東京都の農林水産統計データ

令和6年度版 東京都産業労働局農林水産部

【農材	林水産業】	1
1.	東京都農林水産物総生産額(令和4年)	1
2.	食料自給率(令和4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5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5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4年)	6
2.	民有林の規模別森林所有者数及び森林面積(令和4年)	6
3.	民有林の針広別の森林面積及び蓄積量(令和4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4年)	10
4.	魚種別・海区別生産額(令和4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4年)	12

【農林水産業】

1. 東京都農林水産物総生産額(令和4年)

- A	令 和	4 年
区分	生 産 量 (t)	金額 (百万円)
農林水産物総生産額	_	24, 426
農林産物総生産額	-	21, 120
農産物総生産額	-	20, 121
主穀	_	100
米	_	100
雑穀豆類	_	0
野菜	_	10,600
果樹類	_	2,800
花き・植木その他	_	4,800
畜産物	10, 395	1,821
牛乳	8,808	1,028
国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国 国	997	216
肉類	590	577
林産物総生産額	-	999
素材(針葉樹)	_	614
特用林産物	_	385
水産物総生産額	2, 308	3, 306
魚類	2, 021	2, 799
その他の水産動物	165	396
貝類	51	53
藻類	70	58

※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4年度)

	カロリーベー	-ス (%)	生産額べ	ース (%)
	R3(確定値)	R4(概算值)	R3(確定値)	R4(概算値)
東京	0	0	2	2
全国	38	38	63	58

農林水産省「都道府県別食料自給率」より

【農業】

1. 農地面積の推移

□ \	昭和60年	平成2年	7年	12年	17年	22年	27年	令和2年	3年	4年	5年	6年
区分	1985年	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
農地面積 (ha)	12, 500	11,500	9, 980	9,000	8, 340	7,670	7, 130	6, 530	6, 410	6, 290	6, 190	6,090
(指数)	(100.0)	(92.0)	(79.8)	(72.0)	(66.7)	(61.4)	(57.0)	(52. 2)	(51.3)	(50.3)	(49.5)	(48. 7)
	782	629	490	396	325	299	277	228	223	218	210	203
Щ	(100.0)	(80.4)	(62.7)	(50.6)	(41.6)	(38. 2)	(35.4)	(29. 2)	(28.5)	(27.9)	(26.9)	(26. 0)
畑	9, 359	8,656	7, 596	6, 674	6, 194	5, 685	5, 244	4, 812	4, 732	4, 678	4,633	4,612
(普通畑+牧草地)	(100.0)	(92.5)	(81. 2)	(71.3)	(66. 2)	(60.7)	(56.0)	(51.4)	(50.6)	(50.0)	(49.5)	(49. 3)
樹園地	2, 320	2, 240	1,900	1, 930	1,830	1,690	1,620	1, 490	1, 450	1, 400	1,350	1, 280
彻图地	(100.0)	(96.6)	(81.9)	(83.2)	(78.9)	(72.8)	(69.8)	(64. 2)	(62.5)	(60.3)	(58. 2)	(55. 2)
·			-			(参考)			-			
全国	5, 379, 000	5, 243, 000	5, 038, 000	4, 830, 000	4, 692, 000	4, 593, 000	4, 496, 000	4, 372, 000	4, 349, 000	4, 325, 000	4, 297, 000	4, 272, 000
(田畑計)	(100.0)	(97.5)	(93. 7)	(89.8)	(87. 2)	(85. 4)	(83.6)	(81. 3)	(80.9)	(80.4)	(79.9)	(79. 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5年)

地	域別	区分	総数 (ha)	田 (ha)	畑 (ha)
		都計	6,190	210	5,980
		区 部	431	1	430
		三多摩	4,701	209	4,492
		北多摩	1,968	49	1,919
		南多摩	1,408	94	1,314
		西多摩	1,325	66	1,259
	島しょ		1,061	0	1,061
(参	(参考)				
	-	全国計	4,297,000	2,335,000	1,962,000

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	60年	平成7年		平成22年	27年	令和2年	全国
	区分	1960年	1985年	1995年		2010年	2015年	2020年	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	令和 4年	令和 5年
新規就農者 (人)	数 41	39	60	50	46	43	28	46	67	77	75

