	△ 20.7	△ 0.1	13.8
野菜	2,344	2,633	2,441	2,344	2,411	△ 12.6	12.3	△ 7.3	△ 4.0	2.9
果実	2,147	2,194	2,314	2,361	2,382	6.5	2.2	5.5	2.0	0.9
肉用牛	1,042	939	1,024	1,044	1,008	0.0	△ 9.9	9.1	2.0	△ 3.4
豚	1,009	1,093	1,052	1,169	1,284	3.2	8.3	△ 3.8	11.1	9.8
鶏	1,567	1,647	1,838	1,823	2,305	△ 6.8	5.1	11.6	△ 0.8	26.4

図2 農業産出額の対前年増減率と主要部門別寄与度の推移（東北）



## 2 県別の農業産出額（図3、表3及び表4参照）

(1) 県別にみると、青森県が3,466億円（全国順位7位）で最も多く、次いで岩手県が2,975億円（同9位）、山形県が2,441億円（同13位）、福島県が2,163億円（同16位）、宮城県が1,924億円（同18位）、秋田県が1,779億円（同19位）となった。

(2) 主要部門の構成をみると、青森県は果実及び野菜、岩手県は鶏及び米、宮城県は米及び鶏、秋田県は米及び野菜、山形県は果実及び米、福島県は米及び野菜の割合が高くなっている。

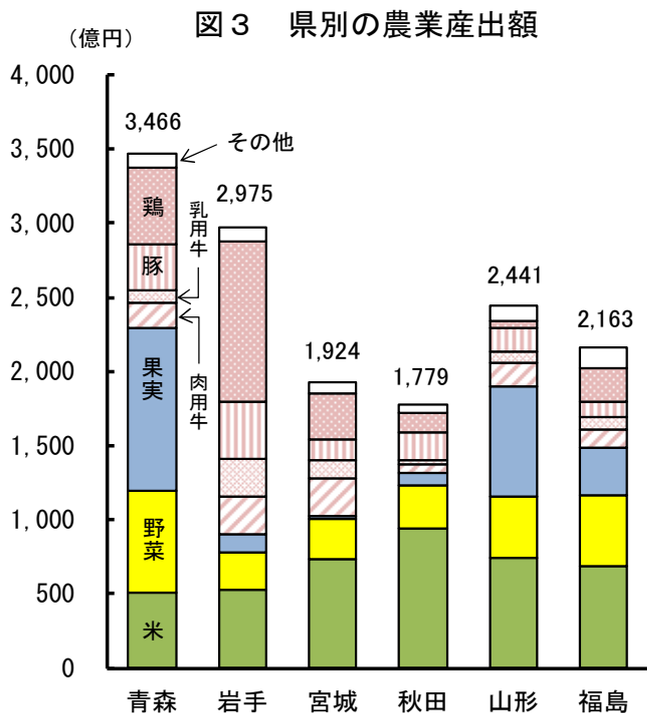


表3 農業産出額の主要部門別構成割合

単位：%

区分	全国	東北	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島
農業産出額	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
うち米	16.0	28.0	14.7	17.7	38.0	52.7	30.3	31.8
野菜	24.3	16.3	19.8	8.6	14.2	16.8	17.1	22.2
果実	10.0	16.2	31.6	4.2	1.0	4.6	30.4	14.7
花き	3.7	1.8	0.5	1.5	1.3	1.2	2.9	3.8
うち肉用牛	8.1	6.8	4.8	8.4	13.1	3.3	6.3	5.9
乳用牛	9.5	4.5	2.6	8.6	6.7	1.5	3.3	3.7
豚	7.6	8.7	8.9	13.0	7.3	10.8	6.4	4.6
鶏	13.2	15.6	14.9	36.1	16.1	7.3	1.9	10.7
加工農産物	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.6

注：全国は、都道府県別農業産出額の合計値の構成割合である。

表4 県別の主要部門の農業産出額と全国順位

(1) 青 森

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		3,466	9.4	7 ( 7 )
1位	果実	1,096	4.3	1 ( 1 )
2位	野菜	687	4.6	13 ( 12 )
3位	鶏	515	10.5	7 ( 5 )
4位	米	511	26.2	11 ( 12 )
5位	豚	307	27.9	8 ( 11 )

