

第 13 表

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) 樹林地伐採面積	7) 素材生産高
	総 数	農家の林家	非農家の林家	(昭35.8.1)	(昭35.8.1)	(昭38.3.31)	(昭38.4.1)	(昭37年中)	(昭37年中)	(昭37年中)
	戸			ha	ha	ha	千m ³	ha	ha	千m ³
全 国	2 703 786	2 564 693	139 093	25 402 428	4 051 275	960 277	532 023	634 892	48 078	
北海道	111 648	103 502	8 146	5 882 396	775 092	134 663	116 081	192 912	9 737	
北 海 道	39 139	37 870	1 269	673 435	58 373	9 208	11 176	15 147	1 253	
青 森 県	69 139	66 332	2 807	1 195 899	106 610	32 071	22 878	26 728	1 769	
岩 手 県	44 120	42 712	1 408	446 431	74 886	10 616	10 107	12 257	713	
宮 城 県	51 559	49 369	2 190	841 415	115 188	20 794	15 025	22 479	1 851	
山 形 県	50 160	47 607	2 553	663 466	189 365	14 885	8 631	9 013	660	
福 沢 県	90 609	87 829	2 780	954 241	165 308	22 517	21 794	22 724	1 413	
茨 城 県	75 676	75 009	667	216 748	7 612	9 446	4 488	6 006	649	
栃 木 県	54 593	52 064	2 529	382 002	107 252	14 708	10 141	10 672	727	
群 馬 県	35 266	34 528	738	414 415	134 158	16 044	8 569	8 946	751	
埼 玉 県	38 078	36 344	1 734	133 351	26 075	9 232	2 991	3 328	306	
千 葉 県	84 076	80 163	3 913	172 235	3 257	8 741	3 382	3 445	363	
東 京 都	21 090	14 718	6 372	80 840	9 709	5 406	1 655	1 477	161	
神 奈 川 県	31 171	27 135	4 036	104 135	35 825	5 154	1 257	1 767	125	
新 潟 県	111 084	104 879	6 205	795 062	209 265	32 516	10 484	11 730	844	
富 山 県	27 317	25 504	1 813	232 528	158 619	11 119	2 737	2 234	242	
石 川 県	43 022	40 932	2 090	285 205	49 427	15 349	4 969	4 529	484	
福 井 県	37 730	35 418	2 312	304 444	80 716	20 731	5 274	5 312	419	
山 梨 県	28 960	28 202	758	342 071	148 215	22 217	5 033	6 618	595	
長 野 県	97 817	94 171	3 646	1 003 842	311 192	28 456	18 831	25 539	1 938	
岐 阜 県	70 704	65 595	5 108	870 103	200 658	32 867	18 142	19 619	1 555	
静 岡 県	70 960	69 416	1 544	504 762	62 422	32 443	10 632	11 468	1 604	
愛 知 県	54 557	48 614	5 943	240 748	24 280	15 452	5 629	6 757	793	
三 重 県	65 097	60 968	4 236	382 800	38 509	23 871	10 400	13 278	1 091	
滋 賀 県	33 097	32 102	995	215 059	42 367	11 739	2 824	3 528	381	
京 都 府	48 631	44 225	4 406	347 888	39 876	20 870	7 190	6 626	684	
大 阪 府	15 094	11 910	3 184	66 696	7 893	4 237	1 738	1 312	90	
兵 庫 県	89 656	83 369	6 287	586 640	49 960	28 565	11 406	20 573	823	
奈 良 県	24 946	22 900	2 046	287 172	13 909	35 322	5 732	5 113	1 191	
和 歌 山 県	35 868	33 138	2 730	369 020	60 811	23 059	7 951	7 752	849	
鳥 取 県	33 274	32 113	1 161	255 931	71 799	13 057	6 160	5 078	469	
島 根 県	71 696	68 857	2 839	515 714	80 430	22 411	13 343	11 664	824	
岡 山 県	93 412	90 050	3 362	488 686	119 071	19 148	10 834	8 142	666	
広 島 県	117 139	110 487	6 652	638 317	70 490	31 779	11 643	11 731	1 322	
山 口 県	81 860	76 908	4 952	435 645	22 203	17 562	10 880	8 354	951	
徳 島 県	40 583	38 302	2 281	311 744	43 349	21 946	6 263	5 463	643	
香 川 県	28 758	27 169	1 589	94 091	12 181	3 035	2 246	2 939	127	
愛 媛 県	66 288	63 262	3 026	410 017	73 554	21 811	11 764	11 648	971	
高 松 県	50 332	49 089	1 243	567 990	60 743	22 612	17 488	14 547	1 172	
福 岡 県	54 712	51 376	3 336	244 952	16 391	11 171	6 650	5 467	752	
佐 賀 県	31 514	30 304	1 210	120 163	10 852	4 311	4 151	3 007	283	
長 崎 県	63 912	59 953	2 959	249 317	14 636	10 266	6 543	9 701	388	
熊 本 県	71 258	67 908	3 350	467 749	40 145	22 470	13 651	12 915	1 314	
大 宮 市	68 146	66 060	2 086	451 375	36 731	23 125	10 764	7 987	1 005	
埼 崎 市	51 873	49 956	1 917	576 851	40 501	21 939	16 002	16 782	1 451	
鹿 児 島 県	128 627	126 436	2 191	578 837	31 373	21 336	16 494	10 578	1 352	
不 明	-	-	-	-	-	-	-	-	327	

