

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者を含まない。

都道府県	ア) 林家数(平2.2.1)			林野面積 (平2.2.1) ha	森林面積 (平2.2.1)	保安林面積 (平8.3.31)	造林面積 (平7年)	素材生産量 (平7年) 千m <sup>3</sup>
	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	8 572 185	48 414	22 897
北海道	72 957	34 407	38 550	5 597 221	5 355 194	2 022 134	7 636	4 801
青森県	49 090	33 364	15 726	635 015	623 191	240 560	1 380	803
岩手県	77 457	60 969	16 488	1 161 614	1 151 538	345 263	2 712	1 291
宮城県	45 998	34 509	11 489	418 187	414 117	147 728	847	483
秋田県	60 247	44 869	15 378	841 430	821 933	228 490	1 957	927
山形県	46 521	34 008	12 513	646 565	644 302	230 846	1 140	424
福島県	89 856	71 730	18 126	952 575	945 199	282 207	1 615	898
茨城県	51 609	40 700	10 909	195 852	195 179	30 669	422	316
栃木県	39 850	29 436	10 414	351 016	350 418	165 447	659	430
群馬県	31 320	19 971	11 349	410 347	407 883	206 428	762	240
埼玉県	33 462	15 896	17 566	125 746	125 556	45 061	195	117
千葉県	63 235	41 290	21 945	169 206	167 897	17 021	117	113
東京都	71 812	4 453	67 359	80 678	80 147	19 112	46	32
神奈川県	44 093	10 501	33 592	97 197	97 192	47 513	102	24
新潟県	90 006	65 229	24 777	801 293	785 882	389 345	756	267
富山県	20 514	13 881	6 633	240 165	240 021	194 031	246	64
石川県	34 834	23 570	11 264	279 151	277 839	76 827	671	150
福井県	32 271	22 642	9 629	312 067	311 579	135 911	467	151
山梨県	24 074	17 325	6 749	350 394	347 466	197 657	613	87
長野県	86 069	66 280	19 789	1 027 874	1 018 539	511 414	1 429	478
岐阜県	64 537	41 887	22 650	851 956	848 271	363 247	1 716	675
静岡県	54 286	37 171	17 115	500 183	495 265	159 086	763	462
愛知県	67 230	24 143	43 087	224 362	223 938	50 912	447	277
三重県	49 362	32 796	16 566	378 983	378 723	98 266	614	535
滋賀県	24 796	17 021	7 775	205 306	204 376	71 636	281	89
京都府	44 168	27 499	16 669	347 070	346 654	87 545	662	164
大阪府	46 011	5 766	40 245	59 405	59 228	15 089	87	24
兵庫県	85 733	52 174	33 559	571 582	571 041	175 613	858	291
奈良県	20 266	12 724	7 542	285 779	284 775	61 126	417	425
和歌山県	29 321	17 663	11 658	363 569	363 507	104 128	563	265
鳥取県	29 623	23 738	5 885	260 580	259 588	135 308	786	192
島根県	65 092	45 363	19 729	525 277	522 808	175 449	1 105	405
岡山県	83 779	61 826	21 953	491 459	486 690	155 725	1 196	445
広島県	103 070	70 730	32 340	626 031	619 909	235 566	1 269	425
山口県	70 981	47 642	23 339	440 641	435 712	92 363	1 095	283
徳島県	32 115	23 763	8 352	314 055	312 357	99 457	661	301
香川県	23 839	16 463	7 376	89 380	89 181	23 273	230	21
愛媛県	55 548	38 254	17 294	401 435	400 204	119 786	729	637
高知県	47 394	27 510	19 884	594 305	592 211	117 376	1 493	680
福岡県	58 629	29 384	29 245	223 617	223 031	90 540	1 458	237
佐賀県	28 655	20 332	8 323	108 430	108 221	36 999	408	123
長崎県	54 253	32 714	21 539	245 193	241 103	42 136	138	126
熊本県	68 733	44 506	24 227	473 645	465 257	131 269	1 496	847
大分県	60 544	44 458	16 086	456 686	450 105	133 203	3 546	910
宮崎県	59 681	38 264	21 417	590 550	586 996	146 385	1 649	1 284
鹿児島県	108 223	72 932	35 291	587 833	584 187	99 742	946	671
沖縄県	7 461	3 410	4 051	115 377	106 763	17 296	28	7

