

第 20 表 都道府県別農業概況

ア)、イ) 各年 1 月 1 日現在の「農業調査」による。
 ウ) 各年 8 月 1 日現在の「耕地面積調査」による。都道府県値は平成 2 年。
 エ) 全国数値は、各都道府県の数値とは異なる推計方法に基づいているので、その数値を積み上げた合計とは一致しない。都道府県値は平成 2 年。
 オ) 農家数と農家人口は、2 月 1 日現在の「1990 年世界農林業センサス」による。
 カ) 自給的農家、販売農家とに区分けを行ったのは平成 3 年 1 月 1 日現在の調査から。平成 2 年以前は、この区分けは、行っていない。
 キ) 販売農家の農業従事者に関する数値となっている。自給的農家の農業従事者は含まれていない。

都道府県	ア) 農 家 数						イ) 農 家 人 口		ウ) 耕 地 面 積		エ) 生産農業所得 百万円
	総 数	自給的農家 カ)	販売農家 カ)	専業 第 1 種	兼業 第 1 種	兼業 第 2 種	総 数	うち農業就業人口	総 数	うち 田	
昭和 62 年	4 284 370	631 200	632 240	3 020 940	19 480 580	6 176 990	5 340 000	2 910 000	3 835 200
63	4 240 180	613 920	604 470	3 021 780	19 237 980	6 086 250	5 317 000	2 889 000	4 000 900
平成 元 年	4 193 580	603 490	573 980	3 018 150	18 974 960	5 967 750	5 279 000	2 868 000	4 614 000
2	3 834 732	591 551	531 072	2 712 109	17 298 104	5 653 321	5 243 000	2 846 000	4 789 400
平成 3 年	3 788 560	852 430	2 936 130	459 980	478 430	1 997 720	17 062 550	4 629 630
北海道	92 900	8 030	84 870	37 160	31 860	15 850	394 780	200 820	1 209 000	243 100	443 800
青森県	86 550	11 670	74 880	11 230	21 630	42 020	403 800	132 120	168 700	91 500	148 500
岩手県	106 970	16 130	90 850	10 850	17 090	62 900	494 340	147 820	173 400	101 800	154 800
宮城県	100 070	15 110	84 960	7 250	15 210	62 510	507 120	126 130	149 900	119 400	141 200
秋田県	95 280	11 790	83 500	6 000	15 450	62 050	444 120	108 070	160 600	136 000	149 600
山形県	82 500	12 390	70 100	4 780	20 120	45 210	405 750	112 170	138 000	106 600	143 400
福島県	128 920	18 810	110 100	9 520	19 410	81 170	640 410	176 130	183 300	116 300	154 700
茨城県	150 800	25 060	125 740	16 540	18 200	90 990	727 820	191 620	199 100	110 900	259 400
栃木県	90 400	12 800	77 600	9 230	13 970	54 400	448 390	123 070	141 500	109 300	132 200
群馬県	82 100	17 710	64 380	11 280	14 850	38 250	376 030	115 170	93 900	34 700	117 300
埼玉県	102 920	23 090	79 830	8 610	13 390	57 840	507 940	138 500	98 400	57 800	110 900
千葉県	116 370	17 460	98 900	15 350	18 230	65 320	560 860	163 420	147 500	87 300	277 700
東京都	20 540	7 840	12 700	740	2 180	9 780	95 710	26 870	11 500	629	18 200
神奈川県	37 790	13 200	24 590	2 310	5 470	16 820	184 330	53 530	27 000	5 780	53 900
新潟県	141 020	21 430	119 590	8 170	17 920	93 500	674 020	158 210	195 600	172 200	173 100
富山県	59 420	8 730	50 690	2 050	2 800	45 830	283 670	57 710	68 000	65 100	45 800
石川県	47 260	9 160	38 100	3 260	2 520	32 320	212 780	44 770	51 700	42 700	39 800
福井県	45 380	7 900	37 480	1 560	1 790	34 140	219 770	40 060	46 600	42 500	35 500
山梨県	52 010	18 430	33 580	7 090	8 430	18 060	212 870	57 510	32 800	10 600	55 700