資 料 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

本府における漁業は瀬戸内海の小海域に限られた大阪湾で主として行なわれているが、そのうち主要漁場は大阪湾の東半分約700km²で海岸線の延長わずか70km²にすぎない。また臨海地域には6市6町があるが漁港としては、昭和38年12月1日現在12港でそのうち地元漁業が主として利用する第1種漁港は8港となっている。

大阪湾の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ながっている。本府の主漁場は前記東半分で海岸から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。また大阪湾東半分の海底はゆるやかに傾斜し、大体20m以浅で底質は北部は泥土、南部は砂泥または砂れき、南端友ヶ島附近には岩しやがみられる。潮流の主流は友ヶ島水道から淡路島にそって北上し明石海峡から流入するものと合流して本府の沿岸を南下するが、潮速は海峡付近を除いて1ノット以下で潮位差は余り大きくなく最大1.7m程度である。湾内魚種は外洋よりの回游魚は少なく、したがって湾内性、内海性の魚貝類が大部分で本府沿海全域に分布する主なものは、かたくちいわし、かれい類、あなご、えび類などであるが、北部は淀川、大和川などの河川が流入しているため、ほら、すずき、このしろなどの汽水性魚類が多く、貝類では、もがい、あかがいが主に採貝されている。また南部では、たい、くろだい、めばるなどのいそ魚のほか、たこ、いかが多く、わかめ、てんぐさなどの海藻もみられる。なお本府では漁場は狭いにはあるが流入河川が多く飼料生物も豊富ため単位漁場面積当りの生産高は多い。しかし最近では工場より放流される汚水、あるいは大規模な沿海埋立事業の影響で漁場価値の低下が見られる。

漁業経営体と漁船

昭和38年11月1日現在における漁業経営体数は935でその大多数の891(95.3%)を個人経営体が占めている。ところが近年は漁獲高の横ばい、労働力とくに若手の他産業への流出により漁業者の老齢化の傾向を強めている。一方登録漁船数は昭和38年12月31日現在で1,837隻で前年より21隻(1.2%)とわずかに増加している。内訳では動力漁船が前年の1,204隻より40隻(3.3%)減の1,164隻となり無動力漁船は逆に前年の612隻より61隻(10.0%)の増加となっている。

