

第 6 表 全 国 気 象 概 況

本表の「平均相対湿度」は毎日3時、9時、15時、21時の4回の観測値を、「平均気温」はこの4回に更に6時、12時、18時、24時を加えた合計8回の観測値を算術平均したものである。「快晴日」は日平均曇量2.5未満をいい「最大風速」は任意の10分間平均風速の最大値である。「平均値」は昭和16～45年の平均値である。a)は昭和31～45年平均。b)は昭和23～45年平均。c)は昭和16～45年平均。d)は昭和29～45年平均。e)は昭和18～45年平均。f)は昭和25～45年平均。g)は昭和17～45年平均。h)は昭和26～45年平均。

測 候 所	気 温				相 対 湿 度		日 照 時 間		降 水 量			快 日 晴 数 (昭和48年)	最 大 風 速 (昭和48年) m/s	最 深 積 雪 (昭和48年) cm	
	平 年 値	昭 和 48 年			平 年 値	昭 和 48 年	平 年 値	昭 和 48 年	平 年 値	昭 和 48 年					
		最 高 値	最 低 値	年 平 均		最 低 値				年 平 均	総 量				1 日 最 大 値
°C	°C	°C	°C	%	%	時	時	mm	mm	mm					
北海道	6.3	28.2	-12.1	6.7	76	29	72	1 607	1 671	1 212	1 101.5	38.0	27	23.7	84
稚 旭 根 札 帯 函 館	6.2	34.4	-21.6	6.7	79	12	75	1 694	1 848	1 159	1 243.5	64.0	20	14.3	107
東 北	5.7	31.1	-14.6	6.3	81	20	79	1 984	2 153	1 077	1 084.5	50.0	58	18.0	32
青 秋 盛 仙 山 福 岡	7.8	33.4	-14.2	8.4	74	16	72	1 954	2 020	1 141	1 173.0	84.0	27	14.2	76
東 北	5.9	34.2	-21.6	6.6	76	15	75	2 152	2 225	927	956.5	55.5	81	13.3	76
東 北	8.2	30.3	-12.2	8.7	79	22	77	1 941	1 979	1 143	1 372.5	104.0	31	14.3	35
東 北	a) 9.6	33.7	- 8.6	10.0	a) 78	20	76	a) 1 761	1 977	a) 1 424	1 533.0	79.0	28	14.0	65
東 北	10.9	33.5	- 7.4	11.4	77	20	75	1 751	1 885	1 807	1 884.0	72.0	20	21.7	22
東 北	9.7	34.0	-11.5	10.0	75	16	75	1 988	2 165	1 279	1 112.0	48.5	20	16.2	14
東 北	11.6	35.9	- 6.2	12.2	75	15	70	1 928	2 210	1 245	813.5	83.5	36	13.2	10
東 北	11.0	36.9	- 6.9	11.5	77	17	74	1 793	1 907	1 210	952.0	41.5	27	9.5	25
東 北	12.3	37.4	- 5.8	12.9	73	15	70	1 961	2 093	1 143	652.5	39.5	27	17.2	23
東 北	12.7	35.3	- 9.2	13.1	76	18	71	2 086	2 482	1 464	1 134.0	65.0	70	11.8	1
東 北	13.6	37.3	- 5.6	13.8	68	16	66	2 164	2 177	1 226	917.5	73.0	90	15.2	3
東 北	13.0	35.8	- 7.8	13.3	78	17	74	2 052	2 143	1 377	1 093.0	82.5	79	13.0	-
東 北	13.9	38.7	- 4.8	14.5	72	12	65	2 187	2 323	1 284	805.5	37.0	99	14.7	2
東 北	15.1	32.0	- 2.4	14.9	77	16	74	2 005	2 231	1 729	1 122.5	83.5	74	16.8	-
東 北	15.0	34.7	- 1.9	15.7	69	15	61	1 972	2 196	1 503	1 149.5	96.5	74	16.2	-
東 北	18.1	30.6	- 1.9	17.6	77	33	75	1 779	1 640	3 284	2 848.5	90.0	11	24.3	0
東 北	14.8	34.4	- 2.1	15.4	73	11	67	2 029	2 106	1 632	1 427.5	153.5	66	17.2	-
東 北	13.0	35.4	- 4.0	13.3	76	20	74	1 870	1 935	1 850	1 554.0	60.5	24	20.3	35
東 北	13.3	34.7	- 5.5	13.6	79	19	76	1 753	1 880	2 388	2 164.5	73.0	22	13.8	30
東 北	13.7	36.0	- 3.1	14.3	77	26	73	1 781	1 928	2 662	2 248.5	78.0	29	13.5	34
東 北	b) 13.8	35.9	- 5.0	14.2	79	21	76	1 763	1 829	2 472	2 100.0	63.5	47	14.5	35
東 北	11.3	34.9	-11.5	11.3	76	18	72	2 056	2 091	1 014	826.0	52.0	42	13.2	45
東 北	13.6	35.5	- 8.3	13.5	72	12	67	2 220	2 255	1 129	820.5	55.5	74	15.0	5
東 北	14.7	36.6	- 5.1	15.1	73	16	69	2 322	2 436	1 904	1 678.5	86.0	70	11.7	12
東 北	14.7	36.2	- 5.7	14.7	74	16	68	2 228	2 232	1 540	1 166.0	60.0	70	14.7	2
東 北	15.7	35.3	- 3.5	16.1	72	14	65	2 167	2 041	2 355	1 998.0	72.5	73	12.2	-
東 北	14.8	37.4	- 3.2	15.2	74	19	70	2 248	2 242	1 714	1 454.0	118.0	75	13.0	0
東 北	13.9	34.7	- 3.4	14.1	78	29	75	1 992	2 001	1 696	1 430.5	71.0	47	15.2	29
東 北	14.8	38.6	- 3.5	15.6	73	15	67	1 919	1 941	1 638	1 407.5	87.0	52	9.8	6
東 北	15.5	35.8	- 3.3	15.6	68	14	67	2 126	2 137	1 367	935.0	68.5	52	15.7	0
東 北	c) 15.6	36.1	- 2.8	16.2	c) 71	15	62	c) 2 097	2 199	c) 1 390	1 098.0	79.5	43	15.2	-
東 北	d) 14.3	36.8	- 5.0	14.2	d) 76	19	74	d) 1 919	2 038	d) 1 422	1 135.5	71.5	45	15.2	-
東 北	15.8	36.7	- 1.1	16.3	72	19	68	2 172	2 268	1 455	1 049.5	58.5	50	17.0	0
東 北	16.8	30.7	- 0.7	16.6	73	20	69	2 361	2 261	2 785	2 710.0	199.5	74	16.5	-
東 北	e) 14.3	36.2	- 2.9	14.4	e) 77	25	75	e) 1 713	2 037	e) 2 042	1 343.5	49.0	30	14.7	25
東 北	14.3	36.4	- 2.8	14.6	79	21	76	1 922	2 201	2 008	1 105.5	46.5	41	15.5	6
東 北	f) 14.5	36.2	- 5.6	14.7	f) 75	17	73	2 213	2 167	1 218	880.5	55.5	58	10.5	0
東 北	14.8	35.8	- 3.5	14.9	75	12	71	2 202	2 147	1 644	1 235.5	96.0	46	15.3	5
東 北	15.4	34.7	- 3.2	15.7	74	21	73	1 958	2 135	1 724	1 361.0	150.0	47	19.8	-
東 北	g) 14.9	35.2	- 3.1	15.2	g) 76	19	70	g) 2 214	2 335	g) 1 185	815.0	26.5	47	13.8	-
東 北	15.5	34.7	- 1.4	15.8	74	12	69	2 149	2 170	1 693	1 184.0	114.5	62	14.3	-
東 北	15.4	34.9	- 3.2	15.5	74	16	67	2 173	1 974	1 381	1 111.0	68.0	57	10.7	0
東 北	16.1	35.4	- 3.1	16.3	74	13	71	2 273	2 324	2 645	2 210.0	122.0	64	10.7	-
東 北	15.7	35.3	- 2.5	16.5	75	18	69	2 034	2 075	1 705	1 402.5	89.5	38	13.5	-
東 北	15.8	36.0	- 4.3	16.0	75	23	74	2 125	1 878	1 893	1 969.5	211.5	57	13.8	0
東 北	15.3	35.4	- 2.5	16.2	76	16	70	2 112	2 127	1 689	1 574.5	109.0	59	11.8	-
東 北	15.9	35.3	- 5.4	15.9	75	17	73	2 109	2 058	1 939	1 611.0	97.0	44	13.2	-
東 北	h) 16.6	34.6	- 2.1	16.6	h) 74	21	72	2 039	2 073	1 976	2 165.0	196.0	52	14.2	-
東 北	16.8	34.4	- 4.6	16.8	78	16	76	2 276	2 348	2 594	1 821.5	108.0	96	14.8	-
東 北	17.0	34.5	- 3.6	17.3	77	17	73	2 115	2 066	2 433	2 077.0	124.0	55	12.3	-
東 北	19.2	32.2	- 4.2	19.3	74	19	73	1 429	1 340	3 821	3 215.0	193.0	40	28.7	-
東 北	21.2	33.3	- 6.3	21.1	76	34	74	1 580	1 542	3 039	3 212.5	161.5	14	15.2	-
東 北	22.3	31.8	- 9.6	22.2	78	35	79	2 061	1 960	2 118	1 964.5	199.5	10	19.2	-