(2) 岩 手

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		2,975	11.9	9 ( 11 )
1位	鶏	1,073	31.2	2 ( 3 )
2位	米	527	12.6	10 ( 9 )
3位	豚	388	4.9	7 ( 6 )
4位	乳用牛	255	4.1	5 ( 6 )
5位	野菜	255	5.8	30 ( 31 )

注：1 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（以下(6)まで同じ。）。  
2 ( )は前年の全国順位である（以下(6)まで同じ。）。

(3) 宮 城

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		1,924	10.8	18 ( 18 )
1位	米	731	16.0	5 ( 5 )
2位	鶏	309	37.9	16 ( 18 )
3位	野菜	274	3.0	29 ( 29 )
4位	肉用牛	253	△ 3.8	5 ( 7 )
5位	豚	140	4.5	16 ( 16 )

(4) 秋 田

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		1,779	6.5	19 ( 19 )
1位	米	938	10.1	3 ( 3 )
2位	野菜	298	1.0	27 ( 26 )
3位	豚	192	3.2	12 ( 12 )
4位	鶏	130	28.7	27 ( 29 )
5位	果実	81	△ 4.7	29 ( 25 )

(5) 山 形

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		2,441	2.0	13 ( 13 )
1位	果実	743	△ 3.0	5 ( 4 )
2位	米	739	7.3	4 ( 4 )
3位	野菜	418	△ 1.9	19 ( 19 )
4位	豚	157	7.5	13 ( 13 )
5位	肉用牛	155	6.9	15 ( 16 )

(6) 福 島

区 分		実 額	対前年 増減率	全国順位
		億円	%	位
農業産出額計		2,163	9.8	16 ( 17 )
1位	米	687	16.6	7 ( 7 )
2位	野菜	480	4.3	16 ( 16 )
3位	果実	317	5.7	8 ( 8 )
4位	鶏	232	31.8	21 ( 21 )
5位	肉用牛	128	△ 5.2	17 ( 17 )

