

第16表 都道府県別、住宅数及び世帯数

1) 標本調査による推計値であるため、表中の個々の数字の合計は必ずしも総数とは一致しない。

(昭和58年10月1日現在)

都道府県	住 宅 数						1km ² 当 り住宅数	世 帯 数			1世帯 当たりの 住宅数
	総 数	居住世帯 あり	居住世帯 なし	一時現在 者のみ	空 家	建 築 中		総 数	住 宅 に 居 住	住宅以外 の建物に 居 住	
	千戸						戸	千世帯			戸
全 国	38 606.8	34 704.5	3 902.4	446.9	3 301.8	153.7	102.19	35 196.7	34 903.2	293.5	1.10
北海道	1 923.8	1 742.4	181.4	6.6	166.5	8.2	23.03	1 773.5	1 752.0	21.5	1.08
青森県	444.9	410.4	34.5	2.7	31.0	0.9	49.42	416.6	412.5	4.1	1.07
岩手県	413.5	381.1	32.5	2.6	29.2	0.7	27.39	386.2	383.0	3.2	1.07
宮城県	632.7	583.7	49.0	4.3	42.8	1.8	86.77	591.2	586.6	4.6	1.07
秋田県	353.6	329.6	24.0	1.7	21.5	0.8	30.92	333.6	331.0	2.6	1.06
山形県	333.9	312.1	21.9	2.2	18.7	1.0	35.80	315.8	313.1	2.7	1.06
福島県	578.0	534.7	43.2	4.6	36.8	1.8	41.93	541.2	536.6	4.6	1.07
茨城県	763.8	698.7	65.1	8.6	52.8	3.6	125.34	705.3	701.3	4.0	1.08
栃木県	531.2	479.8	51.5	6.0	41.9	3.6	82.82	485.4	481.5	3.9	1.09
群馬県	564.4	514.3	50.0	4.8	42.3	2.9	88.80	520.2	516.0	4.2	1.08
埼玉県	1 754.4	1 587.8	166.6	20.0	138.9	7.7	461.76	1 605.4	1 595.7	9.7	1.09
千葉県	1 587.8	1 407.8	180.0	16.1	154.4	9.6	308.56	1 422.9	1 413.5	9.4	1.12
東京都	4 528.2	4 028.6	499.6	87.4	395.2	17.0	2 095.76	4 094.7	4 064.9	29.8	1.11
神奈川県	2 374.2	2 153.7	220.6	27.5	182.3	10.7	988.76	2 188.7	2 169.6	19.1	1.08
新潟県	690.9	642.1	48.9	3.3	43.5	2.0	57.04	651.6	645.6	6.0	1.06
富山県	302.1	279.6	22.5	1.6	20.0	0.9	71.04	282.5	280.5	2.0	1.07
石川県	341.4	310.9	30.5	2.8	26.5	1.3	81.33	316.4	313.4	3.0	1.08
福井県	221.8	202.7	19.0	2.2	16.2	0.7	52.92	206.1	203.3	2.8	1.08
山梨県	252.7	224.3	28.4	2.7	24.7	1.0	59.40	227.6	225.0	2.6	1.11
長野県	647.4	566.6	80.9	4.7	72.6	3.6	49.29	581.2	568.5	12.7	1.11
岐阜県	577.6	521.6	55.9	5.0	48.6	2.3	54.51	528.8	523.5	18.9	1.09
静岡県	1 050.6	942.6	108.0	10.7	94.0	3.3	143.43	958.1	947.2	10.9	1.10
愛知県	1 994.1	1 772.7	221.5	28.6	184.6	8.2	388.26	1 799.6	1 783.6	16.0	1.11
三重県	518.3	468.4	49.9	4.0	44.1	1.8	89.71	473.3	469.8	3.5	1.10
滋賀県	321.8	287.2	34.6	4.4	28.8	1.3	80.12	291.0	288.6	2.4	1.11
京都府	885.8	781.9	103.9	13.7	85.8	4.4	192.02	797.6	788.9	8.7	1.11
大阪府	3 053.7	2 650.1	403.6	64.6	327.6	11.4	1 635.75	2 679.8	2 662.4	17.4	1.14
兵庫県	1 738.1	1 527.4	210.7	29.9	173.1	7.7	207.50	1 548.2	1 536.7	11.5	1.12
奈良県	374.3	338.8	35.5	3.6	30.8	1.1	101.37	342.0	339.7	2.3	1.09
和歌山県	364.3	320.6	43.7	3.6	38.5	1.6	77.12	323.3	321.4	1.9	1.13
鳥取県	180.2	163.2	17.0	1.5	14.6	0.9	51.59	165.2	164.0	1.2	1.09
島根県	233.3	214.9	18.5	1.5	16.1	0.9	35.19	218.3	216.0	2.3	1.07
岡山県	594.6	534.8	59.8	5.6	51.8	2.5	83.87	541.4	537.3	4.1	1.10
広島県	935.4	841.2	94.2	9.6	80.1	4.4	110.50	854.2	848.3	5.9	1.10
山口県	532.4	484.9	47.5	4.4	41.7	1.4	87.22	492.5	488.3	4.2	1.08
徳島県	263.7	235.1	28.5	2.4	25.0	1.2	63.61	237.9	236.2	1.7	1.11
香川県	320.4	289.2	31.2	2.2	27.6	1.4	170.28	293.2	291.3	1.9	1.09
愛媛県	512.5	458.8	53.7	4.0	48.3	1.5	90.37	463.9	460.5	3.4	1.10
高知県	299.0	261.3	37.7	3.1	33.7	0.9	42.07	265.4	262.9	2.5	1.13
福岡県	1 545.3	1 393.3	152.1	13.3	132.3	6.5	311.85	1 415.2	1 404.1	11.1	1.09
佐賀県	237.9	223.4	14.5	1.1	12.8	0.7	203.69	226.1	224.1	2.0	1.05
長崎県	495.6	458.2	37.4	3.2	33.2	0.9	120.58	463.9	460.5	3.4	1.07
熊本県	547.7	505.3	42.4	3.1	36.9	2.3	75.91	513.9	508.8	5.1	1.07
大分県	399.4	363.0	36.4	3.1	31.9	1.5	63.03	368.3	364.6	3.7	1.08
宮崎県	387.8	357.4	30.3	2.6	26.7	1.1	53.88	361.9	359.0	2.9	1.07
鹿児島県	664.0	603.6	60.3	4.1	54.7	1.6	72.46	610.7	606.3	4.4	1.09
沖縄県	338.2	314.7	23.6	1.6	20.8	1.2	150.25	317.0	315.8	1.2	1.07

