東京都の農林水産統計データ

令和元年度版 東京都産業労働局農林水産部

目次

【農林	木水産業】	- 1 -	-
1.	東京都農林水産物総生産額	- 1 -	-
2.	食料自給率		
【農	業】	- 2 -	-
1.	農地面積の推移	- 2 -	-
2.	地域別農地面積	- 2 -	-
3.	農家戸数の推移	- 3 -	-
4.	家畜飼養頭羽数及び飼養戸数の推移		
5.	区域別畜産経営の概要		
6.	畜産物生産状況の推移	- 5	-
【林	業】		
1.	森林面積及び蓄積量		
2.	民有林の規模別森林所有者数及び森林面積		
3.	民有林の針広別の森林面積及び蓄積量		
4.	林産物の生産量と生産額の推移		
5.	林業雇用労働者数の推移	- 8 -	-
【水	産業】		
1.	漁業生産構造の推移		
2.	魚種別·海区別漁獲量		
3.	魚種別·海区別生産額		
4.	海区别·階層別経営体数	10 ·	-
5.	海区別·年齡別就業者数		
6.	漁業協同組合員数の推移	11 ·	-
7.	漁業協同組合の概要	11 ·	-

【農林水産業】

1. 東京都農林水産物総生産額(平成29年)

区分			平	成 29	年	:	
	面	積	ha	生產量	t ₫	金 額	百万円
農林水産物総生産額		_		1			32, 042
農林産物総生産額		_		ı			28, 174
農産物総生産額		_		1			27, 516
主穀			202	ĺ			100
			173	_			100
雑穀豆類			29	_			0
野菜			3,903	_			17,000
果樹類			1,052	_			3, 200
工芸農作物			470				0
花き・植木その他			797	_			5, 200
畜産物		_		11, 6	51		2,016
牛乳		_		9, 8	65		1, 105
		_		1, 0	78		223
		_		7	07		688
林産物総生産額		_		_			657
素材(針葉樹)		_		_			247
特用林産物		_		_			409
水産物総生産額		_		3, 0	71		3,870
魚類		_	·	2, 7	00	·	3, 253
貝類		_		10	03		80
藻類		_		1	71		131
その他		_			96		407

農林水産部調べ

- 農林水産省「東京農林水産統計年報」、「生産農業所得統計」、「花木等生産状況調査」
- 東京都「東京都農産物生産状況調査」、「東京都畜産関係統計資料」
- ・端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

2. 食料自給率 (平成29年度)

	カロリーベー	-ス (%)	生産額べ	ース (%)
	H29(確定値)	H30(概算值)	H29(確定値)	H30(概算值)
東京	1	1	3	3
全国	38	37	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 10.9%、農業就業人口 0.5%、農地面積 0.2%

【農業】

1. 農地面積の推移

IZ.	分	昭和60	平成 2	7	12	17	22	27	30
区	· 刀	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2018
	也面積 ha	12, 500	11, 500	9, 980	9,000	8, 340	7,670	7, 130	6, 790
	lla 指 数)	(100.0)	(92.0)	(79.8)	(72.0)	(66. 7)	(61.4)	(57.0)	(54. 3)
	田	782	629	490	396	325	299	277	256
	Щ	(100.0)	(80.4)	(62.7)	(50.6)	(41.6)	(38. 2)	(35. 4)	(32.7)
	畑	9, 398	8, 634	7, 590	6, 674	6, 194	5, 685	5, 240	4, 964
	ΛЩ	(100.0)	(91. 9)	(80.8)	(71.0)	(65. 9)	(60.5)	(55. 8)	(52.8)
片	封園地	2, 320	2, 237	1,900	1,930	1,830	1,690	1,620	1,570
19		(100.0)	(96. 4)	(81.9)	(83. 2)	(78. 9)	(72.8)	(69.8)	(67. 7)
(参	参考)								
4	国	5, 379, 840	5, 243, 420	5, 038, 230	4, 830, 480	4, 691, 780	4, 593, 000	4, 496, 000	4, 420, 000
		(100.0)	(97. 5)	(93. 7)	(89.8)	(87. 2)	(85. 4)	(83. 6)	(82. 2)

農林水産省「耕地面積調査」

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(平成30年)

