

第10表 都道府県別林業概況

ア) 「2000年世界農林業センサス(概数値)」による。林家とは保有山林が1ha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。  
イ) 重複して指定されている保安林はそれぞれの県に計上している。ただし、全国計は重複を除去した保安林の実面積である。

都道府県	ア) 林家数 (H12.2.1)			林野面積 (H2.8.1)	森林面積 (H2.8.1)	イ) 保安林 面積 (H11.3.31)	造林面積 (H10年)	素材生産量 (H10年)
	総数	農家林家	非農家林家					
全 国	1 018 744	657 608	361 136	25 026 282	24 621 173	8 809 220	39 672	19 316
北海道	50 249	21 870	28 379	5 597 221	5 355 194	2 110 571	7 816	4 117
青森県	20 070	13 950	6 120	635 015	623 191	243 828	863	645
岩手県	48 784	35 987	12 797	1 161 614	1 151 538	350 456	1 989	1 211
宮城県	20 761	15 231	5 530	418 187	414 117	148 957	654	437
秋田県	28 737	20 565	8 172	841 430	821 933	234 367	1 342	716
山形県	21 114	14 894	6 220	646 565	644 302	232 530	792	348
福島県	44 204	35 158	9 046	952 575	945 199	289 428	880	853
茨城県	17 099	13 279	3 820	195 852	195 179	37 491	285	240
栃木県	16 680	12 887	3 793	351 016	350 418	166 884	482	379
群馬県	13 093	7 931	5 162	410 347	407 883	207 071	546	197
埼玉県	9 479	3 757	5 722	125 746	125 556	45 487	178	90
千葉県	16 323	10 150	6 173	169 206	167 897	17 215	101	95
東京都	13 007	1 353	11 654	80 678	80 147	19 382	40	26
神奈川県	9 032	2 361	6 671	97 197	97 192	49 573	37	22
新潟県	31 206	21 570	9 636	801 293	785 882	393 358	571	210
富山県	7 107	4 173	2 934	240 165	240 021	194 709	203	44
石川県	13 445	8 270	5 175	279 151	277 839	77 885	380	123
福井県	15 000	9 979	5 021	312 067	311 579	137 125	468	126
山梨県	9 812	6 319	3 493	350 394	347 466	197 656	520	65
長野県	35 089	25 538	9 551	1 027 874	1 018 539	524 714	636	369
岐阜県	36 104	23 080	13 024	851 956	848 271	365 381	1 156	575
静岡県	22 031	14 853	7 178	500 183	495 265	162 000	782	377
愛知県	17 680	8 267	9 413	224 362	223 938	53 041	273	223
三重県	17 102	10 823	6 279	378 983	378 723	101 824	500	437
滋賀県	9 910	5 613	4 297	205 306	204 376	72 841	230	77
京都府	15 125	9 680	5 445	347 070	346 654	92 231	666	127
大阪府	10 540	1 633	8 907	59 405	59 228	15 258	76	25
兵庫県	30 758	19 670	11 088	571 582	571 041	176 724	732	239
奈良県	9 185	4 913	4 272	285 779	284 775	61 908	291	324
和歌山県	14 016	8 167	5 849	363 569	363 507	107 007	373	228
鳥取県	14 110	11 268	2 842	260 580	259 588	135 785	627	170
島根県	36 379	24 737	11 642	525 277	522 808	178 510	1 261	390
岡山県	37 282	26 805	10 477	491 459	486 690	157 409	822	380
広島県	50 455	33 556	16 899	626 031	619 909	237 216	1 774	409
山口県	33 114	21 996	11 118	440 641	435 712	94 703	950	223
徳島県	16 685	11 507	5 178	314 055	312 357	101 129	475	224
香川県	8 821	5 485	3 336	89 380	89 181	23 507	217	18
愛媛県	29 611	19 802	9 809	401 435	400 204	123 678	524	496
高知県	26 192	15 299	10 893	594 305	592 211	130 050	1 211	525
福岡県	19 648	11 860	7 788	223 617	223 031	92 891	531	154
佐賀県	11 181	8 093	3 088	108 430	108 221	38 692	358	106
長崎県	14 785	9 151	5 634	245 193	241 103	49 900	213	105
熊本県	24 049	16 169	7 880	473 645	465 257	134 721	1 180	728
大分県	25 910	18 121	7 789	456 686	450 105	138 687	1 726	716
宮崎県	19 683	13 469	6 214	590 550	586 996	162 611	2 718	1 162
鹿児島県	26 866	17 848	9 018	587 833	584 187	105 169	1 183	556
沖縄県	1 231	521	710	115 377	106 763	17 660	41	9

