

## 2 新潟県農業の概況



## 第2 新潟県農業の概況

### 1 新潟県農業の地位

#### (1) 全国的地位

##### ア 農業構造

～ 農業経営体数、耕地面積ともに全国2位～

表2-1-(1) 農業構造

区分	単位	令和2年				平成27年			
		新潟県	全国	シェア	順位	新潟県	全国	シェア	順位
農業経営体	経営体	43,502	1,075,705	4.0%	2	56,114	1,377,266	4.1%	2
うち組織経営	経営体	調査廃止				1,550	32,979	4.7%	2
うち経営耕地面積5ha以上	経営体	6,138	103,616	5.9%	2	5,964	105,013	5.7%	2
うち販売額1,000万円以上	経営体	3,773	127,249	3.0%	12	3,186	125,547	2.5%	14
総農家数	戸	62,556	1,747,079	3.6%	5	78,453	2,155,082	3.6%	4
販売農家	戸	41,751	1,027,892	4.1%	2	54,409	1,329,591	4.1%	2
うち主業	戸	調査廃止				8,694	293,928	3.0%	14
うち専業	戸	調査廃止				10,781	442,805	2.4%	17
農業就業人口	人	調査廃止				79,324	2,096,662	3.8%	4
基幹的農業従事者	人	46,085	1,363,038	3.4%	8	62,368	1,753,764	3.6%	7
耕地面積	ha	169,000	4,372,000	3.9%	2	171,300	4,471,000	3.8%	2
うち田	ha	150,100	2,379,000	6.3%	2	151,900	2,432,000	6.2%	2
うち畑	ha	19,000	1,993,000	1.0%	22	19,400	2,039,000	1.0%	22
耕地利用率(田畑計)	%	87.0%	91.4%	-	25	86.6%	91.8%	-	27

資料：農林水産省「農林業センサス」「耕地面積調査」

##### イ 農業産出額

～ 農業産出額は前年同様全国14位、米の産出額は全国1位を堅持～

表2-1-(2) 農業産出額及び生産農業所得

	単位	令和4年				令和5年			
		新潟県	全国	シェア	順位	新潟県	全国	シェア	順位
農業産出額	億円	2,369	90,015	2.6%	14	2,281	94,991	2.4%	14
米	億円	1,319	13,946	9.5%	1	1,255	15,193	8.3%	1
生産農業所得	億円	771	31,051	-	15	805	32,930	-	15
農家1戸当たり	千円	1,232	1,777	-	-	1,287	1,885	-	-
耕地10a当たり	千円	46	71	-	-	48	75	-	-

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：農業産出額の新潟県値は都道府県推計値、全国値は全国推計値。

ただし、農業産出額のシェア率の算出には、全国値は都道府県値の合計を使用している。

表 2 - 1 - ( 3 ) 上位 5 都道府県の産出額と構成比 ( 令和 5 年 )

順位	産出額全体			米			園芸			畜産		
	都道府県	産出額 億円	構成比 %	都道府県	産出額 億円	構成比 %	都道府県	産出額 億円	構成比 %	都道府県	産出額 億円	構成比 %
	合計	95,582	100	合計	15,279	100	合計	40,704	100	合計	37,721	100
1 位	北海道	13,478	14.1	新潟県	1,255	8.2	北海道	3,765	9.2	北海道	7,837	20.8
2 位	鹿児島県	5,438	5.7	北海道	1,149	7.5	茨城県	2,350	5.8	鹿児島県	3,754	10.0
3 位	茨城県	4,571	4.8	秋田県	938	6.1	長野県	2,137	5.3	宮崎県	2,483	6.6
4 位	千葉県	4,029	4.2	山形県	739	4.8	熊本県	2,027	5.0	岩手県	1,975	5.2
5 位	熊本県	3,757	3.9	宮城県	731	4.8	愛知県	1,868	4.6	千葉	1,501	4.0
	新潟県 (14位)	2,281	2.4	-	-	-	新潟県 (28位)	509	1.3	新潟県 (20位)	504	1.3

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

注：園芸には、「いも類」「工芸農作物」「その他作物（苗木等）」を含む。

合計は都道府県の合計値を使用。

表 2 - 1 - ( 4 ) 新潟県の全国 10 位までの主要農産物 ( 令和 5 年 )