※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
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
令4	(2022)	1, 490	41	526	20	1, 582	9	88, 050	92
令5	(2023)	1, 445	39	520	21	1,666	8	85, 575	74
(参考	;) *								
全国	(2023)	1, 356, 000	12,600	2, 687, 000	38, 600	8, 956, 000	3, 370	313, 728, 000	3, 790

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5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	16	2	39
孔干	頭数	723	558	73	1, 445
肉用牛	戸数	3	6	12	21
内用十	頭数	27	364	129	520
豚	戸数	3	3	2	8
万	頭数	1, 138	416	112	1,666
鶏	戸数	16	11	47	74
大河	羽数	42, 320	41,620	1,635	85, 575
計	戸数	43	36	63	142
рΙ	頭羽数	44, 208	42, 958	1, 949	89, 206

農業振興課調べ(令和5年2月1日)

7 畜産物生産状況の推移

(単位: t、千円)

		F /\	平成	7年	平成	12年	平成	17年	平成	22年	平成	₹27年
		区分	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
	P	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
	Ŀ	# #	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:	30年	平成	31年	令	和2年	令	和3年	令和4年	
		丛 刀	生産量	生産額								
畜	産	物計	10, 814	1, 837, 825	10, 501	1, 794, 326	10,660	1, 788, 714	10, 395	1, 821, 065	10, 345	1, 797, 231
	P	有 類	661	625, 728	618	619, 597	598	553, 454	590	576, 752	517	529, 578
		牛 肉	206	351, 188	195	355, 404	198	305, 521	188	337, 794	189	322, 759
		豚 肉	434	225, 066	400	209, 571	387	218, 604	391	213, 335	320	188, 874
		鶏肉	21	49, 474	23	54, 622	13	29, 328	11	25, 624	8	17, 945
	Ŀ	丰 乳	9, 088	1, 019, 949	8, 826	991, 559	9, 025	1, 058, 337	8, 808	1, 028, 061	8,822	1, 050, 582
	奚	鳥 卵	1, 065	192, 148	1, 057	183, 170	1,037	176, 923	997	216, 252	1,006	217, 071

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.shijoutokei.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4年)

			国有林				民有林	内訳		
区分・	流域	総数	(林野	民有林計	公有林計		内訓	5		私有林
			庁)		公有外司	東京都	市町村	財産区	その他	4公月 41
	面積					(10, 140)				
都 計	(ha)	78, 545	7, 704	70,842	25, 270	14, 809	8, 775	1, 479	205	45, 572
ाच पार	蓄積※量					(2, 182)				
	(千m²)	16, 490	648	15, 842	4,870	3, 254	1, 368	211	37	10, 972
	面積					(10, 140)				
多摩	(ha)	52, 853	1, 182	51,671	16, 613	13, 911	2, 446	151	104	35, 058
夕 净	蓄積量					(2, 182)				
	(千m²)	13, 923	381	13, 542	3, 825	3, 134	621	40	30	9,718
	面積					(9,963)				
多摩川	(ha)	27, 908	_	27, 908	12, 217	11, 299	914	1	2	15, 691
多季川	蓄積量					(2, 144)			Í	
	(千m²)	7, 191	_	7, 191	2, 766	2, 512	253	0	1	4, 425
	面積									
秋川	(ha)	16,050	_	16, 050	2, 966	1,717	1,046	150	53	13, 084
10071	蓄積量									
	(千m²)	4, 397	_	4, 397	697	395	249	40	14	3, 700
	面積					(177)				
浅川	(ha)	8, 896	1, 182	7, 714	1, 430	895	486	_	50	6, 283
12/1	蓄積量					(39)				
	(千m²)	2, 335	381	1, 954	362	228	119	_	15	1, 592
	面積									
伊豆諸島	(ha)	25, 692	6, 521	19, 171	8, 657	898	6, 329	1, 329	101	10, 514
ア五阳田	蓄積量									
	(千㎡)	2, 566	267	2, 299	1, 045	119	747	171	7	1, 254

東京の森林・林業令和5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4年)

