

府 県 別 林 業 概 況

1)、2)、は「1960年世界農林業センサス」、3)、4)5)は林野庁の業務統計、6)、7)は、農林経済局統計調査部の「表式調査」なら
 びに「木材需給動態調査」によるものである。なお林家とは保有山林が1反歩以上ある世帯のことで林業事業体を含んでいない。

都 道 府 県 名	1) 林 家 数 (昭35.2.1)			2) 林野総面積	3) 保安林面積	4) 森林蓄積量	5) 造林面積	6) 樹林地伐採積	7) 素材生産高
	総 数	農家の林家	非農家の家	(昭35.8.1)	(昭40年中)	(昭38.4.1)	(昭39年中)	(昭37年中)	(昭39年中)
	戸			ha	ha	千m ³	ha	ha	千m ³
全 国	2 705 269	2 544 940	160 329	25 402 428	4 077 069	960 277	499 738	634 892	50 678
海 道	111 648	103 436	8 212	5 882 396	771 154	134 663	112 604	192 912	10 347
	39 570	37 616	1 954	673 435	58 836	9 208	12 366	15 147	1 317
	69 139	66 214	2 925	1 195 899	107 691	32 071	23 500	26 728	1 942
	44 120	42 662	1 458	446 431	74 379	10 616	9 950	12 257	761
山 福 次 栴 群	51 559	48 135	3 424	841 415	115 413	20 794	16 767	22 479	1 959
	50 160	47 555	2 605	663 466	190 054	14 885	11 759	9 013	656
	90 609	87 382	3 227	954 241	167 512	22 517	19 046	22 724	1 507
	75 676	73 481	2 195	216 748	7 835	9 446	4 088	6 006	605
埼 千 東 神 奈	54 593	52 000	2 593	382 002	105 941	14 708	8 299	10 672	788
	35 266	33 394	1 872	414 415	139 153	16 044	7 505	8 946	778
	38 078	36 075	2 003	133 351	26 055	9 232	2 526	3 328	342
	84 076	80 095	3 981	172 235	3 207	8 741	2 644	3 445	339
富 石 福 山 長	21 090	14 678	6 412	80 840	9 818	5 406	819	1 477	152
	31 171	27 103	4 068	104 135	33 506	5 154	1 330	1 767	115
	111 084	104 874	6 210	795 062	212 748	32 516	10 077	11 730	739
	27 317	25 413	1 904	232 528	159 513	11 119	2 532	2 234	261
岐 静 愛 三 滋	43 022	40 623	2 399	285 205	51 805	15 349	4 681	4 529	456
	37 730	35 316	2 414	304 444	83 100	20 731	4 419	5 312	451
	28 960	27 850	1 110	342 071	148 156	22 217	5 306	6 618	662
	97 817	93 215	4 602	1 003 842	315 765	28 456	18 324	25 539	2 073
京 都	70 704	65 240	5 464	870 103	203 111	32 867	16 328	19 619	1 729
	70 960	66 173	4 787	504 762	62 149	32 443	9 889	11 468	1 559
	54 557	48 616	5 941	240 748	23 689	15 452	4 936	6 757	785
	65 204	60 965	4 239	382 800	38 618	23 871	9 361	13 278	1 065
大 阪	33 097	31 155	1 942	215 059	43 998	11 739	2 953	3 528	360
	48 631	44 178	4 453	347 888	39 950	20 870	6 097	6 626	734
	15 094	11 740	3 346	66 696	7 791	4 237	1 077	1 312	81
	89 656	82 129	7 527	586 640	50 583	28 565	10 552	20 573	878
兵 奈 和 歌	25 695	22 821	2 874	287 172	14 508	35 322	5 403	5 113	1 110
	36 602	33 000	3 602	369 020	61 746	23 059	8 309	7 752	788
	33 274	31 795	1 479	255 931	71 697	13 057	6 091	5 078	510
	71 696	68 714	2 982	515 714	79 794	22 411	13 790	11 664	1 007
鳥 島 岡 広 山	93 412	90 047	3 365	488 686	123 591	19 148	9 022	8 142	726
	117 139	110 198	6 941	638 317	73 246	31 779	11 106	11 731	1 382
	81 860	76 807	5 053	435 645	22 191	17 562	9 170	8 354	912
	40 583	38 295	2 288	311 744	43 673	21 946	5 837	5 463	748
徳 香 愛 高 福	28 758	27 090	1 668	94 091	11 918	3 035	1 549	2 939	137
	66 288	63 198	3 090	410 017	70 257	21 811	9 624	11 648	1 035
	50 332	47 440	2 892	567 990	62 460	22 612	14 929	14 547	1 196
	54 712	49 886	4 826	244 952	16 192	11 171	4 964	5 467	741
佐 長 熊 大 宮	31 514	30 212	1 302	120 163	10 616	4 311	3 811	3 007	321
	62 912	59 627	3 285	249 317	14 632	10 266	5 830	9 701	342
	71 258	67 168	4 090	467 749	39 882	22 470	11 693	12 915	1 347
	68 146	65 426	2 720	451 375	36 531	23 125	11 157	7 987	1 107
鹿 児 島	51 873	49 919	1 954	576 851	41 226	21 939	13 764	16 782	1 904
	128 627	125 976	2 651	578 837	31 379	21 336	13 954	10 578	1 589
	-	-	-	-	-	-	-	-	335
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資 料 農林省農林経済局統計調査部 (農林省統計表)