第 3 章 人 口

第 3 章 人 口

概 況

昭和45年国勢調査をもとにして推計した大阪府の人口は、昭和49年1月中旬に810万人となり、同年10月1日現在で818万4,929人となった。この1年間の増加数は11万6,689人、増加率は1.45%で戦後最低の昨年（増加数12万7,715人・増加率1.61%）を更に下回った。

これは、昨年マイナスに転じた社会増加数が昨年を上回るマイナスを示し、依然として高水準を保っているとはいえ、自然増加数も昨年をかなり下回ったためである。しかし48年～49年の増加率は、それ以前の4年間に比べ、その減少傾向にわずかながら緩和がみられた。これは、昭和46年の14万人をピークにわずかながら下降しはじめた自然増加が、49年になって一層強い下降を示したにもかかわらず、社会増加が43年以来的社会増加率の遞減傾向に衰えがみられたためである。

転入と転出

住民基本台帳による日本人の人口移動をみると、昭和48年中の大阪府への転入者数は33万1,890人で、神奈川県37万人、東京都34万人について依然として全国第3位を保っているものの、昭和36年以来最低の転入者数となっている。一方大阪府からの転出者数は、35万8,543人で東京都の80万人について多く、ついに2万6,653人の転出超過となり、49年には転入者数が30万人を割って転出超過は2万8,769人と更に大きくなった。

人口の地域的分布

大阪市の人口は昭和48年～49年に3万9,872人減少し、49年10月1日現在で280万2,065人となった。その他の地域では泉州地域を除く各地域で人口増加の鈍化がみられた。地域別人口は東大阪地域191万5,262人（対前年増加率2.15%）、北大阪地域149万2,556人（同3.11%）、泉州地域145万8,624人（同3.92%）、南河内地域51万6,422人（同3.21%）である。

出生と死亡

昭和49年中の出生数は16万5,560人で出生率（人口千人対）は20.7となり、46年の23.0をピークに47年22.6、48年22.1と漸減傾向にある。

一方死亡者数は4万1,675人と前年を319人上回り、死亡率（人口千人対）は5.2となった。

年 齢 構 造

昭和45年国勢調査結果から年齢別人口をみると、0～14歳の年少人口は、182万583人、15～64歳の生産年齢人

口は540万6,092人、65歳以上の老年人口は39万3,805人であり、総人口に対する割合は年少人口23.9%、生産年齢人口70.9%、老年人口5.2%である。

年少人口割合は昭和25年（32.2%）以後急激に低下してきたが、昭和40年を底として上昇に転じた。これはこれまでの流入若年層による出生数が増大したことによるものである。また、昭和25年（64.1%）以後増大してきた生産年齢人口割合は逆に昭和40年（72.5%）をピークとして縮小した。これは高度成長期を通じて大量に流入した新規学卒者が、昭和40年代に入って鈍ってきたことなどによるものである。一方、老年人口割合は死亡率の低下にともない着実に大きくなっている。この老年人口39万人は昭和25年に比較して2.8倍と増加したのに対して、同期間の生産年齢人口は2.2倍、年少人口は1.5倍にすぎない。

労働力人口

おなじく昭和45年国勢調査結果から労働力状態をみると、15歳以上579万9,897人のうち、労働力人口（就業者+失業者）は374万1,538人で労働力率は64.5%である。男子の労働力率87.0%に対し、女子は42.1%であり、その率を昭和40年に比較すると男子は増加（40年同86.1%）し女子はやや低下（40年同42.3%）している。

産業別就業者をみると、第1次産業が7万8,947人（就業者総数の2.1%）、第2次産業が170万2,384人（同46.3%）、第3次産業189万4,664人（同51.5%）となって第3次産業就業者が50%を越えたのがめだっている。男女別には男子の第2次産業が第3次産業に6万人の差をつけて多いのに対して、女子では第3次産業が第2次産業に25万人の差をつけて優位に立っている。