長野県	161 200	46 080	115 120	16 980	14 720	83 420	680 260	176 280	137 500	70 800	150 000
岐阜県	98 410	31 470	66 940	4 390	3 460	59 080	477 880	81 780	67 900	51 400	58 800
静岡県	101 970	29 190	72 780	10 360	18 630	43 800	505 070	139 780	89 400	30 600	135 400
愛知県	118 020	36 060	81 960	11 230	11 110	59 620	595 900	147 250	91 800	54 800	160 700
三重県	82 420	20 610	61 810	5 250	3 370	53 200	370 410	69 850	72 500	55 400	47 700
滋賀県	60 280	12 380	47 900	1 970	2 080	43 850	288 130	55 990	60 300	55 100	30 600
京都府	50 640	15 350	35 280	3 600	3 680	28 000	217 410	49 340	36 300	28 800	33 100
大阪府	38 830	18 570	20 260	2 810	2 260	15 200	186 560	33 990	18 100	13 100	23 800
兵庫県	135 650	40 660	94 990	11 350	7 550	76 090	613 340	126 700	89 600	80 600	70 900
奈良県	39 760	13 830	25 930	3 330	3 060	19 550	182 610	39 460	27 800	20 000	26 200
和歌山県	46 790	12 720	34 070	9 190	6 350	18 530	190 930	65 460	41 000	14 500	67 800
鳥取県	43 500	8 210	35 290	4 830	5 220	25 240	197 340	54 350	41 800	27 400	41 400
島根県	58 980	13 520	45 470	5 090	3 720	36 660	250 070	61 430	48 800	37 700	35 800
岡山県	109 010	29 450	79 560	12 370	5 680	61 520	453 920	106 490	86 000	65 400	58 800
広島県	101 690	34 500	67 180	12 490	4 110	50 580	387 270	91 620	74 200	52 900	39 100
山口県	69 650	18 650	51 000	9 690	4 640	36 670	256 910	70 720	62 100	49 600	37 400
徳島県	50 250	14 470	35 780	7 550	6 290	21 990	218 100	62 810	38 100	23 200	50 600
香川県	58 140	14 710	43 430	5 930	4 910	32 520	259 760	62 470	39 900	30 700	49 200
愛媛県	78 040	18 830	57 200	13 650	9 440	34 110	307 480	92 870	72 400	29 800	87 900
高知県	42 290	11 210	31 080	10 090	7 100	13 890	163 670	57 720	36 900	27 300	66 400
福岡県	100 790	19 580	81 210	14 800	9 710	56 700	459 330	131 350	105 300	80 200	109 200
佐賀県	49 500	7 040	42 470	6 580	8 790	27 090	242 710	72 330	68 100	48 700	81 400
長門県	54 810	11 950	42 860	9 440	10 050	23 370	250 680	77 020	63 300	28 000	65 000
熊本県	95 890	17 460	78 430	22 800	21 120	34 510	432 630	159 100	140 500	81 000	182 300
大分県	72 230	17 550	54 680	12 200	8 260	34 220	284 240	82 330	72 300	47 100	61 700
宮崎県	67 190	13 630	53 550	17 620	11 830	24 100	267 910	98 440	76 600	40 900	124 200
鹿児島県	127 100	38 840	88 260	30 810	15 270	42 180	400 130	136 240	141 700	46 400	163 500
沖縄県	38 340	9 170	29 180	10 500	5 530	13 150	147 420	52 750	47 000	876	53 200

第 6 章
林 業

第6章 林業

概況

府下の森林は、都市化が高度に進んだ大阪平野を北から北摂、金剛生駒及び和泉葛城の三山系により取り囲むような形で位置しており、林業の基盤としてだけでなく、天々のグリーンベルトとして、水源の涵養、山地災害の防止、保健休養等の多様な公益的機能を果たしている。

