

第10表 都道府県別林業概況

ア) 「1990年世界農林業センサス」による。林家とは保有山林が10a以上ある世帯のことで、林家以外の林業事業体を含まない。

都道府県	ア) 林家数(平2.2.1)			林野面積 (平2.2.1)	森林面積 (平2.2.1)	保安林面積 (平7.3.31)	造林面積 (平5年)	素材生産量 (平6年)
	総数	農家林家	非農家林家					
全 国	2 508 605	1 595 163	913 442	25 026 282	24 621 173	8 512 437	53 656	24 456
北海道	72 957	34 407	38 550	5 597 221	5 355 194	2 004 736	8 366	5 089
青森県	49 090	33 364	15 726	635 015	623 191	239 903	1 563	850
岩手県	77 457	60 969	16 488	1 161 614	1 151 538	344 463	2 896	1 338
宮城県	45 998	34 509	11 489	418 187	414 117	147 373	868	543
秋田県	60 247	44 869	15 378	841 430	821 933	224 470	1 890	992
山形県	46 521	34 008	12 513	646 565	644 302	230 398	1 042	429
福島県	89 856	71 730	18 126	952 575	945 199	281 098	1 367	911
茨城県	51 609	40 700	10 909	195 852	195 179	30 553	447	334
栃木県	39 850	29 436	10 414	351 016	350 418	165 238	576	430
群馬県	31 320	19 971	11 349	410 347	407 883	205 987	637	256
埼玉県	33 462	15 896	17 566	125 746	125 556	45 010	215	114
千葉県	63 235	41 290	21 945	169 206	167 897	16 853	127	130
東京都	71 812	4 453	67 359	80 678	80 147	19 069	71	39
神奈川県	44 093	10 501	33 592	97 197	97 192	47 678	110	25
新潟県	90 006	65 229	24 777	801 293	785 882	388 376	887	303
富山県	20 514	13 881	6 633	240 165	240 021	193 293	277	61
石川県	34 834	23 570	11 264	279 151	277 839	76 402	795	167
福井県	32 271	22 642	9 629	312 067	311 579	134 760	626	165
山梨県	24 074	17 325	6 749	350 394	347 466	197 265	540	100
長野県	86 069	66 280	19 789	1 027 874	1 018 539	505 891	1 535	516
岐阜県	64 537	41 887	22 650	851 956	848 271	361 890	2 349	738
静岡県	54 286	37 171	17 115	500 183	495 265	158 561	764	465
愛知県	67 230	24 143	43 087	224 362	223 938	49 921	417	283
三重県	49 362	32 796	16 566	378 983	378 723	96 300	725	583
滋賀県	24 796	17 021	7 775	205 306	204 376	71 293	316	97
京都府	44 168	27 499	16 669	347 070	346 654	87 193	784	190
大阪府	46 011	5 766	40 245	59 405	59 228	15 015	102	23
兵庫県	85 733	52 174	33 559	571 582	571 041	174 521	1 011	329
奈良県	20 266	12 724	7 542	285 779	284 775	60 714	537	445
和歌山県	29 321	17 663	11 658	363 569	363 507	103 537	763	301
鳥取県	29 623	23 738	5 885	260 580	259 588	135 154	848	192
島根県	65 092	45 363	19 729	525 277	522 808	174 606	1 738	422
岡山県	83 779	61 826	21 953	491 459	486 690	155 153	1 444	492
広島県	103 070	70 730	32 340	626 031	619 909	235 065	1 838	493
山口県	70 981	47 642	23 339	440 641	435 712	91 293	1 593	306
徳島県	32 115	23 763	8 352	314 055	312 357	97 930	784	342
香川県	23 839	16 463	7 376	89 380	89 181	23 264	295	21
愛媛県	55 548	38 254	17 294	401 435	400 204	118 982	931	637
高知県	47 394	27 510	19 884	594 305	592 211	115 273	1 371	707
福岡県	58 629	29 384	29 245	223 617	223 031	90 066	1 300	273
佐賀県	28 655	20 332	8 323	108 430	108 221	36 708	510	129
長崎県	54 253	32 714	21 539	245 193	241 103	37 559	230	136
熊本県	68 733	44 506	24 227	473 645	465 257	134 663	1 423	936
大分県	60 544	44 458	16 086	456 686	450 105	131 021	3 881	1 071
宮崎県	59 681	38 264	21 417	590 550	586 996	146 461	1 921	1 292
鹿児島県	108 223	72 932	35 291	587 833	584 187	94 154	910	738
沖縄県	7 461	3 410	4 051	115 377	106 763	17 324	34	13