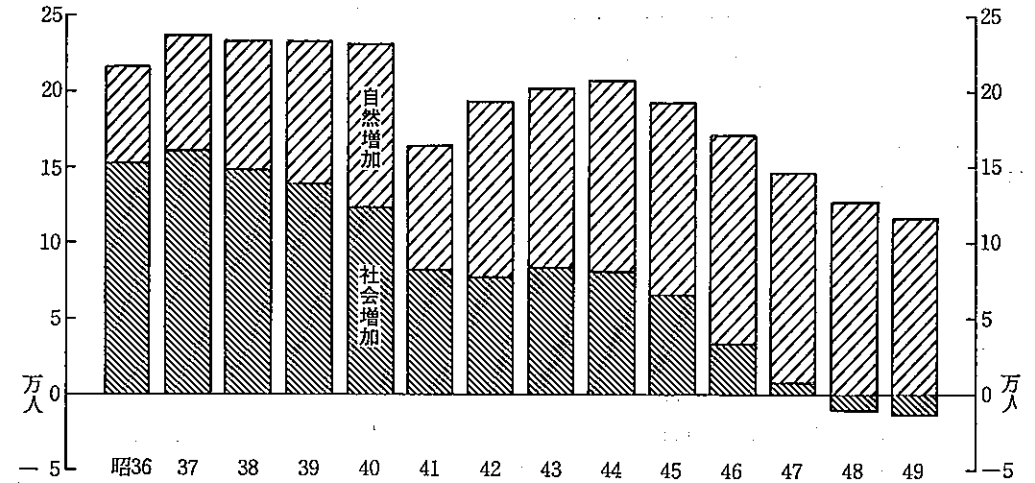
屋間人口と流動人口

昭和45年10月1日現在における大阪府の屋間人口は796万3,932人、夜間人口に対する割合は、104.5となっている。これは、近畿周辺府県からの流入人口48万5,834人と大阪府からの流出人口14万2,382人との差34万3,452人を夜間人口に加えたもので、40年とくらべると100万2,827人の増加となっている。

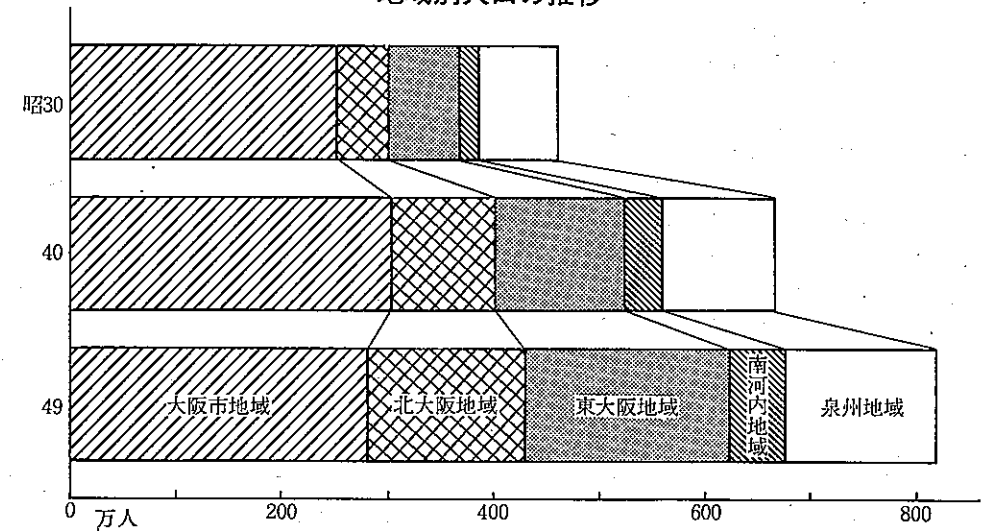
流入人口を府県別にみると、兵庫県が27万7千人で最も多く、奈良県10万3千人、京都府6万3千人とつづいている。

一方、流出人口では、兵庫県が7万4千人とやはり最高であるが、つづいて京都府4万4千人、奈良県1万1千人と流入人口とは順序が逆になっている。

人口増加数の推移

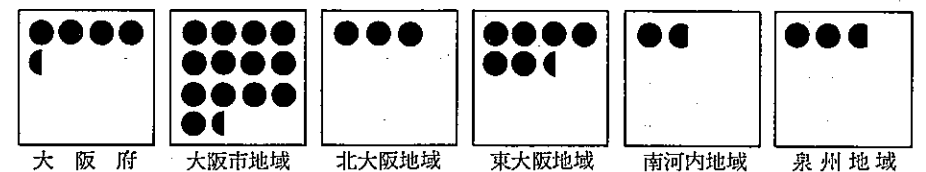


地域別人口の推移



地域別人口密度 (昭49年)

● = 1000人/km



第 1 表

本籍人口および現住人口

本表は国勢調査、人口調査および大阪府がまとめた人口調査および推計によるものであり、現在人口とは現住、図および大阪市街実測図等により算出、以降昭和9年まで旧陸軍参謀本部の実測図(2万分の1)により、昭和10年で発表されたものを使用した。(2)本籍人口のうち、大正9年、昭和25年は出生地人口、(3)現住人口のうち、人口、昭和25、30、35、40、45年は常住人口、なお大正11年および昭和24年以降国勢調査時点(昭和25年から5年ごと)を世帯現在日は大正8年までおよび同10年~13年は年末、昭和20年は11月1日、同21年4月26日、同23年は8月1日、

Table with columns: 年次, (1)面積, (2)本籍人口 (総数, 男, 女), (3)現住人口 (総数, 男, 女), (4)戸数又は世帯数, 人口密度. Rows include 明治 17 年 through 大正 14 年.

資料 大阪府企画部統計課。(注)明治20年以前の数は旧奈良県の方を含まない。

ならびに世帯数の推移

常住いづれかを指し、本籍人口には出生地人口を掲載した場合がある。(1)面積については明治30年までは本府管内全より24年までは、総理府統計局の全国市町村面積調、昭和25年以降は建設省地理院調査所調、昭和35年以降は国土院調、明治年間には在隊、在監員、外国人は含まれていない。また大正9年以降昭和22年までの国勢調査人口によるものは現住除く各年は推計、(4)戸数または世帯数のうち、大正9、14年、昭和5年および昭和7年以降は世帯数。なお人口および同27年は7月1日、その他は各年10月1日現在。

Table with columns: 年次, (1)面積, (2)本籍人口 (総数, 男, 女), (3)現住人口 (総数, 男, 女), (4)戸数又は世帯数, 人口密度. Rows include 昭和 1 年 through 昭和 49 年.

