

第 10 表 都道府県別林業概況

ア) 「1990 年世界森林業センサス」による。林家とは保有山林が10 a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)			ア) 林 野 面 積 (平2.2.1) ha	ア) 森 林 面 積 (平2.2.1)	保 安 林 面 積 (平5.3.31)	造 林 面 積 (平3年)	素 材 生 産 高 (平4年) 千m ³
	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	8 360 207	56 395	27 114
北海道	72 957	34 407	38 550	5 597 221	5 355 194	1 951 955	9 239	5 900
青森県	49 090	33 364	15 726	635 015	623 191	239 642	1 513	966
岩手県	77 457	60 969	16 488	1 161 614	1 151 538	334 812	3 518	1 599
宮城県	45 998	34 509	11 489	418 187	414 117	146 422	926	541
秋田県	60 247	44 869	15 378	841 430	821 933	219 075	2 121	1 148
山形県	46 521	34 008	12 513	646 565	644 302	226 935	1 229	494
福島県	89 856	71 730	18 126	952 575	945 199	278 066	1 871	1 273
茨城県	51 609	40 700	10 909	195 852	195 179	30 121	480	352
栃木県	39 850	29 436	10 414	351 016	350 418	163 922	688	436
群馬県	31 320	19 971	11 349	410 347	407 883	205 579	752	298
埼玉県	33 462	15 896	17 566	125 746	125 556	44 985	253	129
千葉県	63 235	41 290	21 945	169 206	167 897	16 691	173	141
東京都	71 812	4 453	67 359	80 678	80 147	18 766	81	37
神奈川県	44 093	10 501	33 592	97 197	97 192	47 447	156	29
新潟県	90 006	65 229	24 777	801 293	785 882	384 270	1 150	314
富山県	20 514	13 881	6 633	240 165	240 021	192 067	409	68
石川県	34 834	23 570	11 264	279 151	277 839	75 185	743	175
福井県	32 271	22 642	9 629	312 087	311 579	133 442	785	178
山梨県	24 074	17 325	6 749	350 394	347 466	196 187	953	112
長野県	86 089	66 280	19 789	1 027 874	1 018 539	502 298	2 055	600
岐阜県	64 537	41 887	22 650	851 956	848 271	358 720	2 041	783
静岡県	54 286	37 171	17 115	500 183	495 265	156 036	999	487
愛知県	67 230	24 143	43 087	224 362	223 938	48 466	415	291
三重県	49 362	32 796	16 566	378 983	378 723	93 621	683	611
滋賀県	24 796	17 021	7 775	205 306	204 376	70 225	283	91
京都府	44 168	27 499	16 669	347 070	346 654	85 562	920	205
大阪府	46 011	5 766	40 245	59 405	59 228	14 965	121	19
兵庫県	85 733	52 174	33 559	571 582	571 041	172 186	1 377	345
奈良県	20 266	12 724	7 542	285 779	284 775	58 826	607	486
和歌山県	29 321	17 663	11 658	363 569	363 507	99 532	791	307
鳥取県	29 623	23 738	5 885	260 580	259 588	133 658	886	227
島根県	65 092	45 363	19 729	525 277	522 808	171 680	2 009	611
岡山県	83 779	61 826	21 953	491 459	486 690	154 201	1 212	480
広島県	103 070	70 730	32 340	626 031	619 909	232 696	1 706	570
山口県	70 981	47 642	23 339	440 641	435 712	90 319	1 493	351
徳島県	32 115	23 763	8 352	314 055	312 357	95 495	840	364
香川県	23 839	16 463	7 376	89 380	89 181	22 710	277	82
愛媛県	55 548	38 254	17 294	401 435	400 204	116 447	692	644
高知県	47 394	27 510	19 884	594 305	592 211	110 996	1 846	789
福岡県	58 629	29 384	29 245	223 617	223 031	88 938	737	259
佐賀県	28 655	20 392	8 323	108 430	108 221	36 026	350	143
長崎県	54 253	32 714	21 539	245 193	241 103	34 601	293	172
熊本県	68 733	44 506	24 227	473 645	465 257	126 706	1 099	947
大分県	60 544	44 458	16 086	456 686	450 105	127 944	1 998	964
宮崎県	59 681	38 264	21 417	590 550	586 996	142 264	2 066	1 313
鹿児島県	108 223	72 932	35 291	587 833	584 187	93 422	1 573	774
沖縄県	7 461	3 410	4 051	115 377	106 763	16 098	46	9

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。

大阪湾の南北に連なる屈曲の少ない海岸線は、府下10市2町にまたがっている。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。

