

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	林 家 数			ア) 林野面積 (平2.2.1)	ア) 森林面積 (平2.2.1)	保安林面積 (平6.3.3I)	造林面積 (平4年)	素材生産高 (平5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	8 435 344	52 732	25 570
	戸			ha				千㎡
北海道	72 957	34 407	38 550	5 597 221	5 355 194	1 980 781	8 777	5 539
青森県	49 090	33 364	15 726	635 015	623 191	239 893	1 570	893
岩手県	77 457	60 969	16 488	1 161 614	1 151 538	338 220	3 341	1 451
宮城県	45 998	34 509	11 489	418 187	414 117	147 149	798	532
秋田県	60 247	44 869	15 378	841 430	821 933	221 691	2 063	1 049
山形県	46 521	34 008	12 513	646 565	644 302	228 362	1 062	464
福島県	89 856	71 730	18 126	952 575	945 199	278 709	1 386	1 101
茨城県	51 609	40 700	10 909	195 852	195 179	30 150	465	325
栃木県	39 850	29 436	10 414	351 016	350 418	165 228	618	433
群馬県	31 320	19 971	11 349	410 347	407 883	205 884	678	293
埼玉県	33 462	15 896	17 566	125 746	125 556	44 990	244	121
千葉県	63 235	41 290	21 945	169 206	167 897	16 855	152	122
東京都	71 812	4 453	67 359	80 678	80 147	18 876	64	35
神奈川県	44 093	10 501	33 592	97 197	97 192	47 617	138	31
新潟県	90 006	65 229	24 777	801 293	785 882	386 325	1 037	328
富山県	20 514	13 881	6 633	240 165	240 021	193 264	278	61
石川県	34 834	23 570	11 264	279 151	277 839	75 718	746	168
福井県	32 271	22 642	9 629	312 067	311 579	134 147	682	165
福山県	24 074	17 325	6 749	350 394	347 466	196 204	625	108
長野県	86 069	66 280	19 789	1 027 874	1 018 539	505 167	1 757	562
岐阜県	64 537	41 887	22 650	851 956	848 271	359 302	2 046	770
静岡県	54 286	37 171	17 115	500 183	495 265	157 434	871	458
愛知県	67 230	24 143	43 087	224 362	223 938	49 192	424	291
三重県	49 362	32 796	16 566	378 983	378 723	95 363	770	577
滋賀県	24 796	17 021	7 775	205 306	204 376	70 418	331	96
京都府	44 168	27 499	16 669	347 070	346 654	86 269	769	214
大阪府	46 011	5 766	40 245	59 405	59 228	14 986	112	20
兵庫県	85 733	52 174	33 559	571 582	571 041	172 393	985	340
奈良県	20 266	12 724	7 542	285 779	284 775	58 942	576	493
和歌山県	29 321	17 663	11 658	363 569	363 507	102 340	750	303
鳥取県	29 623	23 738	5 885	260 580	259 588	134 577	860	213
島根県	65 092	45 363	19 729	525 277	522 808	173 051	1 794	518
岡山県	83 779	61 826	21 953	491 459	486 690	154 773	1 302	463
広島県	103 070	70 730	32 340	626 031	619 909	233 858	1 468	520
山口県	70 981	47 642	23 339	440 641	435 712	90 915	1 534	333
徳島県	32 115	23 763	8 352	314 055	312 357	97 353	855	360
香川県	23 839	16 463	7 376	89 380	89 181	22 737	303	33
愛媛県	55 548	38 254	17 294	401 435	400 204	117 619	843	637
高知県	47 394	27 510	19 884	594 305	592 211	114 312	1 681	734
福岡県	58 629	29 384	29 245	223 617	223 031	89 777	974	278
佐賀県	28 655	20 332	8 323	108 430	108 221	36 441	472	132
長崎県	54 253	32 714	21 539	245 193	241 103	36 299	290	145
熊本県	68 733	44 506	24 227	473 645	465 257	128 899	1 442	894
大分県	60 544	44 458	16 086	456 686	450 105	129 639	1 567	987
宮崎県	59 681	38 264	21 417	590 550	586 996	142 774	2 025	1 264
鹿児島県	108 223	72 932	35 291	587 833	584 187	93 904	1 170	710
沖縄県	7 461	3 410	4 051	115 377	106 763	16 547	37	6