	ロ 八	<u> </u>	内	訳
	区分	総 面 積 ha	田	畑
1	都 合 計	6, 790 (100)	256	6, 530
	区 部	522 (7.7)	1	521
	三多摩	5, 169 (76. 1)	254	4, 909
	北多摩	2, 274 –	62	2, 210
	南多摩	1, 510 –	115	1, 393
	西多摩	1, 385 –	77	1, 306
	島しょ	1,098 (16.2)	0	1, 098
(2	参考)			
	全 国	4, 420, 000	2, 405, 000	2, 014, 000

農林水産省「耕地面積調査」平成30年7月15日現在

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	60	7		平成17	22	27	全国
		1960	1985	1995		2005	2010	2015	2015
総	: 数(戸)	51, 747	26, 568	17, 367	総数	13, 700	13, 099	11, 222	2, 155, 082
	専業	14, 296	2, 170	1, 901	主業	2, 148	2, 106	1,871	293, 928
	兼業	37, 451	24, 398	15, 466	準主業	2, 202	1, 943	1, 512	257, 041
					副業的	3,003	2, 763	2, 240	778, 622
					自給的	6, 347	6, 287	5, 599	825, 491

昭和 35 年~平成 7 年:農林水産省「農業センサス」 平成 17 年~平成 27 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. 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
昭35	(1960)	15, 974	4, 977	2, 404	2, 199	52, 170	12, 321	1, 196, 283	2, 494
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
29	(2017)	1, 618	50	570	32	2, 362	10	100, 265	177
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
(参考	*) *								
全国	(2019)	1, 332, 000	15,000	2, 503, 000	46, 300	9, 156, 000	4, 320	323, 145, 000	4, 440

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」

5. 区域別畜産経営の概要(令和元年)

種別	区分	市街化区域	市街化調整区域	その他	計
乳牛	戸数	22	19	4	45
4r <u>+</u>	頭数	663	784	58	1, 505
肉用牛	戸数	4	5	15	24
内用于	頭数	79	409	112	600
豚	戸数	5	5	1	11
万水	頭数	1, 350	926	15	2, 291
鶏	戸数	29	25	53	107
大河	羽数	42, 821	51, 989	2, 278	97, 088
計	戸数	60	54	73	187
μΙ	頭羽数	44, 913	54, 108	2, 463	101, 484

農業振興課調べ(平成31年2月1日)

6. 畜産物生産状況の推移

(単位: t、千円)

		□ /\	平成	2年	平月	成7年	平成	12年	平成	17年	平月	戊22年
	区分		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
	P	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
	Ŀ	丰 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
	美	鳥 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:	26年	平成	平成27年		28年	平成	29年	平月	戈 30年
			生産量	生産額								
畜	産	物計	12, 081	1, 973, 815	11, 398	1, 964, 380	12, 082	2, 030, 270	11, 651	2, 016, 246	10, 814	1, 837, 825
	P	肉 類	733	612, 262	637	628, 266	672	646, 928	707	688, 105	661	625, 728
		牛 肉	219	291, 280	222	359, 011	213	364, 521	222	373, 327	206	351, 188
		豚 肉	489	256, 507	397	221, 306	435	226, 954	463	262, 733	434	225, 066
		鶏肉	25	64, 475	18	47, 949	24	55, 453	22	52, 045	21	49, 474
	Ŀ	丰 乳	10, 168	1, 099, 919	9, 622	1, 076, 020	10, 276	1, 150, 168	9, 865	1, 104, 927	9, 088	1, 019, 949
	美	鳥 卵	1, 180	261, 634	1, 139	260, 094	1, 134	233, 174	1, 078	223, 214	1, 065	192, 148

牛肉:農林水産省「食肉流通統計」(平成2年~12年)

農林水産省「畜産物流通統計」(平成17年~21年)

家畜改良センター「牛個体識別全国データベース」(平成22~30年)

東京都中央卸売市場「東京都卸売市場統計情報」(平成 22~30 年)

豚肉:農林水産省「食肉流通統計」(平成2年~12年)

農林水産省「畜産物流通統計」(平成17年~21年)

肥育頭数から算出した出荷頭数推計値(平成22年度)

と畜頭数(農業振興課調べ 平成23年~30年)

東京都中央卸売市場「東京都卸売市場統計情報」(平成 22~30 年)

