## 東京都の農林水産業の概要

特徴・取組

東京都は関東平野に位置し、西から山地、丘陵、台地と続く多摩地域、台地と低地に分かれ東京湾に臨む区部、伊豆諸島・小笠原諸島の島しょ部からなっている。気候は、太平洋岸気候区に分類され、夏の高温多湿と冬の小雨乾燥が特徴となっている。島しょ部は多湿で雨が多く、台風の影響を多く受ける。面積は小さい方から全国3位となっている。

東京都には多くの企業が集積し、事業所数が約62万所で全国の11.6%を占めている。資本金10億円以上の企業数は全国の半数を占める一方で、都内企業の98.8%が中小企業となっている。

東京都では、都市地域や都市周辺地域、中山間地域、島しょ地域など、それぞれの地域の特性を活かした特色ある農業が営まれている。

- ①都市地域では、こまつなやトマトなどの施設栽培により、狭小な農地を最大限に活用した収益性の高い農業が営まれている。また、消費地に近いという利点を活かし、直接販売や農業体験農園などの取組が行われている。
- ②都市周辺地域には比較的広い農地があり、露地や施設を組み合わせながら、 地元の直売所や庭先などで販売する旬の野菜類や果樹、花き、植木など、多 様な農産物が生産されており、酪農や養豚、養鶏といった畜産業も営まれて いる。
- ③中山間地域では、ワサビやジャガイモなど地域の特性を活かした農産物が 生産されている。
- ④島しょ地域では、温暖な気候等を活かしたアシタバや切り葉、熱帯果樹など、各島の特徴を活かした農産物の生産が盛んである。

東京都は、安全・安心な農産物を消費者に届けるとともに環境への負荷軽減に配慮した持続可能な農業を推進するため、「東京都エコ農産物認証制度」の普及に取り組んでいる。

また、TOKYOブランドの農畜産物として、豚「TOKYO X(エックス)」、鶏肉「東京しゃも」(令和元年G I 登録)、露地栽培に適したイチゴ「東京おひさまベリー」があり、新品種の開発や生産・販売・PR活動に取り組んでいる。

#### 主な農林水産物

#### こまつな

江戸時代、八代将軍 徳川吉宗が鷹狩で訪れ た小松川村の名に因み 命名したといわれる。 (収穫量全国4位)



#### キャベツ

明治初年で、葛飾 の篤農家が品種改良を 重ね、広まった。季節 に合わせた品種が作ら れている。



#### うど (伏込み)

江戸時代から生産され、畑で根株を育て穴や室の中で日光を当てず栽培する純白ウド。 (収穫量全国5位)



#### 日本なし

都内で「稲城」という地域ブランド品種を 栽培。果実は600g以 上もある大果で、甘み や果汁が多いのが特徴。



#### トマト

都内各地で環境制御 システムを導入したハ ウスでの養液栽培が盛 ん。直売所や庭先販売 で高い人気。



## 豚(TOKYO X)

旧畜産試験場が3品種の豚を掛け合わせて改良。柔らかい肉質で臭みがなく風味・味わいに優れた脂肪が特徴。



#### 切り葉(切り花類)

伊豆諸島の温暖な気 候を活かし、フェニッ クス・ロベレニーなど 年間を通して生産。 (出荷量全国1位)



#### アシタバ

伊豆諸島等に自生するセリ科の植物。生葉の出荷のほか、粉末やお茶などの加工品も健康野菜として人気。



#### かつお類

黒潮の影響によって、 我が国有数の好漁場が 形成され、全国3位の 漁獲量を誇る。八丈島 の樽鰹は島のブランド。



#### きんめだい

水深200~800mに生息。赤い体と大きな口と金色に輝く大きな目が特徴。伊豆・小笠原諸島周辺で漁獲。



# 東京都内の各地域における農林水産物



御蔵島村

神津島村

野菜・果樹ガイド」「東京の水産業とは(HP)」 等を基に作成

# 東京都の農業(11)

- 耕地面積は6,190haで全国47位。うち田が210ha、畑が5,980ha。
- ・農業経営体数は5,117経営体で全国47位。うち法人経営体が71経営体で47位。
- ・認定農業者数は1,635経営体で全国37位。うち法人数が34法人で47位。

