

都道府県別住宅数、世帯数

注) 標本調査のため表中の個々の数字の合計が必ずしも総数とは一致しない。
 全国の数値は5%抽出結果である。また1)の全国には収入階級・住宅の所有の關係不詳を含む。

都道府県	住 宅 数						1km当た り住宅数	世 帯 数			1世帯 当りの 住宅数
	総 数	居住世帯 あり	居住世帯 なし	一 時 現 在				総 数	1) 住宅に 居住	1) 住宅以外 の建物に 居住	
				者のみ	空 家	建 築 中					
全 国	千戸 38 653.3	34 745.4	3 907.9	4 484.4	3 311.1	148.4	戸 102.32	千世帯 35 248.3	34 811.0	145.1	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	9.5	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	542.4	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

概況

昭和58年における電気、ガス、水道の需要、供給のバランスは、以下のとおりであった。

電気は、需要、供給とも増加し、ガスについては、需要は減少し供給は増加した。

電気

昭和58年度における電灯需要の契約口数をみると、総数が354万7611口にのぼり、前年の348万2942口に対し1.9%（6万4669口）増加した。その内訳をみると、定額制のものは43万9474口と前年に比べ2.4%、従量制は310万629口で1.8%とそれぞれ増加を示している。また、契約口数の増加に伴いその使用電力量も1012万1175MWHと前年より11.9%増加し、1口当たりの年間使用量も前年に比べ9.9%増の2853KWHとなった。

一方電力需要についてみると、契約口数は49万8433口をかぞえ、その使用量は2986万677MWHで、前年に比べそれぞれ1.4%、6.8%の増加であった。

このうち、500kW未満の需要家数は49万6614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847万2043kW、使用電力では1210万5657MWHとなり、それぞれ63.8%、40.5%のウエイトを占めている。

なお、500kW以上の大口電力契約による需要家数は1819件で前年より0.8%増加し、契約電力480万3866kW、使用電力量1775万5020MWHも、それぞれ0.3%、4.4%増加した。

都市ガス

大阪ガス株式会社における昭和58年中のガス生産量は、66億2712万m³と前年の66億1240万m³に対し、0.2%の増加を示した。これは混入ガス生産量が寄与したもので、57億4029万m³と前年に比べ2.0%増加している。逆に、石炭

ガスは56年より減少を続け、今年も8億8683万m³と前年比10.0%の減少を示している。

一方、消費量は42億8221万m³と前年比0.8%の減少となり、用途別では医療用が1億983万m³で12.1%増をはじめ、ほとんどが増加したが、工業用が13億654万m³と前年に比べ9.7%減少したことが大きく影響している。

又、地域別に消費量をみると、大阪市地域が全体の38.5%（前年より1.0ポイント増）を占め、次いで泉北地域が21.9%（同2.6ポイント減）となっている。

水道

上水道の給水総量をみると、年間配水量は13億465万m³で前年に比べ2.9%の増となった。これを地域別にみると大阪市地域が5億4579万m³で全体の41.8%を占めている。栓数は264万3053件で前年に比べ1.0%の増となった。

また、1人1日平均給水量は418ℓで前年に比べて5ℓ増加した。これを市町村別にみると、1位が大阪市の569ℓで、次いで岬町の480ℓ、摂津市の410ℓとなっている。

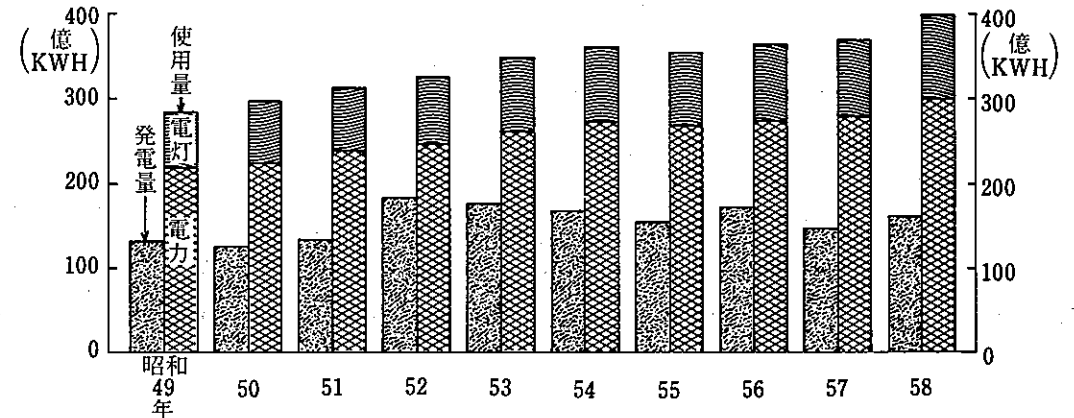
工業用水の使用状況をみると、1日当たりの総使用量は、前年比0.1%減の864万5869m³となった。