鶏肉、鶏卵:農林水産省「鶏卵・ブロイラー流通統計」(平成2年~12年)

農林水産省「畜産物流通統計」(平成17年~30年)

ただし東京しゃも (鶏肉) は農業振興課調べ

牛 乳:農業振興課調べ

【林業】

1. 森林面積及び蓄積量(平成 29 年) (単位: ha·于m³)

			国有林				民有材	内訳		
区分・	流域	総数	(林野	民有林計	公有林計		内	訳		私有林
			庁)		五角小町	東京都	市町村	財産区	その他	12/H 1/N
	面積					(9,427)				
都 計	田頂	78, 565	7, 709	70, 857	24, 103	14,663	7,631	1,665	145	46, 752
ाच पार	蓄積※量					(1,941)				
	苗惧 里	16, 027	612	15, 415	4, 447	3, 084	1, 126	205	33	10, 968
	面積					(9,427)				
多摩	四個	52, 867	1, 182	51, 685	15, 671	13, 516	1,825	212	119	36, 013
多 净	蓄積量					(1,941)				
	田頂里	13, 527	359	13, 168	3, 463	2, 958	437	37	31	9, 705
	面積					(9, 250)				
多摩川		27, 915		27, 915	11, 428	10, 769	653	_	6	16, 487
	蓄積量					(1,903)				
	田頂里	7, 023		7, 023	2, 469	2, 315	153	_	1	4, 554
	面積									
秋川		16, 052		16, 052	2, 972	1,823	871	212	67	13, 080
	蓄積量									
		4, 239		4, 239	668	411	203	37	16	3, 571
	面積					(177)				
浅川		8, 901	1, 182	7, 718	1, 270	924	300	_	47	6, 448
	蓄積量					(38)				
		2, 265	359	1, 906	326	232	80	_	14	1, 580
	面積	25, 698	6 526	10 179	Q 499	1 147	5 907	1 459	26	10 720
伊豆諸島		Z5, 698	6, 526	19, 172	8, 433	1, 147	5, 807	1, 453	26	10, 739
	蓄積量	2, 500	253	2, 247	984	126	689	168	1	1, 263

東京の森林・林業平成30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。

民有林の規模別森林所有者数及び森林面積

東京の森林・林業平成 30 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。

(平成 29 年)

区分	1ha未満	1~5ha	5∼10ha	10~20ha	20~50ha	50~100ha	100ha以上	計
都計	13, 133人	4,580人	809人	446人	280人	77人	64人	19,389人
1百 印	3, 969ha	10,043ha	5, 611ha	6, 038ha	8, 784ha	5, 126ha	31, 286ha	70, 857ha
多摩	6,472人	2,529人	563人	375人	255人	73人	46人	10,313人
夕 净	1,835ha	5, 752ha	3, 948ha	5, 131ha	7, 968ha	4,861ha	22, 190ha	51, 685ha
多摩川	2,915人	1,035人	213人	161人	120人	30人	23人	4,497人
夕)手川	712ha	2, 426ha	1, 473ha	2, 205ha	3,628ha	1,936ha	15, 534ha	27, 915ha
秋川	1,688人	820人	240人	155人	100人	35人	18人	3,056人
101 /11	481ha	1,894ha	1, 710ha	2, 139ha	3, 146ha	2,418ha	4, 265ha	16, 052ha
浅川	1,992人	741人	114人	64人	39人	9人	9人	2,968人
戊 川	681ha	1, 566ha	798ha	865ha	1, 196ha	610ha	2, 003ha	7, 718ha
伊豆諸島	6,661人	2,051人	246人	71人	25人	4人	18人	9,076人
	2, 134ha	-	1, 663ha	907ha	816ha	265ha	9, 096ha	19, 172ha

[※] 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(平成 29 年)

