

東京都の農林水産統計データ

令和4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2年）	1
2. 食料自給率（令和元年度）	1
【農 業】	2
1. 農地面積の推移	2
2. 地域別農地面積（令和3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3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2年）	6
2. 民有林の規模別森林所有者数及び森林面積（令和2年）	6
3. 民有林の針広別の森林面積及び蓄積量（令和2年）	7
4. 林産物の生産量と生産額の推移	7
5. 林業就業数の推移	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2年）	10
4. 魚種別・海区別生産額（令和2年）	10
5. 海区別・階層別経営体数（平成30年）	11
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2年）	12

【農林水産業】

1. 東京都農林水産物総生産額（令和2年）

区 分	令 和 2 年	
	生 産 量 (t)	金 額 (百万円)
農林水産物総生産額	-	26,560
農林産物総生産額	-	23,470
農産物総生産額	-	22,988
主穀	-	100
米	-	100
雑穀豆類	-	0
野菜	-	13,900
果樹類	-	3,200
花き・植木その他	-	4,000
畜産物	10,660	1,788
牛乳	9,025	1,058
卵	1,037	177
肉類	598	553
林産物総生産額	-	482
素材（針葉樹）	-	265
特用林産物	-	217
水産物総生産額	2,755	3,090
魚類	2,374	2,710
その他の水産動物	142	249
貝類	66	33
藻類	173	98

※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（令和元年度）

	カロリーベース (%)		生産額ベース (%)	
	R1(確定値)	R2(概算値)	R1(確定値)	R2(概算値)
東京	0	0	3	3
全国	38	37	66	67

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 1985年	平成2年 1990年	7年 1995年	12年 2000年	17年 2005年	22年 2010年	27年 2015年	令和2年 2020年	3年 2021年	4年 2022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)	6,290 (50.3)
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)	218 (27.9)
畑 (普通畑+牧草 地)	9,359 (100.0)	8,656 (92.5)	7,596 (81.2)	6,674 (71.3)	6,194 (66.2)	5,685 (60.7)	5,244 (56.0)	4,812 (51.4)	4,732 (50.6)	4,678 (50.0)
樹園地	2,320 (100.0)	2,240 (96.6)	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)	1,400 (60.3)
(参考)										
全国 (田畑計)	5,379,000 (100.0)	5,243,000 (97.5)	5,038,000 (93.7)	4,830,000 (89.8)	4,692,000 (87.2)	4,593,000 (85.4)	4,496,000 (83.6)	4,372,000 (81.3)	4,349,000 (80.9)	4,325,000 (80.4)

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。

2. 地域別農地面積（令和3年）

地域別	区分	総数 (ha)	田 (ha)	畑 (ha)
都 計		6,410	223	6,180
	区 部	444	1	443
	三多摩	4,876	222	4,654
	北多摩	2,079	54	2,025
	南多摩	1,447	101	1,346
	西多摩	1,350	67	1,283
	島 しょ	1,085	0	1,085
(参考)				
全 国 計		4,349,000	2,366,000	1,983,000

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	令和 3年
新規就農者数 (人)	41	39	60	50	46	43	28	46	67

※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
令3 (2021)	1,476	43	538	23	1,668	8	85,210	105
(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3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	3	43
	頭数	645	761	70	1,476
肉用牛	戸数	4	5	14	23
	頭数	72	358	108	538
豚	戸数	5	2	1	8
	頭数	1,342	312	14	1,668
鶏	戸数	23	21	59	103
	羽数	41,631	41,757	1,662	85,050
計	戸数	53	47	77	177
	頭羽数	43,690	43,188	1,854	88,732

農業振興課調べ（令和3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7年		平成12年		平成17年		平成22年		平成27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	27,003	4,825,518	25,395	4,783,847	17,721	2,653,238	13,770	2,221,161	11,398	1,964,380	
肉類	2,842	2,112,211	2,921	2,336,108	1,086	861,996	1,007	762,756	637	628,266	
	牛肉	1,405	1,557,239	1,299	1,752,684	379	517,781	333	449,033	222	359,011
	豚肉	1,219	514,223	1,421	544,117	688	299,216	652	261,074	397	221,306
	鶏肉	218	40,749	201	39,307	19	44,999	22	52,649	18	47,949
牛乳	21,665	2,238,867	19,640	1,868,348	14,840	1,425,279	11,330	1,191,327	9,622	1,076,020	
鶏卵	2,496	474,440	2,833	579,391	1,795	365,963	1,433	267,078	1,139	260,094	
区分	平成28年		平成29年		平成30年		平成31年		令和2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	12,082	2,030,270	11,651	2,016,246	10,814	1,837,825	10,501	1,794,326	10,660	1,788,714	
肉類	672	646,928	707	688,105	661	625,728	618	619,597	598	553,454	
	牛肉	213	364,521	222	373,327	206	351,188	195	355,404	198	305,521
	豚肉	435	226,954	463	262,733	434	225,066	400	209,571	387	218,604
	鶏肉	24	55,453	22	52,045	21	49,474	23	54,622	13	29,328
牛乳	10,276	1,150,168	9,865	1,104,927	9,088	1,019,949	8,826	991,559	9,025	1,058,337	
鶏卵	1,134	233,174	1,078	223,214	1,065	192,148	1,057	183,170	1,037	176,923	