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」、「さば類」、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「あさり類」となっている。

また、漁港は平成5年3月末現在で12港、そのうち第1種が9港、第2種が2港、第3種が1港となっている。

海面漁業経営体・登録漁船数

平成5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4年の漁業経営体数は、724経営体数で第8次漁業センサス（昭和63年11月1日現在）の877経営体と比べて153経営体（17.4%）減少している。このうち、個人経営体は672経営体で総数の92.8%を占めている。

平成5年の登録漁船数は1706隻で、前年より66隻（3.7%）減少している。

海面漁業漁獲量

平成4年中の総漁獲量は2万9332tで、前年より4706t（19.1%）増加した。

これを市町別にみると、岸和田市が1万9291t（構成比

65.8%）で最も多く、次いで、大阪市3372t（同11.5%）、泉佐野市2010t（同6.9%）となっており、この3市で全体の84.1%を占めている。

漁業種類別にみると、まき網が2万605t（構成比70.2%）と大部分を占めており、以下、ぱっち網4574t（同15.6%）、底びき網2417t（同8.2%）の順となっており、この3漁業で全体の94.1%を占めている。

また、魚種別でみると、魚類が2万8105t（構成比95.8%）と漁獲量のほとんどを占めており、以下、水産動物類1171t（同4.0%）、貝類56t（同0.2%）、の順となっている。魚類のうちでは、「このしろ」が1万2505tで最も多く、全漁獲量の42.6%を占めている。

内水面漁業漁獲量

平成4年中の内水面漁業漁獲量は9tで、前年より1t（10.0%）減少した。

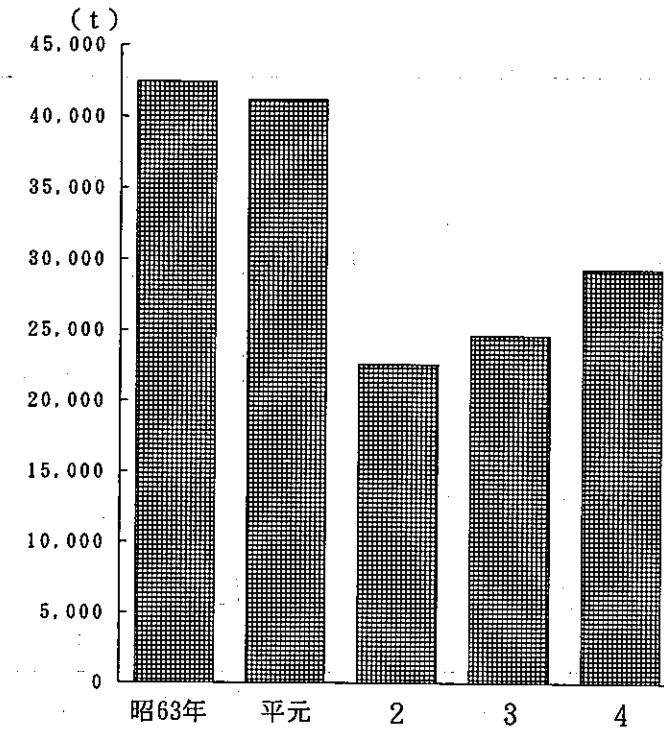
主な魚種別にみると、「あゆ」が7t（構成比77.8%）で最も多く、以下、「ふな」と「こい」が各1t（同11.1%）となっている。

内水面養殖業収獲量

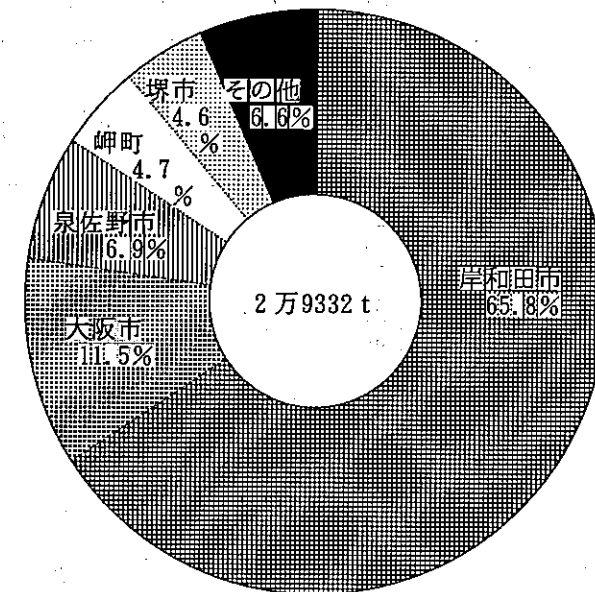
平成4年中の内水面養殖業収獲量は511tで、前年より84t（14.1%）減少している。