第 2 表

昭和 49 年 10 月 1 日 現在

本表は昭和45年国勢調査人口に、以後の住民基本台帳人口および外国人登録人口の増減数を加減
大阪市の東淀川区、城東区、住吉区、東住吉区、淀川区、鶴見区、住之江区、平野区の8区につ

Table with columns: 市区町村, 世帯数, 人口 (総数, 男, 女), 増加人口 (対前年) (総数, 自然増加, 社会増加), 人口増加率 (対前年), 人口密度 (1km²当り). Rows include 総数, 市部計, 郡部計, 大阪市地域, 北大阪地域, 東大阪地域, 南河内地域, 泉州地域, 大阪市, 北都島福此東, 西港大王南, 浪速淀川淀川, 生野東野倍吉, 東西住吉成川見之野, 堺岸和田, 豊池田, 吹田, 泉大津, 高槻, 貝塚, 守口.

資料 大阪府企画部統計課調

世帯数・人口および人口密度

したものである。△印は減少。
いては、昭和49年7月22日現在で区分したことともない、対前年増加数および増加率は不詳である。

Table with columns: 市区町村, 世帯数, 人口 (総数, 男, 女), 増加人口 (対前年) (総数, 自然増加, 社会増加), 人口増加率 (対前年), 人口密度 (1km²当り). Rows include 枚方市, 茨木市, 八尾市, 泉佐野市, 富田林市, 寝屋川市, 河内長野市, 松原市, 大東市, 和泉市, 箕面市, 柏原市, 羽曳野市, 門真市, 摂津市, 高石市, 藤井寺市, 東大阪市, 泉南市, 四条畷市, 交野市, 三島郡, 島本町, 豊能郡, 東能勢村, 能勢町, 泉北郡, 忠岡町, 泉南郡, 熊取町, 田尻町, 岬町, 阪南町, 南河内郡, 太子町, 河南町, 千早赤阪村, 狭山町, 美原町.

第 3 表

市 町 村 別 各 年

本表は、利用者の便宜のため大阪府統計課において各年10月1日現在人口を昭和48年10月1日現在の市町村地域に組替えたものである。なお、市町
大阪市の分区(49.7.1)に伴ないそれ以前の国勢調査時人口は大阪市にて再集計したものである。

Table with 11 columns: 市区町村, 昭和49年, 昭和48年, 昭和47年, 昭和46年, ※昭和45年, 昭和44年, 昭和43年, ※昭和40年, ※昭和35年. Rows include 総数, 市部計, 郡部計, 大阪市地域, 北大阪地域, 東大阪地域, 南河内地域, 泉州地域, 大阪市, 北区, 都島区, 福島区, 此花区, 東区, 西区, 港区, 大正区, 天王寺区, 南区, 浪速区, 大淀区, 西淀川区, 東淀川区, 東成区, 生野区, 旭区, 城東区, 阿倍野区, 住吉区, 東住吉区, 西成区, 淀川区, 鶴見区, 住之江区, 平野区, 堺市, 岸和田市, 豊池市, 吹田市, 泉大津市, 高槻市, 貝塚市.

資料 大阪府企画部統計課調。

10 月 1 日 現 在 人 口

村の区域の一部境界変更については調整を行っていない。また、昭和42~44年の推計人口は、昭和45年国勢調査結果により補正してある。 ※印国勢調査。

Table with 11 columns: 市区町村, 昭和49年, 昭和48年, 昭和47年, 昭和46年, ※昭和45年, 昭和44年, 昭和43年, ※昭和40年, ※昭和35年. Rows include 守口市, 枚方市, 茨木市, 八尾市, 泉佐野市, 富田林市, 寝屋川市, 河内長野市, 松原市, 大東市, 和泉市, 箕面市, 柏原市, 羽曳野市, 門真市, 摂津市, 高石市, 藤井寺市, 東大阪市, 泉南市, 四条畷市, 交野市, 三島郡, 島本町, 豊能郡, 東能勢村, 能勢町, 泉北郡, 忠岡町, 泉南郡, 熊取町, 田尻町, 岬町, 阪南町, 南河内郡, 太子町, 河南町, 千早赤阪村, 狭山町, 美原町.

第 4 表

年 齡 (各 歳)

昭和45年10月1日現在

Table showing population by age group and municipality in Osaka Prefecture. Columns include age (年齢), total (総数), male (男), and female (女) for Osaka Prefecture (大阪府), City (市), and various Regions (郡).

男 女 別 人 口

Table showing population by age group and municipality, separated by gender (Male/Female). Columns include age (年齢), total (総数), male (男), and female (女) for Osaka Prefecture (大阪府), City (市), and various Regions (郡).

第 5 表

市町村別、男女年齢（3区分）別人口

昭和45年10月1日現在

Table with columns for age groups (0-14, 15-64, 65+) and gender (Total, Male, Female) for various municipalities in Osaka Prefecture.

資料 総理府統計局「昭和45年国勢調査報告書」

第 6 表 就業・不就業および年齢階級別15歳以上人口

本表は昭和49年7月1日現在で実施した「昭和49年就業構造基本調査」によるものであるが、調査の範囲および対象は昭和45年国勢調査区の中から選ばれた約33万世帯（全国の総数の約100分1）およびそれらの世帯に常住する15歳以上の者全員について行なわれた。なお、矯正施設、自衛隊、駐留軍および水面の調査区はあらかじめ除外されている。

Table showing employment status (employed/unemployed) and age groups (15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-54, 55-64, 65+) for Osaka Prefecture and Osaka City.

資料 総理府統計局「就業構造基本調査報告」

第 7 表

労働力状態、産業大分類別

各年国勢調査による。労働力状態不詳、および産業分類不能をそれぞれの計に含むので、総数と内訳は一致しない。

Table with columns: 市町村, 15歳以上人口総数, 労働力状態 (総数, 就業者, 完全失業者), 非労働力人口, 産業 (農業, 林業, 漁業), and numerical data for various municipalities and prefectures.

15歳以上人口就業者数

Table with columns: 大分類別 (鉱業, 建設業, 製造業, 卸売業, 金融業, 不動産業, 運輸業, 電気ガス水道業, サービス業, 公務), 就業者数, and numerical data for various industry categories.