区分	1ha未満	1∼5ha	5∼10ha	10~20ha	20~50ha	50~100ha	100ha以上	計
都計	12,300人	4,500人	821人	439人	265人	80人	65人	18,470人
14 44	3, 730ha	9,876ha	5, 715ha	5, 963ha	8, 149ha	5, 326ha	32, 082ha	70, 842ha
多摩	6,407人	2,493人	570人	365人	237人	76人	47人	10, 195人
多 净	1,805ha	5, 667ha	3, 993ha	5, 011ha	7, 394ha	5, 077ha	22, 723ha	51, 671ha
多摩川	2,851人	989人	212人	160人	104人	28人	23人	4,367人
多手川	690ha	2, 320ha	1, 459ha	2, 192ha	3, 202ha	1,857ha	16, 188ha	27, 908ha
秋川	1,659人	828人	241人	143人	99人	39人	19人	3,028人
70/ 711	465ha	1, 913ha	1, 706ha	1, 994ha	3, 075ha	2,639ha	4, 258ha	16, 050ha
浅川	2,017人	747人	117人	65人	42人	8人	9人	3,005人
(ス 川	689ha	1, 575ha	833ha	864ha	1, 307ha	543ha	1, 903ha	7, 714ha
伊豆諸島	5,893人	2,007人	251人	74人	28人	4人	18人	8,275人
ア五阳四	1, 925ha	4, 210ha	1, 722ha	952ha	755ha	248ha	9, 358ha	19, 171ha

東京の森林・林業令和5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4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, 326	10, 444	1,661	484	31, 987	10, 927	
	工	広葉樹	385	41	1,612	129	1, 997	170	
	林	小計	30, 710	10, 485	3, 274	612	33, 984	11, 097	
立	天	針葉樹	1, 517	574	275	84	1, 793	658	
木	然	広葉樹	18, 784	2, 484	14, 478	1,603	33, 262	4, 087	
地	林	小計	20, 301	3, 058	14, 754	1, 687	35, 055	4, 745	
		針葉樹	31, 843	11, 017	1, 937	568	33, 780	11, 585	
	計	広葉樹	19, 168	2, 525	16, 091	1, 732	35, 259	4, 257	
	小計		51, 012	13, 542	18, 027	2, 299	69, 039	15, 842	
	竹林		52	0	85	0	137	0	
	無立木地		607	0	1,058	0	1,665	0	
	合 計		51, 671	13, 542	19, 171	2, 299	70, 842	15, 842	

東京の森林・林業令和5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28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
素材	数量(千m³)	21	23	23	24	24	47	42
(木材)	金額(千円)	247, 847	247, 230	309, 574	284, 556	265, 161	662, 311	613, 615
木炭	数量 (t)	16	25	12	13	8	5	7
/N/)X	金額(千円)	2, 816	4, 400	2, 166	2, 669	1, 597	1, 110	1, 456
薪	数量 (m³)	889	832	766	851	587	856	1, 029
利	金額(千円)	22, 403	20, 966	19, 993	22, 211	15, 321	25, 038	32, 414
きのこ類	数量 (t)	275	275	274	234	170	241	276
	金額(千円)	260, 743	262, 200	253, 787	219, 465	164, 152	216, 596	244, 731
ツバキ油	数量(kl)	30	29	28	12	9	22	15
ノハイ佃	金額(千円)	126, 000	121, 800	119, 280	49, 568	36, 406	91, 174	106, 185
合 譚	計(千円)	659, 809	656, 596	704, 800	578, 469	482, 637	996, 229	998, 401

東京の森林・林業令和5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
林美	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5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	漁船非使用	20	43	34	35	2, 595
漁	無動力船	16	3	0	0	47
業	動力船	762	616	563	472	59, 239
経	5トン未満	504	339	318	225	46, 828
営	5トン以上	258	277	245	247	12, 411
体	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 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	令和 3年	令和 4年
東	漁獲量 (t)	3, 572	3, 189	3, 400	3, 071	3, 293	2, 738	2, 755	2, 459	2, 307
京	生産額 (百万円)	3, 540	3, 826	4, 157	3, 870	4, 007	3, 464	3, 089	2, 981	3, 306
全	漁獲量 (t)	3, 717, 258	3, 492, 436	3, 263, 568	3, 258, 020	3, 359, 366	3, 228, 428	3, 213, 334	3, 179, 380	2, 950, 992
国	生産額 (百万円)	966, 570	995, 654	962, 023	961, 420	937, 856	868, 400	775, 466	802, 015	916, 079