全国 順位	農産物	産出額 (億円)	全国シェア (%)	順位	農産物	産出額 (億円)	全国シェア (%)
1	米	1,255	8.2	7	えだまめ (未成熟)	25	6.0
1	ひな (他都道府県販売)	48	11.8	7	れんこん	6	3.1
1	ゆり(切り花)	26	14.4	7	だいこん	34	4.4
2	花木類	15	14.2	8	ししとう	1	1.6
2	西洋なし	10	11.5	9	大豆	9	2.5
3	もやし	22	4.0	9	いちじく	2	2.9
5	かき	23	5.0	9	おうとう	1	0.2
6	さといも	17	4.9	9	すいか	26	4.1

資料：農林水産省「生産農業所得統計」

ウ 作物別生産概況

～水稲、夏秋なす、えだまめ、ユリ切り花、球根類の作付面積は全国1位～

表2 - 1 - (5) 主要作物の生産概況

作物名		区分	新潟県	全国	全国シェア	全国順位	1位都道府県名
稲	水稲	作付面積 (ha)	116,200	1,359,000	8.6	1 (1)	新潟県
		収穫量 (t)	622,800	7,345,000	8.5	1 (1)	新潟県
麦類	六条大麦	作付面積 (ha)	165	19,500	0.8	12 (12)	福井県
		収穫量 (t)	388	54,200	0.7	12 (14)	福井県
豆類	大豆	作付面積 (ha)	4,230	153,900	2.7	12 (13)	北海道
		収穫量 (t)	6,850	252,400	2.7	7 (7)	北海道
そば	そば	作付面積 (ha)	1,300	69,000	1.9	11 (11)	北海道
		収穫量 (t)	494	40,400	1.2	12 (14)	北海道
野菜	だいこん	作付面積 (ha)	1,220	27,300	4.5	6 (6)	北海道・青森県
		収穫量 (t)	39,100	1,141,000	3.4	8 (8)	千葉県
	さといも	作付面積 (ha)	521	9,580	5.4	4 (4)	宮崎県
		収穫量 (t)	5,680	126,700	4.5	7 (8)	埼玉県
	ねぎ	作付面積 (ha)	545	21,500	2.5	13 (10)	埼玉県
		収穫量 (t)	8,500	416,300	2.0	15 (13)	茨城県
	夏秋なす	作付面積 (ha)	430	6,990	6.2	1 (1)	新潟県
		収穫量 (t)	5,460	174,000	3.1	9 (11)	群馬県
	トマト	作付面積 (ha)	335	10,900	3.1	8 (7)	熊本県
		収穫量 (t)	8,710	681,400	1.3	22 (24)	熊本県
えだまめ	作付面積 (ha)	1,410	12,300	11.5	1 (1)	新潟県・山形県	
	収穫量 (t)	3,400	62,000	5.5	7 (7)	北海道	
すいか	作付面積 (ha)	432	8,690	5.0	4 (4)	熊本県	
	収穫量 (t)	15,200	303,700	5.0	8 (4)	熊本県	
きゅうり	作付面積 (ha)	365	9,490	3.8	7 (7)	群馬県	
	収穫量 (t)	7,910	530,200	1.5	22 (22)	宮崎県	
果樹	ぶどう	結果樹面積 (ha)	236	16,400	1.4	15 (15)	山梨県
		収穫量 (t)	2,010	167,000	1.2	16 (16)	山梨県
	日本なし	結果樹面積 (ha)	361	9,820	3.7	8 (8)	千葉県
		収穫量 (t)	4,690	183,400	2.6	13 (7)	千葉県
	かき	結果樹面積 (ha)	624	17,500	3.6	9 (9)	和歌山県
収穫量 (t)		8,920	185,200	4.3	6 (6)	和歌山県	
もも	結果樹面積 (ha)	204	9,260	2.2	7 (7)	山梨県	
	収穫量 (t)	1,640	109,500	1.5	8 (7)	山梨県	
西洋なし	結果樹面積 (ha)	102	1,340	7.6	3 (3)	山形県	
	収穫量 (t)	1,540	19,700	7.8	2 (2)	山形県	
花き	ユリ切り花	作付面積 (ha)	103	609	16.9	1 (1)	新潟県
		出荷量 (千本)	9,640	101,800	9.5	3 (2)	埼玉県
	球根類	収穫面積 (ha)	84	229	36.7	1 (1)	新潟県
出荷量 (千球)		11,300	68,100	16.6	3 (2)	鹿児島県	