第 8 表 職業(大分類)、産業(大分類)、男女別15歳以上就業者数

昭和45年国勢調査(20%抽出結果)による数である。

Table with 13 columns: 産業(大分類), 総数, A 専任技術者, B 専門的業務従事者, C 事務従事者, D 販売従事者, E 農林漁業従事者, F 探採石通事者, G 運輸通信, H 技能工, I 生産者, J 安業, K サービス, L 分類不能の産業. Rows include 総数, A 農業, B 林業・狩猟業, C 漁業・水産養殖業, D 鉱業, E 建設業, F 製造業, G 卸売業・小売業, H 金融・保険業, I 不動産業, J 運輸・通信業, K 電気・ガス・水道業, L サービス業, M 公務, N 分類不能の産業 (男), 総数, A 農業, B 林業・狩猟業, C 漁業・水産養殖業, D 鉱業, E 建設業, F 製造業, G 卸売業・小売業, H 金融・保険業, I 不動産業, J 運輸・通信業, K 電気・ガス・水道業, L サービス業, M 公務, N 分類不能の産業 (女), 総数, A 農業, B 林業・狩猟業, C 漁業・水産養殖業, D 鉱業, E 建設業, F 製造業, G 卸売業・小売業, H 金融・保険業, I 不動産業, J 運輸・通信業, K 電気・ガス・水道業, L サービス業, M 公務, N 分類不能の産業.

資料 総理府統計局

第 9 表 都道府県別の転出入人口

日本人のみのものである。△印は転出超過

Table with 10 columns: 都道府県, 大阪府へ転入 (総数, 男, 女), 大阪府から転出 (総数, 男, 女), 転出入超過 (総数, 男, 女). Rows include 昭和43年, 44, 45, 46, 47, 48, 昭和49年, 北青森宮秋, 海森手城田, 道県県県, 山福次板群, 形島城木馬, 県県県, 埼千東神新, 玉葉京川, 県都県, 富石福山長, 山川井梨野, 県県県, 岐静愛三滋, 皇岡知重賀, 県県県, 京大兵奈和, 都府府, 鳥島岡広山, 取根山島口, 県県県, 徳香愛高福, 島川媛知岡, 県県県, 佐長熊大官, 賀崎本分崎, 県県県, 鹿児島, 児島, 県.

資料 総理府統計局「住民基本台帳人口移動報告」

市 区 町 村 別 流 動 人 口

- 1 昭和45年10月1日現在、△印は流出超過を示す。
- 2 流出(入)人口=流出(入)通勤者数+流出(入)通学者数
- 3 (B)、(C)、(D)の大阪府総数および大阪市については府内。
- 4 交野市は46年11月3日に市制施行。南海町、東鳥取町は昭和47

お よ び 昼 間 人 口

ただし、流出(入)通学者には満15歳未満を含む。
市部計、郡部計および地域別計は各市町村の合計。
年10月20日合併して阪南町を設置。

市区町村	(A)夜間人口		(B)流入人口			(C)流出人口	
	総数	性比(女=100)	総数	通勤	通学	総数	通勤
総数	7 620 480	100.7	485 834	424 349	61 485	142 382	98 336
市部計	7 439 448	100.8	1 710 048	1 462 292	247 756	1 338 208	1 114 618
郡部計	181 032	96.3	18 884	15 788	3 096	47 272	37 449
大阪市地域	2 980 487	100.1	1 079 684	991 427	88 257	205 702	144 718
北大阪地域	1 265 978	103.1	196 034	135 269	60 765	383 743	333 187
東大阪地域	1 695 622	103.6	267 462	203 933	63 529	424 605	366 874
南河内地域	428 575	98.4	46 799	31 658	15 141	126 083	105 804
泉州地域	1 249 818	96.8	138 953	115 793	23 160	245 347	201 484
大阪市	2 980 487	100.1	1 079 684	991 427	88 257	205 702	144 718
北都島	53 344	93.2	278 812	268 627	10 185	9 368	6 304
福島	97 118	101.7	31 996	28 894	3 102	25 371	20 352
此東	71 995	99.4	50 244	47 806	2 438	15 959	12 074
	85 786	107.6	33 608	32 056	1 552	19 010	15 630
	38 564	108.3	277 173	263 198	13 975	6 332	4 334
西港	56 980	104.0	101 397	98 973	2 424	10 477	7 356
大正	110 914	108.6	29 103	26 255	2 848	21 581	17 727
天王	88 954	107.5	26 635	24 919	1 716	17 325	13 561
南	66 099	93.5	80 299	52 337	27 962	15 005	11 993
	49 692	87.6	112 954	110 292	2 662	7 894	5 100
浪速	65 746	102.0	45 620	42 351	3 269	15 564	11 887
大淀	48 805	105.4	41 252	39 283	1 969	11 772	9 222
東淀	110 052	107.2	40 476	37 765	2 711	24 396	19 960
東成	310 625	100.1	88 850	73 803	15 047	72 972	62 056
	110 465	98.9	35 993	35 218	775	25 076	18 118
生野	216 234	96.4	37 665	31 719	5 946	42 488	32 210
旭	129 796	98.9	28 469	18 923	9 546	38 132	31 836
城東	246 527	102.0	58 448	51 053	7 395	55 947	45 745
阿倍	147 254	91.2	54 395	33 561	20 834	44 567	37 417
住吉	301 378	98.1	55 795	40 727	15 068	84 049	72 278
東住吉	379 359	96.8	39 707	33 315	6 392	91 891	76 909
西成	194 800	107.3	31 758	30 369	1 389	51 491	42 666
堺市	594 367	101.9	73 295	61 129	12 166	109 714	93 062
岸和田市	162 022	93.6	15 124	12 587	2 537	30 077	24 425
豊中市	368 498	100.3	41 714	29 601	12 113	110 449	96 850
池田市	94 333	102.1	21 811	15 179	6 632	28 993	24 591
吹田市	259 619	105.3	51 520	27 902	23 618	80 970	71 668
泉大津市	59 437	95.1	10 985	9 536	1 449	12 382	9 793
高槻市	231 129	102.9	24 260	21 957	2 303	68 287	59 201
貝塚市	73 366	87.0	6 734	6 105	629	12 973	10 124
守口市	184 466	101.9	32 158	27 232	4 926	47 066	40 919
枚方市	217 369	105.1	23 492	18 505	4 987	62 238	53 450
茨木市	163 903	106.3	34 184	23 540	10 644	46 579	40 397