第 10 章

電気・ガス・水道

第10章 電気・ガス・水道

電 気

昭和61年における電灯需要の契約口数をみると、375万4225口にのぼり、前年の368万1900口に比べ2.0%（7万2325口）の増加を示した。その内訳をみると、定額制が46万5649口、従量制が327万8374口と、前年に比べそれぞれ1.8%、1.9%の増加となっている。また、契約口数の増加に伴いその使用電力量も110億8686万kWhと前年より1.1%の増加となったが、1口当たりの年間使用量は前年に比べ0.9%減の2953kWhとなっている。

一方、電力需要についてみると、契約口数は51万5492口で、前年に比べ0.7%の増加となったが、その使用電力量は317億5272万kWhで、前年に比べ0.5%の減少となっている。

このうち、500kW未満の需要家数は51万3670件で、総需要家数の99.6%と大部分を占めている。契約電力では884万4801kW、使用電力量では133億6730万kWhとなり、それぞれ64.3%、42.1%のウェイトを占めている。前年に比べ、契約電力は0.8%の増加、使用電力量は1.3%の増加となっている。

なお、500kW以上の大口電力契約による需要家数は1822件で、前年より0.4%の増加となり、契約電力も490万2706kWと0.5%の増加となったが、使用電力量は183億8543万kWhと1.7%の減少となっている。

ガ ス

昭和61年中の大阪ガス株式会社における都市ガスの生産量は、28億4619万m³で前年の29億1788万m³に比べ、2.5%の減少を示した。この内訳は石炭ガスの生産量が3億3437万m³で、前年に比べ3.4%の減少、混入ガスの生産量が25億1182万m³で、前年に比べ2.3%の減少となっている。また、石炭ガスの生産量は3億3437万m³で、55年以来減少を続けており、混入ガスは前年まで増加していたが、61年には減少となっている。

一方、消費量は19億9174万m³で、前年に比べ2.7%の増

加となっている。これは工業用が6億320万m³で、7.1%減少したものの、商業用が3億1222万m³で5.6%増、公用が6417万m³で6.0%増、医療用が5047万m³で5.4%増、家庭用が9億6168万m³で8.5%増とそれぞれ増加したためである。

また、地域別に消費量をみると、大阪市地域が全体の39.6%（前年より1.7ポイント上昇）を占め、次いで泉北地域が18.2%（同3.8ポイント低下）となっている。

水 道

昭和61年における上水道の給水総量をみると、年間給水量は13億498万m³で前年に比べ1.4%の増加となっている。これを地域別にみると大阪市地域が5億3295万m³で全体の40.8%を占めている。

栓数は263万2837件で、前年に比べ0.5%の増加となっている。

また、1人1日平均給水量は413ℓで前年に比べ4ℓ増加した。これを市町村別にみると、1位が大阪市の553ℓで、以下岬町の447ℓ、摂津市の415ℓの順となっている。

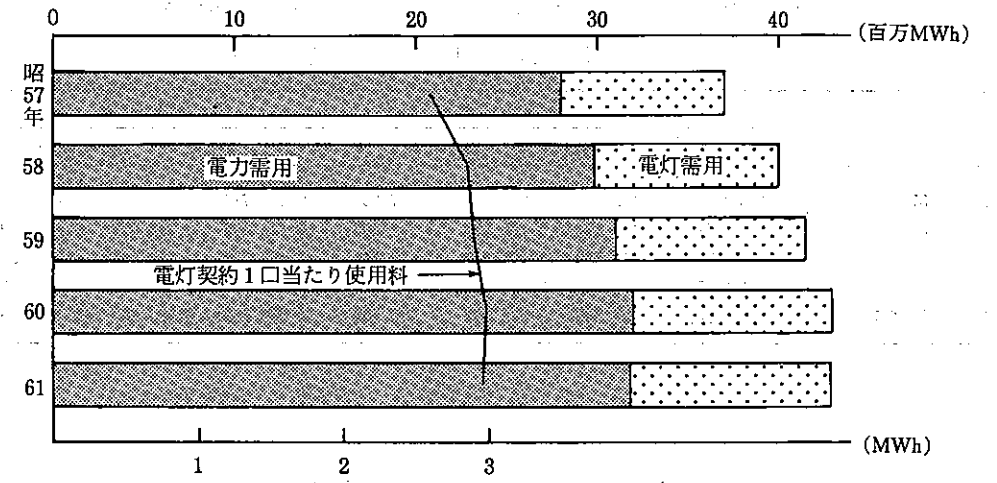
工業用水の使用状況をみると、1日当たりの総使用量は、前年比0.2%減の897万105m³となっている。

このうち淡水の使用量は788万5488m³で、全体の87.9%（前年より1.7ポイント上昇）を占めており、前年に比べ1.8%の増加となっている。これを水源別（淡水）にみると回収水が大半の85.8%を占めており、なかでも化学、鉄鋼が回収水全体のそれぞれ49.3%、23.8%とこの2業種で7割以上を占めている。

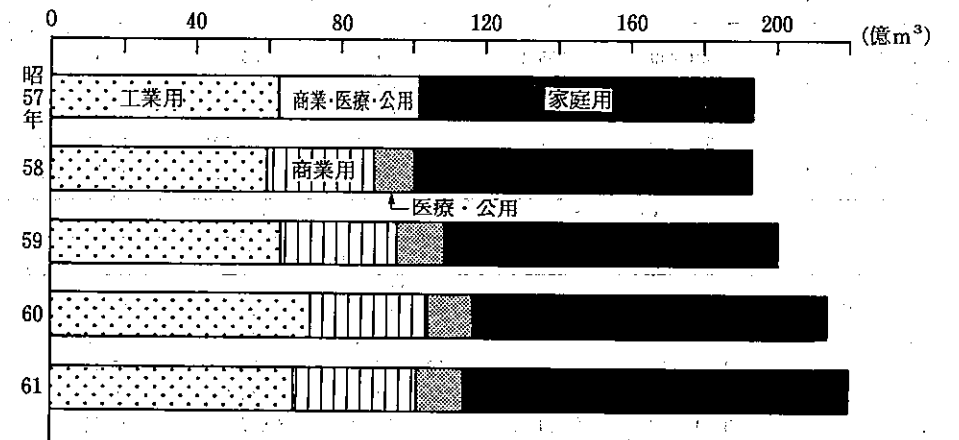
次に府下における昭和61年度末現在の下水道の普及率をみると、排水施設が60.9%で前年より1.0ポイントの上昇となっている。このうち、大阪市地域は排水施設、処理施設ともに99.6%とほぼ全域に普及している。