資料 農林水産省統計情報部「農林水産省統計表」「2000年世界農林業センサス結果概要Ⅲ」

# 第 7 章

## 水 産 業

## 第7章 水産業

### 概況

大阪府の漁業は、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、府内9市3町にまたがっている。

主な漁獲物は、魚類では「いわし類」、「このしろ」が中心で、次いで「いかなご」、「まあじ」、その他の水産動物類では「えび類」、「しゃこ」、「たこ類」となっている。

また、漁港は平成11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11年1月1日現在で実施した漁業動態調査によると、府内における海面漁業経営体数は、771経営体で、これを市町別にみると、岬町が158経営体で最も多く、次いで泉佐野市、岸和田市、阪南市の順となっている。

また、経営組織別にみると、個人経営体が716経営体で、全体の92.9%を占めており、以下、共同経営が53経営体(構成比6.9%)、漁業生産組合が1経営体(同0.1%)となっている。

経営体が調査期日前1年間に使用し、調査日現在も保有している漁船の総隻数は、983隻で、その内訳をみると、動力船が963隻(同98.0%)、船外機付船が20隻(同2.0%)となっている。

動力船についてトン数規模別にみると、5~10t(構成比

52.0%)が最も多く、次いで、1~3t(同24.0%)、3~5t(同16.8%)、10t以上(同5.2%)の順となっている。

### 海面漁業漁獲量

平成11年の総漁獲量は2万7843tで、これを市町別にみると、岸和田市が2万979t(構成比75.3%)で最も多く、次いで、泉佐野市1912t(同6.9%)、岬町1484t(同5.3%)となっており、この2市1町で全体の87.5%を占めている。

また、漁業種類別にみると、2そうまき巾着網が1万7793t(構成比63.9%)、ひき回し船びき網6588t(同23.7%)、小型底びき網1869t(同6.7%)の順となっており、この3漁業で全体の94.3%を占めている。

魚種別では魚類が2万6905t(構成比96.6%)と漁獲量のほとんどを占めており、以下、その他の水産動物類851t(同3.1%)、貝類86t(同0.3%)の順となっている。魚類のうち「いわし類」が1万4018tで最も多く、全漁獲量の50.3%を占めている。