作物名		区分	新潟県	全国	全国シェア	全国順位	1位都道府県名
鉢もの類	花木類	収穫面積 (ha)	50	275	18.2	1 (1)	新潟県
		出荷量 (千鉢)	4,490	29,000	15.5	2 (2)	愛知県
工芸作物	葉たばこ	販売面積 (ha)	74	3,494	2.1	11 (11)	熊本県
		販売量 (t)	179	8,722	2.1	11 (10)	熊本県
畜産	乳用牛	飼養戸数 (戸)	133	11,900	1.1	19 (20)	北海道
		飼養頭数 (頭)	5,050	1,313,000	0.4	29 (27)	北海道
	肉用牛	飼養戸数 (戸)	176	36,500	0.5	28 (28)	鹿児島県
		飼養頭数 (頭)	12,000	2,672,000	0.4	35 (35)	北海道
	豚	飼養戸数 (戸)	71	3,130	2.3	13 (13)	鹿児島県
		飼養頭数 (頭)	133,400	8,798,000	1.5	20 (18)	鹿児島県
	採卵鶏 (種鶏を除く)	飼養戸数 (戸)	32	1,640	2.0	25 (23)	愛知県
		飼養羽数 (千羽)	4,021	168,599	2.4	18 (18)	千葉県

資料：農林水産省「作物統計」、「野菜生産出荷統計」、「果樹生産出荷統計」、「花き生産出荷統計」  
「畜産統計」、全国たばこ耕作組合中央会「葉たばこ販売実績」

注1：稲、麦類、豆類、そばは令和6年産数値

注2：野菜、果樹、花き、鉢もの類、工芸作物は令和5年産数値。畜産は、令和6年2月1日現在の数値。

注3：全国順位の( )は前年順位

## (2) 県全体に占める農業・食品産業の地位

～県内総生産に占める農林水産業及び食品産業の割合は全国より高い～

表2-1-(6) 経済活動別生産額

(単位：億円、%)

	総生産(令和4年)		総生産(令和3年)	
	新潟県	全国	新潟県	全国
農林水産業	1,409 (1.6)	56,956 (1.0)	1,364 (1.5)	55,991 (1.0)
うち農業	1,089 (1.2)	47,920 (0.9)	1,052 (1.2)	47,054 (0.9)
製造業	20,320 (22.5)	1,076,178 (19.2)	20,960 (23.3)	1,152,415 (20.9)
うち食料品	3,573 (4.0)	128,822 (2.3)	3,659 (4.1)	132,509 (2.4)
建設業	5,724 (6.3)	291,724 (5.2)	6,007 (6.7)	307,941 (5.6)
卸売・小売業	10,447 (11.6)	801,050 (14.3)	9,920 (11.0)	730,064 (13.2)
その他	51,618 (57.1)	3,333,275 (59.6)	51,307 (57.0)	3,246,475 (58.8)
小計	89,518 (99.0)	5,559,183 (99.3)	89,557 (99.4)	5,492,886 (99.4)
輸入税	2,378 (2.6)	147,691 (2.6)	1,852 (2.1)	113,618 (2.1)
(控除)総資本形成にかかる消費税	1,468 (1.6)	88,444 (1.6)	1,344 (1.5)	80,195 (1.5)
合計	90,429 (100.0)	5,597,101 (100.0)	90,066 (100.0)	5,525,714 (100.0)

資料：全国は内閣府「国民経済計算確報」、県は統計課「県民経済計算」

注1：( )は構成比

注2：ラウンドの関係で内訳と計が一致しないことがある。

注3：新潟県は年度値(4～3月)、全国は暦年(1～12月)

## 2 中山間地域の現状と地域活性化の取り組み

### (1) 中山間地域の現状

～県全体の総面積の7割、農業経営体の4割が中山間地域～

表2-2-(1) 中山間地域の主要指標

区 分	県全体	中山間地域	
			県全体に占める割合(%)
市町村数 (H22)	30	17	56.7
総面積 (R6) (ha)	1,258,367	846,124	67.2
耕地面積 (R6) (ha)	167,288	66,707	39.9
うち田 (ha)	147,866	57,893	39.2
総世帯数 (R2) (戸)	864,750	206,986	23.9
農業産出額 (R3) (億円)	2,269	1,031	45.4
農家人口1人当たり (千円)	1,457	1,410	-