また、都市下水道延長では、都市計画決定が9万5367m、供用開始が6万2648mとなっている。

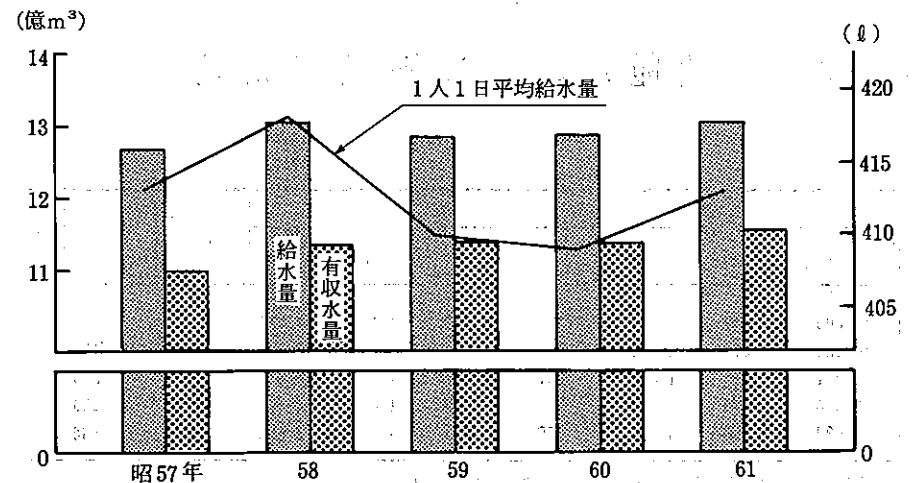
使用電力量の推移



都市ガス消費料の推移



上水道の給水及び有収水量の推移



第1表

電力需要

1) 関西電力株式会社の大府における実績である。 7) 各年度とも業務用電力が含まれている。

(1) 用途別電灯需要

年 度	契 約 口 数				使 用 電 力 量			
	総 数	定 額	従量甲・乙	臨 時	総 量	定 額	従量甲・乙	臨 時
	MWh							
昭 和 57 年 度	3 482 942	429 185	3 045 865	7 892	9 044 715	235 328	8 784 870	24 517
58	3 547 611	439 474	3 100 629	7 508	10 121 175	243 072	9 852 299	25 804
59	3 614 714	448 539	3 158 347	7 828	10 457 353	248 506	10 182 198	26 649
60	3 681 900	457 343	3 216 637	7 920	10 970 014	254 765	10 686 150	29 099
昭 和 61 年 度	3 754 225	465 649	3 278 374	10 202	11 086 860	260 802	10 788 876	37 182

(2) 用途別電力需要

年 度	契 約 口 数				契 約	
	総 数	小口電力	大口電力	ア) その他	総 数	小口電力
	kW					
昭 和 57 年 度	491 449	355 174	1 097	135 178	13 101 384	5 271 710
58	498 433	360 054	1 097	137 282	13 275 909	5 337 129
59	506 130	366 284	1 092	138 754	13 522 394	5 418 087
60	511 809	371 795	1 090	138 924	13 653 330	5 495 552
昭 和 61 年 度	515 492	376 733	1 073	137 686	13 747 507	5 508 889

年 度	k W 数		使 用 電 力 量			
	大口電力	ア) その他	総 量	小口電力	大口電力	ア) その他
	MWh					
昭 和 57 年 度	3 698 979	4 130 695	27 963 828	6 412 272	14 184 005	7 367 551
58	3 689 856	4 248 924	29 860 677	7 041 938	14 708 387	8 110 352
59	3 783 836	4 320 471	30 991 534	7 408 541	15 112 241	8 470 752
60	3 728 006	4 429 772	31 907 906	7 643 905	15 305 741	8 958 260
昭 和 61 年 度	3 707 187	4 531 431	31 752 722	7 537 704	14 917 072	9 297 946

第2表

油種別、石油製品販売量

年 度	燃 料 油							潤滑油	アスフ アルト	グリース	パ ラ フ ィ ン
	総 量	揮発油	ナフサ	ジェット 燃料油	灯 油	軽 油	重 油				
	千t							千t			
昭 和 57 年 度	10 000	2 307	934	301	1 299	1 142	4 016	231	184	3	16
58	10 126	2 379	1 292	302	1 291	1 218	3 645	239	197	3	16
59	9 951	2 416	1 319	207	1 381	1 316	3 312	250	215	3	18
60	9 550	2 470	1 297	197	1 366	1 427	2 792	252	230	3	17
昭 和 61 年 度	9 634	2 556	1 392	119	1 391	1 508	2 668	237	334	2	17

資 料 通商産業大臣官房調査統計部「エネルギー生産・需給統計年報」

給 概 況

(3) 産業別電力需要

種 別	総 数	500 kW 未満のもの	500 kW 以上のもの						
			総 数	鉱 業	建 設 業	製 造 業	運輸、通信及び その他公益事業	そ の 他 の 業	
需 要 家 数 (単位件)	昭 和 57 年 度	491 449	489 644	1 805	4	1	859	175	766
	58	498 433	496 614	1 819	4	2	854	174	785
	59	506 130	504 304	1 826	5	3	858	171	789
	60	511 809	509 994	1 815	5	1	844	169	796
	昭 和 61 年 度	515 492	513 670	1 822	5	1	825	171	820
契 約 電 力 (単位kW)	昭 和 57 年 度	13 101 384	8 313 895	4 787 489	4 410	1 300	2 820 375	819 704	1 141 700
	58	13 275 909	8 472 043	4 803 866	4 460	1 600	2 813 725	807 641	1 176 440
	59	13 522 394	8 619 425	4 902 969	5 330	3 150	2 914 655	799 531	1 180 303
	60	13 653 330	8 773 135	4 880 195	5 330	600	2 854 364	802 870	1 217 031
昭 和 61 年 度	13 747 507	8 844 801	4 902 706	5 330	950	2 823 624	810 384	1 262 418	
使 用 電 力 量 (単位MWh)	昭 和 57 年 度	27 963 828	10 949 035	17 014 793	10 377	9 850	10 525 922	3 475 839	2 992 805
	58	29 860 677	12 105 657	17 755 020	10 847	2 873	10 968 363	3 538 149	3 234 788
	59	30 991 534	12 777 003	18 214 531	11 056	2 317	11 427 128	3 463 443	3 310 587
	60	31 907 906	13 197 145	18 710 761	11 873	5 584	11 654 514	3 502 166	3 536 624
昭 和 61 年 度	31 752 722	13 367 296	18 385 426	12 474	814	11 106 978	3 563 400	3 701 760	

(4) 発電所別発電電力量

年 度	総 量	火 力							ガスタービン 大阪発電所
		火力総量	堺港発電所	大阪発電所	多 奈 川 発 電 所	春 日 出 発 電 所	三 宝 発 電 所	多 奈 川 第 二 発 電 所	
		MWh							MWh
昭 和 57 年 度	14 762 413	14 761 649	8 428 509	1 095 401	78 198	317 510	144 454	4 697 577	764
58	16 217 742	16 216 769	7 938 945	1 576 138	474 969	492 058	206 898	5 527 761	973
59	14 809 101	14 808 673	8 136 149	1 187 026	149 908	254 986	149 188	4 931 416	428
60	13 074 184	13 073 863	7 571 407	774 522	239 875	159 993	83 849	4 244 217	321
昭 和 61 年 度	13 130 117	13 129 360	7 725 244	581 120	155 804	321 836	47 107	4 298 249	757