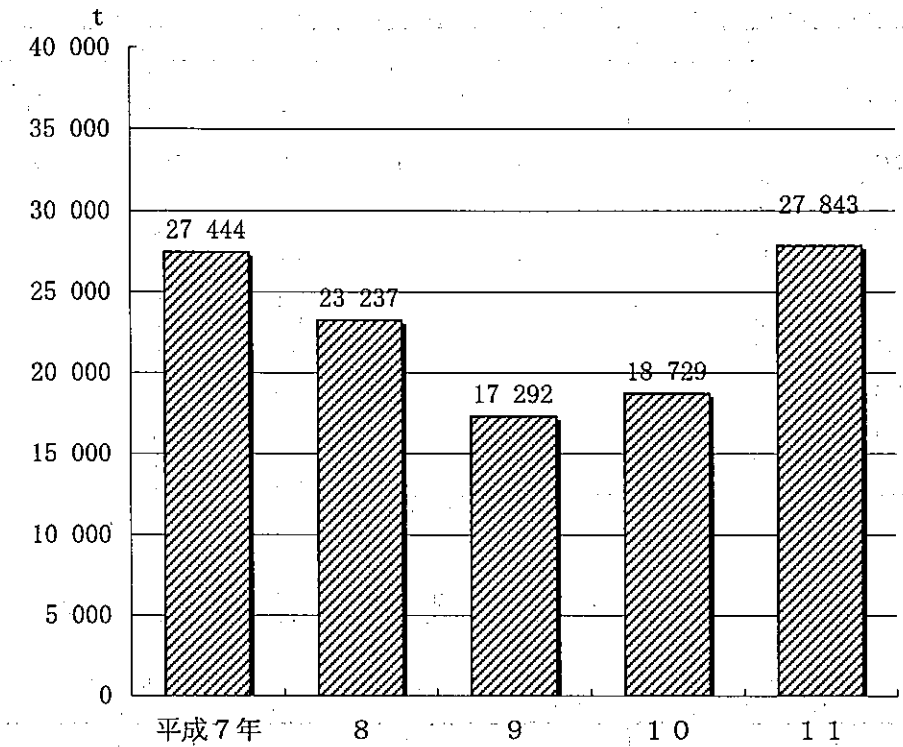
### 内水面漁業漁獲量

平成11年の内水面漁業漁獲量は7tで、魚種別では、「あゆ」6tである。

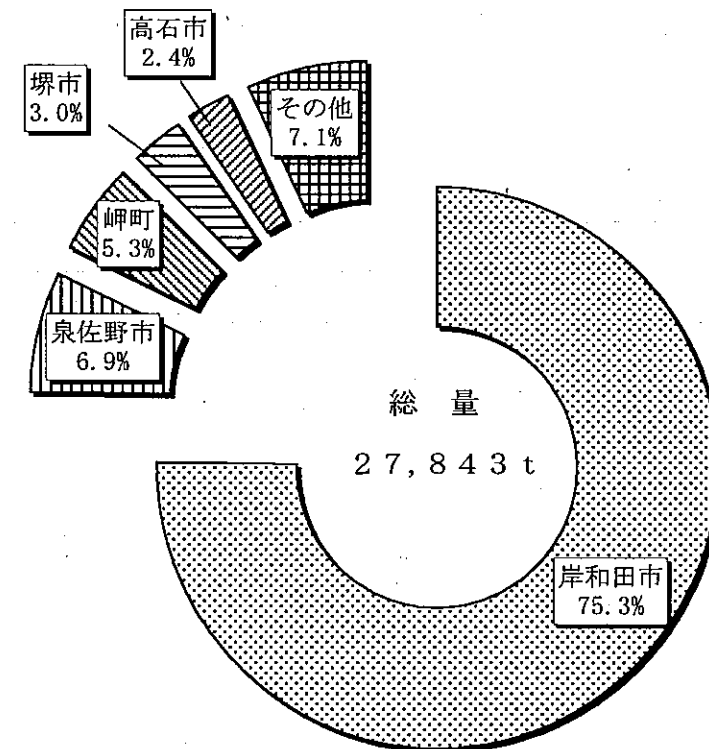
### 内水面養殖業収獲量

平成11年の内水面養殖業収獲量は416tで、これを養殖魚種別にみると、「ふな」が379t(構成比91.1%)で最も多く、次いで、「えび類」4t(同1.0%)、「こい」2t(同0.5%)の順となっている。

## 海面漁業漁獲量の推移



市町別、海面漁業漁獲量の割合 (平成11年)



第1表 市町、経営組織別海面漁業経営体数

1) 平成10年は「第10次漁業センサス」(11月1日現在)、平成11年は「漁業動態調査」(1月1日現在)による。

市町	平成10年					平成11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	870	828	-	1	41	771	716	1	1	53
大阪市	110	106	-	-	4	66	63	1	-	2
堺市	79	79	-	-	-	71	68	-	-	3
岸和田市	99	94	-	1	4	103	83	-	1	19
泉大津市	17	16	-	-	1	12	11	-	-	1
貝塚市	1	x	x	x	x	1	x	x	x	x
泉佐野市	122	118	-	-	4	112	107	-	-	5
高石市	21	19	-	-	2	20	17	-	-	3
泉南市	98	98	-	-	-	83	83	-	-	-
阪南市	104	93	-	-	11	99	97	-	-	2
忠岡町	24	24	-	-	-	22	19	-	-	3
田尻町	30	30	-	-	-	24	24	-	-	-
岬町	165	150	-	-	15	158	143	-	-	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」、農林水産省統計情報部「第10次漁業センサス第3報」

第2表 漁港数及び製氷・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である。 ウ) 利用範囲が広いものである。 エ) 各年12月31日現在  
オ) 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7年	12	10	2	127	24	710	124	2 373	21	376	
8	12	10	2	129	24	681	126	2 583	21	376	
9	12	10	2	129	24	681	126	2 583	21	376	
10	12	10	2	133	22	634	130	2 739	20	376	
平成11年	12	10	2	127	19	546	124	2 987	20	380	