第 7 章
水 産 業

第7章 水産業

概況

本府の漁業は、瀬戸内海に属する小海域に限られた大阪湾の東半分約700km²が主要漁場となっている。西は明石海峡を経て播磨灘に通じ、南は友ヶ島を経て紀伊水道につらなり、その間延長わずか70kmの海岸線に6市6町があり、昭和40年12月1日現在で12の漁港が点在し、そのうちで第1種は8港、第2種は4港となっている。

主な漁場は前記大阪湾の東半分で、海岸線から1,000m～2,000m以内は漁業権漁場、その沖合は入会漁場となっている。

湾内魚種は外洋よりの回遊魚は少なく、したがって湾内性、内海性の魚貝類が大部分を占めている。本府沿岸全域には、いわし、かれい類、あなご、えび類が分布し、北部には淀川、大和川などの河川が流入しているため、ぼら、すずき、このしろなどの汽水性魚類も多く、貝類では、もがい、あかがいが主に採貝されている。南部では、たい、くろだい、めばらなどのいそ魚のほか、たこ、いかが多く、わかめ、てんぐさなどの藻類もみられる。

なお、本府の漁場は、狭あいではあるが河川の流入が多いため魚の飼料生物が豊富にあり、そのため単位漁場面積当たりの生産高はかなり高くなっている。

しかし、近年産業の発達により放流される工場汚水の流入、あるいは臨海工場地帯造成などにより、大阪湾の漁場価値は低下している。

経営体数と漁船数

経営体数は毎年調査されていないが昭和38年11月1日現在実施の「第3次漁業センサス」によると、総数935でこのうちの891(95.3%)を個人経営体が占めているが、現在においては減少しているものと思われる。

漁船数を登録されたものとみると、昭和40年12月31日現在では1,703隻で前年の1,864隻より161隻(8.6%)の減少となっている。

総トン数も漁船の減少と同様に前年の4,920トンから4,585トンへと335トン(6.8%)の減少を示している。

内訳をみると動力船は1,204隻で前年より17隻(1.4%)、無動力船は499隻で前年より144隻(22.4%)と、ともに減っている。

漁労日数と漁獲高

昭和39年中に漁業を営んだ日数は延115,628日で前年の135,026日より19,398日(14.4%)少なくなっている。漁業種類別に主なものをみると、泉佐野市、岸和田市など南部に多い底びき網が42.3%で一番多く、堺市と南部友ヶ島水道に近い沿海の釣が12.7%、全域にみられるが、特に堺市に多いさし網9.5%、大阪市、泉佐野市、泉南郡岬町に多い小型定置網6.4%、大阪市、堺市、岸和田市などに多いわえなわ漁業5.9%となっており、本府において、主な漁業種類である底びき網、釣漁業、さし網、定置網とも大幅に減っている。

漁獲高は27,698トンと前年の28,408トンより710トン(2.5%)の減少となっている。

漁獲高の内訳を魚種別にみると魚類の漁獲高が17,095トンで総漁獲高の61.7%を占め、前年より6,765トン(65.5%)の大幅な増加となっている。これは魚類の81.0%を占めるいわしが前年より8,080トンも増加したためである。

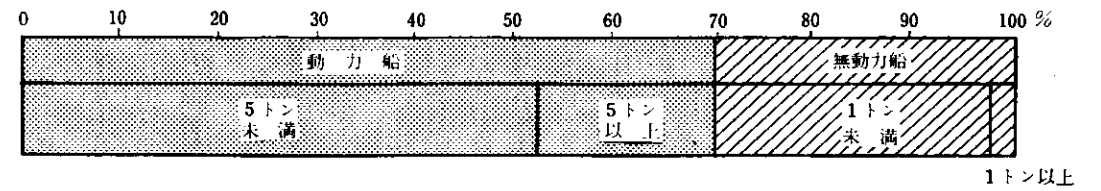
貝類は8,371トンとなり前年の16,392トンと比較すると8,021トン(48.9%)減と約半分に激減している。これは例年貝類の90%以上を占めるもがいが前年の15,483トンより7,804トンに減ったためである。