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、府内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」、「さば類」、その他の水産動物類では「しゃこ」、「えび類」、「たこ類」となっている。

また、漁港は平成8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9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8年の漁業経営体数は、780経営体で、前年の748経営体と比べて32経営体(4.3%)増加している。このうち、個人経営体は729経営体で、総数の93.5%を占めている。

平成8年の使用漁船数は969隻で、前年より40隻(4.3%)増加している。

### 海面漁業漁獲量

平成8年の総漁獲量は2万3237tで、前年より4207t(15.3%)減少した。

これを市町別にみると、岸和田市が1万7347t(構成比74.7%)

で最も多く、次いで、泉佐野市1716t(同7.4%)、岬町1156t(同5.0%)となっており、この2市1町で全体の87.1%を占めている。

漁業種類別にみると、2そうまき巾着網が1万4182t(構成比61.0%)と大部分を占めており、以下、ひき回し船びき網5030t(同21.6%)、小型底びき網2261t(同9.7%)の順となっており、この3漁業で全体の92.3%を占めている。

また、魚種別にみると、魚類が2万1986t(構成比94.6%)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1179t(同5.1%)、貝類73t(同0.3%)の順となっている。魚類のうちでは、「このしろ」が799tで最も多く、全漁獲量の34.4%を占めている。