口	(D)流出超過人口 (=B-C)			昼間人口 (=A+D)				
	総数	通勤	通学	総数	人口密度 (1km ² 当り)	昼間人口指数 (夜間人口=100)	性比 (女=100)	
通学	44 046	343 452	326 013	17 439	7 963 932	4 295	104.5	105.9
	223 590	371 840	347 674	24 166	7 811 288	5 228	105.0	106.4
	9 823	△ 28 388	△ 21 661	△ 6 727	152 644	424	84.3	81.8
	60 984	873 982	846 709	27 273	3 854 469	18 747	129.3	127.1
	50 556	△ 187 709	△ 197 918	10 209	1 078 269	2 757	85.2	83.2
	57 731	△ 157 143	△ 162 941	5 798	1 538 479	5 590	90.7	89.6
	20 279	△ 79 284	△ 74 146	△ 5 138	349 291	2 867	81.5	72.6
	43 863	△ 106 394	△ 85 691	△ 20 703	1 143 424	2 288	91.5	80.3
	60 984	873 982	846 709	27 273	3 854 469	18 747	129.3	127.1
	3 064	269 444	262 323	7 121	322 788	58 265	605.1	195.4
	5 019	6 625	8 542	△ 1 917	103 743	17 704	106.8	122.3
	3 885	34 285	35 732	△ 1 447	106 280	22 709	147.6	149.4
	3 380	14 598	16 426	△ 1 828	100 384	9 159	117.0	157.0
	1 998	270 841	258 864	11 977	309 405	52 264	802.3	196.8
	3 121	90 920	91 617	△ 697	147 900	28 065	259.6	209.2
	3 854	7 522	8 528	△ 1 006	118 436	14 338	106.8	133.1
	3 764	9 310	11 358	△ 2 048	98 264	10 798	110.5	146.1
	3 012	65 294	40 344	24 950	131 393	28 075	198.8	134.1
	2 794	105 060	105 192	△ 132	154 752	52 281	311.4	136.0
	3 677	30 056	30 464	△ 408	95 802	25 014	145.7	162.3
	2 550	29 480	30 061	△ 581	78 285	17 358	160.4	167.0
	4 436	16 080	17 805	△ 1 725	126 132	11 302	114.6	136.5
	10 916	15 878	11 747	4 131	326 503	12 626	105.1	111.3
	6 958	10 917	17 100	△ 6 183	121 382	26 914	109.9	120.9
	10 278	△ 4 823	△ 491	△ 4 332	211 411	25 657	97.8	101.0
	6 296	△ 9 663	△ 12 913	3 250	120 133	19 662	92.6	105.4
	10 202	2 501	5 308	△ 2 807	249 028	15 029	101.0	113.7
	7 150	9 828	△ 3 856	13 684	157 082	25 921	106.7	84.6
	11 771	△ 28 254	△ 31 551	3 297	273 124	11 834	90.6	93.7
	14 982	△ 52 184	△ 43 594	△ 8 590	327 175	13 077	86.2	84.8
	8 825	△ 19 733	△ 12 297	△ 7 436	175 067	23 594	89.9	110.7
	16 652	△ 36 419	△ 31 933	△ 4 486	557 948	4 224	93.9	97.8
	5 652	△ 14 953	△ 11 838	△ 3 115	147 069	2 103	90.8	85.4
	13 599	△ 68 735	△ 67 249	△ 1 486	299 763	8 190	81.3	79.2
	4 402	△ 7 182	△ 9 412	2 230	87 151	4 011	92.4	87.3
	9 302	△ 29 450	△ 43 766	14 316	230 169	6 289	88.7	98.7
	2 589	△ 1 397	△ 257	△ 1 140	58 040	5 804	97.6	92.3
	9 086	△ 44 027	△ 37 244	△ 6 783	187 102	1 783	81.0	78.4
	2 849	△ 6 239	△ 4 019	△ 2 220	67 127	1 653	91.5	83.3
	6 147	△ 14 908	△ 13 687	△ 1 221	169 558	12 914	91.9	93.1
	8 788	△ 38 746	△ 34 945	△ 3 801	178 623	2 768	82.2	81.9
	6 182	△ 12 395	△ 16 857	4 462	151 508	2 016	92.4	95.5

第 10 表

市 区 町 村 別 流 動 人 口

お よ び 昼 間 人 口 (続)

市区町村	(A)夜間人口		(B)流入人口			(C)流出人口	
	総数	性比(女=100)	総数	通勤	通学	総数	通勤
八尾市	227 778	100.7	27 734	25 545	2 189	56 280	46 744
泉佐野市	77 000	91.1	8 068	6 365	1 703	13 146	10 280
富田林市	75 754	95.9	7 344	4 214	3 130	21 436	18 753
寝屋川市	206 961	105.9	24 588	15 776	8 812	63 663	56 716
河内長野市	51 994	97.0	4 758	3 677	1 081	13 372	10 806
松原市	111 562	99.2	11 595	7 180	4 415	33 437	28 861
大東市	93 136	107.2	22 843	16 170	6 673	24 819	21 615
和泉市	95 987	94.4	5 702	4 715	987	19 471	15 161
箕面市	57 414	99.7	6 719	4 042	2 677	20 147	16 137
柏原市	53 104	104.8	8 118	7 006	1 112	14 133	11 332
羽曳野市	77 134	96.4	6 296	4 893	1 403	24 529	20 337
門真市	141 041	104.2	32 128	31 784	344	39 544	35 182
摂津市	59 758	112.8	13 214	10 632	2 582	19 908	17 354
高石市	61 442	101.5	7 550	5 448	2 102	19 885	17 188
藤井寺市	50 414	97.7	7 683	4 671	3 012	16 411	13 709
東大阪市	500 173	103.0	90 476	58 057	32 419	93 430	80 294
泉南市	38 206	81.9	4 346	3 559	787	5 735	4 329
四条畷市	37 893	104.6	4 385	2 347	2 038	12 676	11 379
交野市	33 701	104.8	1 540	1 511	29	10 756	9 243
三島郡							
島本町	16 873	97.6	2 077	2 049	28	5 664	4 708
豊能郡							
東能勢村	4 930	94.9	220	134	86	1 320	1 068
能勢町	9 521	89.2	315	233	82	1 426	1 213
泉北郡							
忠岡町	16 795	97.3	2 462	2 391	71	4 039	3 244
泉南郡							
熊取町	13 808	90.7	862	854	8	2 520	1 823
田尻町	8 382	82.4	521	490	31	2 214	1 860
南海町	17 430	91.0	1 199	1 120	79	4 952	3 550
東鳥取町	10 892	83.2	1 327	738	589	2 376	1 864
岬町	20 684	95.7	778	756	22	5 863	4 781
南河内郡							
太子町	6 374	99.8	357	306	51	1 697	1 220
河南町	8 941	103.7	1 196	353	843	2 312	1 751
千早赤阪村	5 013	93.5	205	142	63	1 162	873
狭山町	19 198	106.5	3 431	2 696	735	6 265	5 014
美原町	22 191	107.7	3 934	3 526	408	5 462	4 480