資料 大阪府企画調整部統計課、農林水産省統計情報部「農林水産省統計表」

第 7 章
水 産 業

第7章 水産業

概況

本府の漁業は、瀬戸内海に属する大阪湾の東半分を主要漁場とし、主として内湾性の魚介類を漁獲対象として営まれる沿岸漁業である。

大阪湾は淀川、大和川をはじめ、多くの河川が流入し、飼料生物は豊富で、瀬戸内海の中でも上位にランクされる生産性の高い漁場となっている。また、南北に連なる海岸線は、府下9市3町にまたがっている。

主な漁獲物は、魚類では「このしろ」、「いわし類」が中心で、それ以外では、「いかなご」、「あなご」、水産動物類では「えび類」、「しゃこ」、「たこ類」、貝類では主に「あさり貝」となっている。

また、漁港は平成7年3月末現在で12港、そのうち第1種が10港、第2種が2港となっている。

海面漁業経営体・使用漁船数

平成8年1月1日現在で実施された漁業動態調査によると、本府の平成7年の漁業経営体数は、748経営体で、前年の762経営体と比べて14経営体（1.8%）減少している。このうち、個人経営体は695経営体で、総数の92.9%を占めている。

平成7年の使用漁船数は929隻で、前年より45隻（4.6%）減少している。

海面漁業漁獲量

平成7年の総漁獲量は2万7444 tで、前年より5452 t（24.8%）増加した。

これを市町別にみると、岸和田市が2万2434 t（構成

比81.7%）で最も多く、次いで、泉佐野市1407 t（同5.1%）、岬町942 t（同3.4%）となっており、この2市1町で全体の90.3%を占めている。

漁業種類別にみると、まき網が1万9822 t（構成比72.2%）と大部分を占めており、以下、ぱっち網3850 t（同14.0%）、底びき網1957 t（同7.1%）の順となっており、この3漁業で全体の93.4%を占めている。

また、魚種別にみると、魚類が2万6348 t（構成比96.0%）と漁獲量のほとんどを占めており、以下、水産動物類1086 t（同4.0%）、貝類9 t（同0.0%）の順となっている。魚類のうちでは、「このしろ」が1万4294 tで最も多く、全漁獲量の52.1%を占めている。

内水面漁業漁獲量

平成7年の内水面漁業漁獲量は9 tで、前年と同量となっている。

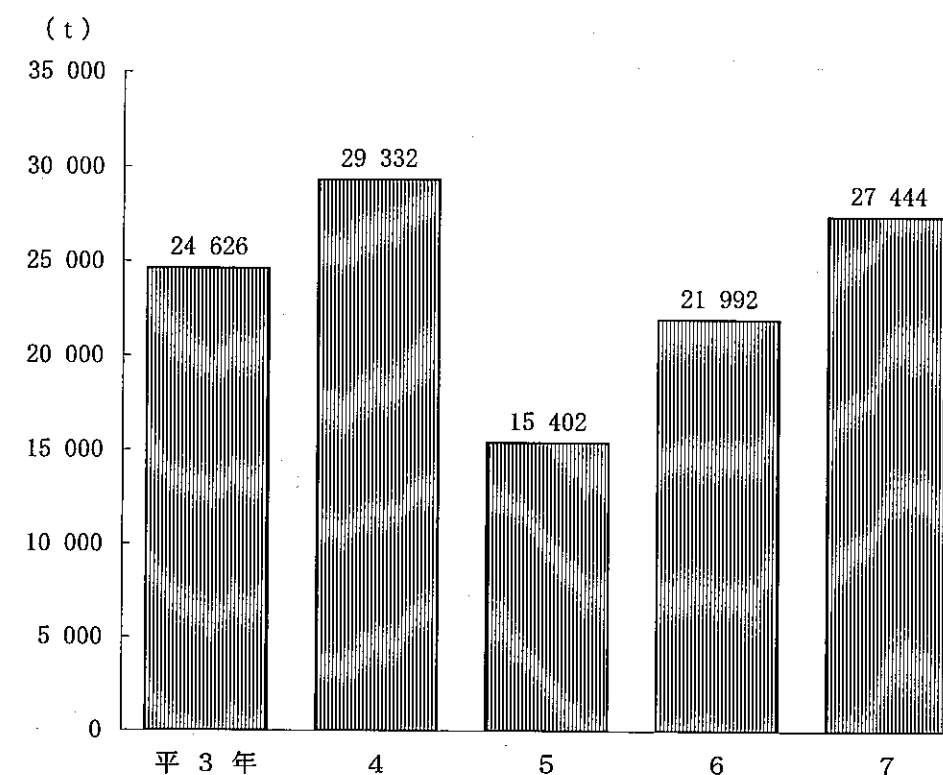
主な魚種別にみると、「あゆ」が6 t（構成比66.7%）で最も多く、以下、「こい」が2 t（構成比22.2%）、「ふな」が1 t（同11.1%）となっている。