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、海面漁業

1) 「海面漁業生産統計調査」による。

市町	総量	魚類									
		総数	いわし類	まあじさば類	ひらめ・れい類	すずきいかな	なごあなご	このしろ	その他		
平成7年	27 444	26 348	6 734	1 011	305	364	533	1 497	646	14 294	964
8	23 237	21 986	6 480	1 279	1 795	589	409	1 856	743	7 991	844
9	17 292	15 948	3 985	323	368	503	534	2 695	626	6 020	894
10	18 729	17 537	2 945	1 513	68	524	567	2 075	504	8 155	1 186
平成11年	27 843	26 905	14 018	1 358	395	468	713	1 866	241	6 691	1 156
大阪市	465	391	44	1	-	0	9	225	0	0	112
堺市	842	828	436	137	24	5	105	61	3	26	31
岸和田市	20 979	20 770	11 125	1 017	359	61	334	700	98	6 605	471
泉大津市	157	152	97	-	-	1	22	32	0	0	0
貝塚市	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
泉佐野市	1 912	1 592	859	31	1	226	25	288	38	2	122
高石市	658	658	345	3	1	0	151	86	2	55	15
泉南市	283	238	41	14	1	26	26	17	55	1	57
阪南市	593	441	102	62	0	106	18	26	20	0	107
忠岡町	405	403	284	1	0	9	1	102	4	-	2
田尻町	41	26	-	-	-	6	1	-	17	-	2
岬町	1 484	1 387	685	91	9	26	20	328	3	2	223

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10年は11月1日現在の「第10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							無動力船	船外機付船	漁港数
	イ) 動力船						合計t数			
	総数	1t未満	1~3	3~5	5~10	10t以上				
平成7年	929	9	216	176	485	43	5 957.0	-	39	12
8	969	15	232	180	500	42	6 041.1	-	40	12
9	966	17	238	184	482	45	5 998.4	-	42	12
10	1 102	28	346	186	501	41	6 194.6	11	128	12
平成11年	963	19	231	162	501	50	6 090.0	-	20	12
大阪市	39	-	16	19	3	1	215.6	-	14	-
堺市	84	5	49	14	11	5	303.4	-	3	2
岸和田市	193	-	5	33	119	36	1 727.0	-	-	1
泉大津市	14	1	5	2	6	-	67.2	-	-	-
貝塚市	1	-	-	-	1	-	10.0	-	-	-
泉佐野市	149	-	7	7	132	3	1 240.2	-	-	1
高石市	27	-	8	6	12	1	142.4	-	-	1
泉南市	89	-	20	10	59	-	495.5	-	1	1
阪南市	116	2	32	8	74	-	712.5	-	1	2
忠岡町	28	-	7	10	11	-	146.8	-	-	-
田尻町	23	3	8	2	9	1	85.3	-	1	1
岬町	200	8	74	51	64	3	944.2	-	-	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」、農林水産省統計情報部「第10次漁業センサス第3報」

業種別漁獲量

総数	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	総数	あわび	あさり貝	その他		
1 086	419	57	89	205	291	25	9	0	0	9	-	
1 179	359	142	57	181	420	20	73	0	-	73	-	
1 310	262	137	70	168	638	35	35	0	-	35	-	
1 176	317	140	133	265	298	23	14	-	-	14	-	
851	286	46	100	178	222	19	86	0	-	86	-	
0	0	0	-	-	-	-	71	-	-	71	-	
14	5	2	0	7	0	-	1	-	-	1	-	
208	81	17	11	42	57	-	-	-	-	-	-	
3	2	0	0	0	1	-	0	-	-	0	-	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
309	116	18	30	44	94	7	10	-	-	10	-	
1	-	0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
43	12	1	10	10	10	0	1	-	-	1	-	
151	47	4	14	31	54	1	2	0	-	2	-	
1	-	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
15	-	0	-	8	-	7	-	-	-	-	-	
95	19	0	34	33	4	5	1	0	-	1	-	

第5表 市町、海面漁業種類別漁獲量

1) 「海面漁業生産統計調査」による。

市町	総量	小型底びき網	2そうまき巾着網	その他の刺網	釣漁業	小型定置網	ひき回し船びき網	採貝	その他の漁業
平成7年	27 444	1 957	19 822	669	116	231	3 850	1	799
8	23 237	2 261	14 182	558	94	228	5 030	30	854
9	17 292	2 222	8 158	630	135	219	5 136	21	770
10	18 729	2 241	9 922	611	199	211	4 950	5	591
平成11年	27 843	1 869	17 793	764	141	240	6 588	71	376
大阪市	465	1	-	9	23	5	269	71	86
堺市	842	71	366	113	12	-	270	-	9
岸和田市	20 979	483	17 357	276	2	-	2 771	-	90
泉大津市	157	4	-	23	0	-	129	-	0
貝塚市	x	x	x	x	x	x	x	x	x
泉佐野市	1 912	701	-	8	14	5	1 147	-	39
高石市	658	-	69	152	3	-	431	-	3
泉南市	283	134	-	29	1	-	59	-	60
阪南市	593	297	-	66	6	77	117	-	31
忠岡町	405	-	-	12	0	1	387	-	4
田尻町	41	-	-	9	0	-	-	-	32
岬町	1 484	158	-	67	77	152	1 007	-	23