このうち淡水の使用量は737万2228m³で、全体の85.3%（前年より0.2ポイント減少）を占めており、前年（739万9318m³）に比べると0.4%減少した。これを水源別（淡水）にみると回収水が大半の84.1%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53.3%、25.1%を占め、この業種ではほぼ8割近くを使用している。

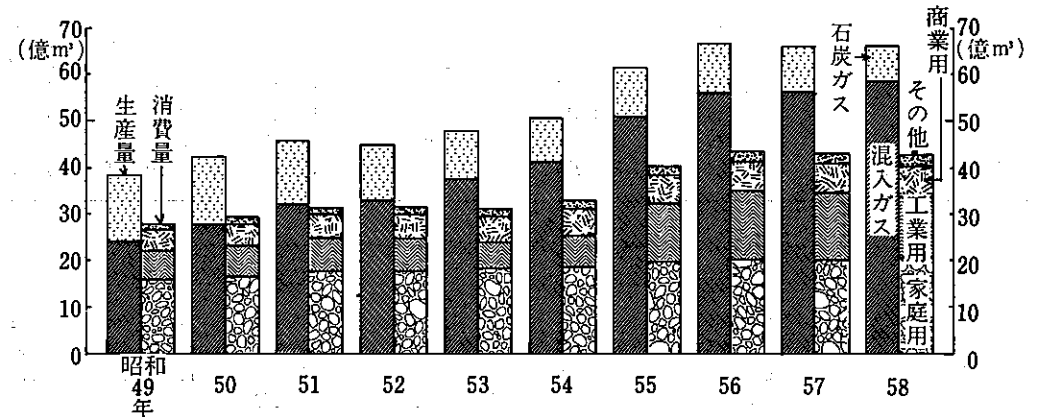
次に府下における昭和58年度末現在の下水道の普及率をみると、排水施設が57.5%で前年より0.7%増となっている。このうち、大阪市地域は排水施設、処理施設ともに98.9%とほとんど普及している。