内水面養殖業収獲量

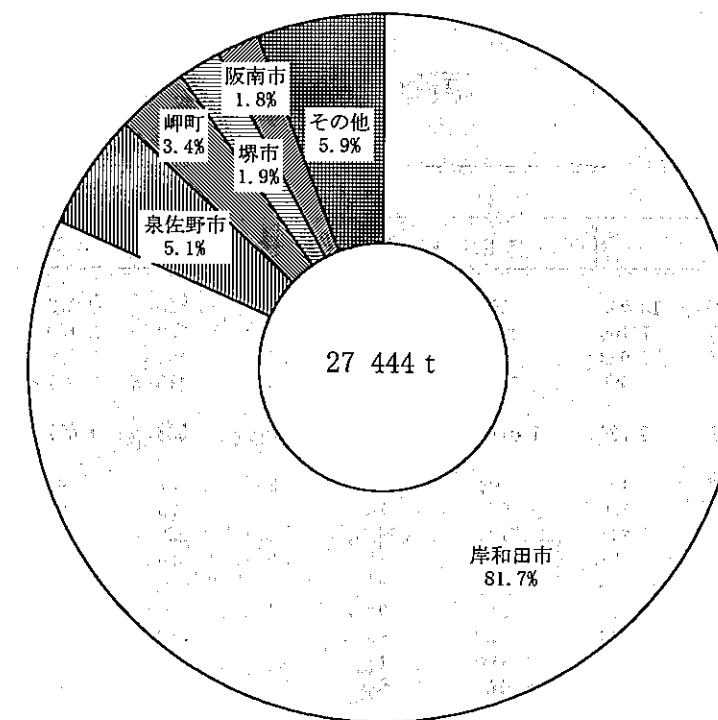
平成7年の内水面養殖業収獲量は424 tで、前年より39 t（8.4%）減少している。

養殖魚種別に主なものをみると、「ふな」が365 t（構成比86.1%）で最も多く、以下、「にじます・その他のます類」10 t（同2.4%）、「えび類」9 t（同2.1%）の順となっている。

海面漁獲量の推移



市町別、海面漁獲量の推移（平成7年）



第1表 市町別、経営組織別漁業経営体数(海面)

1) 各年1月1日現在の「漁業動態調査」による。

市町	平成6年					平成7年				
	総数	個人経営	会社経営	漁業生産組合	共同経営	総数	個人経営	会社経営	漁業生産組合	共同経営
総数	762	710	1	1	50	748	695	1	1	51
大阪市	108	105	1	-	2	97	93	1	-	3
堺市	66	63	-	-	3	68	64	-	-	4
岸和田市	98	81	-	1	16	98	81	-	1	16
泉大津市	7	6	-	-	1	9	8	-	-	1
貝塚市	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
泉佐野市	103	99	-	-	4	102	98	-	-	4
高石市	16	13	-	-	3	16	13	-	-	3
泉南市	64	64	-	-	-	59	59	-	-	-
阪南市	101	99	-	-	2	99	97	-	-	2
忠岡町	22	19	-	-	3	23	20	-	-	3
田尻町	23	23	-	-	-	23	23	-	-	-
岬町	153	137	-	-	16	153	138	-	-	15

