

8 目 次

第10表 事故発生時の類型別歩行者の交通事故
件数..... 512

第11表 海上事故発生件数..... 513

第12表 都道府県別、火災件数、交通事故件数、
り災世帯数、水陸稲・麦被害状況..... 514

付 録

市町村地域変遷表..... 516

指定統計一覧..... 523

計量単位換算表..... 524

事項索引..... 525

(付) 削除統計一覧

前回の大阪府統計年鑑に収録されていたが、今回削除した統計表を示す。

(商業及び貿易)

第15表 牛乳消費量..... 264

第17表 たばこ売上高..... 266

(物価及び家計)

第1表 卸売物価指数(大阪市)..... 296

* * * * *
* 第 1 章 *
* * * * *
* 土 地 *
* * * * *

第 1 章 土 地

位置及び面積

本府の極所の地名及び経緯度をみると、極東は枚方市大字穂谷（東経135°45'）、極西は泉南郡岬町多奈川小島（東経135°07'）、極南は同じく岬町多奈川西畑（北緯34°16'）、極北は豊能郡能勢町天王（北緯35°02'）で、その直線距離は東西59.6km、南北86.4kmに及んでいる。

また、本府の大半は摂津平野、河内平野、和泉平野を合わせたいわゆる大阪平野で占められ、北部は京都府、東部一帯は生駒、金剛の両山地を隔てて奈良県に接し、南部は和泉山脈を境として和歌山県に、西部では兵庫県にそれぞれ接している。また、大阪市以南の西部では大阪湾に臨んでいる。

昭和60年10月1日現在の大阪府の面積は1867.86km²で、全国47都道府県中最小のものとなっており、大阪市を初めてする31市12町1村から成り立っている。

地勢及び地質

大阪平野の中心をなす大阪市及びその周辺地域は、淀川、大和川の営む堆積作用によって生まれた土地であり、上町台地一帯を除いては概して低地である。

和歌山県と境を接する金剛山地は本府東南に起こり、延々地を北にはせて奈良県境を区画する生駒山地と結んでいる。金剛、葛城、信貴、生駒の諸山はこれらに属している。

また、本府南部には和泉山脈があって支山脈が北東に走り、七越、槇尾、天野の諸山が起伏し、北部では中国山脈の余勢が南に伸び、能勢、箕面、龍王の諸山を擁し、その姿はいずれも優美で人々に親しまれている。

淀川は、その源を滋賀県琵琶湖に発し、瀬田川、宇治川となって京都府を貫流し、途中、木津川、桂川を合わせたところより本府北部に入り、毛馬より二つに別かれ、西へ淀川（昭和40年4月1日から名称変更旧名称新淀川）以下同様）、南に流れては中之島をはさみ、旧淀川（大川・旧堂島川・安治川）、土佐堀川となり、合流して大阪湾に注いでいる。また、南に流れるこれらの川を利用して、豊臣秀吉が1585年に東横堀川等を、また松平忠明が1615年安井道頓堀に命じて道頓堀川を開かせるなど、10数余の疎水路が設けられて“水の都”として大いに栄えた。

大和川は、奈良県に起こり、金剛山地と生駒山地の間を流れて府内に入り、藤井寺市で石川と合流し、西に流れて大阪市南部、堺市、松原市との間を縫って大阪湾に注いでいる。

この大和川は、淀川に次ぐ大きな川であるが、河心は年とともに砂に埋まり浅瀬となって水運の便を欠いている。

また、このほか著名な川として石津川、津田川等の諸川があるが、いずれも水運に恵まれていない。

池沼は、府下に約1万3千ほど点在するが、多くは田畑の灌がい用に供せられるもので、そのうち規模の大きなものとして、久米田池（岸和田市）、狭山池（狭山町）、光明池（和泉市）の水面積40ha前後の池があり、そのほかでは大野池（和泉市）、寺ヶ池（河内長野市）、山田池（枚方市）などがあげられる。

本府の地質の最大面積を占めるものは、第4紀古層及び第4紀新層であって、和泉沿海の地方は主として前者に属し、摂津南部及び河内平坦部は後者に属している。また、これに次ぐものは摂津中央部、河内東北部及び和泉中央部より河内南部にわたる第3紀層と、河内、和泉の山間部の片麻岩層及び和泉の砂岩層とである。なお、花こう岩層は河内東北部の山間及び摂津北部に分布し、秩父古生層は摂津北部においてみただけとなっているほか、安山岩は大和川支流の原川上流の河内の山間において、また、石灰岩は摂津北部の山間にわずかにみられる。