	[区分	多 (計画	摩 画区)		諸島 画区)	都総数		
			面 積 (ha)	蓄積(千㎡)	面 積 (ha)	蓄積(千㎡)	面 積 (ha)	蓄積(千㎡)	
	人	針葉樹	30, 340	10, 144	1,837	470	32, 177	10, 614	
	工	広葉樹	363	37	1,614	126	1, 977	164	
	林	小計	30, 703	10, 181	3, 451	596	34, 155	10, 777	
立	天	針葉樹	1, 524	563	275	83	1, 799	646	
木	然	広葉樹	18, 798	2, 424	14, 301	1, 567	33, 099	3, 991	
地	林	小計	20, 322	2, 987	14, 576	1,650	34, 898	4, 637	
		針葉樹	31, 864	10, 707	2, 112	553	33, 977	11, 260	
	計	広葉樹	19, 161	2, 461	15, 915	1,694	35, 076	4, 155	
		小計	51, 025	13, 168	18, 028	2, 247	69, 053	15, 415	
	1	竹林	52	0	85	0	137	0	
	無	立木地	608	0	1, 059	0	1,666	0	
	合 計		51, 685	13, 168	19, 172	2, 247	70, 857	15, 415	

東京の森林・林業平成 30 年版

4. 林産物の生産量と生産額の推移

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
素材	数量(千m³)	24	31	33	38	23	21	23
(木材)	金額(千円)	309, 561	342, 508	373, 811	459, 393	258, 687	247, 847	247, 230
木炭	数量(t)	22	25	21	13	26	16	25
/N/PX	金額(千円)	2,820	3, 520	3, 563	2, 327	4, 728	2, 816	4, 400
薪	数量 (m³)	377	741	1, 183	1, 311	1, 318	889	832
利	金額(千円)	7, 634	18, 006	29, 812	33, 037	33, 214	22, 403	20, 966
きのこ類	数量(t)	366	317	293	282	285	275	275
さりこ類	金額(千円)	314, 541	268, 766	259, 306	260, 190	253, 398	260, 743	262, 200
ツバキ油	数量(kl)	53	33	21	25	14	30	29
ノハイ佃	金額(千円)	215, 947	134, 111	84, 070	107, 917	59, 900	126, 000	121,800
サカキ	数量 (千本)	97	94	_	_	_	_	_
924	金額(千円)	9, 672	9, 336	_	_	_	_	_
合 i	計(千円)	860, 175	776, 247	750, 562	862, 864	609, 927	659, 809	656, 596

東京の森林・林業平成30年版 (素材は東京農林水産統計年報による)

[※] 端数処理の関係上合計が合わない場合がある。

5. 林業雇用労働者数の推移

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
林業従事者	101人	97人	93人	85人	89人	97人	101人	100人
(平均年齢)	55.0才	55.8才	53.3才	55.3才	55.9才	55.5才	54. 3才	53. 3才

林業退職金共済事業調べ

【水 産 業】

1. 漁業生産構造の推移

	区 分	-	平成 12 ^{*2}	13	14	15	16	17	18	20	25	30	全国 30
* 1	漁船非使	用	112	79	66	20	91	89	89	43	34	35	2, 595
漁	無動力船		0	0	7	16	6	7	7	3	0	0	47
業	動力	船	702	625	660	762	663	659	664	616	563	472	59, 239
経	5トン未	卜 満	470	400	433	504	424	416	422	339	318	225	46, 828
営	5トンじ	以上	232	225	227	258	239	243	242	277	245	247	12, 411
体	小型定置	網	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	2, 293
	海面養	殖	3	4	3	3	2	4	4	4	3	3	13, 950
	大型定置	網											409
	さけ定置	網											534
	地びき組	罔											
	計		819	710	738	804	765	762	767	669	604	512	79, 067
漁	業就業者()	人)	1, 230	1,030	990	1, 156	_	_	_	1243	972	896	151, 701

平成10、15、20、25、30年:「漁業センサス」

その他:関東農政局「東京農林水産統計年報」(各年12月現在)

※平成 20 年より東京農林水産統計年報は漁業センサスの結果を引用しているため、センサス未実施年のデータなし

*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. 魚種別・海区別漁獲量(平成29年)

S.M.	毎 区	大 島		三宅	八丈	小笠原	内 湾	合 計	
17	毋	大 島	離島	_ 1	八文	小立床	Y 3 代号		
魚	類(kg)	81,261	889,399	189,186	898,266	437,619	203,953	2,699,684	
その他を	水産動物(kg)	9,837	35,929	3,235	5,479	41,589	376	96,445	
貝	類(kg)	28,471	12,166	1,390	111	0	60,910	103,048	
藻	類(kg)	69,483	84,581	17,153	0	0	170	171,387	
合	計	189,052	1,022,075	210,964	903,857	479,208	265,409	3,070,565	
(書	割 合)	(6.2)	(33.3)	(6.9)	(29.4)	(15.6)	(8.6)	(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。