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第2表 漁港及び製氷・冷凍工場数

ア) 各年3月末現在。イ) 利用範囲が地元漁業を主とするもの。ウ) 利用範囲が広いもの。エ) 各年1月1日現在。オ) 工場実数は、製氷・冷蔵・凍結などを併設している工場を1として計上しており、各設備ごとの工場数は、その設備を所有する工場の数を示す。

年次	ア) 漁港			エ) 製氷・冷凍工場						
	総数	イ) 第1種	ウ) 第2種その他	オ) 工場実数	製氷		冷蔵		凍結	
					オ) 工場数	日産能力	オ) 工場数	能力	オ) 工場数	日産能力
平成3年	12	9	3	117	26	658	116	1 876	25	371
4	12	9	3	121	24	628	120	2 062	24	382
5	12	9	3	120	24	377	119	2 133	22	377
6	12	10	2	124	24	688	123	2 187	23	397
平成7年	12	10	2	127	24	710	124	2 373	21	376

資料 農林水産省統計情報部「農林水産省統計表」

第3表 市町別、魚種

1) 「海面漁業生産統計調査」による。

市町	総量	魚類									
		計	いわし類	まあじ	さば類	ひらめ・かれい類	すずき	いかなご	あなご	このしろ	その他
平成3年	24 626	23 586	13 042	650	1 263	607	390	2 372	438	3 934	890
4	29 332	28 105	7 106	466	3 063	737	558	2 100	620	12 505	950
5	15 402	14 137	3 943	173	388	536	496	3 279	579	3 965	778
6	21 992	20 778	8 688	702	413	436	475	2 007	622	6 474	961
平成7年	27 444	26 348	6 734	1 011	305	364	533	1 497	646	14 294	964
大阪市	350	344	100	0	-	2	37	43	2	1	159
堺市	528	507	130	64	1	7	98	91	1	90	25
岸和田市	22 434	22 130	5 311	778	296	38	239	729	255	14 187	297
泉大津市	124	123	71	-	-	0	20	31	0	0	1
貝塚市	x	x	-	x	-	x	x	-	x	x	x
泉佐野市	1 407	1 035	415	21	0	164	9	249	93	1	83
高石市	501	501	246	7	-	0	88	148	4	7	1
泉南市	404	348	0	11	1	23	7	21	239	2	44
阪南市	502	323	32	47	0	82	8	15	21	0	118
忠岡町	192	189	122	1	-	9	1	53	0	-	3
田尻町	36	27	-	0	0	1	1	-	19	-	6
岬町	942	808	308	79	7	37	23	117	10	5	222

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第4表 市町別、使用漁船隻数及び漁港数

ア) 各年1月1日現在の「漁業動態調査」による。ただし、平成5年は11月1日現在の「第9次漁業センサス」による。イ) 船外機付船を含む。

市町	ア) 使用漁船										漁港数
	イ) 動力船						合計t数	無動力船	船外機付船		
	計	1t未満	1~3	3~5	5~10	10t以上					
平成3年	930	18	282	190	404	36	5 330.2	6	109	12	
4	914	16	251	184	421	42	5 439.9	16	71	12	
5	1 099	21	341	198	488	51	6 250.5	6	176	12	
6	974	15	240	191	484	44	5 997.8	-	55	12	
平成7年	929	9	216	176	485	43	5 957.0	-	39	12	
大阪市	52	-	18	28	4	2	324.4	-	29	-	
堺市	83	2	48	15	14	4	319.7	-	3	2	
岸和田市	190	-	6	35	116	33	1 662.5	-	-	1	
泉大津市	13	1	4	4	4	-	58.1	-	-	-	
貝塚市	1	-	-	-	1	-	10.0	-	-	-	
泉佐野市	137	-	1	5	130	1	1 175.8	-	-	1	
高石市	27	-	4	6	17	-	162.3	-	1	1	
泉南市	66	-	10	8	48	-	381.5	-	1	1	
阪南市	115	1	32	7	75	-	719.7	-	2	2	
忠岡町	31	1	9	12	9	-	151.2	-	-	-	
田尻町	21	3	7	1	10	-	79.3	-	2	1	
岬町	193	1	77	55	57	3	912.7	-	1	3	