また都市下水路延長では、都市計画決定が9万3972m、供用開始が5万4185mとなっている。

電力の発電量と使用量



ガスの生産量と消費量



上水道有収水量・栓数の推移

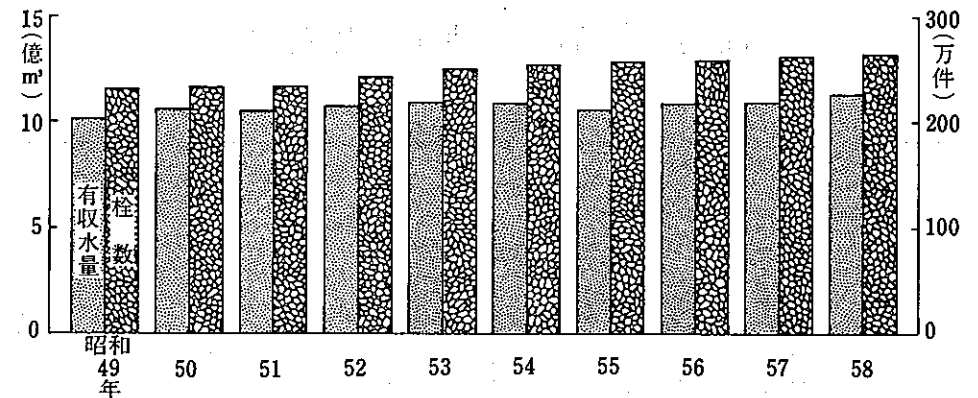


表 1 表 電力 需 給 概 況

本表は関西電力株式会社の大坂府における実績である。(2)「用途別電力需要」の「その他」欄は各年度とも業務用電力が含まれている。

(1) 用途別電燈需要

年 度	契 約 口 数				使 用 電 力 量			
	総 数	定 額	従量甲・乙	臨 時	総 数	定 額	従量甲・乙	臨 時
	MWH							
昭和 54 年度	3 282 387	395 199	2 877 713	9 475	8 775 899	202 998	8 544 346	28 555
55	3 354 276	407 502	2 938 924	7 850	8 559 805	214 032	8 318 904	26 869
56	3 417 173	417 856	2 991 236	8 081	9 044 715	227 572	8 792 928	24 443
57	3 482 942	429 185	3 045 865	7 892	9 044 715	235 328	8 784 870	24 517
昭和 58 年度	3 547 611	439 474	3 100 629	7 508	10 121 175	243 072	9 852 299	25 804

(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	そ の 他	総 数	小口電力
	KW					
昭和 54 年度	448 732	337 882	1 101	109 749	12 446 312	5 022 277
55	466 718	345 146	1 120	120 452	12 704 994	5 124 801
56	480 216	350 512	1 112	128 592	12 881 399	5 208 327
57	491 449	355 174	1 097	135 178	13 101 384	5 271 710
昭和 58 年度	498 433	360 054	1 097	137 282	13 275 909	5 337 129

年 度	K W 数		使 用 電 力 量			
	大口電力	そ の 他	総 数	小口電力	大口電力	そ の 他
	MWH					
昭和 54 年度	3 664 901	3 759 134	27 331 864	6 438 197	14 331 706	6 561 961
55	3 682 983	3 897 210	26 957 091	6 260 878	14 007 019	6 689 194
56	3 679 972	3 993 100	27 437 072	6 376 785	14 006 119	7 054 168
57	3 698 979	4 130 695	27 963 828	6 412 272	14 184 005	7 367 551
昭和 58 年度	3 689 856	4 248 924	29 860 677	7 041 938	14 708 387	8 110 352

(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						
			計	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 産 業	
需要家数 (単位件)	昭和54年度	448 732	446 982	1 750	4	7	862	173	704
	55	466 718	464 923	1 795	4	2	880	177	732
	56	480 216	478 414	1 802	4	6	871	176	745
	57	491 449	489 644	1 805	4	1	859	175	766
	昭和58年度	498 433	496 614	1 819	4	2	854	174	785
契約電力 (単位KW)	昭和54年度	12 446 312	7 762 448	4 683 864	3 730	4 890	2 765 420	840 621	1 069 203
	55	12 704 994	7 976 468	4 728 526	3 960	1 500	2 785 785	837 828	1 099 453
	56	12 881 399	8 377 614	4 503 785	4 110	5 230	2 798 605	822 257	873 583
	57	13 101 384	8 313 895	4 787 489	4 410	1 300	2 820 375	819 704	1 141 700
	昭和58年度	13 275 909	8 472 043	4 803 866	4 460	1 600	2 813 725	807 641	1 176 440
使用電力量 (単位MWH)	昭和54年度	27 331 864	10 482 427	16 849 437	9 530	8 142	10 719 049	3 469 907	2 642 809
	55	26 957 091	10 388 709	16 568 382	10 317	7 324	10 357 407	3 482 255	2 711 079
	56	27 437 072	10 726 746	16 710 326	10 529	4 490	10 321 579	3 515 656	2 858 072
	57	27 963 828	10 949 035	17 014 793	10 377	9 850	10 525 922	3 475 839	2 992 805
	昭和58年度	29 860 677	12 105 657	17 755 020	10 847	2 873	10 968 363	3 538 149	3 234 788

(4) 発電所別発電電力量

水力発電は昭和45年度以降行っていない。

年 度	総 数	発 電 電 力 量							
		火力総数	火 力						ガスタービン 大阪発電所
			堺港発電所	大阪発電所	多 奈 川 発 電 所	春 日 出 所	三 宝 発 電 所	多 奈 川 第 二 発 電 所	
		MWH	MWH						MWH
昭和 54 年度	16 888 188	16 887 277	7 118 811	1 795 934	936 757	838 770	437 737	5 759 268	911
55	15 530 111	15 528 898	7 933 247	1 537 918	302 016	764 492	330 125	4 661 100	1 213
56	17 223 257	17 222 527	9 129 197	1 648 144	647 344	747 636	301 906	4 748 300	730
57	14 762 413	14 761 649	8 428 509	1 095 401	78 198	317 510	144 454	4 697 577	764
昭和 58 年度	16 217 742	16 216 769	7 938 945	1 576 138	474 969	492 058	206 898	5 527 761	973