#### 耕地面積

		区 分	東	京	都	全	玉	全国順位
耕地面積				6,	190 ha	4	, 297, 000 ha	47
	田				210 ha	2,	, 335, 000 ha	47
	畑			5,	980 ha	1,	, 962, 000 ha	41
		普通畑		4,	580 ha	1,	, 120, 000 ha	35
		樹園地		1,	350 ha		253, 500 ha	40
		牧草地			53 ha		589,000 ha	39
1	参考)総土地面積			219,	,994 ha	37	, 797, 539 ha	45

出典:「令和5年耕地面積(7月15日現在)」、「令和6年全国都道府県市区町村別面積調(1月1日時点)」(国 土交通省国土地理院)

## 荒廃農地面積

区 分	東京	都	全 国	全国順位
荒廃農地面積		2, 970 ha	253, 217 ha	31

出典: 「令和4年度の荒廃農地面積(令和5年3月31日現在)」

## 担い手への農地の集積状況

区 分	東	京	都	全	国	全国順位
担い手への集積面積			1, 633 ha	2	, 573, 672 ha	46
集積率			26.0 %		59.5 %	41

出典: 「農地中間管理機構の実績等に関する資料(令和4年度版)」

都道府県の農業、林業、漁業の表の見方

- ・令和6年3月31日時点における最新の統計等の公表データを使用
- ・表中に使用した記号は次のとおり

「O」: 単位に満たないもの(例:0.4t→Ot)

「一」: 事実のないもの 「…」: 調査を欠くもの

「x」: 秘密を保護するため統計数値を公表しないもの。

「\* 1: 秘密を保護するため統計数値を公表していない都道府県を除いた順

### 農業経営体数、農家数及び集落営農数

区 分	東	京	都	全 [	Ŧ	全国順位
農業経営体数		5, 117	経営体	1, 075, 705	経営体	47
法人経営体		71	経営体	30, 707	経営体	47
総農家数		9, 567	戸	1, 747, 079	戸	47
販売農家		4, 606	山	1, 027, 892	戸	47
参考)世帯総数	7, 2	227, 180	世帯	55, 830, 154	世帯	1
集落営農数	-		集落営農	14, 204	. 集落営農	_

出典:「2020年農林業センサス(令和2年2月1日現在)」、「令和2年国勢調査」(総務省統計局)、「令和5年集 落営農実態調査結果(令和5年2月1日現在)」

## 基幹的農業従事者数及び認定農業者数

	区 分	東京	都	全 国	]	全国順位
基	幹的農業従事者数	7, 974	人	1, 363, 038	人	47
	男	5, 072	人	822, 144	人	47
	女	2, 902	人	540, 894	人	45
	65歳以上	4, 571	人	948, 621	人	47
	幹的農業従事者数に対 る65歳以上割合	57. 3	%	69. 6	%	ı
캶	忍定農業者数	1, 635	経営体	219, 846	経営体	37
	法人数	34	法人	28, 720	法人	47
参	<b>参考)総人口数</b>	14, 047, 594	人	126, 146, 099	人	1

出典:「2020年農林業センサス(令和2年2月1日現在)」、「認定農業者の認定状況(令和5年3月末現在)」、 「令和2年国勢調査」(総務省統計局)

# 東京都の農業(2)

- ・農業産出額は218億円で全国47位。うち野菜が120億円(55.0%)、果実が28億円(12.8%)、畜産が17億円(7.8%)。
- ・農畜産物の生産状況は、切り葉、ブルーベリーが全国1位、こまつなが4位、うど(伏込み)が5位、カリフラワーが10位。
- ・農業生産関連事業は、農産加工の年間販売(売上)金額が576億円で全国3位、事業体数は210事業体で43位。

### 農業産出額

区 分	東京都	全国	全国順位
農業産出額	218 億円 (100.0)	90,015 億円 (100.0)	47
米	1 億円 (0.5)	13,946 億円 (15.5)	47
麦類	x 億円	647 億円	- *
雑穀	0 億円	83 億円	44
豆類	0 億円	715 億円	47
いも類	6 億円	2, 199 億円	32
野菜	120 億円 (55.0)	22, 298 億円 (24.8)	42
果実	28 億円 (12.8)	9,232 億円 (10.3)	42
花き	38 億円	3, 493 億円	27
工芸農作物	1 億円	1,551 億円	37
その他作物	x 億円	607 億円	- *
畜産	17 億円 (7.8)	34,678 億円 (38.5)	47
肉用牛	2 億円	8, 257 億円	47
乳用牛	11 億円	9,013 億円	45
生乳	10 億円	7,916 億円	45
豚	1 億円	6,713 億円	46
鶏	3 億円	9,716 億円	46
鶏卵	2 億円	5,638 億円	46
ブロイラー	- 億円	3,940 億円	- *
その他畜産物	1 億円	979 億円	37
加工農産物	0 億円	565 億円	45