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4年)

島名	魚類(kg)	その他の水 産動物(kg)	貝類(kg)	藻類(kg)	合計	(割合)
大島	36,772	5,319	5,633	50,312	98,036	4.2%
利島	2,054	3,117	20	15,329	20,520	0.9%
新島·式根島	67,937	41,126	0	420	109,483	4.7%
神津島	541,163	50,935	2	3,353	595,453	25.8%
三宅島	210,134	3,407	47	492	214,080	9.3%
御蔵島	16,043	16	2	54	16,115	0.7%
八丈島	581,870	3,009	0	25	584,904	25.3%
青ヶ島	9,710	0	0	0	9,710	0.4%
小笠原父島	315,977	46,862	0	0	362,839	15.7%
小笠原母島	68,500	11,168	0	0	79,668	3.5%
内湾	171,104	3	45,559	130	216,796	9.4%
合 計	2,021,264	164,962	51,263	70,115	2,307,604	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4年)

島名	魚類 (千円)	その他の水 産動物 (千円)	貝類 (千円)	藻類 (千円)	合計	割合
大島	44,751	20,293	12,126	44,555	121,725	3.7%
利島	2,849	12,425	161	9,848	25,283	0.8%
新島·式根島	107,221	77,777	0	476	185,474	5.6%
神津島	875,986	76,766	8	2,219	954,979	28.9%
三宅島	266,728	7,032	82	502	274,344	8.3%
御蔵島	15,938	19	3	86	16,046	0.5%
八丈島	782,566	6,068	0	27	788,661	23.9%
青ヶ島	8,915	0	0	0	8,915	0.3%
小笠原父島	421,039	37,446	0	0	458,485	13.9%
小笠原母島	90,305	158,285	0	0	248,590	7.5%
内湾	182,536	7	40,521	123	223,187	6.8%
合計	2,798,834	396,118	52,901	57,836	3,305,689	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. 海区别 · 階層別経営体数 (平成 30 年)

12	<i>7</i> />	漁船		漁船使	用		定置網	合 計
	3 分	非使用	5トン未満	5トン以上	無動力	計	(含養殖)	
Þ	至 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
街	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
<u></u>	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 - 年齡別就業者数 (平成 30 年)

				男性	E (人)			1 . 1, 1, 1	
	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	pΙ	() ()	
	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
三宅	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
1	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	J	叓	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	令和3年	令和4年
組	合	数	33	33	33	33	33	33	33	32	32
組	合	員	9,017	8,785	8,522	8,331	8,274	7,928	7,696	7,470	7,239

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4年)

(単位:人、千円)

			(手位・八、111)				
	漁協名	設立年月日	正組合員数	出資金額			
	伊豆大島	H15.7.1	132	96,898			
	元町	S25.3.31	49	12,316			
	利島村	S26.5.4	27	32,762			
	にいじま	H14.7.1	56	115,950			
島	神津島	S24.9.16	160	246,225			
しょ	三宅島	S45.12.16	31	134,810			
4	御蔵島村	S25.5.12	23	1,209			
	八丈島	H13.6.1	103	279,190			
	青ヶ島村	S54.8.23	20	_			
	小笠原島	S43.10.14	43	79,923			
	小笠原母島	S55.4.2	26	30,155			
島し	よ計		670	1,029,438			
	大田	S41.4.20	33	20,730			
	芝	S25.1.18	33	23,546			
内	港	S26.4.20	23	8,098			
湾	佃島	S27.10.11	21	14,270			
	中央隅田	S28.6.9	29	55,520			
	東京東部	S24.12.19	57	18,520			
内湾	等 計		196	140,684			
	奥多摩	S25.3.10	645	-			
	秋川	S28.9.1	1,738	-			
内水	多摩川	S26.8.18	372	-			
水面	小河内	S57.11.12	73	3,900			
	恩方	S62.8.14	99	1,580			
L	氷川	H7.12.28	311	7,063			
内水	(面 計		3,238	12,543			

水産課調べ 業種別・漁業生産・水産加工業組合を除く