資料 関西電力株式会社企画部

第 2 表 油種別石油製品販売量

年 次	燃 料 油						潤滑油	アスフ アルト	グリース	パ ラ フ ィ ン
	総 数	揮発油	ナフサ	ジェット 燃料油	灯 油	軽 油				
	千kl						千t	千t	千t	千t
昭和 54 年度	14 225	2 265	1 994	302	1 703	1 083	6 878	280	265	3
55	11 897	2 233	1 502	307	1 487	1 081	5 287	248	189	3
56	19 539	3 486	2 332	310	2 218	1 855	9 338	470	413	9
57	10 000	2 307	934	301	1 299	1 142	4 016	231	184	3
昭和 58 年度	10 126	2 379	1 292	302	1 291	1 218	3 645	239	197	3

資料 通商産業省調査統計部「エネルギー統計年報」

第 3 表 L P ガス消費・製造量

年 次	消費量 総 数	燃 料 用					化学工業用 原 料	製 造 量
		総 数	家 庭 用 (含業務用)	工 業 用	自動車用	都市ガス用 原 料		
		千t	千t				千t	千t
昭和 54 年	1 427.7	856.7	143.6	465.9	185.2	59.7	2.3	571.0
55	1 266.9	775.7	140.7	411.4	179.8	42.0	1.8	491.2
56	1 256.9	809.8	157.6	406.5	193.0	52.7	-	447.1
57	1 259.7	729.1	136.6	391.6	162.3	38.6	-	530.6
昭和 58 年	1 105.1	746.7	140.7	393.0	166.2	46.8	-	358.4

資料 大阪府商工部指導課

第 4 表

ガ ス 生 産

本表は河内長野ガス株式会社河内長野市における各年月中の生産・消費等を表わしたものである。(1 000kcal 表示)

年 月	生 産 量	消 費 量			
		総 数	工 業 用	商 業 用	家 庭 用
	千m ³	千m ³			
昭 和 54 年	43 895	43 164	2 330	2 488	36 595
55	44 906	44 340	2 065	2 619	37 779
56	47 951	46 634	1 941	5 663	39 030
57	48 353	46 037	1 866	5 629	38 541
昭 和 58 年	49 193	49 368	2 024	2 792	41 430
1 月	5 844	5 402	110	303	4 666
2	6 151	5 991	183	400	4 942
3	5 419	5 448	176	329	4 545
4	4 826	4 902	196	259	4 141
5	3 705	3 876	178	201	3 307
6	3 218	3 554	192	183	2 993
7	2 874	3 048	173	161	2 536
8	2 348	2 585	147	159	2 111
9	2 555	2 612	176	155	2 120
10	2 425	2 940	177	166	2 425
11	4 356	4 038	167	213	3 439
12	5 472	4 972	149	263	4 205

資 料 河内長野ガス株式会社工務部

ガ ス 生 産

本表は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、自社使用量、需要家数と他府県への供給量及び同社の他府用、温しゃ用ガスに使用したガスは含まない。需要家数は取付けメーター数、家庭用1戸当り使用量は家庭用取付けメーター1個

年 月	生 産 量			消 費 量					
	総 数	石炭ガス	混入ガス	総 数	工 業 用	商 業 用	公 用	医 療 用	家 庭 用
	千m ³			千m ³					
昭 和 54 年	5 089 369	959 886	4 129 483	3 296 216	667 286	562 255	107 396	75 520	1 883 759
55	6 164 557	1 072 281	5 792 276	4 056 812	1 268 082	602 577	116 112	82 692	1 987 343
56	6 661 890	1 047 375	5 614 515	4 372 053	1 481 202	635 219	127 284	93 381	2 034 967
57	6 612 402	984 806	5 627 596	4 315 233	1 447 056	632 470	125 964	97 969	2 011 774
昭 和 58 年	6 627 123	886 829	5 740 294	4 282 207	1 306 536	669 866	137 396	109 834	2 058 575
1 月	709 992	75 651	634 341	461 958	115 989	68 239	15 391	11 568	250 771
2	672 992	69 320	603 672	438 105	98 857	66 719	21 164	12 110	239 255
3	673 281	76 237	597 044	430 145	92 506	66 490	19 748	11 863	239 538
4	531 821	74 954	456 867	382 004	85 593	59 919	13 211	10 770	212 511
5	471 378	78 507	392 871	346 817	116 284	46 953	6 557	6 292	170 731
6	458 972	73 402	385 570	289 572	106 181	43 576	6 457	5 201	128 157
7	469 287	77 517	391 770	296 779	118 408	47 655	7 696	6 098	116 922
8	434 153	77 944	356 209	304 924	123 249	55 898	9 567	10 293	105 917
9	436 788	71 923	364 865	298 471	120 473	58 118	9 853	12 395	97 632
10	477 023	72 103	404 920	301 017	115 869	51 945	9 032	8 839	115 332
11	558 616	69 358	489 258	330 465	105 824	47 793	6 905	5 926	164 017
12	732 820	69 913	662 907	401 950	107 303	56 561	11 815	8 479	217 792