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2年）

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 (ha)	78,551	7,709	70,843	25,074	(9,916)	14,805	8,583	1,477	209	45,769
	蓄積 [※] 量 (千m ³)	16,308	634	15,674	4,781	(2,100)	3,228	1,307	208	37	10,893
多摩	面積 (ha)	52,853	1,182	51,671	16,417	(9,916)	13,980	2,181	149	108	35,254
	蓄積量 (千m ³)	13,774	381	13,393	3,743	(2,100)	3,135	539	38	30	9,650
多摩川	面積 (ha)	27,908	—	27,908	11,932	(9,739)	11,265	660	1	6	15,976
	蓄積量 (千m ³)	7,122	—	7,122	2,664	(2,061)	2,485	177	0	1	4,458
秋川	面積 (ha)	16,050	—	16,050	3,055	(177)	1,820	1,035	148	53	12,994
	蓄積量 (千m ³)	4,338	—	4,338	714	(38)	419	243	38	14	3,624
浅川	面積 (ha)	8,896	1,182	7,714	1,430	(177)	895	486	—	50	6,283
	蓄積量 (千m ³)	2,314	381	1,933	365	(38)	230	119	—	15	1,568
伊豆諸島	面積 (ha)	25,698	6,526	19,172	8,657	(825)	825	6,402	1,329	101	10,515
	蓄積量 (千m ³)	2,534	253	2,281	1,038	93	93	768	170	7	1,243

東京の森林・林業令和3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2年）

区分	1ha未満	1～5ha	5～10ha	10～20ha	20～50ha	50～100ha	100ha以上	計
都計	12,423人 3,767ha	4,537人 9,954ha	815人 5,688ha	448人 6,050ha	278人 8,578ha	78人 5,157ha	66人 31,648ha	18,645人 70,843ha
多摩	6,491人 1,841ha	2,526人 5,739ha	562人 3,958ha	374人 5,106ha	249人 7,782ha	73人 4,816ha	47人 22,429ha	10,322人 51,671ha
多摩川	2,902人 707ha	1,029人 2,411ha	210人 1,453ha	158人 2,162ha	116人 3,534ha	29人 1,850ha	23人 15,792ha	4,467人 27,908ha
秋川	1,692人 482ha	822人 1,902ha	240人 1,710ha	156人 2,139ha	98人 3,077ha	36人 2,482ha	18人 4,257ha	3,062人 16,050ha
浅川	2,017人 688ha	747人 1,575ha	117人 833ha	65人 864ha	42人 1,306ha	8人 543ha	9人 1,903ha	3,005人 7,714ha
伊豆諸島	5,932人 1,926ha	2,011人 4,215ha	253人 1,731ha	74人 944ha	29人 797ha	5人 341ha	19人 9,219ha	8,323人 19,172ha

東京の森林・林業令和3年版

※多摩計画区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2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	30,336	10,328	1,661	479	31,997	10,807
		広葉樹	374	38	1,612	128	1,986	166
		小計	30,709	10,366	3,274	607	33,983	10,973
	天然林	針葉樹	1,517	567	275	84	1,793	651
		広葉樹	18,785	2,460	14,479	1,591	33,264	4,050
		小計	20,302	3,026	14,755	1,674	35,057	4,701
	計	針葉樹	31,853	10,895	1,937	563	33,790	11,458
		広葉樹	19,159	2,498	16,091	1,718	35,250	4,216
		小計	51,011	13,393	18,028	2,281	69,040	15,674
竹林		52	0	85	0	137	0	
無立木地		608	0	1,058	0	1,666	0	
合計		51,671	13,393	19,172	2,281	70,843	15,674	