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」、大阪府農林水産部水産課「大阪の漁港」

別漁獲量(海面)

計	その他の水産動物類						貝類				海藻類
	えび類	かに類	いか類	たこ類	しゃこ	その他	計	あわび	あさり貝	その他	
1 003	451	84	28	199	236	5	37	0	1	36	-
1 171	474	87	31	198	372	9	56	1	6	49	-
1 183	447	79	41	282	314	20	82	0	8	74	-
1 146	433	94	63	201	342	13	68	0	2	66	-
1 086	419	57	89	205	291	25	9	0	0	9	-
3	1	0	-	1	0	1	1	-	-	1	-
21	13	2	1	1	4	1	0	-	0	0	-
304	131	10	12	43	108	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-
369	153	28	18	46	117	7	5	-	-	5	-
0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	17	3	6	17	11	1	1	-	-	1	-
175	70	10	10	39	42	4	2	-	-	2	-
3	-	3	0	0	0	-	0	-	-	0	-
9	-	0	-	6	0	3	-	-	-	-	-
136	30	0	42	50	6	8	0	0	-	0	-

第5表 市町別、漁業種類別漁獲量(海面)

1) 「海面漁業生産統計調査」による。

市町	総量	小型	2そうまき	その他の	釣漁業	はえ縄	小型定置網	ひき回し	採貝	採藻	その他の
		底びき網	巾着網	刺網		漁業	船びき網	漁業			
平成3年	24 626	2 045	15 195	687	126	-	214	5 914	32	-	413
4	29 332	2 416	20 605	811	127	-	195	4 574	41	-	562
5	15 402	2 125	5 841	662	142	-	189	5 798	72	-	573
6	21 992	2 178	12 628	645	126	-	229	5 391	60	-	735
平成7年	27 444	1 957	19 822	669	116	-	231	3 850	1	-	799
大阪市	350	0	-	30	5	-	26	143	1	-	145
堺市	528	59	182	100	13	-	-	174	0	-	0
岸和田市	22 434	658	19 620	222	4	-	-	1 714	-	-	214
泉大津市	124	-	-	23	0	-	-	101	-	-	0
貝塚市	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	1 407	645	-	7	9	-	-	664	-	-	82
高石市	501	-	19	84	0	-	-	394	-	-	4
泉南市	404	112	-	21	3	-	-	21	-	-	246
阪南市	502	279	-	81	3	-	49	47	-	-	42
忠岡町	192	-	-	15	0	-	1	175	-	-	0
田尻町	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岬町	942	182	-	80	73	-	157	418	-	-	33

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第6表 漁業種類別出漁日数(海面)

1) 「海面漁業生産統計調査」による。
2) 漁船非使用分の出漁日数は調査していない。
ア) 出漁日数を調査していない。

年次	総数	小型	2そうまき	その他の	釣漁業	はえ縄	ア) 小型定置網	ひき回し	ア) 採貝	ア) 採藻	その他の
		底びき網	巾着網	刺網		漁業	船びき網	採貝	採藻	漁業	
平成3年	88 574	22 591	338	30 895	14 055	-	...	5 561	15 134
4	87 790	24 341	470	29 416	12 139	-	...	5 144	16 280
5	88 332	24 832	294	29 986	11 243	-	...	5 441	16 536
6	94 380	27 565	425	28 426	12 058	-	...	7 368	18 538
平成7年	91 928	25 047	801	26 305	13 348	-	...	6 210	20 217

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第7表 魚種別漁獲量(内水面)

1) 「内水面漁業生産統計調査」による。

年次	総量	さけ・ます類	あゆ	こい	ふな	うなぎ	えび類	その他
平成3年	10	-	8	1	0	1	-	-
4	9	-	7	1	1	-	-	0
5	8	-	7	0	0	-	-	0
6	9	-	6	2	1	-	-	0
平成7年	9	-	6	2	1	-	-	0

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第8表 養殖業魚種別収獲量(内水面)

1) 「内水面養殖業収獲統計調査」による。

年次	総量	にじます・ その他のます類	あゆ	こい	ふな	うなぎ	えび類	その他
平成3年	595	10	1	14	522	-	5	43
4	511	10	1	11	439	-	8	42
5	467	10	1	7	400	-	11	37
6	463	5	1	8	410	-	12	27
平成7年	424	10	1	4	365	-	9	35