資 料 関西電力株式会社企画部

第3表

L P ガス消費・製造量

1) 昭和61年度からLPガスの消費・製造量に関する調査が実施されないこととなった。

年 度	総 量	消 費 量						化学工業用 原 料	製 造 量
		総 量	家 庭 用 (含業務用)	工 業 用	自動車用	都市ガス用 原	そ の 他		
		千t						千t	千t
昭 和 57 年 度	1 259.7	729.1	136.6	391.6	162.3	38.6	-	530.6	338.5
58	1 105.1	746.7	140.7	393.0	166.2	46.8	-	358.4	...
59	1 212.5	688.9	145.4	352.9	154.1	36.5	-	523.7	366.3
60	1 112.6	638.5	138.3	336.8	140.4	23.0	-	474.1	518.8
昭 和 61 年 度

資 料 大阪府生活文化部消防防災課

第4表 都市ガス生産・消費量 (1)

1) 11000 kcal/m³による数値である。
 2) 大阪ガス株式会社の府下における各年月中の生産量、消費量、自家消費量、需要家数と他府県への供給量及び同社の他府県における需要家数をあらわしたものである。
 ア) 購入ガスは含まない。イ) コークス炉のしゃかん用・湿しや用ガスに使用したガスは含まない。
 ウ) 需要家数は取付メーター数で、各年、各月末現在の数値である。

年 月	ア) 生産量			消費量					
	総量	石炭ガス	混入ガス	総量	工業用	商業用	公用	医療用	家庭用
	千m ³			千m ³					
昭和57年	2 705 074	402 875	2 302 199	1 765 323	591 978	258 738	51 531	40 078	822 998
58	2 711 096	362 794	2 348 302	1 751 812	534 492	274 036	56 208	44 932	842 144
59	2 925 975	357 265	2 568 710	1 889 454	570 670	298 432	63 821	49 401	907 130
60	2 917 881	346 214	2 571 667	1 939 980	649 129	295 740	60 510	47 909	886 692
昭和61年	2 846 190	334 370	2 511 820	1 991 743	603 195	312 223	64 169	50 474	961 682
1月	338 804	27 297	311 507	220 525	47 371	33 418	8 046	5 906	125 784
2	319 719	24 938	294 781	210 395	46 768	31 739	10 136	5 677	116 075
3	305 694	27 899	277 795	207 033	47 696	31 584	9 631	5 712	112 410
4	250 046	27 611	222 435	181 692	45 695	26 927	5 815	4 687	98 568
5	210 345	28 681	181 664	167 055	58 549	21 334	3 212	2 914	81 046
6	183 569	27 900	155 669	135 723	52 380	19 507	2 860	2 346	58 630
7	192 829	29 674	163 155	136 362	53 402	22 219	3 682	2 869	54 190
8	165 536	30 127	135 409	136 915	53 075	27 393	4 640	4 876	46 931
9	165 901	28 531	137 370	127 883	46 790	27 380	4 310	5 383	44 020
10	197 226	28 441	168 785	136 386	50 001	25 083	4 055	3 808	53 439
11	231 391	26 681	204 710	154 203	51 148	21 712	2 963	2 641	75 739
12	285 130	26 590	258 540	177 571	50 320	23 927	4 819	3 655	94 850

年 月	他府県への供給量	イ) 自家消費量	ウ) 需要家数				
			総数	大阪府		他府県	
				総数	うち家庭用		
	千m ³		戸	戸	m ³	戸	
昭和57年	1 009 505	55 341	4 473 195	2 623 962	2 484 102	331.31	1 849 233
58	801 374	54 074	4 560 413	2 671 899	2 525 894	333.40	1 888 514
59	988 487	56 447	4 651 997	2 723 697	2 573 648	352.47	1 928 300
60	805 036	54 413	4 750 126	2 755 771	2 603 966	340.52	1 994 355
昭和61年	712 161	51 390	4 865 800	2 816 294	2 661 887	361.28	2 049 506
1月	102 841	5 092	4 756 773	2 759 440	2 607 324	48.24	1 997 333
2	96 184	4 669	4 762 276	2 762 356	2 610 095	44.47	1 999 920
3	91 118	4 831	4 775 807	2 770 645	2 618 255	42.93	2 005 162
4	72 643	4 337	4 791 196	2 778 341	2 625 780	37.54	2 012 855
5	47 997	3 510	4 798 285	2 782 462	2 629 622	30.82	2 015 823
6	36 995	3 459	4 805 187	2 786 947	2 633 910	22.26	2 018 240
7	36 073	4 076	4 811 796	2 790 455	2 637 241	20.55	2 021 341
8	28 444	4 534	4 819 391	2 795 044	2 641 727	17.77	2 024 347
9	28 492	4 571	4 827 962	2 800 431	2 646 990	16.63	2 027 531
10	39 300	4 214	4 835 657	2 804 896	2 651 236	20.16	2 030 761
11	56 148	4 356	4 844 564	2 809 344	2 655 344	28.52	2 035 220
12	75 926	3 741	4 865 800	2 816 294	2 661 887	35.63	2 049 506

資料 大阪ガス株式会社営業本部本部チーム

都市ガス生産・消費量 (2)

1) 1000 kcal/m³による数値である。
 2) 河内長野ガス株式会社の河内長野市における各年月中の生産・消費等を表している。
 ア) 58年より商業用から分離され、新たに追加された項目である。
 イ) 年数値は各年12月20日現在、月数値は各月20日現在の数値である。

年 月	生産量	消費量			
		総量	工業用	商業用	家庭用
	千m ³	千m ³			
昭和57年	48 353	46 037	1 866	5 629	38 541
58	49 193	49 368	2 024	2 792	41 430
59	58 418	55 110	2 656	3 674	44 798
60	58 622	55 788	3 275	4 428	44 195
昭和61年	64 922	62 727	3 385	4 837	49 462
1月	7 410	7 143	195	593	5 900
2	7 885	7 648	306	652	6 056
3	6 543	6 575	283	562	5 169
4	6 332	6 239	314	470	5 089
5	4 804	4 965	299	327	3 997
6	4 620	4 444	315	298	3 469
7	3 902	3 918	284	269	2 973
8	3 263	3 188	274	268	2 395
9	3 489	3 297	287	279	2 401
10	4 235	3 833	277	282	2 921
11	5 793	5 342	296	379	4 227
12	6 646	6 135	255	458	4 865