東京の森林・林業令和3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26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
素材 (木材)	数量(千m ³)	38	23	21	23	23	24	24
	金額(千円)	459,393	258,687	247,847	247,230	309,574	284,556	265,161
木炭	数量(t)	13	26	16	25	12	13	8
	金額(千円)	2,327	4,728	2,816	4,400	2,166	2,669	1,597
薪	数量(m ³)	1,311	1,318	889	832	766	851	587
	金額(千円)	33,037	33,214	22,403	20,966	19,993	22,211	15,321
きのこ類	数量(t)	282	285	275	275	274	234	170
	金額(千円)	260,190	253,398	260,743	262,200	253,787	219,465	164,152
ツバキ油	数量(kl)	25	14	30	29	28	12	9
	金額(千円)	107,917	59,947	126,000	121,800	119,280	49,568	36,406
合計(千円)		862,864	609,974	659,809	656,596	704,800	578,469	482,637

東京の森林・林業令和3年版

5. 林業就業数の推移

区分	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	令和2年
林業就業者	540人	443人	374人	300人	203人	380人	324人	358人

東京の森林・林業令和3年版、令和2年国勢調査

【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 平成30年
*1 漁業 経営 体	漁船非使用	20	43	34	35	2,595
	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 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	令和 2年
東 京	漁獲量 (t)	3,567	3,606	3,836	3,572	3,189	3,400	3,071	3,293	2,738	2,755
	生産額 (百万円)	3,047	3,051	3,341	3,540	3,826	4,157	3,870	4,007	3,464	3,089
全 国	漁獲量 (t)	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	3,213,334
	生産額 (百万円)	939,728	915,575	947,800	966,570	995,654	962,023	961,420	937,856	868,400	775,466

水産課調べ

農林水産省「海面漁業生産統計調査」「漁業産出額」

3. 魚種別・海区別漁獲量（令和2年）

海 区	大 島		三 宅	八 丈	小笠原	内 湾	合 計
	大 島	離 島					
魚 類 (kg)	35,303	802,514	232,360	693,724	440,422	170,025	2,374,348
その他水産動物(kg)	6,448	81,413	2,888	539	50,828	89	142,205
貝 類 (kg)	6,516	51	258	1	0	59,497	66,323
藻 類 (kg)	128,765	41,716	1,850	8	0	190	172,529
合 計	177,032	925,694	237,356	694,272	491,250	229,801	2,755,405
(割 合)	6.4%	33.6%	8.6%	25.2%	17.8%	8.3%	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2年）

海 区	大 島		三 宅	八 丈	小笠原	内 湾	合 計
	大 島	離 島					
魚 類 (千円)	38,634	952,838	239,072	780,940	498,502	199,588	2,709,574
その他水産動物(千円)	20,873	107,680	8,019	1,287	111,125	72	249,056
貝 類 (千円)	13,219	211	500	8	0	19,060	32,998
藻 類 (千円)	72,529	23,165	1,743	9	0	104	97,550
合 計 (千円)	145,255	1,083,894	249,334	782,244	609,627	218,824	3,089,178
(割 合)	4.7%	35.1%	8.1%	25.3%	19.7%	7.1%	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	0	54	2	77
	離島	5	59	94	0	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	

農林水産省「2018年漁業センサス」

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	令和2年
組 合 数	33	33	33	33	33	33	33	33	33
組 合 員	9,616	9,358	9,017	8,785	8,522	8,331	8,274	7,928	7,696

水産課調べ ※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2年）

（単位：人、千円）

漁協名		設立年月日	正組合員数	出資金額
島しよ	伊豆大島	H15.7.1	145	96,860
	元町	S25.3.31	53	12,310
	利島村	S26.5.4	28	33,348
	にいじま	H14.7.1	63	119,605
	神津島	S24.9.16	164	241,925
	三宅島	S45.12.16	35	145,435
	御蔵島村	S25.5.12	23	1,224
	八丈島	H13.6.1	109	290,720
	青ヶ島村	S54.8.23	20	-
	小笠原島	S43.10.14	43	77,189
	小笠原母島	S55.4.2	26	31,875
島しよ 計			709	1,050,491
内湾	大田	S41.4.20	37	19,210
	芝	S25.1.18	33	23,596
	港	S26.4.20	24	8,098
	佃島	S27.10.11	22	17,350
	中央隅田	S28.6.9	30	57,520
	東京東部	S24.12.19	57	19,970
内湾 計			203	145,744
内水面	奥多摩	S25.3.10	734	-
	秋川	S28.9.1	1,880	-
	多摩川	S26.8.18	402	-
	小河内	S57.11.12	130	3,900
	恩方	S62.8.14	98	1,615
	氷川	H7.12.28	315	7,112
内水面 計			3,559	12,627

水産課調べ 業種別・漁業生産・水産加工業組合を除く