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おり、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」が中心で、それ以外では「いわし類」、「いかなご」、「まあじ」、水産動物類では「えび類」、「しゃこ」、「たこ類」、「かに類」、「いか類」、貝類では主に「しじみ」となっている。

また、漁港は平成6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7年1月1日現在で実施された漁業動態調査の結果、本府の平成6年の漁業経営体数は、762経営体で第9次漁業センサス（平成5年11月1日現在）の835経営体と比べて73経営体（9.1%）減少している。このうち、個人経営体は710経営体で総数の93.2%を占めている。

平成6年の使用漁船数は974隻で、前年より125隻（12.8%）減少している。

海面漁業漁獲量

平成6年中の総漁獲量は2万1992tで、前年に比べ6590t（42.8%）増加した。

これを市町別にみると、岸和田市が1万6010t（構成比

72.8%）で最も多く、次いで、泉佐野市1726t（同7.8%）、岬町1223t（同5.6%）となっており、この2市1町で全体の86.2%を占めている。

漁業種類別にみると、あぐり網2そうまき1万2628t（構成比57.4%）と大部分を占めており、以下、ばっち網5391t（同24.5%）、底びき網2178t（同9.9%）の順となっており、この3漁業種類で全体の91.8%を占めている。

また、魚種別でみると、魚類が2万778t（構成比94.5%）と漁獲量のほとんどを占めており、以下水産動物類1146t（同5.2%）、貝類68t（同0.3%）、の順となっている。魚類のうちでは、「このしろ」が6474tで最も多く、全漁獲量の29.4%を占めている。

内水面漁業漁獲量

平成6年中の内水面漁業漁獲量は9tで、前年より1t（12.5%）増加した。

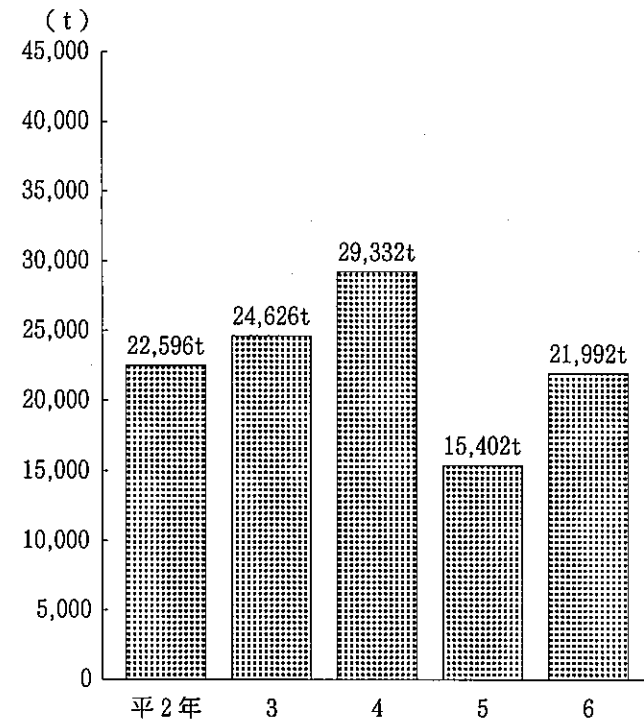
主な魚種別にみると、「あゆ」が6t（66.6%）で最も多く、以下、「こい」が2t（同22.2%）、「ふな」が1t（同11.1%）となっている。