水産動物は1,599トンと前年より44トン(2.7%)減少し、も類は633トンで前年の43トンより大幅に増加を示している。

漁獲高を漁業種類別にみると、まき網が14,527トンで総漁獲高の52.4%で最も多く、以下、底びき網11,108トン(40.1%)、さし網402トン(1.5%)、小型定置網182トン(0.7%)、はえなわ漁業177トン(0.6%)などと、つづいている。

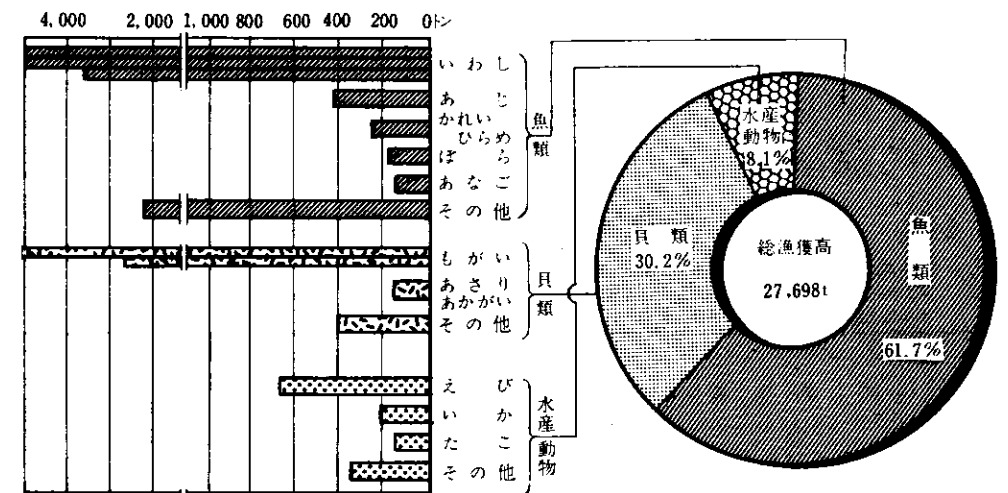
漁船数の船種別割合

第4表参照



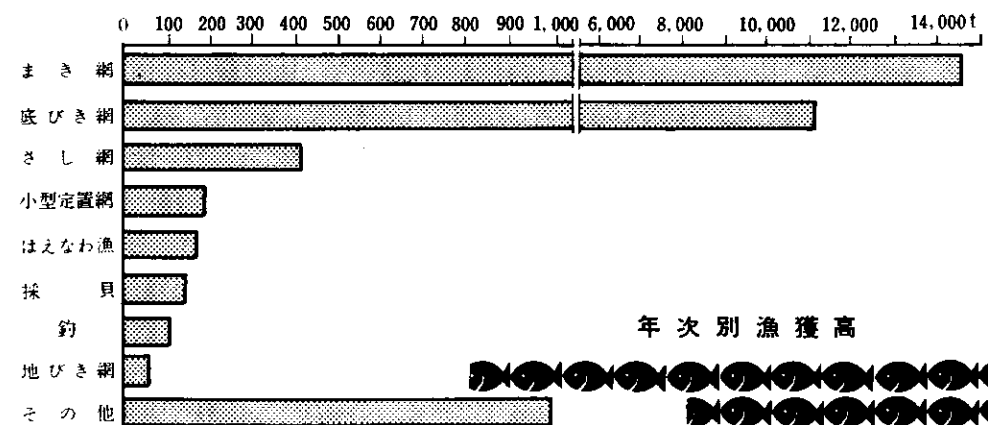
種類別漁獲高

第3表参照

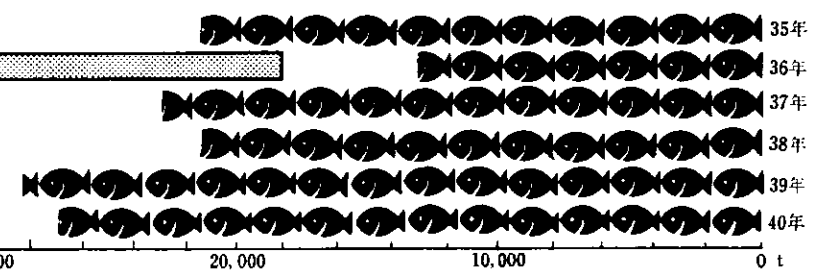


漁業別漁獲高

第5表参照



年次別漁獲高



第1表 経営組織別漁業経営体数(海面)

本表のうち昭和33年は11月1日現在「沿岸漁業臨時調査」、昭和38年11月1日現在「第3次漁業センサス」によるものである。

Table with columns for City/Town (市町),昭和33年 (昭和33年), and昭和38年 (昭和38年). Rows include total counts and breakdowns by organization type (漁家, 個人, 漁業協同組合, etc.) for various locations like Osaka, Sakai, and Kobe.