養殖魚種別に主なものをみると、「ふな」が439t（構成比85.9%）で最も多く、以下、「こい」11t（同2.2%）、「にじます、その他のます類」10t（同2.0%）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4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3年					平成4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	730	677	-	1	52	724	672	-	1	51
大阪府	122	119	-	-	3	117	114	-	-	3
堺市	71	68	-	-	3	63	60	-	-	3
岸和田市	91	76	-	-	15	94	80	-	-	14
泉大津市	12	11	-	-	1	10	9	-	-	1
貝塚市	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
泉佐野市	70	62	-	-	8	80	72	-	-	8
高石市	13	11	-	-	2	15	13	-	-	2
泉南市	60	60	-	-	-	56	56	-	-	-
大阪府	89	87	-	-	2	96	94	-	-	2
忠岡町	23	20	-	-	3	22	19	-	-	3
田尻町	14	14	-	-	-	12	12	-	-	-
田尻町	164	148	-	1	15	158	142	-	1	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12月31日現在。ただし、平成2年は1月1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。

年次	ア) 漁港			エ) 製氷・冷凍工場							
	総数	イ) 第1種	ウ) 第2種他	オ) 工場実数	製氷		冷蔵		凍結		
					ウ) 工場数	日産能力	ウ) 工場数	能力	ウ) 工場数	日産能力	
平成元年	12	9	3	116	30	801	113	1 711	23	336	
平成2年	12	9	3	115	28	792	114	1 780	24	351	
平成3年	12	9	3	117	26	658	116	1 876	25	371	
平成4年	12	9	3	121	24	628	120	2 062	24	382	
平成5年	12	9	3	120	24	377	119	2 133	22	377	

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	あらい・ひらめ	すずき	あなご	さば類	その他
昭和63年	42 440	41 154	26 268	3 973	1 597	504	504	606	6 385	1 317
平成元年	41 205	40 146	27 226	8 441	1 917	567	461	548	1 629	1 357
平成2年	22 596	21 367	12 931	3 518	1 202	489	390	382	973	1 482
平成3年	24 626	23 586	13 042	3 934	2 372	607	390	438	1 263	1 540
平成4年	29 332	28 105	7 106	12 505	2 100	737	558	620	3 063	1 416
大阪府	3 372	3 335	809	1 722	163	13	59	1	463	105
堺市	1 341	1 266	346	524	58	40	93	8	124	73
岸和田市	19 291	19 016	4 563	10 196	750	67	164	305	2 462	509
泉大津市	117	115	46	1	43	2	20	2	-	1
貝塚市	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x
泉佐野市	2 010	1 595	614	-	409	419	7	16	-	130
高石市	585	583	222	51	111	5	167	10	7	10
泉南市	460	389	27	3	24	51	10	209	-	65
大阪府	631	430	36	0	42	96	8	46	0	202
忠岡町	97	93	49	-	23	12	1	1	-	7
田尻町	x	x	-	-	-	x	x	x	-	x
田尻町	1 385	1 256	397	7	478	31	27	12	6	298

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、登録漁船数、漁港数

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

市町	登録漁船数					漁港数
	総数	無動力船	ア) 動力船			
			総数	5トン未満	5トン以上	
平成元年	1 827	25	1 802	1 165	637	12
平成2年	1 782	-	1 782	1 116	666	12
平成3年	1 822	-	1 822	1 143	679	12
平成4年	1 772	-	1 772	1 088	684	12
平成5年	1 706	-	1 706	1 026	680	12
大阪府	167	-	167	154	13	-
堺市	123	-	123	106	17	2
岸和田市	228	-	228	64	164	1
泉大津市	26	-	26	23	3	-
貝塚市	1	-	1	1	-	-
泉佐野市	252	-	252	48	204	1
高石市	61	-	61	43	18	1
泉南市	181	-	181	101	80	1
大阪府	265	-	265	162	103	2
忠岡町	42	-	42	33	9	-
田尻町	50	-	50	39	11	1
田尻町	310	-	310	252	58	3

資料 大阪府農林水産部水産課

別漁獲量(海面)