内水面養殖業収穫量

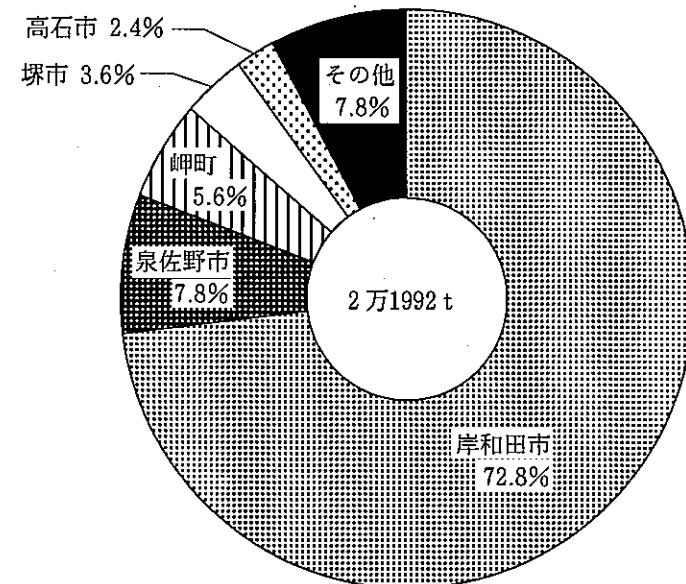
平成6年中の内水面養殖業収穫量は463tで、前年より4t（0.8%）減少している。

養殖魚種別に主なものをみると、「ふな」が410t（構成比88.6%）で最も多く、以下、「こい」8t（同1.7%）、「にじます、その他のます類」5t（同1.1%）の順となっている。

海面漁獲量の推移



市町村別海面漁獲量の割合（平6年）



第1表

市町別、魚種

1)「海面漁業漁獲統計調査」による

市町	総量	魚類									
		総量	いわし類	このしろ	いかなご	かれい・ひらめ	すずき	あなご	さば類	その他	
平成元年	41 205	40 146	27 226	6 441	1 917	567	461	548	1 629	1 357	
2	22 596	21 367	12 931	3 518	1 202	489	390	382	973	1 482	
3	24 626	23 586	13 042	3 934	2 372	607	390	438	1 263	1 540	
4	29 332	28 105	7 106	12 505	2 100	737	558	620	3 063	1 416	
平成5年	15 402	14 137	3 943	3 965	3 279	536	496	579	388	951	
大阪市	462	395	80	2	174	15	77	1	-	46	
堺市	488	459	107	34	90	32	125	3	6	62	
岸和田市	8 861	8 520	2 358	3 892	1 161	73	116	286	374	260	
泉大津市	141	141	56	1	63	2	16	1	-	2	
貝塚市	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x	
泉佐野市	2 264	1 914	620	2	927	243	9	16	1	96	
高石市	853	852	186	25	520	6	105	5	-	5	
泉南市	404	321	1	5	-	32	15	217	7	44	
阪南市	578	379	61	0	48	89	8	26	0	147	
忠岡町	245	240	149	-	65	13	1	4	0	8	
田尻町	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x	
岬町	1 053	895	325	5	231	30	20	12	6	266	

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」、大阪府企画調整部統計課「大阪の漁業」

第1表

市町別、魚種

1)「海面漁業漁獲統計調査」による

市町	総量	魚類									
		総量	いわし類	このしろ	いかなご	かれい・ひらめ	すずき	あなご	さば類	その他	
平成2年	22 596	21 367	12 931	3 518	1 202	489	390	382	973	1 482	
3	24 626	23 586	13 042	3 934	2 372	607	390	438	1 263	1 540	
4	29 332	28 105	7 106	12 505	2 100	737	558	620	3 063	1 416	
5	15 402	14 137	3 943	3 965	3 279	536	496	579	388	951	
平成6年	21 992	20 778	8 688	6 474	2 007	436	475	622	413	1 663	
大阪市	453	391	96	0	75	9	52	2	-	157	
堺市	789	761	300	14	217	22	118	2	1	87	
岸和田市	16 010	15 720	6 753	6 433	995	45	105	286	404	699	
泉大津市	126	125	67	0	40	1	16	0	-	1	
貝塚市	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x	
泉佐野市	1 726	1 300	557	5	285	191	17	122	-	123	
高石市	529	527	248	9	112	4	111	13	-	30	
泉南市	382	321	0	6	13	33	17	159	1	92	
阪南市	450	268	11	0	14	84	11	14	0	134	
忠岡町	253	246	154	-	75	13	1	0	0	3	
田尻町	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x	
岬町	1 223	1 082	501	5	179	32	27	9	6	323	