出典:「令和4年生産農業所得統計」

注:()は農業産出額を100%とした割合である。

## 農畜産物の生産状況

区	分	年次	東京都	全 国	全国順位
かぶ	収穫量	R4	1,850 t	105, 100 t	13
こまつな	収穫量	R4	8, 360 t	120, 100 t	4
カリフラワー	収穫量	R4	532 t	22, 200 t	10
トマト	収穫量	R4	3, 550 t	707, 900 t	36
キャベツ	収穫量	R4	6, 800 t	1, 458, 000 t	30
くり	収穫量	R5	230 t	15, 000 t	15
日本なし	収穫量	R5	1, 270 t	183, 400 t	23
切り葉	出荷量	R4	26,900 千本	86, 200 千本	1
ブルーベリー	収穫量	R3	334 t	2, 244 t	1
うど(伏込み)	収穫量	R2	46 t	1, 450 t	5 *

出典:「野菜生産出荷統計」、「果樹生産出荷統計」、「花き生産出荷統計」、「特産果樹生産動態等調査」、 「地域特産野菜生産状況」

#### 農業生産関連事業の年間販売(売上)金額及び事業体数

区	分	東京	都	全	围	全国順	位
農産加工	総額	57, 57	4 百万円	1, 012, 81	8 百万円	3	
辰连加工	事業体数	21	)事業体	28, 98	3 事業体	43	
農産物直売所	総額	14, 98	7 百万円	1, 087, 89	7 百万円	38	
辰性物但冗別	事業体数	61	)事業体	22, 38	0 事業体	14	
観光農園	総額	61	1 百万円	35, 99	9 百万円	22	
<b>既儿辰图</b>	経営体数	13	) 経営体	5, 09	0 経営体	14	
農家民宿	総額	5	7 百万円	4, 56	5 百万円	19	*
辰豕氏旧	経営体数	(	) 経営体	1, 17	0 経営体	40	*
農家レストラン	総額	1, 25	2 百万円	35, 23	6 百万円	7	*
辰ダレベドブブ	事業体数	2	)事業体	1, 33	) 事業体	18	*

出典: 「令和4年度6次産業化総合調査結果」

# 東京都の林業

- ・林業産出額は6.3億円で全国44位。うち木材生産が4.0億円、栽培きのこ類生産が2.2億円。
- ・林産物の生産状況は、素材生産量が全国42位、わさび(根茎)、わざび(葉柄)、つばき油が全国3位。

## 林業産出額

	区	分	東	京	都	全	国	全国川	頁位
木	木業産出	額			6.3 億円		5,806.6 億円	44	
	木材生	産			4.0 億円		3,604.6 億円	42	*
	栽培き	のこ類生産			2.2 億円		2,079.5 億円	45	

出典: 「令和4年林業産出額」

#### 林野面積

区分	東京都	全 国	全国順位
林野面積	77, 125 ha	24, 770, 201 ha	46
国有林	5, 924 ha	7, 153, 338 ha	46
民有林	71, 201 ha	17, 616, 863 ha	46
人工林面積	35, 735 ha	10, 133, 111 ha	44

出典:「2020年農林業センサス(令和2年2月1日現在)」

## 林産物の生産状況

		区 分		東	京	都	全 [	玉	全国順	位
寻	Ę,	材生産量			49	千㎡	22, 082	千㎡	42	*
	Í	計葉樹			Х	千㎡	20, 386	千㎡	_	
		すぎ			30	千㎡	13, 238	千㎡	41	
		ひのき			12	千㎡	2, 971	千㎡	30	
	J.	<b>広葉樹</b>			Х	千㎡	1, 696	千㎡	_	*
7	)	さび(根茎)	生産量		10	t	349	t	3	
7	)	さび(葉柄)	生産量		22	t	616	t	3	
-	)	ばき油	生産量		15	kΙ	69	kl	3	
そ	o ٔ	他きのこ(くろあわびたけ)	生産量		5	t	145	t	5	*
Ş	· )\	き	生産量		15	t	8, 181	t	38	

