

第 7 章

水 産 業

第1表

市町、経営組織別海面漁業経営体数

1) 「海面漁業生産統計調査」による。ただし、平成15年は11月1日現在の「2003年漁業センサス」による。

市 町	平成15年					平成16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	712	685	-	1	26	637	610	-	1	26
大阪市	63	61	-	-	2	62	60	-	-	2
堺市	76	76	-	-	-	60	60	-	-	-
岸和田市	96	92	-	1	3	88	84	-	1	3
泉大津市	17	16	-	-	1	12	11	-	-	1
貝塚市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	91	88	-	-	3	87	84	-	-	3
高石市	23	21	-	-	2	21	19	-	-	2
泉南市	74	74	-	-	-	66	66	-	-	-
阪南市	85	83	-	-	2	76	75	-	-	1
忠岡町	19	19	-	-	-	11	11	-	-	-
田尻町	27	27	-	-	-	23	23	-	-	-
岬町	140	127	-	-	13	131	117	-	-	14

資料 近畿農政局大阪統計・情報センター「大阪農林水産統計年報」

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11年	12	10	2	127	19	546	124	2 987	20	380
12年	12	10	2	123	18	464	119	2 969	18	370
13年	12	10	2	121	18	464	117	2 978	17	359
14年	12	10	2	119	16	423	115	2 962	16	343
平成15年	12	10	2

資料 農林水産省統計部「農林水産省統計表」
(社)日本冷蔵倉庫協会、日本冷凍事業協会『全国冷凍工場名簿』(12月31日現在)による。

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	さば類	ひらめ・すずき	いかなご	あなご	このしろ	その他	
平成12年	22 131	21 259	12 099	1 275	233	435	496	1 404	360	3 730	1 229
13年	15 529	14 776	8 022	846	35	364	675	1 459	467	1 983	926
14年	17 388	16 598	10 495	304	100	316	538	1 778	460	1 876	733
15年	15 303	14 479	8 232	2 000	27	331	602	691	416	1 392	788
平成16年	22 458	21 627	10 521	498	308	433	561	1 943	434	6 071	858
大阪市	241	209	111	-	-	1	19	59	-	0	19
堺市	382	371	104	3	-	0	154	70	5	1	35
岸和田市	17 463	17 261	8 734	327	304	41	202	912	113	6 067	562
泉大津市	147	141	69	0	0	1	18	47	3	0	3
貝塚市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	1 409	1 122	507	24	2	126	18	256	102	2	86
高石市	265	262	51	4	0	0	103	88	4	-	13
泉南市	388	315	38	13	1	20	13	33	140	1	57
阪南市	444	334	73	33	0	50	19	52	29	-	78
忠岡町	229	225	180	0	-	1	0	37	5	-	2
田尻町	54	33	-	0	-	2	1	-	30	-	1
岬町	1 435	1 354	654	95	1	21	14	389	3	1	177

資料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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)平成13年までは「漁業動態調査」、14年以降は「海面漁業生産統計調査」による。ただし、平成15年は11月1日現在の「2003年漁業センサス」による。
イ)水産庁の調査結果による

市 町	ア) 使 用 漁 船										イ) 漁港数
	動 力 船							無動力船	船外機付船	港	
	隻 数						合 計 t 数				
	総 数	1t 未 満	1 ~ 3	3 ~ 5	5 ~ 10	10t 以 上		隻			
平成 1 2 年	910	9	213	151	485	52	5 908.1	-	27	12	
1 3	873	8	202	130	481	52	5 808.9	-	28	12	
1 4	951	12	236	133	510	60	6 150.1	-	36	12	
1 5	919	16	250	146	463	44	5 561.2	2	133	12	
平成 1 6 年	915	13	211	126	474	60	5 783.5	-	31	12	
大 阪 市	62	2	13	20	7	2	207.2	-	18	-	
堺 市	76	2	40	11	18	4	306.3	-	1	2	
岸 和 田 市	180	-	5	20	114	39	1 709.9	-	2	1	
泉 大 津 市	15	1	4	4	5	1	79.3	-	-	-	
貝 塚 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
泉 佐 野 市	117	-	4	4	104	5	1 023.3	-	-	1	
高 石 市	31	2	12	3	12	2	154.5	-	-	1	
泉 南 市	72	-	14	7	50	-	420.8	-	1	1	
阪 南 市	120	-	39	3	72	-	660.9	-	6	2	
忠 岡 町	20	-	-	9	9	2	142.7	-	-	-	
田 尻 町	24	1	9	3	11	-	89.3	-	-	1	
岬 町	198	5	71	42	72	5	989.4	-	3	3	