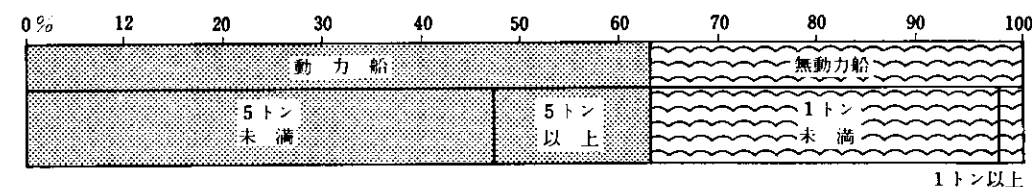
漁労日数と漁獲高

昭和38年中の漁労日数は延136,993日となり前年と比較すると13,539日(11.0%)の増加となっている。漁業種類別にみると南部に多い底びき網が40.1%で一番多く、次いで大阪市と泉南郡のその他の漁業が16.2%、南部友ヶ島水道に近い沿海の釣15.7%、ほぼ全域にわたるさし網10.1%、大阪市と泉南郡の小型定置網7.3%、北部に多いはえなわ漁業5.7%、中部を中心としたまき網2.7%、淀川、大和川河口を中心とする採貝2.1%、中部の地びき網0.1%の順となっている。これを前年と比較すると減少の大なるものは地びき網86.1%、採貝22.2%で埋立工事に追われる地びき網漁法の大きな減少が目立ち、逆に増加しているものは釣漁業73.9%、さし網22.6%、はえなわ漁業20.5%となっている。漁獲高は21,559トンで前年の22,885トンより1,326トン(5.8%減)の減少となっている。漁獲高を漁法別にみると前年より底びき網(42.6%減)、地びき網(74.5%減)、採貝(24.3%減)が減少し、まき網(63.5%増)、釣漁業(124.1%増)、さし網(38.9%増)、はえなわ漁業(31.1%増)などが増加している。また漁種別漁獲量では、かたくちいわしの漁獲量の増加により魚類は14,095トンと前年より4,773トン(51.2%)と増加しているが、貝類はもがいの減少により5,773トンと前年より6,177トン(51.7%)と大幅な減少を示し、水産動物類は1,536トンと前年よりわずかに減少し、も類は前年の30トンから125トン(316.7%)増の155トンとなった。

1人当たり1日の漁獲量は平均157kgで前年の185kgに比し28kg(15.1%)減少している。水揚げの多いのはまき網で1人当たり1日平均2,958kgで以下地びき網398kg、底びき網147kg、さし網62kg、その他51kg、採貝31kg、小型定置網29kg、はえなわ17kg、釣8kgとなり沿岸漁業に対し沖合漁業の優位を示している。