◎ 累年データ

農業産出額の推移

単位：億円

年次	全国	東北	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島
昭和50年 (1975)	89,791	16,525	2,908	2,494	2,606	2,515	2,747	3,254
51 (1976)	92,758	16,037	2,733	2,393	2,548	2,525	2,632	3,206
52 (1977)	101,316	18,087	2,840	2,875	2,875	2,848	3,076	3,570
53 (1978)	103,670	18,753	3,006	3,014	3,227	2,773	2,968	3,766
54 (1979)	104,775	18,657	3,058	2,993	3,186	2,742	2,951	3,727
55 (1980)	102,293	16,706	2,345	2,516	2,820	2,757	2,942	3,328
56 (1981)	107,002	17,102	2,699	2,607	3,021	2,456	2,778	3,541
57 (1982)	107,045	18,770	3,277	2,927	3,080	2,836	2,994	3,656
58 (1983)	109,873	19,432	3,073	3,168	3,212	2,890	3,226	3,864
59 (1984)	116,537	20,747	3,462	3,477	3,433	3,135	3,273	3,968
60 (1985)	115,499	21,037	3,408	3,595	3,500	3,175	3,358	4,002
61 (1986)	113,101	19,922	3,115	3,457	3,253	3,108	3,163	3,826
62 (1987)	105,619	18,673	2,968	3,245	3,109	2,828	2,965	3,559
63 (1988)	104,636	16,737	2,723	3,006	2,552	2,683	2,770	3,002
平成元 (1989)	109,583	18,747	3,173	3,311	2,897	2,812	3,062	3,493
2 (1990)	112,787	19,461	3,270	3,478	3,079	2,822	3,066	3,747
3 (1991)	111,865	18,578	3,004	3,349	2,943	2,724	2,988	3,570
4 (1992)	111,376	19,451	3,500	3,461	3,036	2,918	2,988	3,549
5 (1993)	104,069	15,557	2,552	2,615	1,972	2,685	2,749	2,984
6 (1994)	112,691	19,545	3,575	3,516	2,955	2,953	3,015	3,531
7 (1995)	105,846	17,509	3,193	3,218	2,699	2,569	2,690	3,140
8 (1996)	104,676	17,458	3,131	3,152	2,650	2,599	2,690	3,236
9 (1997)	99,886	16,616	2,849	3,133	2,562	2,474	2,570	3,028
10 (1998)	98,680	15,568	2,801	2,925	2,305	2,233	2,532	2,772
11 (1999)	94,718	15,339	2,776	2,928	2,242	2,155	2,434	2,803
12 (2000)	92,574	14,779	2,648	2,849	2,202	2,058	2,372	2,651
13 (2001)	89,742	14,455	2,575	2,777	2,101	2,048	2,323	2,630
14 (2002)	90,364	14,359	2,570	2,726	2,110	1,990	2,288	2,675
15 (2003)	89,986	14,054	2,402	2,587	1,870	2,208	2,349	2,640
16 (2004)	89,143	14,170	2,953	2,619	2,101	1,788	2,140	2,568
17 (2005)	88,067	13,824	2,797	2,541	1,997	1,866	2,125	2,500
18 (2006)	86,321	13,872	2,885	2,544	1,929	1,861	2,152	2,500
19 (2007)	84,449	13,461	2,858	2,460	1,832	1,825	2,045	2,441
20 (2008)	86,509	13,599	2,828	2,445	1,875	1,849	2,097	2,505
21 (2009)	83,136	13,088	2,664	2,395	1,824	1,733	2,022	2,450
22 (2010)	82,551	12,526	2,751	2,287	1,679	1,494	1,986	2,330
23 (2011)	83,455	12,571	2,804	2,387	1,641	1,732	2,155	1,851
24 (2012)	86,106	13,296	2,759	2,476	1,810	1,877	2,352	2,021
25 (2013)	85,748	13,092	2,835	2,433	1,767	1,716	2,293	2,049
26 (2014)	84,279	12,298	2,879	2,352	1,629	1,473	2,128	1,837
27 (2015)	88,631	13,169	3,068	2,494	1,741	1,612	2,282	1,973
28 (2016)	93,051	13,885	3,221	2,609	1,843	1,745	2,391	2,077
29 (2017)	93,787	14,000	3,103	2,693	1,900	1,792	2,441	2,071
30 (2018)	91,283	14,325	3,222	2,727	1,939	1,843	2,480	2,113
令和元 (2019)	89,387	14,318	3,138	2,675	1,932	1,931	2,557	2,086
2 (2020)	89,557	14,426	3,262	2,740	1,902	1,898	2,508	2,116
3 (2021)	88,596	13,591	3,277	2,651	1,755	1,658	2,337	1,913
4 (2022)	90,142	13,599	3,168	2,659	1,737	1,670	2,394	1,970
5 (2023)	95,582	14,748	3,466	2,975	1,924	1,779	2,441	2,163