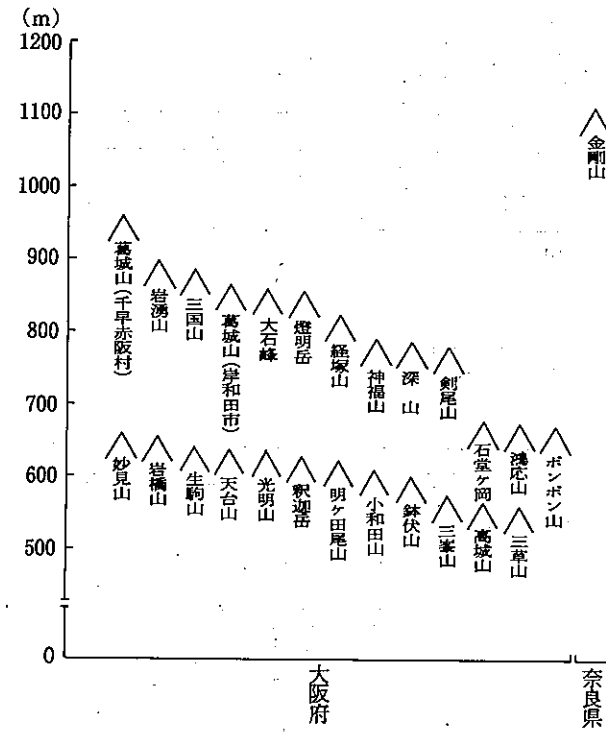
行政区域の変遷

明治元年、新政府の地方官庁として、大阪鎮台が設置され、新政が開始されたが、間もなく大阪裁判所と改称された。同年5月、府藩県制の制定により、大阪裁判所を改称し大阪府が設置された。その後、同年6月に堺県が、更に翌2年1月には摂津県、河内県が、それぞれ大阪府から分離独立し、府の管轄区域は大阪市街地のみとなった。同4年11月、地方府県の大改革が行われ、摂津の諸県が廃止され、新しい大阪府が設置された。同14年2月には堺県を廃し大阪府に統合。これよりさき、堺県は奈良県を統合していたので、大阪府の管轄地は新たに河内、和泉、大和の三国が加わることとなり、大阪府史上で最大のものとなった。しかし、同20年11月、奈良県が大阪府から離れて再設置され、摂津7郡と河内・和泉2国を管轄地とする大阪府の区域が確定した。

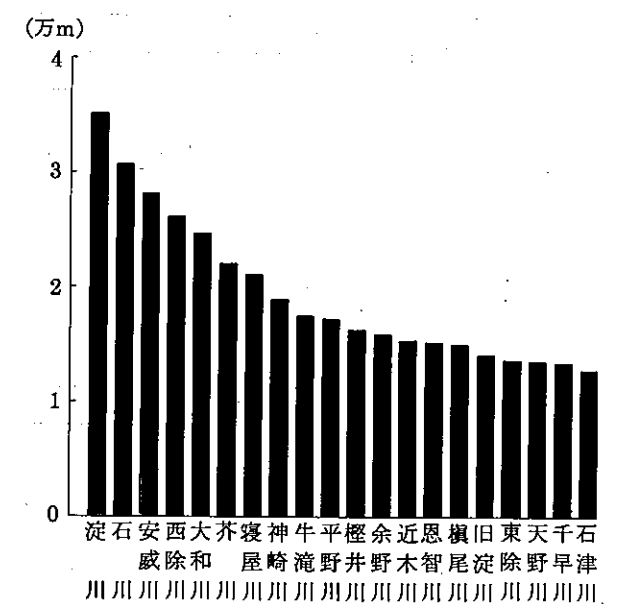
以降、現在まで本府の行政区域については、昭和33年4月に京都府南桑田郡榎田村が高槻市に、亀岡市の一部が豊能郡東能勢村（現、豊能町）に編入された以外は、変わっていない。

府内の市町村については、幾多の統廃合が行なわれた。特に、明治22年4月の市制、町村制の施行、及び昭和28年10月の町村合併促進法の施行により、市町村数は減少し、昭和60年4月現在、31市12町1村となっている。