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 海面漁業種類別出漁日数

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	総量	小型底びき網	2そうまき巾着網	その他の刺網	釣漁業	はえ縄漁業	ア) 小型定置網	ひき回し船びき網	ア) 採貝	ア) 採藻	その他の漁業
平成7年	91 928	25 047	801	26 305	13 348	-	...	6 210	...	...	20 217
8	95 409	26 484	481	28 985	12 387	-	...	7 307	...	...	19 765
9	96 860	26 444	457	29 882	13 346	-	...	6 845	...	...	19 886
10	93 110	27 723	528	27 153	13 124	-	...	5 538	...	...	19 044
平成11年	79 073	25 156	534	23 244	11 453	-	...	4 642	...	...	14 044

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 内水面漁業魚種別漁獲量

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7年	9	-	6	2	1	-	-	0
8	8	-	7	0	0	-	-	0
9	8	-	8	0	0	-	-	-
10	8	-	8	0	0	-	-	-
平成11年	7	-	6	0	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 内水面養殖業魚種別収獲量

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7年	424	10	1	4	365	-	9	35
8	417	8	1	5	357	-	8	37
9	359	5	1	2	319	-	6	26
10	423	0	1	4	388	-	7	23
平成11年	416	-	1	2	379	-	4	30

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	やちくわ	かまぼこ類	魚肉ハムソーセージ類	冷凍食品	塩蔵・乾製品等	煮干し品	くん製品	節製品	冷水産物	その他の食品加工品	氷つ凍	産物た類	油脂・飼肥料
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	
8	40 947	12 680	28 267	-	1 690	9 931	481	357	8 401	2 918	15 753	6 078	11 370	
9	40 779	12 105	28 674	-	1 674	10 124	1 055	345	8 031	2 616	15 610	6 181	10 313	
10	40 158	11 788	28 370	-	1 186	9 166	580	298	7 616	2 874	13 331	5 672	9 925	
平成11年	38 915	11 568	27 347	-	567	8 548	390	297	7 218	7 175	12 860	5 242	13 954	

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 海面漁業漁家経済概況

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11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		
	総数	漁業所得	漁業外事業所得				事業外所得	
漁船漁家平均(全国)	5 744.5	2 168.2	280.5	3 295.8	822.7	4 133.7	788.1	
動力漁船	1トン未満	5 305.0	1 477.8	335.2	3 492.0	713.5	3 858.2	733.3
	1~3トン	5 323.1	1 751.2	260.6	3 311.3	686.7	3 851.1	785.3
	3~5トン	6 141.3	2 880.4	238.5	3 022.4	932.0	4 280.3	929.0
	5~10トン	7 021.4	3 304.7	277.2	3 439.5	1 184.8	5 280.8	555.8
小型定置網	6 533.4	2 571.8	350.9	3 610.7	929.1	4 880.6	723.7	
漁船漁家平均(瀬戸内海)	5 018.0	2 011.9	209.3	2 796.8	714.2	3 747.7	556.1	
動力漁船	1トン未満	3 897.1	1 156.8	93.5	2 646.8	454.9	3 012.7	429.5
	1~3トン	4 897.5	1 323.0	382.4	3 192.1	636.6	3 627.7	633.2
	3~5トン	5 282.6	2 705.0	60.5	2 517.1	846.4	3 931.2	505.0
	5~10トン	6 280.5	3 060.6	409.7	2 810.2	891.5	4 680.2	708.8
小型定置網	3 730.1	1 794.3	55.4	1 880.4	733.1	3 369.3	372.3	
漁船漁家平均(大阪)	4 572.9	1 564.4	504.6	2 503.9	824.7	4 454.2	△ 706.0	

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11表 都道府県別海面漁業水産概況

ア) ウ) 「漁業動態調査」による。ただし、平成10は11月1日現在の「第10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、使用しているが否かを問わない。  
 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である。  
 エ) 各年3月末現在  
 オ) 捕鯨業及び海面養殖業を除く。