資 料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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

え び 類	か に 類	い か 類	た こ 類	な ま こ 類	その他の水産動物類		貝 類				海 藻 類
					総 数	し ゃ こ	総 数	あ わ び	あ さ り 貝	そ の 他	
270	29	90	191		201	201	76	-	-	76	
221	25	84	146		164	163	99	0	-	99	
200	29	84	150		233	233	78	0	1	77	
210	47	107	186	20	203	203	48	0	-	48	-
235	76	90	216	22	128	128	63	0	-	63	-
0	-	-	0	-	0	-	32	-	-	32	-
4	2	0	2	-	2	2	0	-	-	0	-
73	22	30	48	-	29	29	2	-	-	2	-
3	1	0	1	-	1	1	0	-	-	0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	29	16	58	12	66	66	21	-	-	21	-
1	0	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-
14	6	9	24	1	12	12	6	-	-	6	-
39	9	10	35	1	15	15	1	0	-	1	-
-	4	0	0	-	-	-	0	-	-	0	-
-	3	0	15	3	-	-	-	-	-	-	-
16	2	22	32	6	3	3	0	0	-	0	-

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	
	t									
平成 1 2 年	22 131	1 770	15 162	623	157	195	3 627	64	533	
1 3	15 529	1 507	8 853	645	96	186	3 572	66	604	
1 4	17 388	1 570	9 859	573	88	131	4 631	41	495	
1 5	15 303	1 603	8 365	555	76	142	4 087	23	453	
平成 1 6 年	22 458	1 540	14 675	514	80	168	4 975	21	485	
大 阪 市	241	10	-	17	14	6	170	21	2	
堺 市	382	44	-	149	9	-	174	-	7	
岸 和 田 市	17 463	455	14 675	68	-	2	2 162	-	102	
泉 大 津 市	147	7	-	20	1	-	116	-	3	
貝 塚 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
泉 佐 野 市	1 409	545	-	5	1	-	760	-	98	
高 石 市	265	17	-	104	1	-	138	-	4	
泉 南 市	388	149	-	18	-	-	71	-	150	
阪 南 市	444	180	-	66	0	37	124	-	37	
忠 岡 町	229	-	-	7	-	-	218	-	5	
田 尻 町	54	-	-	3	0	-	-	-	51	
岬 町	1 435	133	-	58	54	123	1 042	-	26	

資 料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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) 平成13年まで出漁日数を調査していない。 イ) 出漁日数を調査していない。

年 次	総 量	小型底びき網		ひき回し 船びき網	2 そうまき 巾 着 網	その他の 刺 網	ア) 小型定置網	釣 漁 業	イ) 採 貝	その他の 漁 業	
		縦びき 1種	その他								
	日										
平成 1 2 年	81 057	8 075	15 753	4 173	508	27 618	...	11 862	...	13 068	
1 3	81 395	8 382	15 380	5 210	389	24 898	...	10 337	...	16 799	
1 4	78 805	7 699	13 754	6 590	370	24 250	3 009	8 145	...	14 988	
1 5	88 278	7 499	15 246	6 159	417	28 917	3 456	10 858	...	15 726	
平成 1 6 年	75 302	8 331	15 886	4 657	459	21 536	2 622	8 633	...	13 178	

資 料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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) 「内水面漁業漁獲統計調査」による。
 2) 平成13年調査から対象が次のように変更。「漁業権等が設定された年間漁獲量100t以上の河川・湖沼と、年間漁獲量100t未満の河川・湖沼であつても国の施策上毎年の調査が必要な河川・湖沼を対象とし、大阪においては淀川水系を対象とした」