資料：農林水産省「耕地面積調査」、「生産農業所得統計」  
 国土地理院「全国都道府県市町村別面積調」  
 総務省「国勢調査」  
 新潟県統計課「市町村民経済計算」

注：市町村単位での農林統計上の農業地域類型区分はH19.7に廃止  
 中山間地域の数値は、原則として調査時点での市町村単位及び農林統計区分により集計しており、農業産出額は国の「市町村別生産農業所得統計（推計）」を集計した数値

表2-2-(2) 中山間地域の経営耕地と農業経営体の状況

区 分	県全体	中山間地域	
			県全体に占める割合(%)
農業経営体数 (R2) (経営体)	43,502	19,177	44.1
経営耕地面積 (R2) (ha)	138,041	43,027	31.2
1経営体当たり (ha)	3.17	2.24	-
基幹的農業従事者数 (R2) (人)	46,085	17,171	37.3
うち65歳以上 (人)	34,754	13,873	39.9
65歳以上割合 (%)	75.4	80.8	-

資料：農林水産省「2020農林業センサス」

注1：各項目の数値は、センサス調査区分における農業経営体の数値

注2：中山間地域は、地域農政推進課が便宜上、平成20年6月改訂の農業地域類型別区分に基づき集計した数値

(2) 中山間地域等直接支払制度の実施状況

～ 県内 22 市町村、約 22,000ha 以上で制度を活用～

表 2 - 2 - ( 3 ) 中山間地域等直接支払制度の実施状況

項 目	対策 年度	第 1 期		第 2 期		第 3 期		第 4 期		第 5 期	
		H12	H16	H17	H21	H22	H26	H27	R元	R2	R6 (見込み)
制度実施市町村数		67	30	25	21	21	21	21	22	22	22
協定締結数		1,081	1,182	998	1,007	888	966	891	844	759	788
うち体制整備単価協定 (体制整備単価協定割合)	(設定なし)	(設定なし)		648 (65%)	680 (68%)	784 (88%)	862 (89%)	766 (86%)	740 (88%)	680 (90%)	720 (91%)
集落協定		1,074	1,175	989	996	873	949	877	829	747	771
個別協定		7	7	9	11	15	17	14	15	12	17
協定農用地面積 (ha)		14,874	16,967	16,133	16,323	15,447	20,939	21,376	22,691	21,979	22,843
うち体制整備単価面積 (体制整備単価面積割合)	(設定なし)	(設定なし)		11,824 (73%)	12,490 (77%)	14,226 (92%)	19,689 (94%)	18,818 (88%)	20,413 (90%)	20,610 (94%)	21,722 (95%)
交付金総額 (百万円)		2,865	3,176	2,839	2,897	2,752	3,240	3,169	3,384	3,319	3,490

資料：地域農政推進課（令和 6 年度は令和 7 年 1 月末現在の見込み数値）

注：制度実施市町村数の減は、合併によるもの

平成 17 年度、22 年度、27 年度、令和 2 年度の協定締結数の減は複数協定が広域再編したことによる減を含む

(3) 地域農業担い手会社の現状

～ 地域農業担い手会社による水稲作業受託延べ面積は 1244.3ha ～

表 2 - 2 - ( 4 ) 地域農業担い手会社の概要（令和 5 年度）

認定 年度	公 社	オペレーター数 (人)	水稲作業受託延べ面積 (ha)	畑作面積 (ha)	稲作受託以外の主な取組	農地利用集積 円滑化団体
H4	浦川原	2	98.3	5.4	そば、公園管理等	○
	清里	0	60.0	0.0		
H5	津南	0	-	0.0	花苗、自然薯等 そば、エゴマ、にんにく	○
	大島	3	68.3	0.2		
	三川	5	217.0	0.6		
H6	松之山	1	44.2	0.0	そば、にんじん、除雪等	○
	上川	3	91.4	11.3		
H7	魚沼	3	399.4	30.5	そば、ゴマ、学校田管理、除雪等 そば、道路除雪、道路除草等	○
	牧	5	143.0	12.2		
H8	羽茂	2	-	5.0	柿、ルレクチエ等	○
H9	山北	4	122.7	0.1	こんにゃく、除雪、林道維持作業等	
H12	赤泊	2	-	0.0	体験宿泊施設	
合 計		30	1,244.3	(65.3)		7

