

東京都の農林水産統計データ

令和3年度版

東京都産業労働局農林水産部

【農林水産業】	1
1. 東京都農林水産物総生産額（令和元年）	1
2. 食料自給率（平成 30 年度）	1
【農 業】	2
1. 農地面積の推移	2
2. 地域別農地面積（令和 2 年）	2
3. 農家戸数の推移	3
4. 都内における新規就農者数の推移	3
5. 家畜飼養頭羽数及び飼養戸数の推移	4
6. 区域別畜産経営の概要（令和 2 年）	4
7. 畜産物生産状況の推移	5
【林 業】	6
1. 森林面積及び蓄積量（令和元年）	6
2. 民有林の規模別森林所有者数及び森林面積（令和元年）	6
3. 民有林の針広別の森林面積及び蓄積量（令和元年）	7
4. 林産物の生産量と生産額の推移	7
5. 林業雇用労働者数の推移	8
【水 産 業】	9
1. 漁業生産構造の推移	9
2. 海面漁業漁獲量・生産額の推移	9
3. 魚種別・海区別漁獲量（令和元年）	10
4. 魚種別・海区別生産額（令和元年）	10
5. 海区別・階層別経営体数（平成 30 年）	10
6. 海区別・年齢別就業者数（平成 30 年）	11
7. 漁業協同組合員数の推移	11
8. 漁業協同組合の概要（令和元年）	12

【農林水産業】

1. 東京都農林水産物総生産額（令和元年）

区 分	令 和 元 年	
	生 産 量 (t)	金 額 (百万円)
農林水産物総生産額	-	27,536
農林産物総生産額	-	24,072
農産物総生産額	-	23,494
主穀	-	100
米	-	100
雑穀豆類	-	0
野菜	-	12,900
果樹類	-	3,500
花き・植木その他	-	5,200
畜産物	10,501	1,794
牛乳	8,826	992
卵	1,057	183
肉類	618	620
林産物総生産額	-	578
素材（針葉樹）	-	285
特用林産物	-	293
水産物総生産額	2,738	3,464
魚類	2,407	2,928
貝類	70	47
藻類	140	106
その他	121	383

※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

農林水産部調べ

農林水産省「生産農業所得統計」、「花木等生産状況調査」

東京都「東京都畜産関係統計資料」

2. 食料自給率（平成30年度）

	カロリーベース (%)		生産額ベース (%)	
	H30(確定値)	R1(概算値)	H30(確定値)	R1(概算値)
東京	1	0	3	3
全国	37	38	66	66

農林水産省「都道府県別食料自給率」より

(参考)東京都の全国に占める割合 総人口 11.0%、農業従事者数 0.5%、農地面積 0.2%

【農 業】

1. 農地面積の推移

区 分	昭和60年	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和2年	3年
	1985年	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	2021年
農地面積 (ha) (指数)	12,500 (100.0)	11,500 (92.0)	9,980 (79.8)	9,000 (72.0)	8,340 (66.7)	7,670 (61.4)	7,130 (57.0)	6,530 (52.2)	6,410 (51.3)
田	782 (100.0)	629 (80.4)	490 (62.7)	396 (50.6)	325 (41.6)	299 (38.2)	277 (35.4)	228 (29.2)	223 (28.5)
畑	9,398 (100.0)	8,634 (91.9)	7,590 (80.8)	6,674 (71.0)	6,194 (65.9)	5,685 (60.5)	5,240 (55.8)	4,820 (51.3)	4,670 (49.7)
樹園地	2,320 (100.0)	2,237 (96.4)	1,900 (81.9)	1,930 (83.2)	1,830 (78.9)	1,690 (72.8)	1,620 (69.8)	1,490 (64.2)	1,450 (62.5)
(参考)									
全国	5,379,840 (100.0)	5,243,420 (97.5)	5,038,230 (93.7)	4,830,480 (89.8)	4,691,780 (87.2)	4,593,000 (85.4)	4,496,000 (83.6)	4,372,000 (81.3)	4,349,000 (80.8)

農林水産省「作物統計調査 耕地面積」 ※令和3年は第1報値
 数値は、調査区分ごとに四捨五入しているため、内訳と合計値が一致しないことがある。

2. 地域別農地面積（令和2年）

区 分	総 面 積 (ha)		内 訳	
			田	畑
都 合 計	6,530	(100)	228	6,310
区 部	468	(7.2)	1	467
三 多 摩	4,976	(76.2)	227	4,749
北多摩	2,141	-	56	2,085
南多摩	1,474	-	104	1,370
西多摩	1,361	-	67	1,294
島 し よ	1,090	(16.7)	0	1,090
(参考)				
全 国	4,372,000		2,379,000	1,993,000