都道府県	ア) 漁業経営体数		動力漁船隻数			エ) 漁港数		オ)	
	総数	うち個人経営	イ) 登録漁船隻数 (平成10年)	ウ) 使用漁船隻数	総トン数	総数	うち第1種 (地元漁業を主とするもの)	漁獲量 (平成10年)	養殖業 収獲量 (平成10年)
平成7年	163 169	154 660	361 950	113 836	1 081 495	2 925	2 199	6 007 171	1 314 551
8	159 897	151 562	354 689	110 888	1 029 930	2 923	2 197	5 973 906	1 276 437
9	156 862	148 478	349 957	108 501	1 006 619	2 923	2 197	5 984 857	1 272 677
10	150 586	143 194	344 994	130 535	1 086 808	2 924	2 198	5 314 826	1 226 816
平成11年	150 228	141 944	...	103 494	930 894	2 919	2 193	...	...
北海道	19 112	16 775	38 622	7 447	96 092	285	215	1 515 557	151 135
青森県	5 700	5 452	11 611	3 551	49 410	92	76	205 790	86 444
岩手県	6 103	5 952	17 307	1 953	21 859	111	83	127 307	70 254
宮城県	4 959	4 761	14 872	1 509	77 274	144	117	307 998	131 306
秋田県	1 071	972	2 755	526	3 375	22	14	9 655	128
山形県	542	512	1 140	423	2 623	15	12	7 001	4
福島県	1 011	967	1 628	819	22 346	13	5	157 301	1 426
茨城県	648	621	1 441	630	11 886	24	18	284 137	33
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	4 473	4 367	9 155	2 225	17 435	69	47	198 069	17 113
東京都	877	851	1 514	692	29 146	25	18	136 878	18
神奈川県	1 406	1 288	3 860	1 006	27 069	26	20	67 205	2 227
新潟県	2 798	2 710	6 746	1 093	8 213	64	47	61 480	2 468
富山県	569	480	1 381	371	14 408	16	10	40 769	36
石川県	2 783	2 581	7 100	1 784	18 989	69	53	81 791	3 947
福井県	1 741	1 626	3 474	1 173	7 158	45	33	17 069	604
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	3 192	3 043	6 544	2 876	45 639	50	35	262 933	4 616
愛知県	2 982	2 821	7 303	2 123	13 922	34	17	63 068	29 722
三重県	7 374	7 062	18 609	4 484	35 265	73	43	155 410	39 775
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	1 133	1 108	2 810	538	2 427	34	21	19 431	706
大阪府	771	716	1 627	963	6 090	12	10	18 729	240
兵庫県	4 553	3 948	9 722	5 060	26 158	59	42	79 936	84 771
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	3 680	3 519	7 044	3 774	19 932	97	79	54 540	6 287
鳥取県	966	894	2 334	694	13 643	18	14	88 873	576
島根県	2 949	2 728	7 958	2 192	17 747	85	56	204 234	1 990
岡山県	1 598	1 571	5 029	1 204	4 017	27	17	7 164	32 452
広島県	3 860	3 781	8 598	2 891	9 798	46	25	18 184	91 975
山口県	5 901	5 768	14 024	5 905	26 361	97	55	79 887	9 275
徳島県	2 508	2 431	7 381	2 093	10 516	29	16	19 767	19 317
香川県	2 431	2 243	7 129	2 174	9 716	92	85	21 136	51 114
愛媛県	7 545	7 313	17 889	5 630	24 810	195	169	107 253	75 452
高知県	3 846	3 660	10 224	3 270	37 096	90	76	107 313	19 113
福岡県	4 012	3 801	8 048	3 441	19 233	65	41	59 542	49 817
佐賀県	2 839	2 724	6 594	1 877	9 233	48	34	24 777	66 325
長崎県	12 993	12 477	29 244	10 520	80 443	286	241	382 641	29 768
熊本県	5 700	5 554	11 898	3 652	13 645	105	79	28 772	59 842
大分県	4 441	4 278	9 338	3 847	19 564	110	91	62 979	18 989
宮崎県	1 841	1 666	4 035	1 822	19 779	23	11	109 363	11 367
鹿児島県	5 550	5 196	12 826	4 390	48 877	138	94	97 916	49 030
沖縄県	3 770	3 727	6 180	2 872	9 702	86	74	22 972	7 154

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