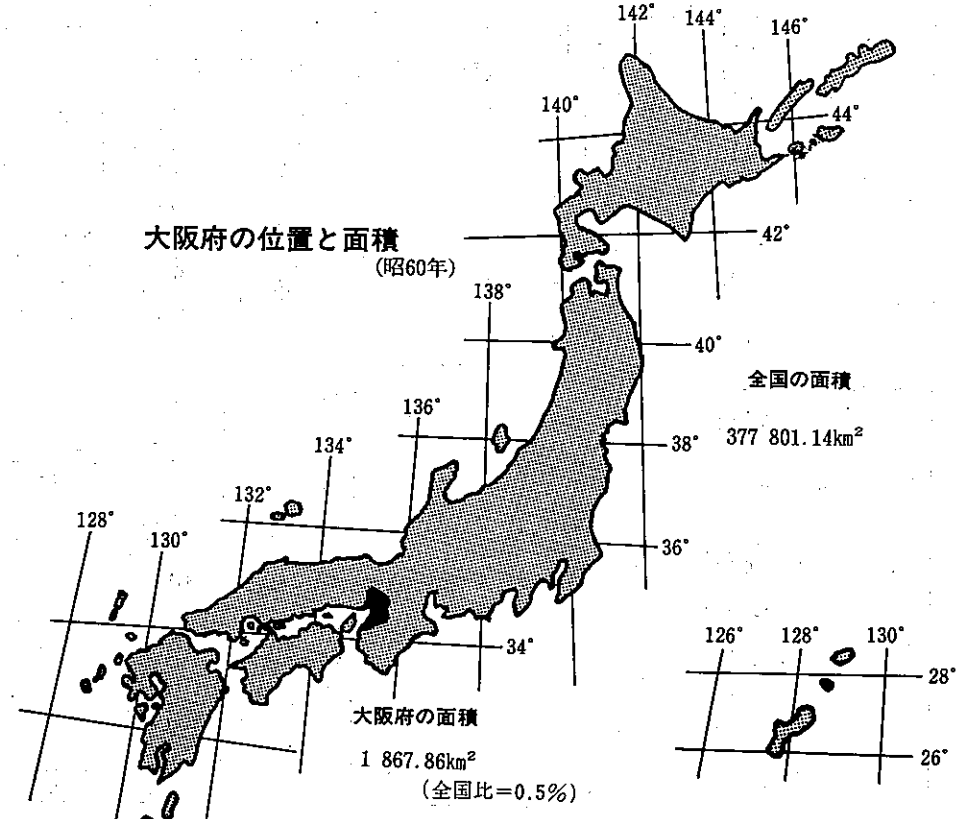
主要山岳の標高（三角点の所在地による）



主要河川の流長（昭60. 5. 31）



大阪府の位置と面積（昭60年）



第1表 面積と方位・距離

1) 面積は昭和60年10月1日現在。
2) 東西及び南北の距離は5万分の1の地形図から測定したもので多少の誤差がある。

Table with columns for area (面積), direction (方位), name (地名), and distance (距離). It details the area of Osaka Prefecture (大阪府) and its various regions.

資料 建設省国土地理院測量部、同国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」

第2表 地域別、市区町村の面積及び役所(役場)の所在地

1) 前表項注1)参照。

Large table showing area and location of cities and towns across different regions of Osaka Prefecture, including North, Middle, South, and East Osaka.

資料 建設省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」、自治省行政局振興課「全国市町村要覧」

第3表 主要山岳

Table listing major mountains (山岳) with columns for name (山名), elevation (標高), and location (三角点の所在地).

資料 建設省国土地理院「2.5万分の1地形図」

第4表 主要池沼

1) 昭和61年11月現在である。

Table listing major ponds and swamps (池沼) with columns for name (池沼名), location (所屬地), elevation (堤高), length (堤長), area (水面積), and water volume (貯水量).

資料 大阪府農林部耕地課、同土木部河川砂防課

第 5 表 主 要 河 川

1) 昭和60年5月31日現在の流路延長両岸平均4,000m以上のものを掲載した。
7) 国土地理院2万5千分の1地形図より調べた。

Table with columns: 河川, 区, 域, 水系, 流路延長両岸平均. Lists major rivers like淀川, 高槻川, 高槻川, etc., and their respective regions and lengths.