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第9表 主要水産加工物品目別生産量

1) 「水産加工統計調査」による。

年次	ねり製品	やき	かまぼこ	魚肉ハム	冷凍食品	塩蔵・ 乾製品等	煮干し品	くん製品	節製品	冷凍水産物	その他の 食品加工品	水産物	油脂・ 飼肥料
		ちくわ	類	ソーセージ類								つくだ煮類	
平成3年	53 150	13 587	32 077	7 486	2 500	15 036	1 077	538	12 880	2 888	16 138	8 384	8 650
4	49 378	13 442	28 684	7 252	2 239	11 509	862	281	9 523	2 646	14 705	7 017	10 388
5	48 559	12 408	28 911	7 240	2 316	10 260	612	263	8 549	4 205	15 920	6 813	11 840
6	45 969	12 057	27 730	6 182	1 662	10 222	669	248	8 469	4 455	15 514	6 253	13 358
平成7年	40 527	12 228	28 299	-	1 575	12 497	2 663	363	8 704	4 972	15 860	6 220	13 252

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第10表 漁家経済の概況(海面)

1) 「漁業経済調査」による。
ア) 経済余剰=漁家所得-(租税公課諸負担+家計費)。(平成7年)

階層	漁家所得					租税公課 諸負担 (漁業外)	家計費	ア) 経済余剰	
	総額	事業所得		事業外所得	その他				
		計	漁業所得						漁業外所得
漁船漁家平均(全国)	5 907.6	2 731.2	2 365.7	365.5	3 176.4	807.2	4 077.6	1 022.8	
動力	1トン未満	5 435.4	1 888.9	1 448.9	440.0	3 546.5	754.4	3 722.4	958.6
	1~3トン	5 439.4	2 293.4	1 955.3	338.1	3 146.0	696.8	3 778.0	964.6
	3~5トン	6 426.1	3 670.4	3 317.3	353.1	2 755.7	894.6	4 443.1	1 088.4
	5~10トン	7 304.1	4 020.2	3 799.4	220.8	3 283.9	1 038.8	5 051.3	1 214.0
小型定置網	6 666.7	3 390.6	3 163.2	227.4	3 276.1	903.6	4 304.6	1 458.5	
漁船漁家平均(瀬戸内海)	5 472.6	2 758.0	2 459.6	298.4	2 714.6	780.1	3 760.0	932.5	
動力	1トン未満	3 914.3	1 138.3	1 033.5	104.8	2 776.0	742.6	2 564.0	607.7
	1~3トン	5 493.9	2 420.3	1 871.5	548.8	3 073.6	672.5	3 431.1	1 390.3
	3~5トン	5 874.5	3 422.6	3 266.7	155.9	2 451.9	840.5	4 420.5	613.5
	5~10トン	6 640.2	4 326.2	4 029.3	296.9	2 314.0	1 018.5	4 485.1	1 136.6
小型定置網	4 330.1	3 042.7	3 027.5	15.2	1 287.4	785.3	3 523.2	21.6	
漁船漁家平均(大阪)	4 480.3	2 527.0	1 860.8	666.2	1 953.3	412.4	3 916.5	151.4	

資料 近畿農政局大阪統計情報事務所「大阪農林水産統計年報」

第11表 都道府県別水産概況(海面)

ア) ウ) 各年1月1日現在の「漁業動態調査」による。ただし、平成5年は11月1日現在の「第9次漁業センサス」による。
 イ) 各年12月末現在の水産庁「漁船統計表」による。漁船法に基づき登録された動力漁船であって、使用しているか否かを問わない。
 ウ) 過去1年間に直接漁業生産のために使用した船で、調査期日現在、漁業経営体が保有しているもの。
 エ) 各年3月末現在。
 オ) 捕鯨業及び海面養殖業を除く。なお、数値は各前年1年間のもの。
 カ) 各前年1年間の収穫量を表す。