資料 大阪府企画部統計課。

第2表 漁港および製氷・冷凍工場数

漁港は各年8月現在、そのうち第1種とは、その利用範囲が地元漁業を主とするもの、第2種とは、その利用範囲の広いもの。製氷・冷凍工場は12月末現在、そのうち工場実数は製氷、冷蔵などを併設しているものを1として計上、各設備ごとの工場数は当該設備を所有する工場数を示す。なお能力のうちt/Dは日産能力。

Table showing the number of fishing ports and ice-making/freezing plants. Columns include Year (年次), Fishing Port (漁港), and Ice/Freezing Plant (製氷・冷凍工場) with sub-columns for number and capacity.

資料 農林省農林経済局統計調査部(農林省統計表)

第3表 魚種別

本表は「海面漁業漁獲統計調査」によるものである。

Table showing fish catch by species. Columns include City/Town (市郡), Total Catch (総数), and various fish species (いわし, あじ, ぼら, etc.).

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第4表 漁船数

本表は昭和40年12月31日現在の登録漁船およびトン数である。ただし監視船、試験船、会社船等は除く。

Table showing the number of fishing boats and their tonnage. Columns include City/Town (市町), Total Boats (総数), and Power Boats (動力船) with sub-columns for engine type and tonnage.

資料 大阪府農林部水産林務課。

漁獲高(海面)

Table showing total fish catch by species. Columns include Species (貝類, 水産動物, etc.) and Catch (kg).

第5表 漁業種類別漁獲高(海面)

本表は「海面漁業漁獲統計調査」によるものである。

Table with columns: 市部, 総数, 底びき網, まき網, さし網, 小型定置網, 地びき網, 釣漁業, はえなわ漁, 採貝, その他. Rows include years 1936-1940 and various municipalities like Osaka, Sakai, etc.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第6表 漁業種類別漁労日数(海面)

本表は「海面漁業漁獲統計調査」によるものである。採貝のうち漁船非使用分については出漁日数は含まれていない。

Table with columns: 年中, 総数, 底びき網, まき網, さし網, 小型定置網, 地びき網, 釣漁業, はえなわ漁, 採貝, その他. Rows include years 1936-1940.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第7表 内水面漁業漁獲高

本表は「内水面漁業漁獲調査」によるものである。昭和40年は淀川水系(淀川本流、芥川)のみの漁獲高である。

Table with columns: 年中, 総数, 魚類, 貝類, その他の水産動物. Rows include years 1936-1940 and fish types like 鮭, 鱈, etc.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第8表 内水面養殖食用魚収獲量

本表は「内水面漁業養殖業調査」によるものである。昭和40年から漁種は、ふな、こい、ますに限定されている。

Table with columns: 年中, 総数, こい, うなぎ, にじます, あゆ, ぼら, ふな, もろこ, えび, その他. Rows include years 1936-1940.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第9表 主要水産加工物種類別生産量

本表は「水産加工統計調査」によるものである。

Table with columns: 年中, 煮干, 茶干, いわし, 燻製, ねり製品, 冷凍魚, けずり類, 水産物つくだに, 寒天. Rows include years 1936-1940.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第10表 観賞魚販売量

本表は「内水面漁業養殖業調査」によるものである。

Table with columns: 年中, 総数, きんぎょ, りんぼ, うしん, りんぼ, ぶんきん, でめきん, その他, 色どい. Rows include years 1936-1940.