資料 大阪府土木部河川砂防課、都市河川課「大阪府管内河川指定状況調査」

第 6 表 市 町 村 別、都 市 公 園

1) 各年4月1日現在。
2) 2市以上の地域にわたる公園は、それぞれに計上している。
7) 都市計画決定されたものと都市公園条例に定められた0.05ha以上の都市公園である。
a) 実数である。

Table with columns: 市町村, 都市計画決定公園, 7) 開設公園. Sub-columns include 総数, うち児童公園, うち近隣公園, うち都市基幹公園. Lists municipalities like 昭和, 昭和61年, etc., and their park statistics.

資料 大阪府土木部公園課「大阪府都市公園一覽表」

第 7 表

市 町 村 別、

民 有 地

1) 各年1月1日現在。
2) 各市町村保管の土地課税台帳又は土地補充課税台帳に登録された土地に関するものである。

Table with columns for City/Town/Village, Total Area (m²), Total Value (100,000 Yen), and sub-categories: Field, Tobacco (including orchards), and Residential Land. Includes data for various municipalities like 昭和56年, 昭和60年, etc.

Table with columns for Land Type (Ponds, Mountains, Original Land, Railway, etc.) and sub-categories: Area (m²) and Value (100,000 Yen). Includes data for various municipalities.

第 8 表

市町村別、都市計画区域、市街化

1) 各年3月末現在。
 7) 昭和56年度以前は「50年国勢調査」で、昭和57年度以降は「55年国勢調査」による。
 1) 都市計画決定された面積である。
 2) 現に供用されている面積である。

市 町 村	都市計画区域		市街化区域		市街化調整区域		ア)人口集中地区	
	面 積	現在人口	面 積	現在人口	面 積	現在人口	面 積	現在人口
昭和56年	172 626	8 466.6	87 951	8 188.9	84 675	277.7	72 540	7 682.2
57	172 626	8 481.4	87 951	8 191.1	84 675	290.3	80 570	7 957.4
58	172 626	8 526.6	87 951	8 232.8	84 675	293.8	80 570	7 957.4
59	172 626	8 564.6	88 068	8 275.2	84 558	289.4	80 570	7 957.4
昭和60年	172 626	8 596.4	88 441	8 297.5	84 185	299.1	80 569	7 957.3
大阪市東区	21 492	2 626.0	20 370	2 626.0	1 122	-	20 970	2 647.5
大阪市南区	24 923	1 049.6	10 723	973.7	14 200	75.9	10 590	963.5
大阪市北区	14 115	630.8	6 282	612.5	7 833	18.3	6 097.4	602.1
大阪市中央区	17 642	1 173.6	10 953	1 162.7	6 689	10.9	11 016.4	1 091.0
大阪市東淀川区	12 781	873.4	8 591	857.4	4 190	16.0	8 566.3	838.8
大阪市西淀川区	26 668	612.3	7 447	526.5	19 221	85.8	7 867.8	448.6
大阪市東成区	24 876	1 103.6	14 680	1 049.9	10 196	53.9	14 576.1	991.5
大阪市南成区	30 129	527.1	9 395	488.8	20 734	38.3	9 372.2	374.3
大塚市	21 492	2 626.0	20 370	2 626.0	1 122	-	20 970	2 647.5