これを森林植物帯からみると、大部分は暖帯林で、一部には温帯林も見られる。しかし、現在の森林は大部分が「あかまつ」、「くぬぎ」、「こなら」等の二次林、あるいは「すぎ」、「ひのき」等の人工林である。なかでも、金剛、葛城山系では「すぎ」、「ひのき」が集中し、府下で最も集約的な林業が営まれている。

林家数

府下の林家数は1990年世界農林業センサス（平成2年2月1日現在）の結果によると、4万6011戸である。その内訳は農家林家数が5766戸（構成比12.5%）、非農家林家数が4万245戸（同87.5%）で、非農家林家が圧倒的に多い。

林野面積

府下の林野面積は5万7532haで、前年より194ha（0.3%）減少した。

その内訳をみると、国有林野面積は1042haで前年と変わらず、民有林野面積は5万6267haで、前年より194ha（0.3%）減少した。官行造林面積は前年と変わらず223haである。

大阪府総面積18万8384ha（平成2年10月1日現在）に占めるそれぞれの割合は、国有林野面積が0.6%、民有林野面積が29.9%、官行造林面積が0.1%である。

府下の林野面積の97.8%を占める民有林野のうち、立木地は5万3525haで、前年より159ha（0.3%）減少し、民有林野面積の95.1%を占めている。その内訳は、人工林が2万6933ha（構成比50.3%）、天然林が2万6592ha（同49.7%）となっている。また、樹種別内訳は針葉樹が3万9052

ha（構成比73.0%）、広葉樹が1万4473ha（同27.0%）となっている。

民有林野面積を市町村別にみると、能勢町が7782ha（構成比13.8%）で最も多く、以下、河内長野市7328ha（同13.0%）、高槻市4505ha（同8.0%）の順となり、この3市町で全体の3分の1強（34.9%）を占めている。

林野蓄積量

府下の林野蓄積量は542万7400m³で、前年より6万6000m³（5.0%）増加した。

その内訳をみると、国有林野蓄積量は13万2000m³で前年と変わらず、民有林野蓄積量は528万7000m³で前年より6万6000m³（1.3%）増加した。官行造林蓄積量は前年と変わらず8400m³である。