資料：農林水産省統計部『生産農業所得統計』

注：全国は、都道府県別農業産出額の合計値である。

◎ 累年データ（続き）

生産農業所得の推移

単位：億円

年次	全国	東北	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島
昭和50年（1975）	51,483	10,812	1,971	1,503	1,677	1,765	1,742	2,152
51（1976）	50,847	9,936	1,793	1,403	1,576	1,667	1,502	1,995
52（1977）	52,148	10,462	1,688	1,590	1,658	1,810	1,676	2,044
53（1978）	54,350	10,915	1,926	1,698	1,852	1,731	1,561	2,147
54（1979）	51,134	10,032	1,814	1,538	1,686	1,589	1,463	1,944
55（1980）	45,647	8,690	1,410	1,221	1,454	1,560	1,451	1,594
56（1981）	44,622	7,687	1,461	994	1,374	1,204	1,232	1,421
57（1982）	42,795	8,552	1,540	1,187	1,339	1,486	1,468	1,532
58（1983）	43,718	8,695	1,383	1,332	1,381	1,483	1,544	1,572
59（1984）	45,412	9,233	1,687	1,408	1,482	1,593	1,506	1,556
60（1985）	43,648	9,349	1,614	1,512	1,567	1,516	1,595	1,545
61（1986）	41,663	8,436	1,257	1,391	1,406	1,553	1,400	1,430
62（1987）	38,552	7,650	1,195	1,303	1,310	1,300	1,223	1,320
63（1988）	39,886	6,993	1,133	1,261	1,106	1,209	1,172	1,113
平成元（1989）	46,406	8,516	1,461	1,364	1,366	1,438	1,440	1,447
2（1990）	47,675	8,922	1,485	1,548	1,412	1,496	1,434	1,547
3（1991）	48,540	8,775	1,399	1,385	1,378	1,400	1,548	1,666
4（1992）	48,058	9,208	1,547	1,450	1,484	1,569	1,497	1,660
5（1993）	46,059	8,086	1,360	1,164	1,083	1,519	1,483	1,478
6（1994）	50,695	9,538	1,984	1,600	1,291	1,610	1,464	1,590
7（1995）	46,612	8,002	1,627	1,334	1,158	1,251	1,303	1,328
8（1996）	45,021	7,919	1,421	1,304	1,139	1,224	1,283	1,549
9（1997）	40,011	7,099	1,285	1,238	1,078	1,107	1,074	1,316
10（1998）	40,111	6,468	1,427	1,086	904	911	1,056	1,084
11（1999）	37,212	6,163	1,291	1,068	823	873	976	1,132
12（2000）	35,777	5,710	1,138	990	842	816	880	1,045
13（2001）	34,299	5,722	1,177	986	780	873	884	1,022
14（2002）	35,048	5,756	1,174	932	821	862	899	1,067
15（2003）	36,848	6,385	1,239	1,061	815	1,076	1,036	1,157
16（2004）	33,735	5,676	1,270	891	930	649	853	1,082
17（2005）	32,632	5,380	1,185	823	829	670	854	1,020
18（2006）	31,378	5,446	1,228	828	788	659	882	1,061
19（2007）	30,668	5,129	1,263	779	646	662	790	989
20（2008）	28,064	4,492	915	705	592	588	684	1,008
21（2009）	27,139	4,355	853	674	670	578	604	975
22（2010）	29,041	4,809	989	815	686	522	750	1,047
23（2011）	27,593	4,303	1,032	630	601	605	658	777
24（2012）	29,772	5,174	1,103	736	781	737	951	866
25（2013）	29,636	4,996	936	671	781	645	982	981
26（2014）	27,965	4,330	1,002	655	573	467	851	782
27（2015）	32,698	5,304	1,338	855	640	591	1,018	864
28（2016）	38,149	6,032	1,558	940	782	745	1,074	932
29（2017）	38,798	6,372	1,521	999	884	838	1,225	906
30（2018）	34,562	5,627	1,307	937	739	735	1,080	828
令和元（2019）	33,403	5,336	1,162	912	725	729	1,061	748
2（2020）	33,621	5,232	1,211	974	719	631	932	765
3（2021）	33,652	5,072	1,294	969	679	549	840	741
4（2022）	31,824	4,678	1,148	850	626	521	817	717
5（2023）	33,422	4,862	1,226	884	642	526	840	742

資料：農林水産省統計部『生産農業所得統計』

注：全国は、都道府県別生産農業所得の合計値である。

## 【統計表】

[https://www.maff.go.jp/tohoku/stinfo/kekka/nougyou\\_sansyutu/241224.html](https://www.maff.go.jp/tohoku/stinfo/kekka/nougyou_sansyutu/241224.html)



## 【統計の概要】

[https://www.maff.go.jp/i/tokei/kouhyou/nougyou\\_sansyutu/gaiyou/](https://www.maff.go.jp/i/tokei/kouhyou/nougyou_sansyutu/gaiyou/)



## 【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

## 【ホームページ掲載案内】

- ・ 東北の農林水産統計調査結果は、東北農政局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/tohoku/stinfo/>



- ・ 全国の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/i/tokei/>



- ・ 全国の結果は、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/i/tokei/kouhyou/nougyou\\_sansyutu/index.html#y1](https://www.maff.go.jp/i/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。

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



### お問合せ先

#### ◎本統計結果について

東北農政局 統計部 経営・構造統計課

電話：（代表）022-263-1111 内線4737、4734

（直通）022-745-9380

#### ◎農林水産統計全般について

東北農政局 統計部 統計企画課

電話：（代表）022-263-1111 内線4713

（直通）022-745-9378



政府統計

政府統計の総合窓口  
(e-Stat)

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



5年に1度の一斉調査

2025年農林業センサス（令和7年2月1日現在）を実施中です。

#### 調査期間

令和6年12月中旬～令和7年2月末 農林業経営体調査

令和7年1月中旬～令和7年2月末 農山村地域調査（市区町村調査）

令和7年10月上旬～令和7年12月末 農山村地域調査（農業集落調査）

円滑な調査の実施に向けて、ご協力をお願いいたします。

また、調査票はオンラインによる回答も可能です。



農林業センサス

農林業センサス 2025