資料 農林省大阪統計調査事務所。

第11表 府県別水産概況

(a) 39年は38年11月1日現在の漁業センサス、その他は漁業動態調査の各年1月1日現在。(b)は「漁船法」による水産庁調査のもので各年12月31日現在の海水、淡水動力船である。(c)は各年6月又は8月現在。(d)は魚類、貝類、その他の水産動物類の合計で海産哺乳類、も類は含まれない。(e)は「水産加工経営体調査」によつたもので販売用である。なお・印は海産製品経営体を含まない。

区 分	㊸ 漁業経営体数		㊹ 漁 船 数		㊺ 漁 港 数		㊻ 漁 獲 高 (海面)	㊼ 水産加工食品	
	総 数	(内) 個人企管体	総 隻 数	総トン数	総 数	(内) 第一種 地元漁業を 主とするもの		実 体	生 産 高
昭和36年	234 778	227 817	181 089	1 761 699	2 739	2 264	5 400 208	227 784	1 893 424
37	231 378	224 601	2 751	2 183
38	227 038	220 501	169 290	1 471 421	2 756	2 182	5 583 661	215 864	2 470 746
39	267 211	262 570	192 515	1 909 522	2 770	2 197	5 510 913	214 077	2 493 990
昭和40年	297 087	291 325	203 718	2 024 433	2 775	2 199	5 510 913	202 164	2 562 848
北海道	34 303	33 734	22 554	185 418	236	178	1 477 820	33 597	419 606
青森県	9 158	8 963	5 137	55 734	79	69	248 563	8 448	98 337
岩手県	12 406	12 192	4 405	33 952	113	95	171 435	10 760	67 599
宮城県	11 188	11 092	4 494	86 964	158	146	321 976	10 002	270 727
秋田県	1 638	1 597	1 631	6 401	15	8	22 736	513	2 513
山形県	1 086	1 061	801	4 669	15	13	6 974	628	734
福島県	1 672	1 623	1 679	42 088	14	9	80 386	765	23 465
茨城県	2 015	1 971	2 050	37 417	21	13	128 700	1 092	53 721
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	32	1 970
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	40	1 317
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	17	1 203
千葉県	18 241	18 063	9 091	43 454	76	52	369 859	9 940	187 970
東京都	3 174	3 119	2 457	653 418	24	20	134 394	3 882	111 202
神奈川県	3 672	3 566	3 519	68 022	25	18	120 623	2 151	49 154
新潟県	5 530	5 386	2 306	12 437	56	43	66 704	3 298	12 259
富山県	1 217	1 130	1 025	8 220	16	10	24 747	524	20 327
石川県	4 900	4 780	3 519	18 770	71	55	34 758	1 612	9 174
福井県	2 988	2 891	1 900	6 071	47	36	23 118	2 338	6 214
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	14	394
長野県	-	-	-	-	-	-	-	131	2 464
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	147	6 820
静岡県	6 554	6 104	5 422	86 334	50	33	334 641	4 249	166 038
愛知県	13 162	12 976	8 502	18 254	40	22	54 497	11 770	119 673
三重県	16 084	15 760	13 134	54 017	71	47	103 923	8 986	26 207
滋賀県	-	-	-	-	20	20	-	143	2 045
京都府	1 985	1 920	1 377	3 422	39	30	11 644	1 312	17 088
大阪府	876	844	1 221	4 448	12	8	22 664	745	77 698
兵庫県	6 240	6 054	7 351	24 238	60	46	94 737	2 177	83 902
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	21	3 102
和歌山県	5 893	5 770	4 869	20 328	98	87	57 559	4 847	18 618
鳥取県	1 958	1 865	1 192	8 097	18	14	53 437	1 006	19 421
島根県	8 391	8 049	3 977	20 947	88	64	97 840	7 135	28 132
岡山県	4 241	4 203	4 199	7 373	30	22	15 151	1 145	24 186
広島県	7 375	7 328	6 961	17 317	46	25	19 220	2 397	124 409
山口県	10 732	10 597	10 535	102 470	92	58	234 248	5 470	84 125
徳島県	3 208	3 105	3 306	15 364	31	20	26 273	881	12 647
香川県	4 629	4 509	5 328	15 634	93	87	23 667	972	22 992
愛媛県	12 231	12 031	8 621	30 998	198	175	86 905	6 145	40 276
高知県	7 031	6 811	4 900	44 371	96	88	48 581	2 921	11 214
福岡県	8 639	8 473	7 324	81 219	66	46	247 229	6 957	71 265
佐賀県	4 701	4 634	3 898	12 395	54	41	88 287	4 001	14 812
長門県	25 008	24 672	15 074	116 303	272	233	393 314	19 369	44 756
熊本県	16 379	16 311	8 034	19 941	103	88	83 395	12 201	17 323
大分県	6 545	6 479	4 862	15 053	104	93	32 635	2 042	7 685
宮崎県	2 492	2 375	2 092	11 873	23	13	39 003	797	8 568
鹿児島県	9 545	9 287	4 971	31 002	105	74	109 247	4 544	21 756

資料 農林省農林経済局統計調査部(農林省統計表)。

第 8 章
製 造 業