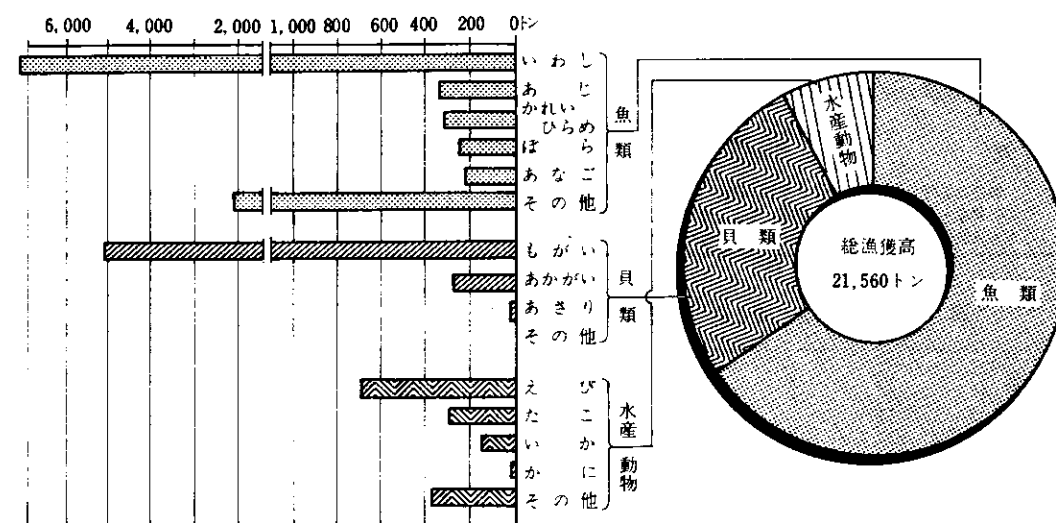
漁船数の船種別割合

総数 1,837隻 第4表参照



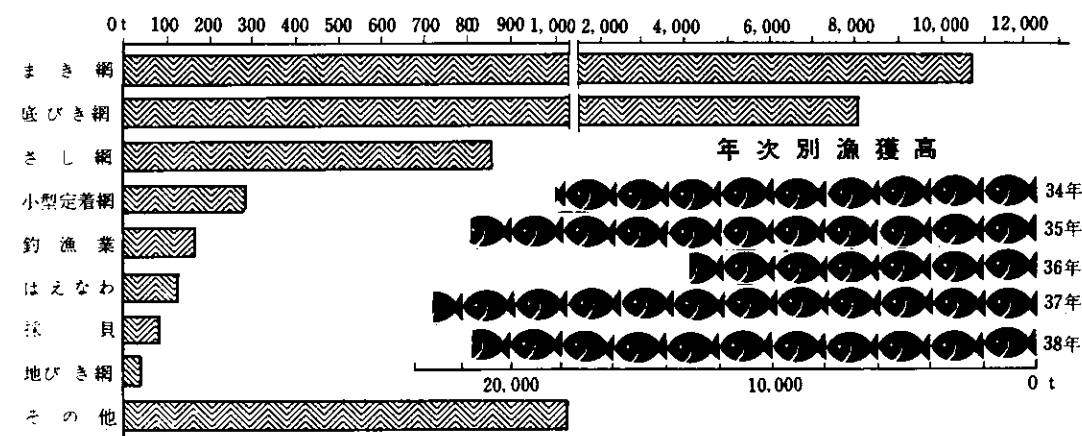
種類別漁獲高

第3表参照



漁業別漁獲高

第5表参照



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」によったものである。

市 町	昭和33年					昭和38年				
	総数	漁家	個人	漁業協同組合	個人共営	総数	個人	個人共営	会社	漁業協同組合
総数	966	672	271	1	22	935	911	20	2	2
大阪市	204	195	7	-	2	194	186	5	1	2
堺市	103	63	32	-	8	96	96	-	-	-
和泉市	91	54	28	-	9	71	64	7	-	-
岸和田市	12	7	2	-	3	10	6	4	-	-
貝塚市	20	8	12	-	-	31	31	-	-	-
泉佐野市	76	5	71	-	-	82	82	-	-	-
高石町	17	7	10	-	-	29	29	-	-	-
忠岡町	5	1	4	-	-	8	4	4	-	-
田尻町	13	11	2	-	-	20	20	-	-	-
泉南町	60	24	36	-	-	55	55	-	-	-
南海町	155	103	52	-	-	105	105	-	-	-
岬町	210	194	15	1	-	234	233	-	1	-

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。

年 次	漁 港			製 氷 冷 凍 工 場					
	総 数	第1種	第2種	工場実数	工場数	能力	工場数	能力	工場数
昭和33年	13	9	4	103	91	2 142	101	241	11
34年	13	9	4	105	93	2 220	103	258	12
35年	12	8	4	108	96	2 377	105	264	13
36年	12	8	4	113	99	2 460	110	279	13
昭和37年	12	8	4	119	101	2 493	116	312	14

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「漁獲統計調査」によったものである。

市 部	総 数	魚 類						
		計	いわし	あじ	ぼら	かれい	あなご	その他
昭和34年	18 309 479	15 189 151	13 265 147	206 086	103 326	205 845	185 404	1 223 343
35年	21 866 881	18 145 904	15 716 095	205 672	284 974	315 443	209 852	1 413 868
36年	13 398 758	10 350 158	8 069 844	149 041	422 990	260 788	153 145	1 294 350
37年	22 885 493	9 321 672	7 259 137	216 738	184 715	314 133	153 807	1 193 142
昭和38年	21 559 649	14 095 177	10 848 142	349 185	241 562	337 505	216 943	2 101 840
大阪市	1 539 884	1 440 013	1 067 040	59 677	33 376	6 345	37 525	236 050
堺市	1 313 177	658 674	408 624	26 262	59 007	1 885	31 089	131 807
和泉市	7 084 697	5 812 020	5 028 128	134 190	7 500	30 039	58 918	553 245
岸和田市	91 060	91 060	-	21 880	120	4 000	130	64 930
貝塚市	547 724	462 886	342 530	10 443	19 279	11 395	11 129	68 110
泉佐野市	7 715 250	3 248 105	2 772 095	39 450	780	71 850	26 900	337 030
高石町	466 800	466 800	-	10 550	111 450	-	-	344 800
忠岡町	32 028	32 028	9 400	4 170	183	499	-	17 776
田尻町	98 702	47 766	-	2 079	125	22 378	13 178	10 006
泉南町	834 022	689 335	577 875	12 623	575	36 997	6 790	54 475
南海町	550 139	253 480	-	8 583	4 031	88 163	4 480	148 223
岬町	1 286 166	893 010	642 450	19 278	5 136	63 954	26 804	135 388

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38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。