年 月	消費量	自 社 消費量	イ) 需要家数		家庭1戸当たりの消費量
			総数	うち家庭用	
	千m ³		戸	戸	m ³
昭和57年	-	41.7	9 217	8 978	4 341
58	3 122	43.2	9 408	9 167	4 568
59	3 982	48.7	9 629	9 367	4 819
60	3 890	94.0	9 977	9 714	4 651
昭和61年	5 043	107.1	10 541	10 273	4 973
1月	455	19.1	10 018	9 753	605
2	634	20.5	10 029	9 765	620
3	561	14.5	10 062	9 797	528
4	366	8.4	10 223	9 957	511
5	342	1.9	10 207	9 941	402
6	362	2.3	10 195	9 932	349
7	392	2.6	10 197	9 934	299
8	251	9.9	10 264	9 998	240
9	330	11.4	10 297	10 034	239
10	353	1.6	10 356	10 089	290
11	440	4.3	10 437	10 169	416
12	557	10.6	10 541	10 273	474

資料 河内長野ガス株式会社工務部

第5表 市町村別、都市ガス消費量

1) 1000 kcal/m³による数値である。ア) 各年末現在の数値である。

市町村	消 費 量						ア) 需要家数 総 数	家庭1戸当 たり消費量 m ³	イ) 家庭用 需要家数 戸
	総 量 千m ³	工業用	商業用	公用	医療用	家庭用			
昭和57年	19 332 320	6 275 205	2 864 241	572 531	452 056	9 168 287	2 637 391	3 672.1	2 484 102
58	19 269 932	5 879 412	3 014 397	618 282	494 253	9 263 588	2 671 899	3 667.4	2 525 894
59	20 783 997	6 277 365	3 282 754	702 036	543 416	9 978 426	2 723 697	3 877.2	2 573 648
60	21 339 780	7 140 419	3 253 140	665 610	526 999	9 753 612	2 755 771	3 745.7	2 603 966
昭和61年	21 909 173	6 635 145	3 434 453	705 859	555 214	10 578 502	2 816 294	3 974.1	2 661 887
大阪市地域	8 680 447	2 131 755	2 389 851	306 216	234 307	3 618 319	1 131 819	3 447.4	1 049 588
三島地域	2 426 422	743 862	197 940	88 819	63 113	1 332 688	309 229	4 438.9	300 230
豊能地域	1 293 633	162 984	141 633	59 289	26 889	902 838	210 360	4 449.9	202 891
北河内地域	2 131 572	424 069	195 914	70 800	61 307	1 379 482	342 049	4 333.9	318 299
中河内地域	1 772 792	431 289	177 450	54 396	32 313	1 077 344	273 477	4 111.7	262 020
南河内地域	882 435	110 037	56 499	39 391	46 884	629 624	143 519	4 514.0	139 482
泉北地域	3 990 061	2 292 860	227 470	72 543	67 665	1 329 524	329 919	4 199.7	316 578
泉南地域	731 811	338 290	47 697	14 405	22 736	308 683	75 922	4 240.3	72 797
大阪市	8 680 447	2 131 755	2 389 851	306 216	234 307	3 618 319	1 131 819	3 447.4	1 049 588
大塚市	3 240 428	1 924 850	180 843	55 026	44 735	1 034 974	257 818	4 177.5	247 749
岸和田市	371 575	196 269	25 975	6 605	11 597	131 130	31 646	4 371.0	30 000
豊中市	792 139	46 293	95 678	37 100	17 224	595 843	143 520	4 296.6	138 678
池田市	290 585	116 056	26 944	12 932	3 636	131 018	31 225	4 410.7	29 705
吹田市	821 436	183 854	94 520	47 657	22 809	472 595	110 549	4 404.8	107 291
泉大津市	217 893	124 366	15 458	4 552	1 739	71 777	17 984	4 268.0	16 818
高槻市	679 555	134 899	55 914	17 420	25 001	446 321	99 835	4 599.1	97 045
貝塚市	100 324	40 624	6 007	2 157	3 483	48 054	12 634	3 966.4	12 115
守口市	323 364	64 115	49 133	11 164	24 649	174 304	49 053	5 121.5	34 034
枚方市	746 164	119 513	58 573	25 480	18 113	524 484	116 929	4 613.5	113 683
八尾市	538 723	174 820	36 118	17 897	14 382	295 507	70 187	4 341.3	68 069
泉佐野市	587 637	165 035	52 062	16 869	11 095	342 576	81 455	4 379.2	78 229
富田林市	154 060	86 321	12 447	4 037	5 111	46 144	12 518	3 932.0	11 736
富田林市	129 923	12 490	8 236	4 942	7 924	96 331	21 469	4 614.6	20 875
寝屋川市	449 278	62 107	37 680	14 577	8 905	326 009	82 268	4 074.4	80 015
河内長野市	14 216	—	300	160	49	13 707	2 913	4 768.0	2 875
松原市	265 244	48 629	18 099	7 297	13 222	177 996	43 909	4 172.5	42 659
大東市	190 977	39 487	14 057	8 072	4 480	124 882	30 586	4 213.7	29 637
和泉市	158 519	3 485	14 629	6 358	18 785	115 263	28 006	4 263.0	27 038
箕面市	188 602	635	18 510	8 685	5 950	154 822	31 667	5 058.6	30 606
柏原市	135 725	55 584	7 008	2 594	3 677	66 862	16 116	4 298.2	15 556
羽曳野市	206 350	14 692	10 966	6 745	21 708	152 239	33 299	4 680.0	32 530
門真市	313 552	138 386	28 577	6 836	4 038	135 715	41 878	3 384.6	40 098
摂津市	256 569	158 206	10 119	4 755	774	82 716	20 700	4 134.6	20 006
高石市	301 007	189 643	14 258	5 968	2 136	89 002	21 327	4 351.5	20 453
藤井寺市	118 146	7 289	12 003	4 402	1 731	92 722	21 694	4 473.3	20 728
東大阪市	1 049 430	210 670	118 380	34 933	17 541	667 906	175 906	3 970.1	168 235
泉南市	50 216	13 325	700	432	2 235	33 523	7 710	4 385.8	7 644
四条畷市	44 114	191	3 155	1 373	387	39 009	9 365	4 294.0	9 084
交野市	64 123	270	4 740	3 298	736	55 080	11 970	4 687.9	11 749
島本町	130 139	92 084	1 268	1 090	147	35 550	7 958	4 546.5	7 819
豊能町	22 307	—	501	573	79	21 155	3 948	5 419.4	3 903
能勢町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡取町	72 214	50 516	2 282	638	270	18 508	4 784	4 094.4	4 520
熊取町	29 679	383	2 412	854	77	25 953	5 412	4 863.0	5 337
尻町	1 513	—	86	173	—	1 254	334	3 911.8	321
岬町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
阪南町	24 444	1 368	70	148	233	22 625	5 668	4 007.8	5 645
太子町	—	—	—	—	—	—	—	—	—
河内町	7 755	—	296	9	—	7 451	1 408	5 414.5	1 376
千早赤阪村	—	—	—	—	—	—	—	—	—
狭山町	80 117	7 130	5 361	14 041	1 968	51 617	10 656	4 930.8	10 468
美原町	60 682	19 805	1 240	1 795	281	37 560	8 171	4 712.5	7 970