年 次	総 量	さけ・ます類	あ ゆ	こ い	ふ な	う な ぎ	え び 類	そ の 他	
	t								
平成 1 2 年	7	-	7	-	-	-	-	-	
1 3	34	30	5	-	-	-	-	-	
1 4	26	23	3	-	-	-	-	-	
1 5	25	24	1	-	-	-	-	-	
平成 1 6 年	24	23	1	-	-	-	-	-	

資 料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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) 「内水面養殖業収穫統計調査」による。
 2) 平成13年調査より調査対象魚種がます類、あゆ、こい及びうなぎの4種類となっている。

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
	t							
平成12年	410	-	2	1	373	-	5	29
13	-	-	-	-	...	-
14	-	-	-	-	...	-
15	-	-	-	-	...	-
平成16年	-	-	-	-	...	-

資料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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。
 2) 「油脂・飼肥料」は平成13年から調査対象外となった。

年次	ねり品	やくわ	かまぼこ類	魚肉ハム ソーゼン類	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 食用加工品	水産物 つくだ類	油脂・ 飼肥料
平成12年	37 692	11 407	26 285	-	600	7 834	248	300	6 850	5 677	11 302	4 749	10 435
13	34 741	8 901	25 840	-	333	7 115	262	295	6 496	5 073	10 348	5 184	...
14	33 161	9 599	23 562	-	505	6 667	337	112	6 132	2 350	9 699	4 943	...
15	23 057	x	16 522	x	2 246	3 465	x	426	2 546	5 646	11 773	3 258	...
平成16年	21 167	5 840	15 327	-	2 184	x	313	x	3 414	2 770	25 687	3 174	...

資料 近畿農政局大阪統計・情報センター「大阪農林水産統計年報」

第10表 海面漁業漁家経済概況

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

(平成16年)

階層	所得				租税公課 諸負担 (漁業外)	家計費	ア) 経済余剰	
	合計	漁業所得	漁業外事業所得	事業外所得				
	千円							
漁船漁業平均(全国)	5 364.3	2 206.1	190.3	2 968.1	823.8	4 224.2	316.3	
動力漁船	3トン未満	4 900.9	1 632.5	155.0	3 113.4	700.3	3 861.7	338.9
	3~5トン	5 723.6	2 586.1	253.9	2 883.6	890.6	4 506.0	327.0
	5~10トン	6 829.8	4 012.8	203.0	2 014.0	1 215.0	5 246.0	368.8
	10~20トン	6 302.4	4 089.9	200.1	2 012.4	1 386.5	5 366.7	450.8
小型定置網漁業	5 208.6	2 133.8	199.1	2 875.7	794.3	4 131.2	283.1	
漁船漁業平均(瀬戸内海)	4 903.3	2 102.7	105.4	2 695.2	786.0	3 800.7	316.6	
動力漁船	3トン未満	4 749.9	1 380.0	83.6	3 286.3	674.3	3 496.1	579.5
	3~5トン	4 773.6	2 527.8	92.5	2 153.3	807.2	4 023.9	57.5
	5~10トン	5 997.3	3 930.6	190.2	1 876.5	1 040.4	4 348.7	608.2
	10~20トン	6 024.9	3 262.2	461.0	2 301.7	1 864.0	4 453.7	292.8
小型定置網漁業	3 368.0	1 791.8	43.0	1 533.2	504.5	2 845.9	17.6	
漁船漁業平均(大阪)	4 956.9	1 765.0	27.1	3 219.0	920.4	4 335.7	299.2	