民有林野蓄積量のうち、人工林は337万8000m³（構成比63.9%）、天然林は190万9000m³（同36.1%）である。

また、樹種別内訳は針葉樹が469万6000m³（構成比88.8%）、広葉樹が59万1000m³（同11.2%）となっている。

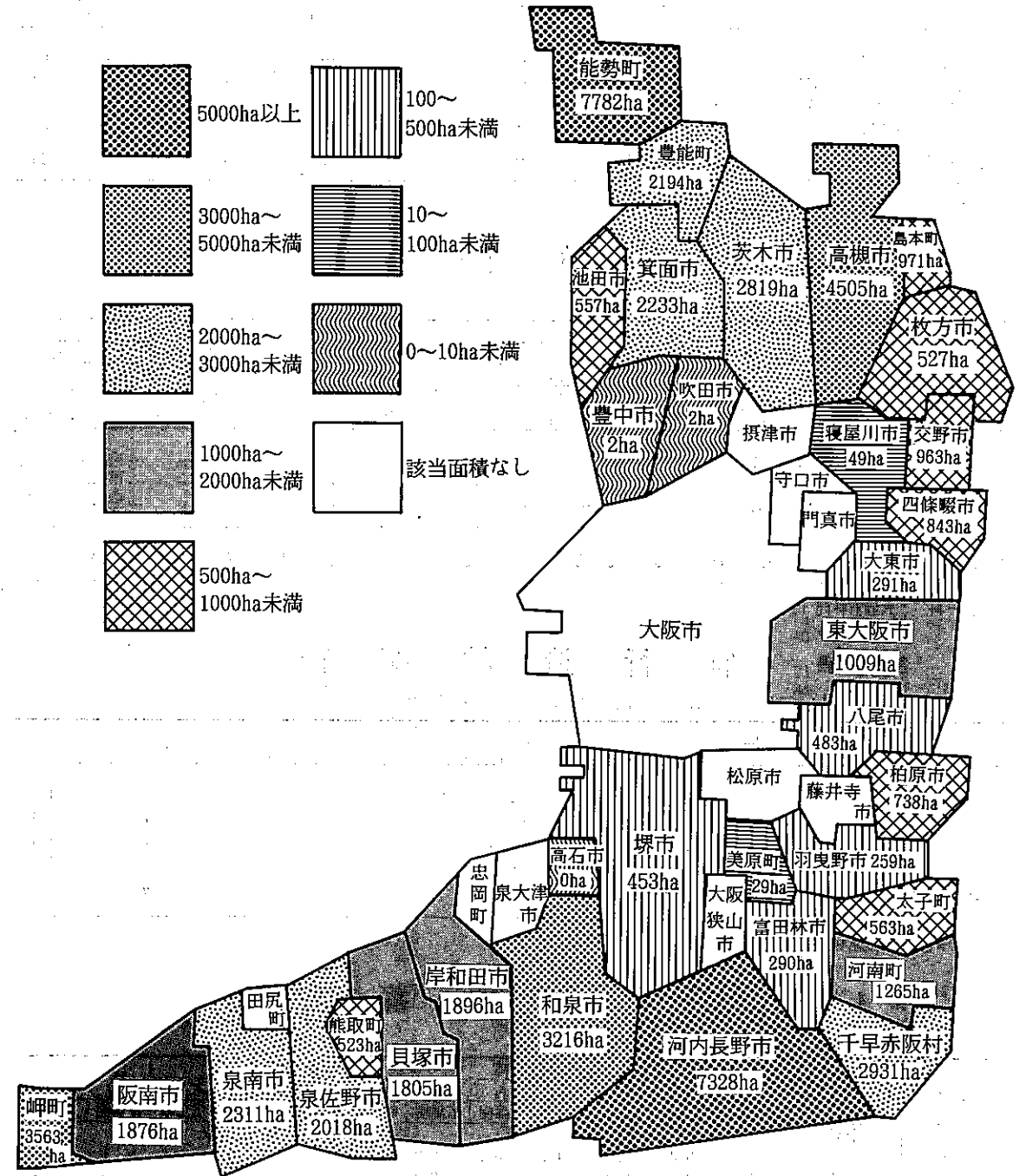
民有林野蓄積量を市町村別にみると、河内長野市が103万6000m³（構成比19.6%）で最も多く、以下、能勢町58万3000m³（同11.0%）、高槻市45万5000m³（同8.6%）の順となり、この3市町で全体の39.2%を占めている。

苗木生産量等

山行造林用苗木の生産量は61万3000本で、前年より4000本（0.7%）増加した。樹木別にみると、「ひのき」が53万8000本（構成比87.8%）で最も多く、以下、「すぎ」が3万5000本（同5.7%）、「あかまつ」と「くろまつ」がそれぞれ2万本（同3.3%）となっている。

林産物素材の生産量は1万8000m³で、前年より4000m³（18.2%）減少した。林産物素材の他府県への移出量は2万1000m³、移入量（外材を含む）は86万8000m³であり、移出量は移入量に比べて微々たるものである。

市町村別森林資源面積（民有林）（平4.3.31）



第 1 表 国 有 林 野 面 積

1) 4月1日現在有効の地域施設計画書及び森林調査簿を基として作成。

Table with columns for year (昭和63年, 平成元, 2, 3, 平成4年), total area (ha), and breakdown by forest type (立木, 地, 無立木, 林地).

資料 大阪宮林局「大阪宮林局事業統計書」

第 2 表 国 有 林 野 蓄 積

1) 第1表頭往参照。

Table with columns for year (昭和63年, 平成元, 2, 3, 平成4年), total volume (千m³), and detailed breakdown by species and forest type.

資料 大阪宮林局「大阪宮林局事業統計書」

第 3 表 官 行 造 林 面 積

1) 4月1日現在有効の「公有林野等官行造林施設計画書」により作成した。

Table with columns for year (昭和63年, 平成元, 2, 3, 平成4年), total area (ha), and breakdown by forest type (林, 地, 除地, 計画外地).