資料 大阪ガス株式会社営業本部データチーム

第6表 市町村別、上水道給水・有収水量及び栓数

1) 各年度末現在における各市町村(企業体)からの報告をまとめたものであるため、1日平均給水量の合計は総給水量を365日で除したものであり、市町村内訳とは一致しない。府下総数はいずれも概数である。
2) 昭和60年3月、大阪府泉北丘陵住宅地区水道事業を堺市水道事業に統合。ア) 営業用、工業用、官公署・学校用の合計。

市町村	給 水 量			用 途 別 栓 数		有 収 水 量					
	年 間 給水総量 千m ³	1日平均 給水量 m ³	1人1 日平均 給水量 ℓ	総 数		うち専用栓					
				総 数	有収水量 千m ³	うち事業用 栓数	うち家事用 栓数				
昭和57年度	1 268 160	3 474 411	413	2 616 653	1 096 616	253 768	316 723	1 853 021	599 029	2 326	375
58	1 304 654	3 564 628	418	2 643 053	1 134 136	256 555	328 372	1 869 049	620 134	2 272	338
59	1 284 009	3 517 833	410	2 663 684	1 139 595	260 962	324 250	1 877 056	628 730	2 284	313
60	1 287 244	3 526 696	409	2 619 459	1 137 426	263 040	315 419	1 839 091	619 831	2 139	282
昭和61年度	1 304 976	3 609 405	413	2 632 837	1 152 611	259 039	310 049	1 850 545	635 940	2 233	468
大阪市地域	532 945	1 494 115	553	823 009	453 085	190 464	213 100	632 144	239 850	401	135
三島地域	138 527	379 526	358	300 193	126 902	406	197	86 895	45 009	75	33
豊能地域	83 632	229 129	355	176 696	77 439	8 047	14 073	168 644	63 365	5	1
北河内地域	146 532	401 458	340	378 147	134 499	23 105	29 715	353 528	104 523	1 514	261
中河内地域	116 329	318 710	367	280 747	104 826	22 792	28 245	257 930	76 572	25	9
南河内地域	77 341	212 030	337	192 555	69 394	7 280	11 978	149 673	44 428	3	—
泉北地域	140 535	385 027	349	311 723	127 015	4 449	7 624	81 717	25 099	2	2
泉南地域	69 135	189 411	358	169 767	59 451	2 496	5 117	120 014	37 094	208	27
大阪市	532 945	1 494 115	553	823 009	453 085	190 464	213 100	632 144	239 850	401	135
大塚市	105 108	287 967	355	225 555	94 290	—	—	—	—	—	—
岸和田市	24 676	67 605	364	62 175	20 915	104	165	61 905	20 736	166	14
豊中市	54 476	149 249	359	109 588	51 515	5 983	10 078	103 600	41 436	5	1
池田市	13 149	36 025	358	32 273	11 503	194	1 263	32 079	10 240	—	—
吹田市	47 730	130 767	374	87 376	45 239	406	197	86 895	45 009	75	33
泉大津市	9 357	25 636	376	23 292	8 555	2 979	2 628	20 313	5 927	—	—
高槻市	40 725	111 575	318	117 329	37 419	—	—	—	—	—	—
貝塚市	9 528	26 104	332	25 074	8 770	355	2 118	24 682	6 641	37	11
守口市	22 413	61 405	386	56 131	20 511	4 219	5 798	51 912	14 713	—	—
枚方市	46 895	128 479	333	116 547	43 499	7 236	10 076	108 092	33 388	1 219	35
八尾市	33 627	92 129	377	59 518	29 536	—	—	—	—	—	—
泉佐野市	35 415	97 027	352	87 513	32 313	6 607	6 834	80 905	25 476	1	3
富田林市	12 759	34 956	385	29 397	10 897	—	—	—	—	—	—
富田林市	13 181	36 249	349	32 320	11 719	—	—	—	—	—	—
寝屋川市	30 297	83 005	321	81 291	27 579	6 276	6 044	74 756	21 320	259	215
河内長野市	10 307	28 238	300	27 472	9 428	1 531	1 892	25 941	7 536	—	—
松原市	16 106	44 126	324	43 807	14 486	1 778	2 490	42 029	11 996	—	—
大東市	16 439	45 038	362	41 914	14 893	635	2 755	41 279	12 138	—	—
和泉市	14										

第7表 産業別、工業用水1日当たり使用量

1) 府下の事業所(日本標準産業分類により製造業に属する従業者30人以上の事業所。ただし、国及び公
共企業体に属する事業所を除く。)で使用した工業用水量(1日当たり立方メートル)である。

産業分類	用水使用 事業所数	総使用量	水源別淡水使用量					海水使用量
			計	工業用水道	上水道	回収水	その他	
昭和57年	4 309	8 748 393	7 494 368	722 778	271 569	6 205 303	294 718	1 254 025
58	4 360	8 645 869	7 372 228	672 473	221 405	6 199 654	278 696	1 273 641
59	4 387	8 944 858	7 655 270	641 665	202 826	6 536 226	274 553	1 289 588
60	4 449	8 983 604	7 744 674	617 315	189 603	6 668 983	268 773	1 238 930
昭和61年	4 479	8 970 105	7 885 488	625 057	227 433	6 767 817	265 181	1 084 617
12 食料品	311	173 204	122 724	19 328	25 185	22 311	55 900	50 480
13 飲料品	20	25 848	25 848	6 111	3 964	5 065	10 708	-
14 繊維	326	230 151	230 151	51 878	51 020	72 319	54 934	-
15 衣料	157	3 994	3 964	1 707	2 072	30	155	30
16 木材	34	2 577	2 577	618	779	1 180	-	-
17 家器	80	4 437	4 437	1 369	2 669	91	308	-
18 出版	180	206 583	206 583	19 934	4 661	142 279	39 709	-
19 印刷	300	51 085	51 085	959	9 984	39 973	169	-
20 化学	286	3 968 979	3 608 138	214 007	26 169	3 337 607	30 355	360 841
21 石油	14	991 930	991 813	36 850	1 162	953 801	-	117
22 プラスチック	230	113 224	113 224	5 521	7 605	91 470	8 628	-
23 ゴム	53	38 380	38 380	1 457	1 550	31 962	3 411	-
24 皮革	25	541	541	350	191	-	-	-
25 窯業	133	50 825	46 825	10 227	5 312	25 754	5 532	4 000
26 鉄鋼	221	2 504 636	1 836 330	196 070	12 923	1 613 045	14 292	668 306
27 非金属	81	170 874	170 874	11 858	8 495	145 087	5 434	-
28 鉄鋼	522	41 921	41 921	13 451	17 235	6 945	4 290	-
29 電機	613	62 175	61 345	3 479	19 867	28 520	9 479	830
30 輸送	559	78 681	78 681	16 441	15 610	30 556	16 074	-
31 精密	149	192 010	192 010	10 639	6 496	169 861	5 014	-
32 武器	72	3 583	3 583	44	2 269	1 228	42	-
33 その他	-	-	-	-	-	-	-	-
34 その他	113	54 467	54 454	2 759	2 215	48 733	747	13