3. 魚種別・海区別生産額(平成29年)

	海区	大	島	三宅	八丈	小笠原	内 湾	合 計	
	一件	大 島	離島	7	八文	小立原			
魚	類(千円)	85,335	1,193,713	216,965	998,088	505,036	253,416	3,252,551	
その	他水産動物(千円)	37,938	125,620	10,515	8,037	224,049	570	406,729	
貝	類 (千円)	39,567	13,637	3,296	481	0	22,554	79,534	
藻	類 (千円)	51,426	63,326	15,862	0	0	140	130,754	
合	計(千円)	214,266	1,396,297	246,638	1,006,605	729,084	276,680	3,869,570	
(割 合)		(5.5)	(36.1)	(6.4)	(26.0)	(18.8)	(7.2)	(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 海区別 階層別経営体数 (平成30年)

F	☑ 分	漁船		漁船使	見 用		定置網	合 計
	<u> </u>	非使用	5トン未満 5トン以上 無動力		計	(含養殖)		
	区 部	6	69	16	0	85	1	92
大	大島	21	47	7	0	54	2	77
島	離島	5	59	94	0	153	1	159
=	三宅	1	12	27	0	39	1	41
往	蔵島	0	4	1	0	5	0	5
J	し 丈	2	19	62	0	81	0	83
小笠原		0	15	40	0	55	0	55
2	全計 (35	225	247	0	472	5	512

農林水産省「2018年漁業センサス」

5. 海区別 - 年齡別就業者数 (平成 30 年)

				男性	E (人)			/ . hth			
	区 分	29才	30~	40~	50~	60才	計	女性 (人)	合計		
		以下	39才	49才	59才	以上	ĒΙ				
	区部	42	29	36	77	106	290	9	299		
大	大島	5	4	7	15	56	87	11	98		
島	離島	15	23	26	48	107	219	3	222		
三年	三・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	(参考)										
	全国	10, 131	15, 498	19, 033	24, 114	65, 410	134, 186	17, 515	151, 761		

6. 漁業協同組合員数の推移

左	F	<u>J</u>	度	平成21	22	23	24	25	26	27	28	29
7	組	合	数	33	33	33	33	33	33	33	33	33
ž	組	合	員	10,689	10,451	9,907	9,616	9,358	9,017	8,785	8,522	8,331

漁協=島しよ・内湾・内水面・業種別・漁業生産・水産加工業を含む

7. 漁業協同組合の概要 (平成 29 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
	伊豆大島	H15.7.1	171	8	6	95,237
	元町	S25.3.31	63	8	0	12,358
	利島村	S26.5.4	29	7	3	33,050
	にいじま	H14.7.1	66	9	5	150,245
島	神津島	S24.9.16	167	10	12	226,212
し	三宅島	S45.12.16	37	7	6	140,450
ょ	御蔵島村	S25.5.12	21	7	3	1,293
	八丈島	H13.6.1	118	14	22	294,065
	青ヶ島村	S54.8.23	20	7	0	_
	小笠原島	S43.10.14	43	8	11	72,766
	小笠原母島	S55.4.2	22	8	7	30,130
島し	よ計		757	93	75	1,055,806
	大田	S41.4.20	40	7	1	15,350
	芝	S25.1.18	28	9	2	27,547
内	港	S26.4.20	22	6	1	9,323
湾	佃島	S27.10.11	27	7	1	20,060
	中央隅田	S28.6.9	33	7	1	61,017
	東京東部	S24.12.19	63	8	2	22,890
内湾	計 計		213	44	8	156,187
	奥多摩	S25.3.10	943	14	0	_
	秋川	S28.9.1	2,121	17	4	_
内	多摩川	S26.8.18	408	19	1	_
水面	小河内	S57.11.12	130	12	1	3,900
	恩方	S62.8.14	104	12	3	1,684
	氷川	H7.12.28	329	12	0	7,116
内水	(面計		4,035	86	9	12,700

水産課調べ(業種別・漁業生産・水産加工業組合を除く)