資料 近畿農政局大阪統計・情報センター「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15年は11月1日現在の「2003年漁業センサス」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) 漁獲量		養殖業量 (平成15年)
	総数 (平成15年)	うち個人経営	イ) 登録漁船隻数 (平成13年)	ウ) 使用漁船隻数 (平成14年)	総トン数	総数 (平成14年)	うち第1種 (地元漁業を主とするもの)	漁獲量 (平成16年)		
	経営体		隻		t	港		t		
平成12年	145 945	137 705	337 600	101 058	903 514	2 913	2 187	5 021 610	1 230 783	
13	141 509	133 489	331 571	97 461	876 010	2 911	2 200	4 752 986	1 255 546	
14	136 465	128 884	...	130 011	1 019 730.58	2 908	2 198	4 433 754	1 333 247	
15	132 417	125 931	4 721 968	1 251 333	
平成16年	4 410 800	1 215 900	
北海道	16 500	14 857	36 048	9 318	101 635.39	285	215	1 359 800	120 400	
青森県	5 513	5 391	11 246	4 291	45 629.78	92	74	167 100	104 800	
岩手県	5 223	5 106	16 605	3 181	25 580.83	111	83	141 300	69 200	
宮城県	4 533	4 380	14 753	3 035	77 407.42	143	116	243 600	141 700	
秋田県	988	909	2 707	675	4 039.79	22	14	10 700	-	
山形県	504	482	1 072	431	2 482.51	15	12	7 000	-	
福島県	909	876	1 488	833	19 630.77	10	2	102 600	1 600	
茨城県	597	570	1 358	715	16 171.13	24	19	196 000	-	
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
千葉県	3 841	3 750	8 694	2 384	18 267.24	69	47	224 700	21 200	
東京都	804	784	1 452	725	33 980.34	23	16	81 500	-	
神奈川県	1 358	1 270	3 656	1 117	22 966.14	25	19	54 800	1 900	
新潟県	2 604	2 530	6 472	1 246	7 681.52	64	47	38 100	3 300	
富山県	459	387	1 294	585	15 672.10	16	10	42 400	100	
石川県	2 442	2 307	6 691	2 415	19 489.61	69	55	80 400	2 600	
福井県	1 449	1 390	3 297	1 578	8 645.59	45	35	16 100	500	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	3 155	2 991	6 628	3 305	42 270.15	50	35	206 700	3 700	
愛知県	2 790	2 661	6 619	2 204	14 257.84	34	17	59 400	22 400	
三重県	6 506	6 312	17 679	7 006	44 915.13	73	44	136 400	35 000	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	1 042	1 020	2 662	796	3 011.46	34	21	15 300	700	
大阪府	712	685	1 613	951	6 150.11	12	10	22 700	200	
兵庫県	4 137	3 574	9 258	6 129	31 137.79	55	38	62 100	x	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	3 038	2 911	6 746	4 058	21 389.67	96	79	31 700	5 500	
鳥取県	946	878	2 262	796	12 231.77	18	14	60 400	x	
島根県	2 729	2 562	7 602	2 478	17 521.38	85	56	12 100	700	
岡山県	1 674	1 646	4 945	2 087	6 811.53	27	17	6 600	33 500	
広島県	3 323	3 240	8 218	3 901	18 752.31	46	27	18 000	121 200	
山口県	5 476	5 360	12 820	6 278	25 841.43	97	57	52 300	5 200	
徳島県	2 183	2 107	6 981	2 412	11 646.83	29	16	20 000	14 000	
香川県	2 214	2 058	6 805	2 985	13 607.15	92	86	20 700	44 900	
愛媛県	6 355	6 150	16 810	7 663	34 463.37	195	168	88 800	79 700	
高知県	3 158	3 026	9 831	4 043	41 393.08	90	76	99 100	15 600	
福岡県	3 501	3 417	7 586	4 058	22 453.92	65	42	46 900	46 700	
佐賀県	2 457	2 320	6 331	3 002	13 580.63	47	35	15 900	71 100	
長崎県	10 756	10 377	30 845	12 777	84 550.97	287	244	279 000	24 900	
熊本県	5 196	5 065	11 203	4 898	18 325.73	104	82	25 300	61 800	
大分県	3 536	3 374	8 812	4 156	20 959.86	110	89	42 500	18 400	
宮崎県	1 603	1 418	3 905	2 183	22 675.94	23	11	100 200	9 600	
鹿児島県	4 963	4 606	12 340	6 028	60 393.04	138	94	100 900	57 500	
沖縄県	3 243	3 184	6 237	3 288	12 127.33	88	76	18 600	17 000	

資料 農林水産省統計部「農林水産省統計表」及び「漁業・養殖業生産統計年報」