資料：地域農政推進課「公社活動及び職員等調査」

(4) 鳥獣害の状況

表 2 - 2 - ( 5 ) 鳥獣種別被害状況

( 単位 : 万円 )

	鳥類			獣類						計
	カラス	ムクドリ	鳥類小計	タヌキ	クマ	ハクビシン	イノシシ	シカ	獣類小計	
平成24年度	9,861	3,398	17,186	1,815	1,014	404	946	8	9,648	26,834
平成25年度	9,008	2,943	16,140	1,961	509	289	2,785	0	9,109	25,249
平成26年度	8,392	2,797	15,694	1,538	614	342	2,265	29	8,532	24,226
平成27年度	8,315	2,868	15,643	1,348	429	367	1,142	28	6,361	22,004
平成28年度	9,506	2,741	16,325	1,327	0	505	1,479	36	7,588	23,913
平成29年度	8,059	2,936	14,647	1,332	424	579	3,870	93	9,874	24,521
平成30年度	6,886	2,902	13,696	1,454	497	1,080	3,283	37	9,071	22,768
令和元年度	6,096	2,928	13,108	1,371	594	931	5,137	25	10,647	23,755
令和2年度	6,466	3,046	13,230	1,343	320	917	12,486	68	18,254	31,485
令和3年度	6,208	3,062	12,613	1,195	188	740	7,782	134	12,225	24,838
令和4年度	6,013	3,076	12,695	1,086	87	582	7,302	68	11,147	23,842
令和5年度	6,416	3,094	13,930	1,233	193	675	6,738	136	10,546	24,477

資料：市町村調べ農産園芸課とりまとめ

表 2 - 2 - ( 6 ) 主な有害鳥獣の捕獲数

( 単位 : 羽、頭 )

	鳥類		獣類					
	カラス	ムクドリ	サル	タヌキ	クマ	ハクビシン	イノシシ	シカ
平成24年度	10,796	6,609	1,682	1,532	169	151	669	57
うち、有害鳥獣捕獲	8,763	6,386	1,682	222	163	106	174	9
平成25年度	9,102	6,818	909	1,432	95	248	540	95
うち、有害鳥獣捕獲	7,194	6,527	909	213	85	182	155	18
平成26年度	9,236	6,572	1,481	1,421	215	245	1,266	188
うち、有害鳥獣捕獲	7,398	6,336	1,481	290	205	179	306	41
平成27年度	7,584	6,103	1,404	1,209	126	233	1,256	54
うち、有害鳥獣捕獲	6,005	5,789	1,404	176	114	158	532	21
平成28年度	7,787	6,810	1,344	1,186	226	357	2,067	209
うち、有害鳥獣捕獲	6,372	6,581	1,344	213	216	271	700	86
平成29年度	6,283	5,082	1,751	1,103	267	380	2,689	245
うち、有害鳥獣捕獲	4,975	4,804	1,751	208	253	300	1,376	96
平成30年度	6,070	5,445	1,166	1,124	153	292	2,657	334
うち、有害鳥獣捕獲	4,946	5,345	1,166	229	138	228	1,415	152
令和元年度	5,257	5,277	1,186	1,218	569	384	2,953	156
うち、有害鳥獣捕獲	4,384	5,125	1,186	341	545	276	1,945	110
令和2年度	5,259	3,756	1,615	1,570	667	575	4,689	1,192
うち、有害鳥獣捕獲	4,385	3,595	1,615	493	654	462	2,427	551
令和3年度	4,977	4,108	1,123	1,625	215	532	3,281	1,125
うち、有害鳥獣捕獲	4,084	3,982	1,123	482	205	441	1,449	501
令和4年度	4,022	2,658	1,119	1,454	156	427	3,337	668
うち、有害鳥獣捕獲	3,556	2,612	1,119	506	147	352	1,805	354
令和5年度	3,474	3,357	1,451	1,914	461	424	3,853	439
うち、有害鳥獣捕獲	2,888	3,266	1,451	610	448	343	2,334	275

資料：環境対策課調査

注：捕獲数は有害鳥獣捕獲、狩猟及び個体数調整による捕獲数を合計したもの