産業分類	用途別淡水使用量					
	ボイラー用水	原料用水	製品処理・ 洗じょう用水	冷却用水	温調用水	その他
昭和57年	108 961	80 204	590 471	4 288 670	375 306	1 958 323
58	84 876	87 458	529 451	4 334 325	357 351	2 001 060
59	79 474	72 624	562 525	4 474 292	360 724	2 150 632
60	88 904	65 018	595 223	4 727 504	247 238	2 091 782
昭和61年	85 415	67 707	587 609	4 798 677	249 827	2 096 253
12 食料品	5 170	11 009	26 621	70 818	1 975	7 131
13 飲料品	1 022	3 136	10 535	8 891	477	1 787
14 繊維	10 113	8 690	113 669	16 629	63 953	17 097
15 衣料	625	8	1 654	127	135	1 415
16 木材	463	67	134	1 503	44	366
17 家器	184	-	1 923	1 173	78	1 079
18 出版	3 591	25 604	159 933	11 826	821	4 808
19 印刷	429	45	2 509	41 471	850	5 781
20 化学	36 432	9 840	85 298	1 441 295	111 522	1 923 751
21 石油	8 322	21	973 302	3 127	100	6 941
22 プラスチック	981	60	2 937	84 059	21 297	3 890
23 ゴム	1 003	132	2 585	31 689	1 976	995
24 皮革	50	-	324	-	4	163
25 窯業	1 618	5 951	9 120	22 453	4 670	3 013
26 鉄鋼	8 429	828	91 641	1 653 062	15 594	66 776
27 非金属	826	31	8 416	152 865	5 727	3 009
28 鉄鋼	1 577	194	16 387	13 161	1 079	9 523
29 電機	1 099	1 560	7 210	33 767	1 863	15 846
30 輸送	1 358	222	12 632	38 202	11 924	14 343
31 精密	1 065	106	29 254	152 066	4 165	5 354
32 武器	36	9	845	1 334	108	1 251
33 その他	-	-	-	-	-	-
34 その他	1 022	194	855	48 984	1 465	1 934

第8表 市町村別、下水道排水・処理施設及び都市下水路延長状況

1) 各市町村(企業体)からの報告をまとめたものである。
ア) ()内は各市(高石市・泉大津市・和泉市)分割計上。

(各年度末現在)

市町村 (企業体)	行政人口	排水施設		処理施設		都市下水路延長	
		排水人口	普及率	処理人口	普及率	都市計画決定	供用中
昭和57年度	8 558 581	4 865 249	56.8	4 665 113	54.5	94 070	49 554
58	8 605 824	4 945 848	57.5	4 770 922	55.4	93 972	54 185
59	8 640 301	5 059 512	58.6	4 865 530	56.3	96 910	54 969
60	8 668 856	5 190 456	59.9	4 982 320	57.5	96 910	57 788
昭和61年度	8 695 295	5 294 809	60.9	5 099 820	58.7	95 367	62 648
大阪市	2 636 300	2 625 300	99.6	2 625 300	99.6	-	-
三島	1 065 438	462 246	43.4	416 430	39.1	1 340	1 078
豊能	661 909	618 750	93.5	616 864	93.2	5 680	5 680
北河内	1 186 201	568 068	47.9	554 330	46.7	22 034	13 119
中河内	871 734	394 582	45.3	344 307	39.5	6 660	6 610
南河内	633 836	106 108	16.7	82 573	13.0	10 396	8 131
泉北	1 104 379	443 593	40.2	414 116	37.5	19 447	14 721
泉南	535 498	76 162	14.2	45 900	8.6	29 810	13 309
大界	2 636 300	2 625 300	99.6	2 625 300	99.6	-	-
岸和田	808 191	378 580	46.8	357 214	44.2	15 407	10 689
豊中	185 927	75 200	40.4	45 900	24.7	4 120	4 120
池田	415 270	390 210	94.0	389 810	93.9	5 680	5 680
吹田	101 912	101 360	99.5	101 360	99.5	-	-
吹田	346 730	226 030	65.2	210 150	60.6	-	-
大津	69 529	14 385	20.7	14 156	20.4	-	-
高井	353 134	108 398	30.7	89 500	25.3	1 340	1 078
高井	79 564	962	1.2	-	-	-	-
高井	161 231	153 501	95.2	153 501	95.2	6 530	3 173
枚方	385 809	52 612	13.5	139 704	36.2	13 190	9 114
茨木	250 443	106 175	42.4	106 175	42.4	-	-
茨木	277 271	76 292	27.5	74 977	27.0	5 360	5 360
八尾	92 860	-	-	-	-	17 630	6 247
泉	103 797	36 681	35.3	35 624	34.3	5 460	3 545
寝屋川	259 561	100 100	38.6	100 100	38.6	1 585	154
長原	95 983	9 200	9.6	-	-	2 396	2 046
東原	136 656	15 362	11.2	13 895	10.2	-	-
東泉	124 339	43 947	35.3	43 782	35.2	729	678
大和	142 803	32 515	22.8	29 148	20.4	1 285	1 277
箕面	116 002	112 997	97.4	111 511	96.1	-	-
柏原	73 292	12 400	16.9	-	-	1 300	1 250
羽曳野	112 368	5 200	4.6	-	-	1 580	1 580
門真	140 218	71 180	50.8	71 180	50.8	-	-
津	85 469	21 643	25.3	10 605	12.4	-	-
高石	66 408	13 598	20.5	13 598	20.5	-	-
井寺	65 312	3 151	4.8	1 380	2.1	960	960
東大阪	521 171	305 890	58.7	269 330	51.7	-	-
泉南	60 865	-	-	-	-	6 480	2 094
交野	49 610	8 108	16.3	8 108	16.3	-	-
交野	65 433	38 620	59.0	37 955	58.0	-	-
島本	29 662	-	-	-	-	-	-
豊能	18 049	14 183	78.6	14 183	78.6	-	-
能勢	10 676	-	-	-	-	-	-
能勢	17 448	4 515	25.9	-	-	-	-
熊取	35 508	-	-	-	-	-	-
田尻	7 261	-	-	-	-	-	-
岬	22 343	-	-	-	-	-	-
阪南	51 170	-	-	-	-	1 580	848
大田	10 047	-	-	-	-	-	-
河内	13 841	-	-	-	-	-	-
千早	7 784	-	-	-	-	-	-
赤松	51 334	34 059	66.3	31 674	61.7	-	-
美原	36 714	2 455	6.7	-	-	-	-
ア) 泉北環境整備施設組合	(141 841)	(36 351)	(25.6)	(35 462)	(25.0)	2 755	2 755