市 町	総 数		動 力 船				無 動 力 船			
	隻 数	総トン数	計 隻 数	総トン数	5トン未満	5トン以上	計 隻 数	総トン数	1トン未満	1トン以上
昭和34年	2 029	4 522	1 125	3 767	872	253	904	755	-	-
35年	1 963	4 460	1 150	3 801	892	258	813	659	-	-
36年	1 980	4 514	1 186	3 934	912	274	794	580	-	-
37年	1 816	4 419	1 204	3 938	927	277	612	481	-	-
昭和38年	1 837	4 501	1 164	4 022	871	293	673	479	631	42
大阪市	465	537	204	384	199	5	261	153	254	7
堺市	284	681	163	595	123	40	121	86	119	2
岸和田市	176	738	113	679	52	61	63	59	56	7
泉大津市	44	115	24	96	19	5	20	19	18	2
貝塚市	54	99	17	70	12	5	37	29	27	10
泉佐野市	155	1 011	137	993	36	101	18	18	14	4
高石町	56	72	21	49	18	3	35	23	35	-
忠岡町	54	136	23	97	16	7	31	39	23	8
田尻町	28	24	12	13	12	-	16	11	16	-
泉南町	94	315	75	303	47	28	19	12	19	-
南海町	145	395	131	383	95	36	14	12	12	2
岬町	282	378	244	360	242	2	38	18	38	-

資料 大阪府農林部水産課。

漁 獲 高 (海面)

市 部	計	貝 類				水 産 動 物				も 類
		あさり	もがい	あかがい	その他	計	いか	たこ	えび	
昭和34年	1 283 095	58 683	780 736	170 490	273 186	1 787 453	72 865	243 769	1 107 561	54 864
35年	1 775 427	49 195	1 260 282	182 092	283 858	1 930 632	111 390	253 469	986 038	166 199
36年	1 409 353	57 801	919 047	260 356	172 149	1 518 529	113 609	236 857	846 459	35 526
37年	1 949 975	18 048	1 214 842	291 626	425 459	1 584 301	83 131	187 552	700 181	13 658
昭和38年	5 772 985	21 602	5 124 207	273 685	353 491	1 536 739	148 090	296 754	683 793	25 553
大阪市	80 645	6 895	8 582	-	65 168	19 226	2 896	-	2 030	933
堺市	636 604	-	608 772	1 117	26 715	17 899	-	-	15 301	-
和泉市	1 103 176	735	946 894	44 450	111 097	169 501	26 896	12 538	76 633	117
岸和田市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貝塚市	55 124	10 222	28 055	5 679	11 168	29 714	3 226	1 438	12 963	1 155
泉佐野市	3 791 450	-	3 508 150	168 000	115 300	675 695	31 400	38 600	346 325	17 870
高石町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
忠岡町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田尻町	8 178	3 750	370	-	4 058	1 248	1 070	178	-	-
泉南町	60 847	-	20 602	36 006	4 239	82 715	9 613	11 135	34 540	1 460
南海町	31 576	-	2 702	18 433	10 441	170 502	14 832	46 441	74 763	3 063
岬町	5 385	-	80	-	5 305	370 239	58 157	186 424	121 238	955

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」によったものである。

市 郡	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 漁業	採 貝	その他
昭和34年	18 309 479	3 707 115	12 924 901	195 294	277 671	441 232	77 331	174 654	260 313	250 968
35	21 866 881	4 647 494	15 483 949	481 973	269 823	255 266	88 316	202 755	175 921	261 384
36	13 398 758	3 527 150	7 505 616	732 089	280 247	279 827	107 607	129 497	137 372	699 353
37	22 885 493	14 095 462	6 583 207	612 395	277 514	118 586	74 822	103 168	119 354	900 985
昭和38年	21 559 649	8 085 488	10 765 397	850 317	291 844	30 238	167 874	135 328	90 322	1 143 041
大 阪 市	1 539 884	21 005	327 426	35 350	174 428	-	4 989	41 606	66 427	868 653
堺 市	1 313 177	711 222	412 924	167 073	-	-	-	13 779	978	7 201
岸 和 田 市	7 084 697	1 510 352	5 505 008	15 228	-	14 250	-	36 944	735	2 180
泉 大 津 市	91 060	34 290	43 400	4 000	9 370	-	-	-	-	-
貝 塚 市	547 724	92 711	342 530	73 321	-	4 868	612	11 003	17 362	5 317
泉 佐 野 市	7 715 250	4 906 065	2 772 095	10 740	26 350	-	-	-	-	-
高 石 町	466 800	-	125 070	341 730	-	-	-	-	-	-
忠 岡 町	32 028	-	16 619	4 289	-	11 120	-	-	-	-
田 尻 町	98 702	-	-	22 185	-	-	6 762	20 067	4 120	45 568
泉 南 町	834 022	212 252	577 875	18 113	11 231	-	8 372	4 354	700	1 125
南 海 町	550 139	298 115	-	94 416	5 776	-	37 110	1 457	-	113 265
岬 町	1 286 166	299 476	642 450	63 872	64 689	-	109 829	6 118	-	99 732