資 料 大阪ガス株式会社企画部

消 費 量 (1)

自 社 使 用 量	需 要 家 数		家 庭 1 戸 当 たり の 使 用 量
	総 数	(内) 家 庭 用	
千m ³	戸	戸	m ³
35	8 517	8 271	4 424
33	8 755	8 519	4 475
36.5	9 035	8 788	4 509
41.7	9 217	8 978	4 341
43.2	9 408	9 167	4 568
7.8	9 230	8 993	519
10.0	9 230	8 993	550
7.4	9 255	9 019	504
4.3	9 337	9 101	455
1.2	9 293	9 057	365
1.0	9 299	9 063	330
0.8	9 313	9 075	279
0.6	9 343	9 105	232
0.6	9 339	9 101	233
0.9	9 344	9 105	266
2.0	9 393	9 152	376
6.6	9 408	9 167	459

消 費 量 (2)

県における需要家数をあらわしたものである。なおガス生産量には購入ガスは含まない。又自社使用量にはコークス炉のしゃかん当り使用量である。

(4 500kcal 表示)

他 府 県 へ の 供 給 量	自 社 使 用 量	需 要 家 数			他 府 県
		総 数	大 阪 府		
千m ³	千m ³	戸	戸	戸	戸
1 356 395	140 407	4 208 644	2 497 576	2 373 789	793.5
1 571 152	156 734	4 319 770	2 555 180	2 426 134	827.0
1 836 434	144 471	4 394 936	2 585 014	2 450 375	833.5
2 467 678	135 278	4 473 195	2 623 962	2 484 102	809.9
1 958 914	132 181	4 560 413	2 671 899	2 525 894	815.0
264 639	12 486	4 480 074	2 626 562	2 486 386	100.9
255 396	12 066	4 486 279	2 630 979	2 490 696	96.1
191 341	12 389	4 498 811	2 637 391	2 496 766	95.9
100 117	9 329	4 509 737	2 642 856	2 500 429	85.0
109 411	8 481	4 513 946	2 645 556	2 502 010	68.2
146 692	9 690	4 519 155	2 648 526	2 504 564	51.1
130 337	10 032	4 526 205	2 652 233	2 507 988	46.6
67 665	12 072	4 532 549	2 655 726	2 510 993	42.2
58 949	12 794	4 538 874	2 659 526	2 514 779	38.8
142 028	11 368	4 544 213	2 663 140	2 518 064	45.8
186 756	10 488	4 551 755	2 667 814	2 522 120	65.0
305 583	10 986	4 560 413	2 671 899	2 525 894	86.2

第5表

市町村別ガス消費量

(1 000kcal表示)

Table with columns for consumption (Total, Industrial, Commercial, Public, Medical, Household) and household statistics (Number of households, per household usage) for various municipalities.

資料 大阪ガス株式会社営業本部室本部チーム

第6表 市町村別上水道給水・有収水量、栓数

本表は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日平均給水量の府計は総給水量を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。(1)は営業用、工業用、湯屋用の合計。堺市、高槻市、茨木市、泉佐野市、富田林市、摂津市、泉南市、島本町の用途別栓数、有収水量の内訳は口徑別契約によるため分類不可能。

Table with columns for water supply and usage (Total, Industrial, Household, Shared) and tap counts for various municipalities.