資料 総理府統計局「昭和45年国勢調査報告」

人口	(D)流入出超過人口 (=B-C)			昼間人口 (=A+D)			
	通学	総数	通勤	通学	総数	人口密度 (1km ² 当り)	昼間人口指数 (夜間人口=100)
9 536	△ 28 546	△ 21 199	△ 7 347	199 232	4 829	87.5	89.6
2 866	△ 5 078	△ 3 915	△ 1 163	71 922	1 418	93.4	86.8
2 683	△ 14 092	△ 14 539	447	61 662	1 554	81.4	70.2
6 947	△ 39 075	△ 40 940	1 865	167 886	6 995	81.1	84.8
2 566	△ 8 614	△ 7 129	△ 1 485	43 380	396	83.4	75.1
4 576	△ 21 842	△ 21 681	△ 161	89 720	5 411	80.4	80.4
3 204	△ 1 976	△ 5 445	3 469	91 160	4 962	97.9	104.2
4 310	△ 13 769	△ 10 446	△ 3 323	82 218	962	85.7	82.2
4 010	△ 13 428	△ 12 095	△ 1 333	43 986	910	76.6	66.8
2 801	△ 6 015	△ 4 326	△ 1 689	47 089	1 901	88.7	96.0
4 192	△ 18 233	△ 15 444	△ 2 789	58 901	2 182	76.4	67.1
4 362	△ 7 416	△ 3 398	△ 4 018	133 625	10 944	94.7	94.6
2 554	△ 6 694	△ 6 722	28	53 064	3 380	88.8	100.3
2 697	△ 12 335	△ 11 740	△ 595	49 107	4 758	79.9	70.9
2 702	△ 8 728	△ 9 038	310	41 686	4 791	82.7	70.3
13 136	△ 2 954	△ 22 237	19 283	497 219	8 048	99.4	107.3
1 406	△ 1 389	△ 770	△ 619	36 817	828	96.4	77.0
1 297	△ 8 291	△ 9 032	741	29 602	1 566	78.1	72.6
1 513	△ 9 216	△ 7 732	△ 1 484	24 485	968	72.7	71.6
956	△ 3 587	△ 2 659	△ 928	13 286	790	78.7	75.3
252	△ 1 100	△ 934	△ 166	3 830	111	77.7	69.8
213	△ 1 111	△ 980	△ 131	8 410	85	88.3	80.8
795	△ 1 577	△ 853	△ 724	15 218	4 801	90.6	88.5
697	△ 1 658	△ 969	△ 689	12 150	706	88.0	80.2
354	△ 1 693	△ 1 370	△ 323	6 689	3 126	79.8	63.1
1 402	△ 3 753	△ 2 430	△ 1 323	13 677	853	78.5	70.5
512	△ 1 049	△ 1 126	77	9 843	483	90.4	70.0
1 082	△ 5 085	△ 4 025	△ 1 060	15 599	319	75.4	75.7
477	△ 1 340	△ 914	△ 426	5 034	354	79.0	83.1
561	△ 1 116	△ 1 398	282	7 825	307	87.5	101.8
289	△ 957	△ 731	△ 226	4 056	109	80.9	77.0
1 251	△ 2 834	△ 2 318	△ 516	16 364	1 358	85.2	82.5
982	△ 1 528	△ 954	△ 574	20 663	1 545	93.1	106.9

第11表 市郡別・国籍別外国人登録人口

各年12月末日現在である。

Table with columns for City/County (市郡), Total (総数), and various nationalities (朝鮮・韓国, 中国, 米国, インド, カナダ, 英国, フィリピン, スペイン, インドネシア, その他). Rows list cities like 昭和44年, 昭和45年, etc., and regional breakdowns like 大阪市地域, 北大阪地域, etc.

資料 大阪府総務部外務課調

第12表 年次別人口動態

人口動態率は各年10月1日現在人口に対する各年中の人口動態の数の割合である。人口動態の数値は住所地主義によるもので、昭和49年は概数。△印は減少を示す。

Table showing population dynamics by year (年次) and sex (性別). Columns include Increase Rate (増加率), Sex Ratio (性比), Total (総数), Birth Rate (出生率), Sex Ratio (性比), Death Rate (死亡率), Sex Ratio (性比), and Natural Increase Rate (自然増加率). Rows list years from 昭和18 to 昭和48.

Table showing demographic statistics by year (年次). Columns include (a) Birth Rate (乳児出生率), Death Rate (死亡率), Marriage Rate (婚姻率), and Divorce Rate (離婚率). Rows list years from 昭和18 to 昭和48.

資料 厚生省「人口動態統計」 大阪府衛生部衛生総務課調

第13表

月別市町村別出生数

本表は「人口動態統計」（住所地主義）によるもので、数値は各年月中のもので、49年は概数。

Table with 13 columns: 市郡, 総数, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月. Rows include 昭和47年, 昭和48年, 昭和49年, 市部計, 郡部計, and various cities like 大阪市, 北大阪, 東大阪, etc.

第14表

月別市町村別死亡数

第13表頭注、脚注参照。

Table with 13 columns: 市郡, 総数, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月. Rows include 昭和47年, 昭和48年, 昭和49年, 市部計, 郡部計, and various cities like 大阪市, 北大阪, 東大阪, etc.

第 15 表

月別市町村別自然増加数

第13表頭注、脚注参照。

Table with columns for 市郡 (City/Township), 総数 (Total), and months 1月 to 12月. Rows include various municipalities like 昭和47年, 大坂市, etc.

第 16 表

月別市町村別乳児（1歳未満）死亡数

第13表頭注、脚注参照。

Table with columns for 市郡 (City/Township), 総数 (Total), and months 1月 to 12月. Rows include various municipalities like 昭和47年, 大坂市, etc.

第 17 表

月別市町村別死産胎数

第13表頭注、脚注参照。

Table with 13 columns: 市郡, 総数, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月. Rows include 昭和47年, 昭和48年, 昭和49年, 市部計, 郡部計, 大阪市地域, 北大阪地域, 東大阪地域, 南河内地域, 泉州地域, 大塚市, 和歌山市, 豊池市, 吹田市, 吹泉市, 高貝市, 守口市, 枚方市, 茨木市, 八尾市, 泉佐野市, 富田川市, 河内野市, 長原市, 東泉市, 大和面原市, 野田真津市, 石寺市, 大阪南野市, 三島郡, 本郡, 能勢町, 泉北郡, 忠南郡, 泉南郡, 熊取町, 河内郡, 早赤阪村, 狭美山原村.

第 18 表

月別市町村別婚姻件数

第13表頭注、脚注参照。

Table with 13 columns: 市郡, 総数, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月. Rows include 昭和47年, 昭和48年, 昭和49年, 市部計, 郡部計, 大阪市地域, 北大阪地域, 東大阪地域, 南河内地域, 泉州地域, 大塚市, 和歌山市, 豊池市, 吹田市, 吹泉市, 高貝市, 守口市, 枚方市, 茨木市, 八尾市, 泉佐野市, 富田川市, 河内野市, 長原市, 東泉市, 大和面原市, 野田真津市, 石寺市, 大阪南野市, 三島郡, 本郡, 能勢町, 泉北郡, 忠南郡, 泉南郡, 熊取町, 河内郡, 早赤阪村, 狭美山原村.