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」

別漁獲量(海面)

総量	貝類			水産動物						海藻類	
	あさり類	あわび	その他	総量	しゃこ	いか類	たこ類	えび類	かに類		その他
83	8	1	74	975	420	24	206	268	51	6	1
88	9	0	79	1 141	277	31	230	504	82	17	-
37	1	0	36	1 003	236	28	199	451	84	5	-
56	6	1	49	1 171	372	31	198	474	87	9	-
82	8	0	74	1 183	314	41	282	447	79	20	-
64	-	-	64	3	-	-	1	1	0	1	-
2	2	-	0	28	11	1	4	8	4	-	-
-	-	-	-	344	121	4	55	151	13	-	-
-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-
-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	x	-
7	-	-	7	345	120	9	48	126	39	3	-
-	-	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-
9	6	-	3	76	13	4	35	17	3	4	-
2	-	-	2	191	38	5	45	89	12	2	-
0	-	-	0	5	0	0	1	-	4	0	-
-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-
0	-	-	0	157	7	20	84	44	3	2	-

別漁獲量(海面)(続)

総量	貝類			水産動物						海藻類	
	あさり類	あわび	その他	総量	しゃこ	いか類	たこ類	えび類	かに類		その他
88	9	0	79	1 141	277	31	230	504	82	17	-
37	1	0	36	1 003	236	28	199	451	84	5	-
56	6	1	49	1 171	372	31	198	474	87	9	-
82	8	0	74	1 183	314	41	282	447	79	20	-
68	2	0	66	1 146	342	63	201	433	94	13	-
58	-	-	58	3	-	-	2	0	0	1	-
2	2	-	0	27	12	1	1	10	3	-	-
-	-	-	-	290	107	9	33	127	14	-	-
-	-	-	-	1	-	-	0	-	1	-	-
-	-	-	-	x	x	x	x	x	x	-	-
6	-	-	6	420	155	19	43	149	52	2	-
-	-	-	-	1	-	-	1	-	0	0	-
1	-	-	1	60	16	5	15	19	4	1	-
1	-	-	1	179	42	6	40	77	13	1	-
0	-	-	0	6	0	-	1	-	5	0	-
-	-	-	-	x	x	x	x	-	x	x	-
0	-	0	0	139	9	23	57	45	2	3	-

第2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5年					平成6年				
	総数	個人経営体	会社経営	漁業生産組合	共同経営	総数	個人経営体	会社経営	漁業生産組合	共同経営
総数	835	796	-	1	38	762	710	1	1	50
大阪市	122	119	-	-	3	108	105	1	-	2
堺市	68	68	-	-	-	66	63	-	-	3
岸和田市	95	86	-	-	9	98	81	-	1	16
泉大津市	14	13	-	-	1	7	6	-	-	1
貝塚市	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
泉佐野市	92	87	-	-	5	103	99	-	-	4
高石市	20	17	-	-	3	16	13	-	-	3
泉南市	102	102	-	-	-	64	64	-	-	-
阪南市	119	117	-	-	2	101	99	-	-	2
忠岡町	27	26	-	-	1	22	19	-	-	3
田尻町	26	26	-	-	-	23	23	-	-	-
岬町	149	134	-	1	14	153	137	-	-	16