資料 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」によったものである。

市 郡	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 漁業	採 貝	その他
昭和34年	148 307	65 303	2 266	8 777	8 250	1 237	19 858	11 812	6 011	24 793
35	139 042	61 955	2 607	10 538	11 099	971	17 140	8 725	4 431	21 576
36	125 058	51 377	1 787	8 531	12 038	855	18 537	6 930	3 276	21 727
37	123 454	52 173	1 498	11 241	10 467	546	12 344	6 501	3 776	24 908
昭和38年	136 993	54 943	3 640	13 778	10 060	76	21 463	7 835	2 936	22 262

資料 大阪統計調査事務所。

第7表

内水面漁業漁獲高

本表は「内水面漁業漁獲統計調査」によったものである。

年 中	総 数	魚 類								貝 類	その他の 水産動物
		計	にじます	あゆ	こい	ふな	うなぎ	どじょう	その他		
昭和34年	60.4	53.4	0.8	10.7	13.3	21.0	2.5	0.6	4.1	6.1	0.8
35	100.7	89.1	0.9	18.9	14.6	20.1	16.5	4.2	13.6	4.7	6.9
36	56.9	52.2	0.7	12.2	7.8	11.9	2.2	-	17.4	3.8	0.6
37	90.0	82.0	0.0	16.0	12.0	18.0	15.0	2.0	19.0	3.0	5.0
昭和38年	111.3	89.2	0.0	13.1	16.0	24.2	15.4	0.7	19.8	7.1	15.0

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」によったものである。

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
昭和34年	467.8	78.1	5.7	9.9	8.1	0.1	356.8	5.8	3.0	-
35	471.5	65.1	1.3	3.7	9.3	-	381.5	4.8	0.3	5.1
36	508.2	72.7	0.4	2.6	19.7	-	397.1	10.6	0.1	4.9
37	576.0	81.0	-	4.0	16.0	-	452.0	-	-	2.0
昭和38年	609.2	81.4	-	8.1	10.9	-	491.0	16.1	1.2	0.5
池養 中殖	にじます養殖	5.0	0.5	-	3.9	0.1	-	0.5	-	-
	あゆ養殖	15.3	0.4	-	3.7	10.8	-	0.4	-	-
ため池養殖	588.9	80.5	-	0.5	-	-	490.1	16.1	1.2	0.5

資料 農林省、大阪統計調査事務所。

第9表

主要水産加工種類別生産量

本表は「水産加工統計調査」によったものである。

年 中	煮干 素干 いわし	燻製	ね り 製 品						冷凍魚	けずり 節 類	水産物 つくだに	寒天
			総 数	やき ちくわ	かま ぼ	あけか まぼこ	フィッシュ ソーセージ	その他				
昭和34年	1 857	436	43 749	3 869	20 947	7 407	11 246	280	2 617	6 147	15 396	277
35	2 148	438	48 788	4 288	21 900	7 641	14 880	79	1 984	5 457	12 761	318
36	1 276	378	86 005	4 761	53 645	8 483	16 018	3 098	2 246	6 160	6 589	288
37	1 595	314	91 650	4 736	54 097	8 624	21 446	2 747	3 324	6 216	7 512	295
昭和38年	1 867	158	63 392	5 229	29 384	9 319	16 683	2 777	2 883	6 211	6 274	296

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」によったものである。

年 中	き ん ぎ ょ						色 ご い				
	総 数	わ き ん	り き う ん	し ぶ ん	き ん	で め き ん	そ の 他	総 数	紅 (さ ら さ)	三 (さん げ)	そ の 他
昭 和 34 年	千 尾 870	441	141		165	123	-	千 尾 141	32	24	85
35	2 327	1 180	205		40	102	800	49	7	7	35
36	2 183	1 542	538		101	2	-	114	-	111	3
37	558	524	32		-	2	-	113	-	110	3
昭 和 38 年	2 880	1 891	860		127	2	-	55	-	50	5
1 歳	2 842	1 866	854		120	2	-	52	-	50	2
2 歳 以 上	38	25	6		7	0	-	3	-	-	3