第 19 表

月別市町村別離婚件数

第13表頭注、脚注参照。

Table with 13 columns: 市郡, 総数, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月. Rows include 昭和47年, 昭和48年, 昭和49年, 市部計, 郡部計, 大阪市地域, 北大阪地域, 東大阪地域, 南河内地域, 泉州地域, 大塚市, 和泉市, 岸和田市, 中津市, 豊池市, 吹田市, 高槻市, 枚方市, 茨木市, 八尾市, 富田市, 佐野市, 豊野市, 河内市, 長原市, 東泉市, 大和, 箕面市, 野市, 曳野市, 真津市, 石寺市, 井阪市, 南条市, 野市, 三島市, 島本町, 豊能町, 東能町, 泉北町, 忠岡町, 泉南町, 熊取町, 田尻町, 南阪町, 河内町, 内子町, 早稲町, 狭山町, 美原町.

第 20 表

生 命 表 (全国)

昭和40年までと45年は完全生命表、その他は簡易生命表にもとづく各年の0歳における値である。

Table with columns: 年 齢 x, 男 (死亡率, 生存数, 平均余命), 女 (死亡率, 生存数, 平均余命). Rows include 昭和10年, 昭和49年, 0月, 0年, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 85~.

第 21 表

都 道 府 県 別 人 口

49年人口は、計算値の単位未満を四捨五入してあるので、都道府県の合計は必ずしも総数とは一致しない。△印は減少

都 道 府 県	昭和49年推計人口			45年国勢調査			40年国勢調査			昭和35年	
	総 数	増加率 (対48年比)	人口密度 人/km ²	総 数	男	女	総 数	男	女	国勢調査	
	千人	%	人/km ²	人	千人	千人	人	千人	千人	人	人
全 国	110 049	1.23	295	103 720	50 918	52 802	98 274	48 244	50 031	93 418	501
北海道	5 279	0.89	63	5 184	2 553	2 631	5 171	2 583	2 589	5 039	206
青森県	1 444	0.46	150	1 427	685	742	1 416	683	734	1 426	606
岩手県	1 364	0.26	89	1 371	658	713	1 411	679	732	1 448	517
宮城県	1 913	1.62	262	1 819	889	930	1 753	854	899	1 743	195
秋田県	1 222	△0.07	105	1 241	593	648	1 279	614	665	1 335	580
山形県	1 213	0.08	130	1 225	588	638	1 263	605	658	1 320	664
福島県	1 955	0.48	142	1 946	936	1 010	1 983	955	1 029	2 051	137
茨城県	2 290	1.96	376	2 143	1 054	1 090	2 056	1 008	1 048	2 047	024
栃木県	1 676	1.51	261	1 580	770	810	1 521	736	786	1 513	624
群馬県	1 742	1.28	274	1 658	808	851	1 605	779	827	1 578	476
埼玉県	4 655	4.03	1 225	3 866	1 951	1 915	3 014	1 512	1 503	2 430	871
千葉県	3 991	4.15	783	3 366	1 695	1 672	2 701	1 343	1 359	2 306	010
東京都	11 519	△0.14	5 374	11 408	5 801	5 607	10 869	5 565	5 305	9 683	802
神奈川県	6 225	2.51	2 612	5 472	2 822	2 650	4 430	2 281	2 150	3 443	176
新潟県	2 369	0.43	188	2 360	1 140	1 221	2 398	1 160	1 239	2 442	037
富山県	1 062	0.87	250	1 029	492	537	1 025	492	534	1 032	614
石川県	1 049	1.32	250	1 002	480	522	980	469	512	973	418
福井県	764	0.84	182	744	357	388	750	360	391	752	696
山梨県	775	0.59	174	762	367	395	763	368	395	782	062
長野県	2 005	0.76	148	1 956	936	1 021	1 958	937	1 021	1 981	433
岐阜県	1 842	1.16	174	1 758	849	910	1 700	821	879	1 638	399
静岡県	3 275	1.33	421	3 089	1 517	1 573	2 912	1 429	1 484	2 756	271
愛知県	5 847	1.67	1 145	5 386	2 695	2 691	4 798	2 382	2 417	4 206	313
三重県	1 609	1.11	279	1 543	742	801	1 514	728	787	1 485	054
滋賀県	965	2.36	240	889	430	460	853	410	444	842	695
京都府	2 374	1.14	515	2 250	1 102	1 148	2 102	1 028	1 075	1 993	403
大阪府	8 160	1.25	4 398	7 620	3 824	3 797	6 657	3 358	3 301	5 504	746
兵庫県	4 932	1.23	590	4 667	2 300	2 368	4 309	2 121	2 189	3 906	487
奈良県	1 055	2.63	286	930	451	479	825	400	426	781	058
和歌山県	1 064	0.49	225	1 042	503	540	1 026	497	530	1 002	191
鳥取県	575	0.59	165	568	269	299	579	276	304	599	135
島根県	765	0.09	115	773	368	406	821	394	428	888	886
岡山県	1 788	1.19	252	1 707	819	888	1 645	781	864	1 670	454
広島県	2 607	1.40	309	2 436	1 188	1 248	2 281	1 108	1 173	2 184	043
山口県	1 532	0.51	252	1 511	719	792	1 543	741	803	1 602	207
徳島県	792	0.19	191	791	377	414	815	390	425	847	274
香川県	947	1.28	505	907	431	477	900	427	474	918	867
愛媛県	1 440	0.65	254	1 418	671	747	1 446	688	758	1 500	687
高知県	793	0.32	112	786	372	415	812	387	426	854	594
福岡県	4 173	1.15	846	4 027	1 932	2 095	3 964	1 911	2 053	4 006	679
佐賀県	826	0.27	342	838	394	445	871	411	461	942	874
長門県	1 550	0.26	378	1 570	748	822	1 641	789	853	1 760	421
熊本県	1 685	0.43	228	1 700	798	902	1 770	839	932	1 856	192
大分県	1 169	0.51	185	1 155	541	615	1 187	559	628	1 239	655
宮崎県	1 064	1.09	138	1 051	498	553	1 080	517	563	1 134	590
鹿児島県	1 693	△0.02	185	1 729	804	925	1 853	873	981	1 963	104
沖縄県	1 019	2.56	454	945	451	494	934

資料 総理府統計局「都道府県人口の推計」

第 4 章
事 業 所