和泉市	13 768	815.5	4 768	779.2	4 014	36.3	9 380	768.6
中津市	7 060	184.5	2 677	165.7	4 383	18.8	2 100	144.3
豊田市	3 660	402.0	3 660	402.0	-	-	3 660	403.2
池田市	2 173	100.9	1 019	92.1	1 154	8.8	1 040	95.8
吹田市	3 660	342.3	3 660	342.3	-	-	3 660	332.4
大田区	1 106	69.0	1 106	69.0	-	-	1 180	67.4
高槻市	10 495	346.3	2 940	294.5	7 555	51.8	2 870	320.0
高市町	4 075	79.6	1 314	72.4	2 761	7.2	1 160	67.7
守口市	1 313	160.6	1 178	160.6	135	-	1 313	165.6
枚方市	6 452	377.5	4 098	373.1	2 354	4.4	3 670	326.4
八尾市	7 515	245.8	2 476	225.4	5 039	20.4	2 570	209.7
富田町	4 126	276.8	2 690	265.0	1 436	11.8	2 920	261.1
富田町	5 080	92.3	1 777	88.3	3 303	4.0	1 150	68.9
富田町	3 967	100.9	1 515	85.3	2 452	15.6	850	61.4
寝屋川市	2 400	257.6	1 928	256.6	472	1.0	1 840	246.8
河内長野市	10 960	90.7	1 087	52.7	9 873	38.0	820	51.9
松原市	1 658	135.9	1 191	133.2	467	2.7	1 230	130.7
大和町	1 837	122.8	1 181	129.9	656	0.9	1 187.3	115.3
大和町	8 544	134.6	2 387	118.2	6 157	16.4	880	72.2
箕面市	4 835	111.6	1 482	108.6	3 353	3.0	1 180	95.2
柏野町	2 477	71.8	916	68.2	1 561	3.6	810	63.5
羽曳野市	2 700	113.5	1 306	102.0	1 394	11.5	1 000	87.4
門真市	1 221	141.1	1 179	140.9	42	0.2	1 220	138.6
真津市	1 571	85.7	1 349	85.4	222	0.3	1 050	77.2
高槻市	1 124	66.7	1 099	65.7	25	1.2	1 080	65.3
井里町	870	65.4	752	65.2	118	0.2	860	75.0
東大阪府	6 178	524.8	4 985	524.2	1 193	0.6	4 500	514.2
南河内町	4 449	59.3	1 073	53.8	3 376	5.5	610	33.5
四條町	1 890	50.0	572	48.6	1 318	1.4	440	48.1
交野町	2 529	64.0	817	61.0	1 712	3.0	650	50.2
島本町	1 682	29.5	298	26.1	1 384	3.4	440	24.2
能勢町	3 447	16.3	121	9.8	3 326	6.5	110	7.9
忠通町	-	-	-	-	-	-	-	-
熊取町	334	17.8	334	17.8	-	-	356	18.0
取町	1 721	32.6	818	32.1	903	0.5	250	10.9
尻町	212	7.4	90	7.1	122	0.3	80	6.7
神戶市	3 889	22.0	689	21.2	3 200	0.8	240	9.7
南灘町	3 643	49.4	957	48.2	2 686	1.2	450	32.6
大河町	1 423	9.8	229	9.2	1 194	0.6	-	-
早稲町	2 548	13.6	75	4.8	2 473	8.8	-	-
赤阪村	-	-	-	-	-	-	-	-
美原町	1 205	48.7	740	45.3	465	3.4	560	39.3
美原町	1 337	33.8	552	28.8	785	5.0	200	14.4