資料 大阪宮林局「大阪宮林局事業統計書」

第 4 表 官 行 造 林 蓄 積

1) 第3表頭往参照。

Table with columns for year (昭和63年, 平成元, 2, 3, 平成4年), total volume (千m³), and detailed breakdown by species and forest type.

資料 大阪宮林局「大阪宮林局事業統計書」

第 5 表 市 町 村 別、民 有 林 種 別 森 林 資 源 面 積

1) 森林法第5条の規定による地域森林計画対象民有林のみであって、実査及び抽出調査により算出されたものである。

(各年3月末現在)

Large table with columns for city/town/village, total area, and detailed breakdown by forest type and species across various municipalities in Osaka.

資料 大阪府農林水産部緑の環境整備室

第 6 表 市町村別、民有林種別森林資源蓄積

1) 第 5 表頭注 1) 参照。

(各年 3 月末現在)

市町村	総 数			人 工 林			天 然 林			竹 林
	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	総 数	針葉樹	広葉樹	
昭 和 63 年	4 908	4 355	553	3 119	3 043	76	1 789	1 312	477	1 073
平 成 2 年	4 958	4 404	554	3 171	3 095	76	1 787	1 309	478	1 072
平 成 3 年	4 965	4 415	550	3 188	3 112	76	1 777	1 303	474	1 072
平 成 4 年	5 221	4 628	593	3 308	3 222	86	1 913	1 406	507	1 095
大 阪 市 地 域	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 島 市 地 域	751	659	92	393	376	17	358	283	75	337
北 河 内 市 地 域	1 073	839	234	389	357	32	684	482	202	88
南 河 内 市 地 域	167	130	37	61	52	9	106	78	28	176
中 南 河 内 市 地 域	123	90	33	56	50	6	67	40	27	24
泉 南 市 地 域	1 645	1 537	108	1 415	1 394	21	230	143	87	115
北 泉 市 地 域	450	431	19	357	356	1	93	75	18	93
泉 北 市 地 域	1 078	1 010	68	707	707	0	371	303	68	259
大 阪 市 市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 田 市 市 市	51	47	4	10	10	0	41	37	4	5
豊 中 市 市 市	221	212	9	192	192	0	29	20	9	108
池 田 市 市 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
吹 田 市 市 市	50	45	5	9	9	0	41	36	5	5
吹 田 市 市 市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高 槻 市 市 市	455	412	43	295	281	14	160	131	29	140
貝 塚 市 市 市	177	173	4	119	119	0	58	54	4	91
枚 方 市 市 市	29	25	4	12	10	2	17	15	2	88
茨 木 市 市 市	216	178	38	51	50	1	165	128	37	99
八 尾 市 市 市	25	16	9	12	12	0	13	4	9	1
泉 佐 野 市 市 市	184	169	15	123	123	0	61	46	15	2
富 田 市 市 市	22	22	0	9	9	0	13	13	0	15
狭 山 市 市 市	1	1	0	1	1	-	0	0	0	12
河 内 市 市 市	1 036	975	61	904	903	1	132	72	60	23
松 本 市 市 市	17	8	9	7	4	3	10	4	6	6
大 和 市 市 市	399	384	15	347	346	1	52	38	14	88
箕 面 市 市 市	234	180	54	60	55	5	174	125	49	23
柏 木 市 市 市	43	38	5	10	10	0	33	28	5	15
門 田 市 市 市	16	12	4	12	12	0	4	0	4	2
高 藤 市 市 市	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-
井 手 市 市 市	55	36	19	34	28	6	21	8	13	8
東 泉 市 市 市	145	131	14	92	92	0	53	39	14	37
四 條 市 市 市	47	31	16	15	12	3	32	19	13	36
交 野 市 市 市	73	65	8	26	25	1	47	40	7	34
大 阪 市 市 市	119	111	8	73	73	0	46	38	8	0
島 本 市 市 市	80	69	11	47	45	2	33	24	9	98
勢 多 市 市 市	206	166	40	125	123	2	81	43	38	46
志 保 市 市 市	583	448	135	195	170	25	388	278	110	14
熊 取 町 市 市	33	31	2	24	24	0	9	7	2	4
田 尻 町 市 市	199	183	16	84	84	0	115	99	16	17
岬 町 市 市	43	42	1	16	16	0	27	26	1	5
早 良 町 市 市	126	102	24	81	72	9	45	30	15	42
美 原 町 市 市	401	383	18	393	382	11	8	1	7	27
千 美 町 市 市	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1