### 内水面漁業漁獲量

平成8年の内水面漁業漁獲量は8tで、前年より1t(11.1%)減少している。

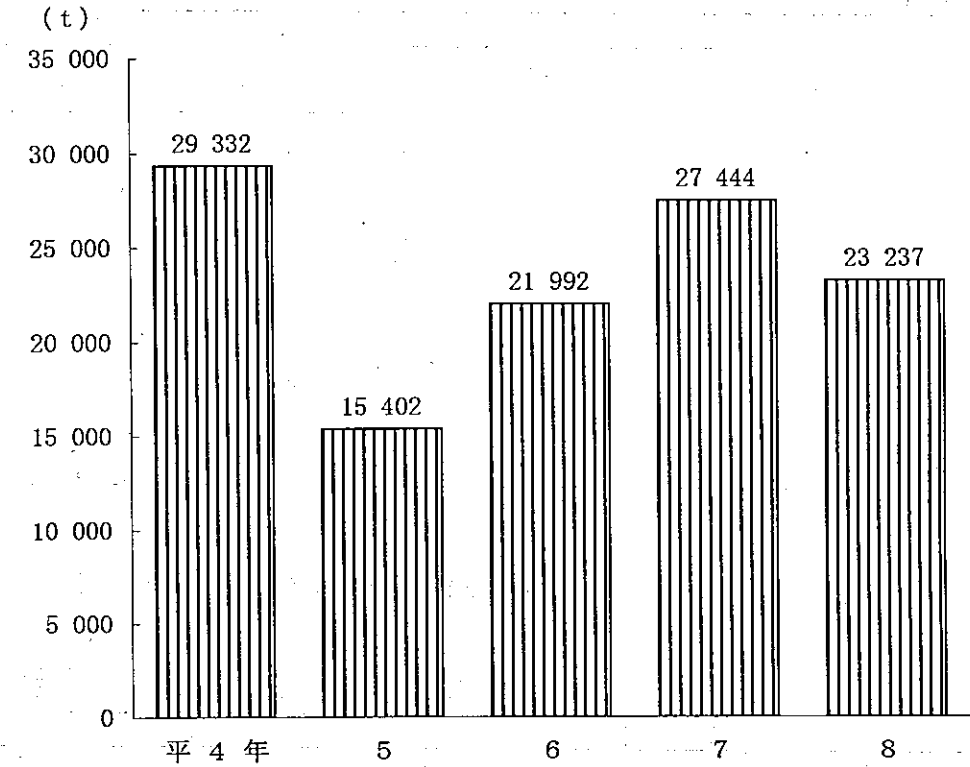
魚種別にみると、「あゆ」が7t(構成比87.5%)で最も多くなっている。

### 内水面養殖業収獲量

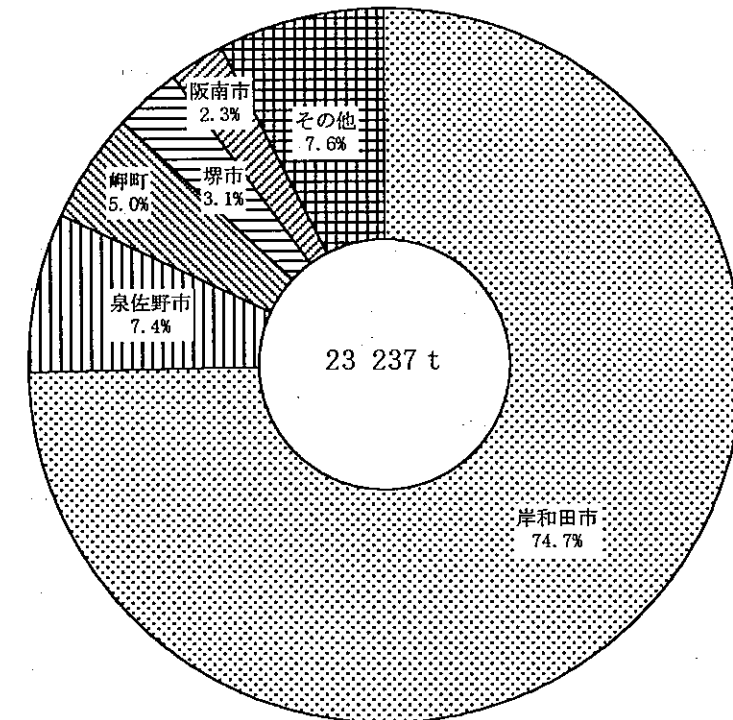
平成8年の内水面養殖業収獲量は417tで、前年より7t(1.7%)減少している。

養殖魚種別に主なものをみると、「ふな」が357t(構成比85.6%)で最も多く、以下、「にじます・その他のます類」及び、「えび類」がそれぞれ8t(構成比1.9%)の順となっている。

## 海面漁獲量の推移



市町別、海面漁獲量の割合 (平成8年)



第1表 市町別、経営組織別漁業経営体数(海面)

Table with columns for City/Town, Year, and Management Organization (Total, Individual, Company, etc.). Rows include Osaka, Sakai, and other municipalities.

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

Table with columns for Year, Fishery Port (Total, Type 1, Type 2), and Ice/Cooling/Freezing Factories (Total, Production, Capacity, etc.). Rows include Heisei 4-7 and Heisei 8.

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

Table with columns for City/Town, Total Quantity, and various Fish Species (Iwashi, Maaji, Sabi, etc.). Rows include Heisei 4-7 and Heisei 8, and various municipalities.

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

Table with columns for City/Town, Year, and Fishing Vessels (Total, Motor, etc.) and Fishing Ports. Rows include Heisei 4-7 and Heisei 8, and various municipalities.

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)

Table with columns for Other Aquatic Animals (Total, Crab, etc.) and Seaweed. Rows include Heisei 4-7 and Heisei 8, and various municipalities.

第5表 市町別、漁業種類別漁獲量(海面)

Table with 11 columns: 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, はえ縄業, 小型定置網, ひき回し船びき網, 採貝, 採藻, その他の漁業. Rows include years 4-8 and various municipalities like 大阪市, 岸和田市, etc.

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。

Table with 11 columns: 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. Rows include years 4-8.

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。

Table with 9 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 include years 4-8.

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。

Table with 9 columns: 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. Rows include years 4-8.

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。

Table with 13 columns: 年次, おり製品, 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, 冷凍水産物, その他の食品加工品, 水産物つくだ煮類, 油脂・飼肥料. Rows include years 4-8.

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8年)

Table with 9 columns: 階層, 総額, 事業所得, 漁業所得, 漁業外所得, 事業外所得, 租税公課諸負担(漁業外), 家計費, ア) 経済余剰. Rows include categories like 漁船漁家平均(全国), 動力, 小型定置網, etc.