区域、用途地域等の決定状況

総面積	用途地域										駅前広場		
	第1種住居専用	第2種住居専用	住居	近隣商業	商業	準工業	工業	工業専用	工業専用	工業専用	駅数	イ)計画	ウ)供用
87 803.7	8 772.0	25 485.4	24 405.9	1 742.7	4 056.5	14 838.1	3 311.1	5 192.0	135	678 240	263 840		
87 804.7	8 887.0	25 359.4	24 454.9	1 762.7	4 067.5	14 723.1	3 291.1	5 259.0	135	678 240	264 940		
87 804.7	8 887.0	25 358.4	24 449.9	1 780.7	4 067.5	14 711.1	3 291.1	5 259.0	135	694 920	277 630		
87 871.6	8 965.0	25 384.6	24 452.5	1 782.2	4 068.1	14 661.0	3 290.7	5 267.5	139	704 310	277 030		
88 243.7	9 131.2	25 533.3	24 485.0	1 782.2	4 091.0	14 668.8	3 284.7	5 267.5	141	710 310	277 030		
20 370.0	-	2 516.0	6 907.0	370.0	3 119.0	4 293.0	1 019.0	2 146.0	5	67 600	60 100		
10 377.5	1 464.0	4 584.0	2 009.0	179.0	114.5	1 476.0	551.0	-	13	86 250	49 410		
6 097.4	1 338.0	2 763.4	892.3	129.7	148.0	703.0	123.0	-	10	33 530	13 540		
11 016.4	1 567.0	4 679.0	2 042.0	259.0	92.0	1 815.3	320.1	242.0	21	111 150	46 500		
8 566.3	315.0	2 041.0	3 057.0	255.0	278.3	1 851.0	673.0	96.0	32	131 220	38 030		
7 867.8	1 642.4	2 665.4	2 623.3	119.6	24.3	640.2	31.6	121.0	20	85 580	19 600		
14 576.1	1 529.2	4 632.7	3 327.0	308.8	259.1	1 799.8	253.0	2 466.5	25	123 140	39 990		
9 372.2	1 275.6	1 651.8	3 627.4	161.1	55.8	2 090.5	314.0	196.0	15	71 840	9 860		
20 370.0	-	2 516.0	6 907.0	370.0	3 119.0	4 293.0	1 019.0	2 146.0	5	67 600	60 100		
9 687.0	1 036.0	3 349.0	2 141.0	236.0	220.0	577.0	228.0	1 900.0	17	98 950	36 020		
2 638.0	388.0	428.0	1 217.0	74.0	28.0	360.0	41.0	102.0	7	39 000	2 400		
3 489.0	650.0	1 447.0	539.0	95.0	52.0	630.0	76.0	-	6	15 570	7 240		
1 005.0	159.0	441.0	235.0	22.0	28.0	73.0	47.0	-	2	9 860	-		
3 271.0	434.0	1 750.0	677.0	70.0	31.0	217.0	92.0	-	2	14 200	14 200		
1 106.2	29.0	188.0	266.0	16.0	4.2	515.0	25.0	63.0	2	6 000	2 100		
2 940.0	672.0	1 470.0	419.0	31.0	44.0	233.0	71.0	-	3	26 900	14 800		
1 314.0	-	306.0	560.0	29.0	10.0	289.0	89.0	31.0	4	18 090	2 340		
1 170.0	-	291.0	482.0	52.0	20.0	325.0	-	-	1	5 400	-		
4 098.0	1 079.0	1 993.0	259.0	71.0	31.0	311.0	112.0	242.0	7	35 300	20 200		
2 600.0	315.0	1 111.0	471.0	46.0	31.0	423.0	203.0	-	6	33 250	20 410		
2 678.0	47.0	725.0	912.0	61.0	28.0	599.0	258.0	48.0	10	40 250	16 410		
1 777.0	106.0	205.0	353.5	24.5	7.0	909.0	109.0	63.0	3	11 150	4 700		
1 543.0	333.0	531.0	559.0	35.0	4.0	54.0	-	27.0	5	29 600	16 800		
1 928.0	156.0	692.0	570.0	49.0	17.0	434.0	10.0	-	4	24 100	9 800		
1 480.3	472.4	520.6	359.1	16.6	11.2	68.8	31.6	-	3	14 080	1 300		
1 190.1	31.0	448.0	466.0	16.0	9.1	220.0	-	-	4	18 000	-		
1 187.3	29.0	549.0	213.0	12.0	5.0	231.3	148.0	-	1	8 200	6 200		
2 393.1	451.2	664.7	671.5	22.0	34.9	548.8	-	-	3	14 200	270		
1 482.4	423.0	869.0	111.4	11.0	68.0	-	-	-	2	8 100	6 300		
903.3	51.0	353.0	224.0	15.0	8.3	196.0	26.0	30.0	3	11 760	6 790		
1 306.4	353.0	446.8	411.2	12.0	-	68.4	-	15.0	3	13 000	-		
1 179.1	10.0	344.0	314.0	45.0	19.0	441.0	6.1	-	3	18 100	10 300		
1 258.5	11.0	108.0	380.0	27.0	8.5	539.0	185.0	-	1	7 800	-		
1 073.0	13.0	397.0	137.0	29.0	-	18.0	-	479.0	3	3 990	1 600		
752.0	123.0	257.0	239.0	27.0	-	106.0	-	-	2	6 500	1 500		
4 985.0	217.0	963.0	1 921.0	179.0	242.0	1 056.0	389.0	18.0	19	79 210	14 830		
1 095.2	144.6	232.8	424.4	21.1	1.9	270.4	-	-	-	-	-		
572.0	145.0	267.0	104.0	20.0	-	36.0	-	-	1	4 400	-		
882.0	148.0	543.0	100.0	10.0	-	37.0	44.0	-	4	15 650	-		
308.0	32.0	145.0	62.0</										

第 9 表 都道府県別、面積、民有地等

a) 一部境界未定のため総務庁統計局において推定。
 b) 水面境界線不明のため、十和田湖 (59.77km²) を除く。
 c) 水面境界線不明のため、中海 (97.71km²) を除く。