資料 大阪府農林水産部緑の環境整備室

第 7 表 製材用素材消費量及び用途別製材品出荷量

1) 「推定素材生産量及び木材需給動態」によるものである。

年次	素 材 消 費 量			用 途 別 製 材 品 出 荷 量				
	総 量	貸びきによるもの	手持材によるもの	総 量	板 類	ひき割り類	ひき角類	そ の 他
昭 和 61 年	461	237	224	311	123	30	53	105
62	507	244	263	354	115	34	78	127
63	495	228	267	341	112	45	81	103
平 成 元 年	491	222	269	333	106	43	80	104
平 成 2 年	453	220	233	309	103	40	61	105

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 山行造林用苗木生産量

1) 府営、森林組合から各年中の実績について提出された「種苗生産報告」をまとめたものである。

年次	総 数	す ぎ			ひ の き		あ か ま つ			く ろ ま つ				
		総 数	府 営	森 林 組 合	種 苗 組 合	総 数	森 林 組 合	種 苗 組 合	総 数	森 林 組 合	種 苗 組 合			
昭 和 62 年	802	47	2	21	24	717	158	559	13	0	13	25	0	25
63	797	60	2	30	28	700	190	510	10	0	10	27	7	20
平 成 元 年	718	30	2	15	13	655	185	470	18	0	18	15	0	15
2	609	30	0	15	15	539	167	372	20	0	20	20	0	20
平 成 3 年	613	35	0	25	10	538	138	400	20	0	20	20	0	20

資料 大阪府農林水産部緑の環境整備室

第 9 表 林産物素材生産及び移出入量

1) 「木材需給報告書」によるものである。

年次	生 産 量										移 出 入 量										
	用 途 別						樹 種 別				移 出 量			移 入 量 (外材含)							
	総量	製材用	パルプ用	合板用	木材用	その他	総量	まつ	すぎ	ひのき	もみ	その他	総量	なら	ふな	その他	総量	製材用	その他		
千円																					
昭 和 62 年	20	9	7	1	1	2	18	9	4	5	0	2	0	0	2	22	11	11	1 043	502	541
63	22	11	7	1	2	1	19	9	4	6	-	3	0	-	3	21	11	10	961	495	466
平 成 元 年	19	8	7	0	3	1	16	8	3	5	-	3	-	-	3	18	8	10	977	498	479
2	22	12	7	0	2	1	19	8	4	7	0	3	0	0	3	21	12	9	868	442	426
平 成 3 年	18	8	6	0	4	-	13	6	4	3	-	5	0	-	5	18	8	10	778	377	401