農林水産省「作物統計調査 耕地面積」
 数値は、調査区分ごとに四捨五入しているため、内訳と合計値が一致しないことがある。

3. 農家戸数の推移

区 分	昭和35年 1960年	60年 1985年	平成7年 1995年		平成22年 2010年	27年 2015年	令和2年 2020年	全国 2020年	
総数(戸)	51,747	26,568	17,367	総数	13,099	11,222	9,567	1,747,079	
	専業	14,296	2,170	1,901	主業	2,106	1,871	554	230,855
	兼業	37,451	24,398	15,466	準主業	1,943	1,512	2,176	142,538
				副業的	2,763	2,240	2,311	663,949	
				自給的	6,287	5,599	4,961	719,187	

昭和35年～平成7年：農林水産省「農業センサス」

平成22年～令和2年：農林水産省「農林業センサス」

販売農家：経営耕地面積が30a以上または農産物販売金額が50万円以上の農家

主業農家：農業所得が50%以上で、年間60日以上農業に従事する65才未満の者がいる農家

準主業農家：農外所得が50%未満で、年間60日以上農業に従事する65才未満の者がいる農家

副業的農家：年間60日以上農業に従事する65才未満の者がいない農家

自給的農家：経営耕地面積が30a未満で、かつ年間の農産物販売金額が50万円未満の農家

4. 都内における新規就農者数の推移

区 分	平成 17年	平成 22年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年	令和 2年
新規就農者数 (人)	41	39	60	50	46	43	28	46

※新規就業者数実態調査（(公財)東京都農林水産振興財団調べ）による

5. 家畜飼養頭羽数及び飼養戸数の推移

	乳 牛		肉 用 牛		豚		鶏	
	頭 数	戸数	頭 数	戸数	頭 数	戸数	羽 数	戸数
60 (1985)	7,691	427	4,219	167	27,953	421	379,560	404
平2 (1990)	5,866	262	3,559	118	13,180	184	278,039	358
7 (1995)	4,582	169	2,422	87	6,277	63	195,134	257
12 (2000)	3,523	130	1,289	72	5,180	32	181,531	236
17 (2005)	2,624	92	966	60	4,356	21	151,868	224
22 (2010)	2,022	64	821	45	3,491	17	135,227	216
27 (2015)	1,677	51	627	37	1,947	9	112,187	145
30 (2018)	1,534	48	569	27	2,381	10	102,082	137
31 (2019)	1,505	45	600	24	2,291	11	97,088	107
令2 (2020)	1,454	44	550	24	2,030	8	95,726	101
(参考) ※								
全国 (2021)	1,356,000	13,800	2,605,000	42,100	9,290,000	3,850	323,031,000	4,040

農業振興課調べ（平成22年までは12月末現在、平成23年は10月1日現在、平成24年以降は2月1日現在）

※農林水産省「畜産統計調査」

6. 区域別畜産経営の概要（令和2年）

種別	区分	市街化区域	市街化調整区域	島しょ	計
乳牛	戸数	21	19	4	44
	頭数	619	761	74	1,454
肉用牛	戸数	4	5	15	24
	頭数	70	366	114	550
豚	戸数	5	2	1	8
	頭数	1,539	477	14	2,030
鶏	戸数	25	22	54	101
	羽数	44,853	49,063	1,810	95,726
計	戸数	55	48	74	177
	頭羽数	47,081	50,667	2,012	99,760

農業振興課調べ（令和2年2月1日）

7. 畜産物生産状況の推移

(単位：t、千円)

区分	平成2年		平成7年		平成12年		平成17年		平成22年		
	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	
畜産物計	36,122	6,791,419	27,003	4,825,518	25,395	4,783,847	17,721	2,653,238	13,770	2,221,161	
肉類	4,497	3,021,055	2,842	2,112,211	2,921	2,336,108	1,086	861,996	1,007	762,756	
	牛肉	1,448	1,768,926	1,405	1,557,239	1,299	1,752,684	379	517,781	333	449,033
	豚肉	2,745	1,215,775	1,219	514,223	1,421	544,117	688	299,216	652	261,074
	鶏肉	304	36,354	218	40,749	201	39,307	19	44,999	22	52,649
牛乳	27,938	2,934,653	21,665	2,238,867	19,640	1,868,348	14,840	1,425,279	11,330	1,191,327	
鶏卵	3,687	835,711	2,496	474,440	2,833	579,391	1,795	365,963	1,433	267,078	
区分	平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		平成31年		
	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	
畜産物計	11,398	1,964,380	12,082	2,030,270	11,651	2,016,246	10,814	1,837,825	10,501	1,794,326	
肉類	637	628,266	672	646,928	707	688,105	661	625,728	618	619,597	
	牛肉	222	359,011	213	364,521	222	373,327	206	351,188	195	355,404
	豚肉	397	221,306	435	226,954	463	262,733	434	225,066	400	209,571
	鶏肉	18	47,949	24	55,453	22	52,045	21	49,474	23	54,622
牛乳	9,622	1,076,020	10,276	1,150,168	9,865	1,104,927	9,088	1,019,949	8,826	991,559	
鶏卵	1,139	260,094	1,134	233,174	1,078	223,214	1,065	192,148	1,057	183,170	