都道府県	面積 (各年10月1日)	民 有 地 (各年1月1日)					自然公園 面積 (各年3月末)	都市公園 面積 (各年3月末)	緑地面積 (各年3月末)
		総 数	うち 宅 地	うち 田	うち 畑	うち 山 林			
昭和 56 年	377 727.57	161 037	11 949	30 200	25 755	75 630	...	42 507	...
57	377 748.43	161 761	12 189	30 114	25 911	76 283	5 293 876	45 130	...
58	377 765.27	161 507	12 384	30 017	25 879	76 135	5 319 689	47 222	...
59	377 780.55	161 176	12 565	29 933	25 885	75 891	5 321 588	50 081	3 738
昭和 60 年	377 801.14	161 901	12 764	29 903	25 933	76 620	5 325 189	52 474	4 159
北海道	83 519.22	28 433	801	2 618	7 821	11 280	836 929	5 930	237
青森県	a) b) 9 617.23	3 970	222	924	761	1 471	115 707	728	75
岩手県	a) 15 278.69	7 399	224	981	814	4 259	71 977	514	23
宮城県	7 291.65	3 365	293	1 157	372	1 421	185 974	1 309	59
秋田県	a) b) 11 612.39	3 891	190	1 342	280	1 312	123 165	738	3
山形県	9 326.60	3 506	188	1 052	389	1 519	156 505	638	107
福島県	13 783.75	6 057	305	1 178	913	3 125	170 316	910	8
茨城県	6 094.43	4 184	490	990	1 166	1 285	88 189	890	137
栃木県	6 413.79	3 315	307	1 011	464	1 298	132 696	929	38
群馬県	6 355.61	2 548	297	335	729	943	90 350	1 446	15
埼玉県	3 799.32	2 347	517	511	654	530	120 393	1 941	467
千葉県	5 150.14	3 583	537	953	731	1 056	28 106	1 871	315
東京都	2 162.34	1 079	516	14	141	332	73 598	3 195	365
神奈川県	2 402.07	1 328	498	84	256	351	54 680	1 788	66
新潟県	a) 12 578.62	4 954	350	1 735	428	2 176	328 388	259	30
富山県	4 252.32	1 418	179	693	72	406	119 841	818	9
石川県	4 197.39	1 635	144	469	144	798	49 421	824	85
福井県	4 191.49	1 632	118	446	62	949	61 388	639	30
山梨県	a) 4 463.48	1 321	118	149	312	647	128 311	908	90
長野県	a) 13 584.62	4 775	318	776	830	2 198	278 684	780	3
岐阜県	10 595.75	4 667	263	560	238	3 356	187 757	1 126	32
静岡県	a) 7 773.12	4 278	434	391	661	2 434	98 303	2 586	183
愛知県	5 137.59	2 757	644	667	489	775	89 527	635	79
三重県	5 777.57	2 897	247	595	259	1 677	206 902	708	142
滋賀県	4 016.00	1 700	162	595	72	790	146 288	346	8
京都市	4 612.90	1 593	176	317	109	922	7 795	784	69
大阪府	1 867.86	894	443	175	55	169	11 708	3 053	279
兵庫県	8 377.98	4 153	443	839	145	2 523	160 005	2 786	243
奈良県	3 692.15	1 460	114	240	83	970	63 327	986	69
和歌山県	4 724.62	2 480	110	224	201	1 909	42 771	347	79
鳥取県	c) 3 492.70	1 386	82	294	162	686	45 313	285	30
島根県	c) 6 628.42	3 258	103	457	185	2 399	40 502	515	1
岡山県	7 089.91	3 681	265	752	300	2 215	71 232	955	118
広島県	8 466.37	4 036	272	608	294	2 712	34 396	1 321	58
山口県	6 106.05	3 256	216	591	192	2 110	40 555	871	114
徳島県	4 145.22	1 832	96	256	197	1 253	38 850	237	9
香川県	1 882.11	1 184	134	331	149	536	16 088	461	82
愛媛県	5 671.72	3 121	177	350	473	2 062	41 195	880	8
高知県	7 107.13	3 334	77	292	172	2 731	47 792	234	8
福岡県	4 959.62	2 862	492	848	322	928	88 089	2 130	148
佐賀県	2 433.39	1 457	107	492	232	506	27 951	355	41
長崎県	4 111.55	1 908	150	303	486	788	74 778	756	1
熊本県	a) 7 407.63	2 971	236	780	652	996	155 837	541	32
大分県	6 337.18	2 328	158	507	334	967	174 253	428	118
宮崎県	a) 7 734.77	2 409	173	434	460	1 093	93 309	966	15
鹿児島県	9 165.03	4 163	271	561	1 187	1 667	74 266	783	18
沖縄県	2 254.17	1 099	104	24	487	90	31 782	342	13

第 2 章
気 象