都道府県	ア) 漁業経営体数		動力漁船隻数			エ) 漁港数		オ) 漁獲量 (平成6年)	カ) 養殖業 収穫量 (平成6年)
	総数 (平成7年)	うち 個人経営	イ) 登録漁船 隻数 (平成6年)	ウ) 使用漁船 隻数 (平成7年)	総トン数	総数 (平成7年)	うち第1種 (地元漁業を 主とするもの)		
平成3年	184 954	176 087	380 026	159 253	1 526 526	2 952	2 225	8 511 060	1 261 913
4	179 526	170 938	375 326	155 979	1 429 629	2 954	2 227	7 771 485	1 306 330
5	175 929	167 487	368 756	152 339	1 351 258	2 952	2 225	7 256 164	1 273 939
6	365 184	2 950	2 223	6 589 564	1 343 943
平成7年	167 367	158 884	...	145 081	1 236 130	2 945	2 219
北海道	20 558	18 198	42 408	10 737	138 874	284	214	1 627 136	148 798
青森県	6 705	6 441	11 905	4 946	58 158	91	75	284 641	71 256
岩手県	6 915	6 776	18 339	3 646	27 233	111	83	145 056	74 704
宮城県	5 573	5 358	15 258	3 399	101 955	144	117	312 088	132 030
秋田県	1 267	1 204	2 660	763	4 698	22	14	10 211	133
山形県	607	587	1 230	516	2 882	15	12	8 334	5
福島県	1 078	1 023	1 779	950	30 307	13	5	186 855	1 851
茨城県	684	657	1 552	715	18 346	24	18	277 803	27
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	4 824	4 702	9 772	2 618	19 663	69	47	156 620	22 821
千葉県	1 047	1 013	1 738	902	51 195	25	18	194 792	2
東京都	1 579	1 453	3 977	1 226	30 874	26	20	75 907	2 597
神奈川県	3 079	2 977	7 121	1 418	9 957	64	47	95 622	2 609
富山県	765	665	1 474	705	16 154	16	10	42 438	32
石川県	3 083	2 860	7 359	2 281	20 641	69	53	144 861	3 572
福井県	1 761	1 696	3 668	1 543	8 562	45	33	22 885	890
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	3 378	3 222	7 100	3 557	54 116	50	35	282 759	5 160
静岡県	3 386	3 240	7 713	2 376	14 992	34	17	56 671	41 316
愛知県	8 368	8 060	19 877	8 105	47 929	73	43	177 640	52 350
滋賀県	-	-	-	-	-	20	20	-	-
京都府	1 231	1 200	2 923	835	4 006	35	22	43 155	1 276
大阪府	762	710	1 689	974	5 998	12	10	21 992	344
兵庫県	4 959	4 326	10 176	6 289	31 312	59	42	88 428	84 593
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	4 078	3 903	7 372	4 468	28 268	98	80	61 134	6 824
鳥取県	1 118	1 033	2 485	849	16 646	18	14	283 117	233
島根県	3 456	3 187	8 427	2 851	23 629	86	57	406 423	2 254
岡山県	1 875	1 842	5 247	2 030	6 516	27	17	7 759	26 505
広島県	4 099	4 003	9 087	4 544	21 239	46	25	20 355	146 418
山口県	6 925	6 751	15 278	7 140	33 161	97	55	118 134	13 520
徳島県	2 707	2 620	6 587	2 747	12 691	29	16	24 178	24 411
香川県	2 830	2 612	7 722	3 538	15 701	92	85	25 114	57 593
愛媛県	8 312	8 060	19 275	8 881	39 797	195	169	107 665	67 577
高知県	4 296	4 079	11 088	4 568	47 036	90	76	104 582	21 642
福岡県	4 424	4 227	8 589	4 596	26 831	65	41	66 372	67 863
佐賀県	3 362	3 311	7 173	3 556	16 623	51	37	47 207	78 997
長門県	14 499	14 000	30 086	13 885	111 520	289	244	643 731	34 716
熊本県	6 759	6 611	12 736	5 758	21 931	105	79	44 756	64 341
大分県	4 851	4 700	9 990	5 034	24 323	110	91	75 594	18 474
宮崎県	2 074	1 896	4 191	2 421	21 097	23	11	135 726	8 573
鹿児島県	6 343	5 982	13 479	6 715	62 152	138	94	138 250	46 818
沖縄県	3 750	3 699	6 654	2 999	9 155	85	73	23 573	10 818

資料 農林水産省統計情報部「農林水産省統計表」

第8章
製造業