牛肉の生産量・生産額は、牛個体識別全国データベース（家畜改良センター）の出荷頭数データ及び東京都卸売市場統計情報(<http://www.shijou-tokei.metro.tokyo.jp>)のデータを基に算出した（H21年までは畜産物流通統計による。）

豚肉の生産量・生産額は、と畜数及び東京都卸売市場統計情報(<http://www.shijou-tokei.metro.tokyo.jp>)のデータを基に算出した。（H21年までは畜産物流通統計による。）

鶏肉、鶏卵の生産量・生産額は、畜産物流通統計（農林水産省）、但し東京しゃも（鶏肉）は農業振興課調査による。

牛乳：農業振興課調べ

【林業】

1. 森林面積及び蓄積量（令和元年）

（単位：ha・km³）

区分・流域	総数	国有林 (林野庁)	民有林計	民有林内訳						
				公有林計	内訳				私有林	
					東京都	市町村	財産区	その他		
都計	面積					(9,784)				
	蓄積 [※] 量	78,565	7,708	70,857	24,306	14,747	7,631	1,665	264	46,549
多摩	面積					(9,784)				
	蓄積量	16,211	612	15,599	4,577	3,195	1,138	205	39	11,022
多摩川	面積					(9,607)				
	蓄積量	27,915	—	27,915	11,744	11,085	653	—	6	16,171
秋川	面積					(2,019)				
	蓄積量	7,091	—	7,091	2,580	2,424	155	—	1	4,511
浅川	面積					(177)				
	蓄積量	16,052	—	16,052	2,972	1,823	871	212	67	13,080
伊豆諸島	面積					(38)				
	蓄積量	4,313	—	4,313	678	417	207	37	16	3,636
伊豆諸島	面積					(177)				
	蓄積量	8,901	1,182	7,718	1,248	900	300	—	48	6,471
伊豆諸島	面積					(38)				
	蓄積量	2,284	359	1,925	328	231	82	—	15	1,598
伊豆諸島	面積									
	蓄積量	25,698	6,526	19,172	8,343	939	5,807	1,453	143	10,829
伊豆諸島	面積									
	蓄積量	2,522	253	2,269	992	123	694	168	7	1,277

東京の森林・林業令和2年版（ ）は、都水道局所管分の内数

※蓄積とは、森林の幹の体積の和

※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

2. 民有林の規模別森林所有者数及び森林面積（令和元年）

区分	1ha未満	1～5ha	5～10ha	10～20ha	20～50ha	50～100ha	100ha以上	計
都計	12,433人	4,543人	814人	452人	279人	77人	66人	18,664人
	3,770ha	9,964ha	5,668ha	6,101ha	8,635ha	5,191ha	31,527ha	70,857ha
多摩	6,503人	2,531人	561人	378人	250人	73人	47人	10,343人
	1,846ha	5,747ha	3,938ha	5,157ha	7,839ha	4,850ha	22,309ha	51,685ha
多摩川	2,919人	1,030人	210人	161人	118人	29人	23人	4,490人
	713ha	2,412ha	1,442ha	2,203ha	3,588ha	1,884ha	15,672ha	27,915ha
秋川	1,692人	821人	240人	156人	98人	36人	18人	3,061人
	483ha	1,902ha	1,711ha	2,139ha	3,077ha	2,483ha	4,258ha	16,052ha
浅川	2,016人	748人	116人	66人	41人	8人	9人	3,004人
	689ha	1,579ha	823ha	874ha	1,309ha	543ha	1,902ha	7,718ha
伊豆諸島	5,930人	2,012人	253人	74人	29人	4人	19人	8,321人
	1,925ha	4,217ha	1,731ha	944ha	797ha	341ha	9,219ha	19,172ha

東京の森林・林業令和2年版

※多摩計画区の合計は流域毎の重複があるため、内訳と一致しない。

※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

3. 民有林の針広別の森林面積及び蓄積量(令和元年)