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年間の収獲量を表す。

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7年)	カ) 養殖業 収獲量 (平成7年)
	総数 (平成8年)	うち 個人経営	イ) 登録漁船 隻数 (平成7年)	ウ) 使用漁船 隻数 (平成8年)	総トン数	総数 (平成8年)	うち第1種 (地元漁業を 主とするもの)		
平成4年	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
7	167 367	158 884	361 950	145 081	1 236 130	2 945	2 219	6 007 171	1 314 551
平成8年	163 169	154 660	...	113 836	1 081 495	2 943	2 217	...	...
北海道	20 334	17 970	41 410	8 319	120 311	283	213	1 727 770	170 974
青森県	6 475	6 216	12 116	3 805	53 643	91	75	263 010	77 419
岩手県	6 815	6 676	18 217	2 225	21 975	111	83	156 561	78 746
宮城県	5 412	5 199	15 243	1 710	94 669	144	117	307 582	125 900
秋田県	1 185	1 076	2 695	622	3 745	22	14	9 224	82
山形県	594	569	1 202	476	2 623	15	12	7 210	4
福島県	1 023	972	1 718	871	28 300	13	5	148 986	1 406
茨城県	694	669	1 509	705	16 615	24	18	237 072	24
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	4 798	4 685	9 591	2 473	18 748	69	47	167 446	22 168
千葉県	986	952	1 716	846	48 783	25	18	167 809	2
東京都	1 500	1 379	3 925	1 056	29 019	26	20	65 775	2 667
神奈川県	2 815	2 725	7 136	1 191	8 604	64	47	63 836	3 116
富山県	693	597	1 446	443	14 019	16	10	49 585	27
石川県	3 045	2 812	7 342	1 973	19 001	69	53	111 611	3 586
福井県	1 807	1 688	3 622	1 216	7 910	45	33	22 256	724
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	3 320	3 166	7 057	3 113	51 148	50	35	251 847	5 192
静岡県	3 204	3 065	7 629	2 260	14 728	34	17	59 250	33 122
愛知県	8 392	8 071	19 672	5 249	39 111	73	43	178 095	45 419
三重県	-	-	-	-	-	20	20	-	-
京都府	1 212	1 186	2 906	635	2 719	35	22	30 389	1 237
大阪府	748	695	1 660	929	5 957	12	10	27 444	377
兵庫県	4 747	4 120	10 043	5 251	26 881	59	42	98 397	88 510
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	3 993	3 815	7 376	4 093	26 564	98	80	65 475	7 048
鳥取県	1 087	1 012	2 442	785	16 584	18	14	156 477	380
島根県	3 253	3 002	8 307	2 355	20 890	86	57	250 949	1 973
岡山県	1 746	1 712	5 196	1 319	4 336	27	17	8 044	28 761
広島県	3 976	3 870	9 017	3 055	10 747	46	25	24 536	138 689
山口県	6 693	6 536	14 935	6 609	31 051	97	55	88 622	11 323
徳島県	2 674	2 585	6 875	2 276	11 621	29	16	28 404	24 959
香川県	2 700	2 492	7 496	2 389	9 599	92	85	21 071	54 470
愛媛県	8 127	7 884	19 406	6 125	28 082	195	169	103 538	72 638
高知県	4 163	3 975	10 841	3 627	41 938	90	76	115 070	30 245
福岡県	4 395	4 189	8 509	3 778	23 660	65	41	62 117	49 002
佐賀県	3 305	3 250	7 111	2 396	12 121	48	34	35 439	59 680
長崎県	14 305	13 776	29 791	11 670	101 567	290	245	504 836	31 504
熊本県	6 434	6 293	12 743	4 267	15 860	105	79	42 260	60 517
大分県	4 582	4 432	9 870	3 971	19 516	110	91	69 972	17 530
宮崎県	2 017	1 841	4 148	1 963	20 840	23	11	126 310	8 803
鹿児島県	6 021	5 665	13 370	4 726	49 330	138	94	129 794	47 971
沖縄県	3 899	3 843	6 662	3 064	9 582	86	74	23 098	8 356

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