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3表 市町別、使用漁船数、漁港数

1) 各年12月31日現在。
2) 監視船、試験船を除く。
7) 船外機付船を含む。

市 町	動力船					合計 t数	無動力船	船外機付船	漁港数	
	計	隻数								
		1T未満	1~3	3~5	5~10					10T以上
平成2年	930	20	279	179	418	34	5 386.7	7	113	12
3	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
平成6年	974	15	240	191	484	44	5 997.8	-	55	12
大阪市	69	-	26	36	4	3	323.9	-	40	-
堺市	79	3	45	13	14	4	304.8	-	1	2
岸和田市	190	-	6	39	112	33	1 645.2	-	-	1
泉大津市	12	1	4	3	4	-	55.0	-	-	-
貝塚市	1	-	-	-	1	-	10.0	-	-	-
泉佐野市	134	-	2	5	125	2	1 154.9	-	-	1
高石市	30	-	7	7	16	-	164.1	-	1	1
泉南市	79	1	16	9	53	-	432.1	-	2	1
阪南市	121	2	32	8	79	-	750.2	-	8	2
忠岡町	33	1	10	12	10	-	159.6	-	-	-
田尻町	21	3	8	1	9	-	74.0	-	2	1
岬町	205	4	84	58	57	2	924.1	-	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」

第4表 市町別、漁業種類別漁獲量(海面)

1) 「海面漁業漁獲統計調査」による。

市 町	総量	底びき網	まき網	さし網	小型定置網	ばっち網	釣漁業	はえなわ漁業	採貝	採藻	その他の漁業
平成元年	41 205	1 972	32 495	846	194	4 958	184	-	50	1	505
2	22 596	1 953	15 299	742	215	3 768	153	-	84	-	382
3	24 626	2 045	15 195	687	214	5 914	126	-	32	-	413
4	29 332	2 417	20 605	811	195	4 574	127	-	41	-	562
平成5年	15 402	2 125	5 841	662	189	5 798	142	-	72	-	573
大阪市	462	1	-	77	45	256	13	-	64	-	6
堺市	488	83	64	132	-	189	18	-	2	-	2
岸和田市	8 861	667	5 741	128	-	2 113	3	-	-	-	209
泉大津市	141	-	-	20	-	120	-	-	-	-	1
貝塚市	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	2 264	703	-	9	-	1 547	-	-	-	-	6
高石市	853	-	36	107	-	701	1	-	-	-	8
泉南市	404	145	-	19	-	-	3	-	7	-	231
阪南市	578	321	-	74	31	107	9	-	-	-	37
忠岡町	245	-	-	19	7	214	0	-	-	-	4
田尻町	x	-	-	x	-	-	x	-	-	-	x
岬町	1 053	180	-	74	107	551	91	-	-	-	50

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、漁業種類別漁獲量(海面) (続)

1) 「海面漁業漁獲統計調査」による。

市 町	総量	底びき網	まき網	さし網	小型定置網	ばっち網	釣漁業	はえなわ漁業	採貝	採藻	その他の漁業
平成2年	22 596	1 953	15 299	742	215	3 768	153	-	84	-	382
3	24 626	2 045	15 195	687	214	5 914	126	-	32	-	413
4	29 332	2 417	20 605	811	195	4 574	127	-	41	-	562
5	15 402	2 125	5 841	662	189	5 798	142	-	72	-	573
平成6年	21 992	2 178	12 628	645	229	5 391	126	-	60	-	735
大阪市	453	1	-	48	28	180	17	-	58	-	121
堺市	789	117	10	124	-	519	15	-	2	-	1
岸和田市	16 010	682	12 577	93	-	2 439	3	-	-	-	217
泉大津市	126	-	-	18	-	108	-	-	-	-	0
貝塚市	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	1 726	750	-	11	-	842	6	-	-	-	118
高石市	529	-	42	112	-	360	1	-	-	-	14
泉南市	382	143	-	57	-	13	4	-	-	-	165
阪南市	450	270	-	73	42	25	3	-	-	-	36
忠岡町	253	-	-	21	3	229	0	-	-	-	0
田尻町	x	-	-	x	-	-	x	-	-	-	x
岬町	1 223	192	-	83	156	676	72	-	-	-	43

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5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。

Table with columns: 年次, 総量, 底びき網, まき網, さし網, ア)小型定置網, ぱち網, 釣漁業, はえなわ漁業, ア)採貝, ア)採藻, その他の漁業. Rows for Heisei 2, 3, 4, 5, and Heisei 6.