資料 大阪府農林水産部緑の環境整備室

第 10 表 都道府県別林業概況

ア) 「1990 年世界森林センサス」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んでいない。

都道府県	ア) 林家数(平2.2.1)			ア) 林野面積 (平2.8.1)	ア) 森林面積 (平2.8.1)	保安林面積 (平3.3.31)	造林面積 (平元年)	森林伐採 (皆伐)面積 (平元年)	木材生産高 (平2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	8 296 689	71 331	101 940	29 300
北海道	72 957	34 407	38 550	5 597 221	5 355 194	1 932 406	12 005	13 323	6 745
青森県	49 090	33 364	15 726	635 015	623 191	238 206	1 686	2 501	1 033
岩手県	77 457	60 969	16 488	1 161 614	1 151 538	330 193	4 243	7 642	1 668
宮城県	45 998	34 509	11 489	418 187	414 117	145 934	1 202	2 195	562
秋田県	60 247	44 869	15 378	841 430	821 933	218 605	2 993	3 513	1 145
山形県	46 521	34 008	12 513	646 565	644 302	226 583	1 343	1 914	536
福島県	89 856	71 730	18 126	952 575	945 199	278 071	2 432	6 379	1 396
茨城県	51 609	40 700	10 909	195 852	195 179	29 800	617	1 632	367
栃木県	39 850	29 436	10 414	351 016	350 418	163 757	942	2 030	476
群馬県	31 320	19 971	11 349	410 347	407 883	205 065	991	1 535	330
埼玉県	33 462	15 896	17 566	125 746	125 556	44 955	351	867	145
千葉県	63 235	41 290	21 945	169 206	167 897	16 598	362	848	146
東京都	71 812	4 453	67 359	80 678	80 147	18 454	185	66	49
神奈川県	44 093	10 501	33 592	97 197	97 192	47 416	310	375	36
新潟県	80 006	65 229	24 777	801 293	785 882	381 613	1 449	2 581	334
富山県	20 514	13 881	6 633	240 165	240 021	191 705	451	453	69
石川県	34 834	23 570	11 264	279 151	277 839	74 320	1 123	1 097	174
福井県	32 271	22 642	9 629	312 087	311 579	132 972	1 332	1 453	199
山梨県	24 074	17 325	6 749	350 394	347 466	196 111	834	1 262	126
長野県	86 069	66 280	19 789	1 027 874	1 018 539	499 755	2 164	2 207	685
岐阜県	64 537	41 887	22 650	851 956	848 271	357 349	2 943	3 824	827
静岡県	54 286	37 171	17 115	500 183	495 265	155 355	1 182	1 362	481
愛知県	67 230	24 143	43 087	224 362	223 938	47 885	583	859	323
三重県	49 362	32 796	16 566	378 983	378 723	92 254	933	676	677
滋賀県	24 796	17 021	7 775	205 306	204 376	69 762	468	758	132
京都府	44 168	27 499	16 669	347 070	346 654	85 973	1 053	1 566	218
大阪府	46 011	5 766	40 245	59 405	59 228	14 922	178	322	22
兵庫県	85 733	52 174	33 559	571 582	571 041	171 073	1 768	2 622	363
奈良県	20 266	12 724	7 542	285 779	284 775	57 759	754	1 002	471
和歌山県	29 321	17 663	11 658	363 569	363 507	99 004	942	1 110	334
鳥取県	29 623	23 738	5 885	260 580	259 588	133 009	1 297	1 501	265
島根県	65 092	45 363	19 729	525 277	522 808	170 970	2 584	3 114	656
岡山県	83 779	61 826	21 953	491 459	486 690	153 291	1 808	2 385	520
広島県	103 070	70 730	32 340	626 031	619 909	232 277	2 059	2 562	592
山口県	70 981	47 642	23 339	440 641	435 712	87 986	1 913	1 760	385
徳島県	32 115	23 763	8 352	314 055	312 357	95 272	1 011	989	425
香川県	23 839	16 463	7 376	89 380	89 181	22 498	378	544	106
愛媛県	55 548	38 254	17 294	401 435	400 204	115 781	1 072	1 174	623
高知県	47 394	27 510	19 884	594 305	592 211	108 916	2 122	3 669	865
福岡県	58 629	29 384	29 245	223 617	223 031	88 910	746	853	288
佐賀県	28 655	20 332	8 323	108 430	108 221	35 271	563	329	146
長崎県	54 253	32 714	21 539	245 193	241 103	34 052	556	1 631	196
熊本県	68 733	44 506	24 227	473 645	465 257	124 464	1 594	2 054	946
大分県	60 544	44 458	16 086	456 686	450 105	122 865	1 778	3 645	847
宮崎県	59 681	38 264	21 417	590 550	586 996	140 942	2 345	3 725	1 363
鹿児島県	108 223	72 932	35 291	587 833	584 187	90 200	1 569	3 837	993
沖縄県	7 461	3 410	4 051	115 377	106 763	16 130	115	194	15

第 7 章
水 産 業