第9表 都道府県別、上水道等の給水人口及び普及率

1) 「上水道業務統計調査」及び「全国水道施設調査」による。
 7) 集合を含む。
 イ) 営業用と工業用とを合したものである。ただし、口径別契約によるものは含まれない。
 ウ) 給水人口を総人口で除したものである。

(各年度末現在)

都道府県	上水道						簡易水道		専用水道		
	管路延長 千m	給水人口 千人	用途別年間収水量 千m ³			一日最大 給水量 千m ³	ウ) 普及率 %	給水人口 千人	普及率 %	給水人口	普及率
			総数	ア)うち家庭用	イ)うち事業用						
昭和56年度	330 638	99 061	5 663 696	3 851 579	1 297 062	47 447	84.1	8 113	6.9	1 113	0.9
57	342 138	100 385	5 685 713	3 898 087	1 323 603	46 246	84.6	7 989	6.7	1 022	0.9
58	353 560	101 612	5 900 410	4 043 926	1 376 369	49 159	85.2	7 923	6.6	989	0.8
59	364 937	102 972	5 931 838	4 104 626	1 364 500	50 125	85.7	7 908	6.6	957	0.8
昭和60年度	375 354	104 135	6 358 196	4 391 457	1 464 372	50 193	86.1	7 800	6.4	931	0.8
北海道	20 378	4 691	369 683	233 700	111 608	1 835	82.8	433	7.6	71	1.3
青森県	5 067	1 239	72 882	46 688	14 733	468	81.9	151	10.0	6	0.4
岩手県	4 709	870	52 052	27 895	14 576	360	61.0	225	15.8	15	1.1
宮城県	8 703	1 921	30 794	20 232	6 960	835	88.8	113	5.2	10	0.5
秋田県	3 127	711	32 027	18 505	7 320	321	57.1	271	21.7	9	0.7
山形県	5 312	1 014	45 792	29 241	10 102	462	80.6	134	10.7	6	0.5
福島県	6 725	1 510	30 562	19 391	6 464	712	72.8	196	9.5	6	0.3
茨城県	9 456	1 783	113 254	89 091	13 757	743	65.4	192	7.0	37	1.4
栃木県	6 056	1 363	66 602	46 867	13 636	646	72.7	111	5.9	42	2.2
群馬県	8 120	1 697	147 344	101 292	35 242	956	88.2	175	9.1	7	0.4
埼玉県	17 376	5 652	365 717	299 201	46 525	2 417	95.9	68	1.2	27	0.5
千葉県	17 401	4 498	96 528	73 248	14 715	1 755	87.1	16	0.3	93	1.8
東京都	21 028	11 644	—	—	—	6 048	98.7	24	0.2	121	1.0
神奈川県	18 536	7 370	918 931	630 156	212 876	3 688	98.8	45	0.6	13	0.2
新潟県	10 154	2 086	98 817	65 467	23 339	1 181	84.5	262	10.6	3	0.1
富山県	5 035	908	72 906	49 896	14 838	427	80.9	87	7.7	3	0.3
石川県	5 154	981	126 836	79 340	35 454	632	85.2	96	8.3	2	0.2
福井県	3 703	592	52 291	33 207	15 003	391	72.6	141	17.3	3	0.4
山梨県	2 169	538	29 637	21 286	5 605	347	64.6	246	29.5	3	0.4
長野県	9 714	1 744	114 147	70 020	35 098	947	81.7	281	13.2	5	0.2
岐阜県	7 239	1 412	69 481	51 944	11 161	615	69.6	357	17.6	21	1.0
静岡県	12 421	3 172	203 623	137 631	53 771	1 747	88.6	285	8.0	30	0.8
愛知県	23 310	6 254	348 775	276 973	60 981	2 903	96.7	99	1.5	34	0.5
三重県	7 922	1 419	61 991	47 384	10 590	795	81.2	243	13.9	22	1.3
滋賀県	5 227	1 028	45 066	29 770	11 645	520	88.3	94	8.1	13	1.1
京都府	5 152	2 324	72 044	50 913	14 438	1 236	90.1	206	8.0	8	0.3
大阪府	16 726	8 614	935 532	597 090	271 725	4 558	99.4	15	0.2	12	0.1
兵庫県	15 357	4 635	284 115	208 625	63 001	2 375	93.5	267	5.1	11	0.2
奈良県	4 794	1 186	20 096	17 845	1 339	531	90.5	52	4.0	3	0.2
和歌山県	2 956	897	87 682	62 933	14 588	524	82.5	98	9.0	9	0.8
鳥取県	2 316	438	11 281	7 994	1 372	244	70.8	124	20.0	8	1.3
島根県	2 589	505	37 004	22 072	11 132	227	63.8	196	24.7	1	0.1
岡山県	9 186	1 628	87 494	53 549	21 995	839	85.0	134	7.0	5	0.3
広島県	9 176	2 272	262 515	186 177	55 987	1 078	80.3	111	3.9	38	1.3
山口県	4 458	1 214	70 075	41 906	22 957	665	76.2	132	8.3	15	0.9
徳島県	3 073	634	72 995	53 898	12 799	339	76.1	98	11.8	15	1.8
香川県	4 853	935	71 611	43 959	23 420	437	91.7	31	3.0	3	0.3
愛媛県	4 511	1 094	113 239	79 493	24 348	483	71.9	223	14.7	20	1.3
高知県	1 997	489	56 988	35 970	15 377	275	58.4	202	24.1	11	1.3
福岡県	13 260	3 960	228 824	163 766	56 866	1 589	84.1	67	1.4	64	1.4
佐賀県	3 130	648	48 113	32 244	8 131	274	73.4	103	11.7	4	0.5
長崎県	3 996	1 109	100 816	66 750	24 369	437	70.1	381	24.1	12	0.8
熊本県	4 616	1 108	36 136	30 490	2 789	509	60.4	244	13.3	43	2.3
大分県	3 540	839	83 102	60 672	14 953	388	67.3	153	12.3	24	1.9
宮崎県	5 182	909	10 436	8 030	1 147	414	77.9	124	10.6	7	0.6
鹿児島県	6 213	1 196	20 585	14 865	3 006	532	66.4	411	22.8	18	1.0
沖縄県	4 228	1 105	81 775	53 791	12 634	489	91.7	83	6.9	0	0.0

第11章

運輸及び通信