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 漁港及び製氷・冷凍工場数

ア)各年3月末現在。 エ)各年1月1日現在。
イ)利用範囲が地元漁業を主とするもの。 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
ウ)利用範囲が広いもの。 工場数は、その設備を所有する工場の数。

Table with columns: 年次, ア)漁港(イ)総数, ウ)第1種, ウ)第2種他, エ)製氷・冷凍工場(オ)工場実数, オ)工場数, 日産能力, オ)工場数, 能力, オ)工場数, 日産能力. Rows for Heisei 2, 3, 4, 5, and Heisei 6.

資料 農林水産省統計情報部「農林水産省統計表」

第7表 内水面漁業漁獲量

1)「内水面漁業生産統計調査」による。

Table with columns: 年次, 総量, さけ・ます類, あゆ, こい, ふな, うなぎ, えび類, その他. Rows for Heisei 2, 3, 4, 5, and Heisei 6.

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穫量

1)「内水面漁業生産統計調査」による。

Table with columns: 年次, 総量, こい, うなぎ, にじます・その他のます類, あゆ, ふな, えび, その他. Rows for Heisei 2, 3, 4, 5, and Heisei 6.

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 主要水産加工物種類別生産量

1)「水産加工統計調査」による。

Table with columns: 年次, 塩蔵・乾製品等, 煮干品, くん製品, 節製品, ねり製品, やきちくわ, かまぼこ類, 魚肉ハムソーセージ類, 冷凍食品, 冷凍生産物, その他食品加工品, 水産物(つくだ煮類), 油脂・飼料(肥料). Rows for Heisei 2, 3, 4, 5, and Heisei 6.

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(瀬戸内海区)

1)「漁業経済調査」による。
ア)漁家所得=漁業所得+漁業外事業所得+事業外所得。
イ)経済余剰=漁家所得-(租税公課諸負担+家計費)。(平成5年)

Table showing economic overview for Heisei 5. Columns: 階層, ア)漁業所得(総額, 事業所得(漁業, 漁業外), 事業外所得), 租税公課諸負担, 家計費, イ)経済余剰. Rows for 漁船漁家平均(全国), 動力, 小型定置網, 漁船漁家平均(大阪).

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」、大阪府企画調整部統計課「大阪の漁業」

第10表 漁家経済の概況(瀬戸内海区)(続)

(平成6年)

Table showing economic overview for Heisei 6. Columns: 階層, ア)漁業所得(総額, 事業所得(漁業, 漁業外), 事業外所得), 租税公課諸負担, 家計費, イ)経済余剰. Rows for 漁船漁家平均(全国), 動力, 小型定置網, 漁船漁家平均(大阪).