貝類	水産動物			海藻類
	総量	しゃこ	いか類	
総量	26	10	16	1 198
あさり類	83	8	1	489
あわび	88	9	0	29
その他	37	1	0	202
しゃこ	56	6	1	362
いか類	35	-	-	113
たこ類	6	6	-	51
えび類	1	-	-	268
かに類	-	-	-	82
その他	x	x	x	84
その他	9	-	-	451
その他	-	-	-	28
その他	1	-	-	199
その他	-	-	-	474
その他	-	-	-	87
その他	35	-	-	3
その他	6	-	-	62
その他	1	-	-	1
その他	-	-	-	-
その他	x	x	x	-
その他	9	-	-	-
その他	-	-	-	-
その他	1	-	-	-
その他	4	-	-	-
その他	-	-	-	-
その他	x	x	x	-
その他	0	-	0	-

第5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
昭和63年	42 440	2 102	33 778	839	193	4 725	198	-	22	62	521
平成元	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
平成4年	29 332	2 417	20 605	811	195	4 574	127	-	41	-	562
大阪市	3 372	1	2 953	62	21	278	8	-	35	-	8
堺市	1 341	128	929	123	-	149	2	-	6	-	6
岸和田市	19 291	615	16 615	170	-	1 671	-	-	-	-	220
泉大津市	117	-	-	25	-	88	0	-	-	-	4
貝塚市	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
泉佐野市	2 010	973	-	14	-	1 023	-	-	-	-	-
高石市	585	-	103	166	-	302	2	-	-	-	12
南泉市	461	178	-	12	-	51	13	-	-	-	207
阪南市	632	339	-	144	13	76	11	-	-	-	49
忠岡町	97	-	-	17	5	72	0	-	-	-	2
田尻町	x	x	-	3	-	-	3	-	-	-	12
岬町	1 386	163	-	75	155	862	88	-	-	-	42

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	底びき網	まき網	さし網	ア) 小型定置網	ばっち網	釣漁業	はえなわ漁業	ア) 採貝	ア) 採藻	その他の漁業
昭和63年	99 049	24 530	596	32 218	...	5 161	17 570	-	18 974
平成元	101 926	23 494	619	35 596	...	5 947	16 743	-	19 527
2	94 000	23 240	329	30 834	...	6 266	15 810	56	17 465
3	88 574	22 591	338	30 895	...	5 561	14 055	-	15 134
平成4年	87 790	24 341	470	29 416	...	5 144	12 139	-	16 280

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
昭和63年	10	0	8	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
平成元	12	1	7	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	-
2	9	-	7	1	1	0	0	0	1	0	0	0	-	-
3	10	-	8	1	1	0	0	0	1	0	0	0	-	-
平成4年	9	-	7	1	1	1	0	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) 「内水面漁業生産統計調査」による。

年次	総量	こ	い	う	なぎ	にじます・ その他のます類	あ	ゆ	ふ	な	その他
昭和63年	778	68	31	10	1	610	58				
平成元	656	21	40	10	1	532	52				
2	580	15	36	10	1	475	43				
3	595	14	-	10	1	522	48				
平成4年	511	11	-	10	1	439	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。

年次	塩蔵・ 乾製 品等	煮干品	く製品	節製品	ゆ製品	やき ちくわ	かまぼこ 類	魚肉ハ ソーセー ジ類	冷凍食品	冷凍 水産物	その他食 品加工品	水産物 つば煮類	油脂・飼 肥料
平成元	13 246	1 081	472	11 018	53 569	14 070	31 951	7 548	2 060	4 475	15 852	8 400	7 700
2	14 514	535	514	12 876	55 077	14 069	33 181	7 827	2 617	2 780	15 885	9 108	8 600
3	15 036	1 077	538	12 880	53 150	13 587	32 077	7 486	2 500	2 888	16 138	8 384	8 650
平成4年	11 509	862	281	9 523	49 378	13 442	28 684	7 252	2 239	2 646	14 705	7 017	10 388

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4年)

階層	ア) 漁業所得					租税公課 諸負担	家計費	イ) 経済余剰	
	総額	事業所得			事業外所得				
		総額	漁業	漁業外					
漁船漁家平均(全国)	千円	5 984.9	2 998.7	2 725.2	273.5	2 986.2	852.3	4 059.6	1 073.0
動力	1トン未満	5 396.5	2 155.2	1 799.3	355.9	3 241.3	819.8	3 642.8	933.9
	1~3トン	5 751.4	2 634.4	2 378.2	256.2	3 117.0	776.5	3 957.1	1 017.8
	3~5トン	6 226.6	3 751.7	3 521.2	230.5	2 474.9	861.4	4 294.1	1 071.1
	5~10トン	8 054.7	4 765.7	4 593.2	172.5	3 289.0	1 180.8	5 126.6	1 747.3
小型定置網	7 000.8	2 956.0	2 723.6	232.4	4 044.8	1 303.5	4 416.5	1 280.8	
漁船漁家平均(大阪)	4 950.3	3 929.6	3 260.8	668.8	1 020.7	770.9	3 423.4	756.0	