区分			多摩 (計画区)		伊豆諸島 (計画区)		都総数	
			面積 (ha)	蓄積 (千m ³)	面積 (ha)	蓄積 (千m ³)	面積 (ha)	蓄積 (千m ³)
立木地	人工林	針葉樹	30,337	10,277	1,661	476	31,998	10,752
		広葉樹	371	38	1,612	127	1,983	165
		小計	30,708	10,314	3,274	603	33,981	10,917
	天然林	針葉樹	1,523	566	275	84	1,798	649
		広葉樹	18,795	2,450	14,479	1,583	33,274	4,033
		小計	20,318	3,015	14,755	1,667	35,072	4,682
	計	針葉樹	31,859	10,842	1,937	559	33,796	11,402
		広葉樹	19,166	2,487	16,091	1,710	35,258	4,197
		小計	51,026	13,330	18,028	2,269	69,054	15,599
竹林			52	0	85	0	137	0
無立木地			607	0	1,058	0	1,665	0
合計			51,685	13,330	19,172	2,269	70,857	15,599

東京の森林・林業令和2年版

※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

4. 林産物の生産量と生産額の推移

区 分		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
素材 (木材)	数量(千m ³)	33	38	23	21	23	23	24
	金額(千円)	373,811	459,393	258,687	247,847	247,230	309,574	284,556
木炭	数量 (t)	21	13	26	16	25	12	13
	金額(千円)	3,563	2,327	4,728	2,816	4,400	2,166	2,669
薪	数量 (m ³)	1,183	1,311	1,318	889	832	766	851
	金額(千円)	29,812	33,037	33,214	22,403	20,966	19,993	22,211
きのこ類	数量 (t)	293	282	285	275	275	274	234
	金額(千円)	259,306	260,190	253,398	260,743	262,200	253,787	219,465
ツバキ油	数量(kl)	21	25	14	30	29	28	12
	金額(千円)	84,070	107,917	59,947	126,000	121,800	119,280	49,568
合計 (千円)		750,562	862,864	609,974	659,809	656,596	704,800	578,469

東京の森林・林業令和2年版

5. 林業雇用労働者数の推移

区分	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
林業従事者	93人	85人	89人	97人	101人	100人	101人	101人
(平均年齢)	53.3才	55.3才	55.9才	55.5才	54.3才	53.3才	54.4才	54.7才
うち森林組合作業員	17人	1人	0人	-	-	-	-	-

東京の森林・林業令和2年版

※平均年齢について過去に遡って訂正した。また、本表は林業退職金共済に加入している雇用労働者数なので、平成26年より森林組合の作業員は、森林組合として退職金積立をしており、林業退職金共済には加入していないため、平成27年度からは、森林組合作業員の内数人数表記は廃止する。

【水産業】

1. 漁業生産構造の推移

区 分		平成 15年*2	平成 20年	平成 25年	平成 30年	全国 30年
*1	漁船非使用	20	43	34	35	2,595
漁業 経営 体	無動力船	16	3	0	0	47
	動力船	762	616	563	472	59,239
	5トン未満	504	339	318	225	46,828
	5トン以上	258	277	245	247	12,411
	小型定置網	3	3	4	2	2,293
	海面養殖	3	4	3	3	13,950
	大型定置網					
	さけ定置網					
	地びき網					
	計	804	669	604	512	79,067
漁業就業者(人)	1,156	1243	972	896	151,701	

平成 15、20、25、30 年：「漁業センサス」

*1：漁業経営体とは、1年間に海面漁業・養殖業を営んだ事業所をいう。ただし、個人経営体については海上作業 30 日未満の者を除く。

*2：平成 12 年から 15 年は、三宅村を含まない。

2. 海面漁業漁獲量・生産額の推移

区 分		平成 22年	平成 23年	平成 24年	平成 25年	平成 26年	平成 27年	平成 28年	平成 29年	平成 30年	令和 元年
東 京	漁獲量 (t)	4,111	3,567	3,606	3,836	3,572	3,189	3,400	3,071	3,293	2,738
	生産額 (百万円)	3,317	3,047	3,051	3,341	3,540	3,826	4,157	3,870	4,007	3,464
全 国	漁獲量 (t)	4,122,102	3,824,099	3,758,520	3,733,824	3,717,258	3,492,436	3,263,568	3,258,020	3,359,366	3,228,428
	生産額 (百万円)	971,475	939,728	915,575	947,800	966,570	995,654	962,023	961,420	937,856	868,400