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) 各年1月1日現在。
 イ) 漁船法に基づき登録された海水動力漁船であって、使用しているか否かを問わない。各年12月末現在。
 ウ) 所有、借入れを問わず、漁業経営体が過去1年間に漁業生産のために使用した動力漁船。ただし、運搬専門船、遊漁専門船を除く。各年1月1日現在。
 エ) 各年3月末現在。なお、総数には滋賀県の第1種漁業20港を含む。
 オ) 遠洋漁業と沿岸、沖合漁業の合計であり、捕鯨業、海面養殖業は含まない。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	カ) 養殖業 収穫量
	総数	うち個人経営体	イ) 登録漁船 隻数	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		
平成2年	188 941	180 245	389 674	161 982	1 595 633	2 953	2 226	10 439 675	1 272 029
3	184 954	176 087	384 330	159 253	1 526 526	2 952	2 225	9 570 015	1 272 891
4	179 526	170 938	380 026	155 979	1 429 629	2 954	2 227	8 511 060	1 261 913
5	175 929	167 487	375 326	152 339	1 351 258	2 952	2 225	7 771 485	1 306 330
平成6年	171 524	163 923	368 756	146 584	1 270 157	2 950	2 223	7 256 164	1 273 939
北海道	20 880	19 101	42 437	10 842	143 410	284	214	1 623 737	181 825
青森県	6 522	6 251	12 296	4 885	60 949	91	75	371 288	80 041
岩手県	7 160	7 019	18 664	3 677	28 612	112	84	165 054	80 281
宮城県	5 708	5 516	14 971	3 308	102 171	144	117	340 755	125 551
秋田県	1 267	1 202	2 697	760	5 468	22	14	12 160	96
山形県	628	610	1 261	533	2 926	15	12	8 856	6
福島県	1 141	1 090	1 821	984	30 529	13	5	229 511	2 052
茨城県	755	728	1 535	803	19 780	25	18	460 715	22
栃木県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
群馬県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埼玉県	4 962	4 841	9 913	2 698	20 646	69	47	209 191	18 276
千葉県	1 159	1 123	1 771	911	41 438	25	18	118 272	3
神奈川県	1 745	1 622	3 977	1 409	30 665	26	20	78 144	2 590
新潟県	3 291	3 197	7 039	1 452	10 589	65	48	105 281	2 385
富山県	799	703	1 489	714	16 525	16	10	42 197	35
石川県	3 237	3 030	7 422	2 303	20 801	69	53	151 862	4 044
福井県	1 781	1 712	3 725	1 582	9 091	45	33	22 418	969
山梨県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長野県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岐阜県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡県	3 809	3 650	7 177	3 940	56 286	50	35	250 259	4 971
愛知県	3 445	3 308	7 778	2 396	15 067	35	18	97 343	35 896
三重県	8 383	8 124	20 174	7 628	47 060	73	43	210 236	47 619
滋賀県	—	—	—	—	—	20	20	—	—
京都府	1 359	1 333	2 921	910	4 231	35	22	48 445	1 467
大阪府	835	796	1 706	1 099	6 250	12	10	15 402	598
兵庫県	5 016	4 389	10 178	6 239	31 258	60	43	87 218	72 024
奈良県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山県	3 963	3 803	7 440	4 310	28 073	98	80	65 201	7 104
鳥取県	1 132	1 062	2 483	816	15 924	18	14	375 636	544
島根県	3 611	3 377	8 532	2 981	24 056	86	57	360 106	2 303
岡山県	1 995	1 957	5 186	2 178	7 094	27	17	8 568	25 961
広島県	4 273	4 192	9 178	4 577	21 126	46	25	24 097	149 495
山口県	7 530	7 335	15 471	7 874	35 446	97	55	122 387	13 154
徳島県	2 855	2 759	6 648	2 918	13 390	29	16	29 281	23 426
香川県	2 983	2 802	7 883	3 690	16 026	92	85	28 942	49 482
愛媛県	8 293	8 043	19 199	8 909	41 293	195	169	113 688	68 330
高知県	4 196	4 017	11 310	4 385	45 073	90	76	126 555	18 101
福岡県	4 683	4 506	8 462	4 780	49 437	65	4	164 302	43 429
佐賀県	3 537	3 487	7 093	3 641	17 397	51	37	45 182	44 672
長崎県	14 585	14 107	30 596	13 784	113 278	289	24	655 046	35 973
熊本県	6 885	6 725	13 121	5 669	22 621	105	79	54 190	50 584
大分県	4 768	4 621	10 191	4 844	24 144	110	91	85 226	19 488
宮崎県	2 051	1 888	4 306	2 388	21 028	23	1	173 891	7 130
鹿児島県	6 557	6 198	13 783	6 788	61 606	138	94	149 840	39 828
沖縄県	3 745	3 699	6 922	2 979	9 393	85	73	25 682	14 184

資料 農林水産省統計情報部「第70次農林水産省統計表」

第8章
製造業