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)は「漁業センサス」および「漁業動態調査」によつたもので各年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	① 漁業経営体数		② 漁 船 数		③ 漁 港 数		④ 漁 獲 高 (海面)	⑤ 水産加工食料品	
	総 数	(内)	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
		個人企営体							
昭和 34 年	170 584	1 460 010	2 682	2 244	5 205 682	82 362	1 666 248
35	235 492	228 246	168 488	1 460 069	2 725	2 287	5 140 918	226 290	1 730 594
36	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	-
昭和 38 年	227 038	220 501	169 290	1 471 421	2 756	2 182	5 583 661	215 864	2 470 746
北海道	29 194	28 526	15 391	108 095	234	176	1 453 246	35 562	473 785
青森県	6 890	6 759	3 433	36 811	79	69	256 801	7 369	111 063
岩手県	7 862	7 510	3 936	26 838	114	96	210 917	10 216	102 998
宮城県	9 191	9 080	5 168	69 848	159	147	398 472	9 074	274 113
秋田県	1 184	1 137	777	4 232	15	8	23 244	683	1 118
山形県	784	739	601	3 680	15	13	5 437	895	987
福島県	1 466	1 416	979	26 984	14	9	93 499	520	19 984
茨城県	1 416	1 379	1 657	27 403	21	13	103 471	1 277	52 228
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	41	2 368
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	15	1 460
千葉県	14 247	14 025	11 395	34 297	79	55	346 794	11 645	122 321
東京都	3 718	3 664	3 732	449 363	26	21	131 104	6 243	124 660
神奈川県	3 449	3 325	2 954	71 073	25	18	118 149	3 050	93 976
新潟県	3 711	3 590	1 931	11 023	56	43	51 717	3 659	9 290
富山県	1 086	978	723	6 365	16	10	23 909	414	18 810
石川県	3 799	3 668	2 494	14 743	69	53	35 198	2 622	9 149
福井県	1 998	1 886	1 355	5 596	47	36	24 671	2 349	9 689
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	16	430
長野県	-	-	-	-	-	-	-	136	3 594
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	136	7 084
静岡県	4 756	4 276	4 566	69 870	50	33	335 795	5 274	225 434
愛知県	11 495	11 279	10 506	20 345	41	22	80 829	12 203	87 433
三重県	12 214	11 875	10 900	44 634	71	49	87 885	9 722	30 090
滋賀県	-	-	-	-	20	20	-	127	1 821
京都府	1 960	1 909	1 293	2 543	39	30	13 502	1 612	16 168
大阪府	879	862	798	2 497	12	8	25 437	868	112 845
兵庫県	6 297	6 089	5 643	15 900	59	45	94 260	2 030	81 168
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	19	2 350
和歌山県	4 644	4 491	3 893	15 360	98	87	50 672	5 573	11 339
鳥取県	1 502	1 403	1 058	10 171	18	14	78 105	1 683	19 286
島根県	5 527	5 175	3 376	14 876	88	64	118 657	7 081	25 162
岡山県	3 426	3 403	2 930	4 835	31	23	12 938	1 503	22 198
広島県	6 517	6 459	5 291	11 886	46	25	21 786	2 459	107 639
山口県	9 540	9 359	8 599	76 025	91	57	251 649	4 542	57 405
徳島県	2 824	2 723	2 823	14 230	31	20	35 706	1 119	14 317
香川県	4 025	3 905	3 906	10 567	93	87	26 355	1 057	19 972
愛媛県	8 342	8 134	6 392	17 802	196	173	600 167	5 585	35 213
高知県	4 988	4 516	3 966	32 360	96	88	42 849	2 982	10 296
福岡県	6 310	6 126	6 233	61 925	65	45	234 180	6 952	47 249
佐賀県	3 789	3 738	3 162	9 628	54	41	118 031	3 325	12 903
長崎県	15 856	15 479	11 469	79 853	265	226	367 257	22 924	38 341
熊本県	9 068	8 997	6 419	14 445	101	86	70 720	13 647	16 751
大分県	5 284	5 203	4 003	10 414	102	91	27 806	2 662	8 046
宮崎県	1 894	1 792	1 637	9 983	18	8	33 486	562	7 125
鹿児島県	5 906	5 644	3 901	24 921	102	73	98 936	4 413	21 088

第 8 章

製 造 業