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 1 2 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。
 エ) 各年 3 月末現在。なお、総数には遊覧用の第 1 種漁港 2 0 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。a) 昭和 6 3 年 1 月 1 日現在の「第 8 次漁業センサス」による。

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		
平成元年	190 271	182 164	391 878	162 205	1 657 710	2 948	2 221	11 259 202	1 327 398
2	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
平成 5 年	175 929	167 487	375 326	152 339	1 351 258	2 952	2 225	7 771 485	1 306 330
北海道	21 753	19 659	43 608	11 304	160 484	284	215	1 784 869	157 705
青森県	6 926	6 643	12 558	5 220	66 520	91	75	357 702	80 458
岩手県	7 334	7 185	19 013	4 009	30 873	112	85	182 618	98 909
宮城県	5 859	5 639	15 070	3 648	116 900	144	121	407 394	134 509
秋田県	1 275	1 196	2 764	785	5 617	22	14	12 986	136
山形県	569	542	1 280	512	3 036	15	12	8 456	6
福島県	1 142	1 087	1 921	948	29 319	13	5	280 844	1 483
茨城県	702	674	1 551	738	19 720	25	18	563 030	17
栃木県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
群馬県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
千葉県	5 282	5 153	10 044	2 906	22 146	69	45	239 994	15 619
東京都	1 044	996	1 884	893	41 236	25	18	188 444	8
神奈川県	1 701	1 566	3 979	1 361	33 150	26	20	73 008	2 436
新潟県	3 026	2 935	7 423	1 478	11 518	65	48	126 966	3 247
富山県	784	672	1 539	731	19 854	16	10	50 337	39
石川県	3 094	2 869	7 467	2 331	26 092	69	52	172 408	4 052
福井県	1 827	1 773	3 726	1 722	9 387	45	32	19 479	1 491
山梨県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長野県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岐阜県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡県	3 534	3 338	7 137	3 875	50 674	50	35	274 722	5 005
愛知県	3 540	3 398	7 882	2 479	15 197	35	17	86 968	36 824
三重県	8 707	8 399	20 390	8 071	47 359	73	43	193 186	49 140
滋賀県	—	—	—	—	—	—	20	—	—
京都府	1 254	1 219	2 955	871	3 909	35	23	55 855	1 411
大阪府	724	672	1 772	914	5 440	12	9	29 332	554
兵庫県	5 087	4 462	10 101	6 313	30 405	60	43	95 050	71 358
奈良県	—	—	—	—	—	—	—	—	—
和歌山県	4 117	3 938	7 621	4 707	29 883	99	81	62 213	7 170
鳥取県	1 178	1 088	2 507	854	17 819	18	14	281 846	751
島根県	3 872	3 575	8 648	3 171	26 282	86	57	347 024	2 811
岡山県	2 004	1 951	5 234	2 217	7 081	27	17	8 972	29 333
広島県	4 561	4 493	9 325	4 751	21 352	46	25	27 514	155 084
山口県	7 324	7 133	15 846	7 582	40 736	97	55	129 961	15 302
徳島県	2 889	2 794	6 722	3 003	12 702	29	16	33 249	25 505
香川県	2 891	2 688	8 151	3 662	16 011	93	86	36 567	48 448
愛媛県	8 681	8 421	19 992	9 292	41 799	195	168	113 381	69 029
高知県	4 685	4 464	11 667	5 103	50 270	92	79	112 229	20 897
福岡県	4 792	4 560	8 512	4 804	56 454	65	40	195 494	50 390
佐賀県	3 680	3 623	7 148	3 896	17 995	51	37	39 352	46 553
長崎県	15 048	14 560	31 014	14 688	124 081	289	244	686 261	36 957
熊本県	7 451	7 312	13 239	5 862	22 613	105	79	69 992	56 654
大分県	4 913	4 748	10 443	5 047	24 090	110	91	83 182	15 778
宮崎県	2 127	1 965	4 236	2 520	21 156	23	11	167 517	9 249
鹿児島県	6 410	6 028	13 907	6 777	61 958	137	93	139 051	41 089
沖縄県	4 142	4 069	7 000	3 294	10 140	84	72	34 032	10 918

第 8 章
製 造 業