出典:「令和4年木材需給報告書」、「令和4年特用林産基礎資料」

## 林業経営体数

区分	東	京	都	全	国	全国順位
林業経営体数		152	経営体	34,	001 経営体	42
法人経営体		38	経営体	4,	093 経営体	37

出典:「2020年農林業センサス(令和2年2月1日現在)」

#### 製材工場数

区 分	東	京	都	全		玉	全国順位
工場数		18	工場	3	, 804	工場	45
製材用素材の入荷があった工場数		18	工場	3	, 778	工場	44
国産材のみ		15	工場	3	, 054	工場	44
国産材と輸入材		-	工場		560	工場	_

出典: 「令和4年木材需給報告書」

# 東京都の漁業

- ・漁業産出額のうち、海面漁業・養殖業産出額は126億円で全国31位。
- ・水産物の生産状況は、海面漁業のかつおが全国3位、きはだが4位、内水面漁業のしじみが6位、内水面養殖業のにじますが18位。
- ・漁業生産関連事業は、漁家民宿の年間販売(売上)金額が2億円で全国13位、経営体数は30事業体で7位。

## 漁業産出額

区	分	東	京	都	全	玉	全国順位
海面漁業・着	<b>養殖業産出額</b>		12	26 億円		14,372 億円	31

出典:「令和4年漁業産出額」

#### 漁業経営体数

区 分	東	京	都	全	围	全国順位
海面漁業経営体数		512	経営体	79	,067 経営体	35
内水面漁業経営体数		19	経営体	4	,772 経営体	41

出典: 「2018年漁業センサス(平成30年11月1日現在)」

## 漁業就業者数

区 分	東	京	都	全	玉	全国順位
海面漁業就業者数			896 人		151,701 人	36
男			871 人		134, 186 人	36
女			25 人		17,515 人	36

出典:「2018年漁業センサス(平成30年11月1日現在)」

### 漁船隻数

区 分	東京都	全 国	全国順位
漁船隻数	548 隻	132, 201 隻	35
動力漁船	429 隻	69,920 隻	33

出典:「2018年漁業センサス(平成30年11月1日現在)」

## 水産物の生産状況

区 分	東	京 都		全 国		全国順位
海面漁業・養殖業生産量		Х	t	3, 862, 831	t	- *
海面漁業漁獲量		28, 229	t	2, 950, 992	t	21
きはだ		4, 280	t	53, 030	t	4 *
かつお類		16, 883	t	197, 107	t	3
海面養殖業収獲量		Х	t	911, 839	t	- *
内水面漁業・養殖業生産量		207	t	54, 115	t	31 *
内水面漁業漁獲量		172	t	22, 612	t	14
しじみ		141	t	8, 313	t	6
内水面養殖業収獲量		35	t	31, 503	t	33 *
にじます		23	t	4, 462	t	18 *

出典:「令和4年漁業・養殖業生産統計」

## 漁業生産関連事業の年間販売(売上)金額及び事業体数

							_	
区	分	東	京	都	全	国	全国順	位
水産加工	総額		104	百万円	181, 82		37	*
	事業体数		10	事業体	1, 46	0 事業体	26	*
水産物直売所	総額		47	百万円	37, 41		34	*
	事業体数		0	事業体	84	0 事業体	32	*
漁家民宿	総額		164	百万円	5, 98	6 百万円	13	*
	経営体数		30	経営体	74	0 経営体	7	*
漁家レストラン	総額		30	百万円	11, 59	8 百万円	30	*
	事業体数		0	事業体	42	0 事業体	30	*

出典: 「令和4年度6次産業化総合調査結果」

## 東京都の農林水産業の話題等

#### 下水再生りんの利用に向けた取組を開始

#### 【りん回収・肥料化施設】

- ・東京都の江東区新砂の下水道局砂町水再生センター(東部スラッジ プラント)において、「新たなりん回収システムによる下水道の資 源化に関する実証」を行うりん回収・肥料化施設が令和6年1月に 完成し、「下水再生りん」の製造を開始した。
- ・本施設では、汚泥の脱水分離液からりんを新たな方法により回収する技術について、りんの回収率や「下水再生りん」の品質等を実証する。
- ・本施設における「下水再生りん」の年間生産量(能力)は70トン。

#### 【JA全農との連携】

- ・東京都は、全国農業協同組合連合会(JA全農)と「東京都産下水 再生りんの広域での肥料利用に向けた連携協定」を令和5年12月に 締結した。
- ・東京都の下水汚泥から回収した再生りんの広域での肥料利用に向けて取り組む。
- ・輸入が主流のりんの国産化につながる注目される取組である。