水産課調べ

農林水産省「海面漁業生産統計調査」

3. 魚種別・海区別漁獲量（令和元年）

海 区	大 島		三 宅	八 丈	小笠原	内 湾	合 計
	大 島	離 島					
魚 類 (kg)	42,259	830,289	292,210	751,525	355,324	135,535	2,407,142
その他水産動物(kg)	8,581	60,120	2,169	403	49,808	350	121,431
貝 類 (kg)	7,989	6,018	567	0	0	55,322	69,896
藻 類 (kg)	104,926	33,445	1,482	10	0	80	139,943
合 計	163,755	929,872	296,428	751,938	405,132	191,287	2,738,412
(割 合)	6.0%	34.0%	10.8%	27.5%	14.8%	7.0%	100.0%

水産課調べ ※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

4. 魚種別・海区別生産額（令和元年）

海 区	大 島		三 宅	八 丈	小笠原	内 湾	合 計
	大 島	離 島					
魚 類 (千円)	44,562	1,082,491	332,572	896,590	405,688	166,033	2,927,936
その他水産動物(千円)	29,764	119,622	7,694	893	224,874	427	383,274
貝 類 (千円)	13,992	7,493	1,668	137	0	23,882	47,172
藻 類 (千円)	75,169	28,459	1,982	11	0	34	105,655
合 計 (千円)	163,487	1,238,065	343,916	897,631	630,562	190,376	3,464,037
(割 合)	4.7%	35.7%	9.9%	25.9%	18.2%	5.5%	100.0%

水産課調べ ※端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

5. 海区別・階層別経営体数（平成30年）

区 分	漁船 非使用	漁 船 使 用				定置網 (含養殖)	合 計
		5トン未満	5トン以上	無動力	計		
区 部	6	69	16	0	85	1	92
大 島	大島	21	47	7	54	2	77
	離島	5	59	94	153	1	159
三 宅	1	12	27	0	39	1	41
御蔵島	0	4	1	0	5	0	5
八 丈	2	19	62	0	81	0	83
小笠原	0	15	40	0	55	0	55
合 計	35	225	247	0	472	5	512

6. 海区別・年齢別就業者数（平成30年）

区分	男性（人）						女性（人）	合計	
	29才以下	30～39才	40～49才	50～59才	60才以上	計			
区部	42	29	36	77	106	290	9	299	
大島	大島	5	4	7	15	56	87	11	98
	離島	15	23	26	48	107	219	3	222
三宅・御蔵島	2	7	6	9	24	48	1	49	
八丈	16	16	31	22	66	151	0	151	
小笠原	11	21	17	10	17	76	1	77	
合計	91	100	123	181	376	871	25	896	
(参考)									
全国	10,131	15,498	19,033	24,114	65,410	134,186	17,515	151,761	

農林水産省「2018年漁業センサス」

7. 漁業協同組合員数の推移

年 度	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
組 合 数	33	33	33	33	33	33	33	33	33
組 合 員	9,907	9,616	9,358	9,017	8,785	8,522	8,331	8,274	7,928

漁協＝島しょ・内湾・内水面・業種別・漁業生産・水産加工業を含む

8. 漁業協同組合の概要（令和元年）

（単位：人、千円）

漁協名	設立年月日	正組合員数	役員数	職員数	出資金額	
島しよ	伊豆大島	H15.7.1	148	8	6	95,124
	元町	S25.3.31	51	8	0	12,290
	利島村	S26.5.4	28	7	3	33,338
	にいじま	H14.7.1	61	9	6	120,440
	神津島	S24.9.16	163	10	15	236,681
	三宅島	S45.12.16	37	7	6	146,240
	御蔵島村	S25.5.12	22	7	2	1,224
	八丈島	H13.6.1	116	14	19	298,140
	青ヶ島村	S54.8.23	20	7	0	-
	小笠原島	S43.10.14	44	8	11	77,189
	小笠原母島	S55.4.2	25	7	6	31,400
島しよ 計		715	92	74	1,052,066	
内湾	大田	S41.4.20	37	7	2	1,799
	芝	S25.1.18	32	9	2	24,945
	港	S26.4.20	26	7	1	8,698
	佃島	S27.10.11	22	7	1	1,725
	中央隅田	S28.6.9	32	7	1	60,519
	東京東部	S24.12.19	57	8	3	1,989
内湾 計		206	45	10	99,675	
内水面	奥多摩	S25.3.10	797	14	0	-
	秋川	S28.9.1	1,966	17	4	-
	多摩川	S26.8.18	403	19	1	-
	小河内	S57.11.12	130	12	1	3,900
	恩方	S62.8.14	96	12	3	1,572
	氷川	H7.12.28	315	12	0	6,763
内水面 計		3,707	86	9	12,235	

水産課調べ（業種別・漁業生産・水産加工業組合を除く）