資料 大阪府衛生部環境衛生課

第 7 表 市町村別下水道排水・処理施設・都市下水路延長状況

本表は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。（ ）内は各市分割計上。

Table with columns: 市町村(企業体), 行政人口, 排水施設 (排水人口, 普及率), 処理施設 (処理人口, 普及率), 都市下水路延長 (都市計画決定, 供用開始). Rows include various municipalities like 昭和54年, 55年, etc., and regional groupings.

資料 大阪府土木部下水道課

第 8 表 産業別工業用水1日当たり使用量

本表は、府下の事業所（日本標準産業分類による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。用途別淡水使用量の昭和54年までは通商産業省調査統計部「工業統計表」による。

(1) 大阪府全域 (従業者30以上の事業所)

Table showing industrial water usage in Osaka Prefecture. Columns: 産業分類, 用水使用事業所数, 総使用量, 水源別淡水使用量 (計, 工業用水道, 上水道, 回取水, その他), 海水使用量. Rows include categories like 昭和54年, 55年, etc., and specific industries like 食糧, 繊維, etc.

(2) 大阪市地域 (従業者30以上の事業所)

Table showing industrial water usage in Osaka City. Columns: 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). Rows include categories like 昭和54年, 55年, etc., and specific industries like 食糧, 繊維, etc.

資料 大阪府企画部統計課

第 9 表 都道府県別上水道等の給水人口・普及率

「上水道業務統計調査」及び「全国水道施設調査」による。年間の数字は年度間の実績を、その他の項目は年度末現在を示す。用途別年間有収水量の(内)家庭用は集合を含み(内)事業用は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ていない。
なお、普及率は給水人口を総人口で除したものである。単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも総数に一致しない。

都道府県	上		水 道						簡 易 水 道		専 用 水 道	
	管路延長	給水人口	用途別年間有収水量			一日最大給水量	普及率	給水人口	普及率	給水人口	普及率	
			総 数	(内)家庭用	(内)事業用							
	km	千人	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	%	千人	%	千人	%	
昭和53年度	284 349	94 629	5 641 812	3 802 853	1 373 266	45 334	81.9	8 452	7.3	1 171	1.0	
54	304 038	96 102	5 579 819	3 764 151	1 332 737	45 540	82.8	8 316	7.2	1 145	1.0	
55	318 297	97 620	5 389 181	3 638 609	1 286 945	45 500	83.5	8 181	7.0	1 113	1.0	
56	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	
昭和57年度	361 412	100 385	5 685 713	3 898 087	1 323 603	46 246	84.6	7 989	6.7	1 022	0.9	
北海道	18 409	4 561	340 182	209 774	107 208	1 694	80.9	450	8.0	86	1.5	
青森県	4 852	1 203	45 633	27 675	9 148	420	79.1	162	10.7	7	0.4	
岩手県	4 474	849	69 851	37 285	15 752	331	59.7	216	15.2	14	1.0	
宮城県	8 424	1 842	26 535	17 529	5 048	751	87.1	123	5.8	11	0.5	
秋田県	3 151	701	28 477	16 022	6 822	303	56.1	263	21.0	10	0.8	
山形県	5 356	980	40 622	26 200	8 297	404	78.3	148	11.8	5	0.4	
福島県	6 123	1 438	25 756	15 716	5 613	617	70.2	205	10.0	8	0.4	
茨城県	7 533	1 568	81 396	65 945	7 851	592	59.3	271	10.3	38	1.4	
栃木県	5 595	1 264	67 372	43 025	17 567	549	68.9	100	5.4	37	2.1	
群馬県	7 839	1 628	136 123	92 953	34 262	822	86.5	187	9.9	7	0.5	
埼玉県	16 159	5 326	329 028	268 839	41 911	2 190	94.4	88	1.6	30	0.5	
千葉県	16 542	4 229	71 764	54 947	10 230	1 557	85.5	24	0.5	105	2.1	
東京都	21 258	11 262	—	—	—	5 983	98.5	24	0.2	145	1.2	
神奈川県	18 320	7 061	843 003	562 279	203 673	3 458	98.8	46	0.6	14	0.2	
新潟県	9 693	2 019	80 309	54 010	17 707	1 075	82.2	276	11.2	4	0.2	
富山県	4 979	882	62 548	42 618	13 270	386	79.0	78	7.0	7	0.7	
石川県	5 184	951	75 980	48 069	20 955	510	83.9	98	8.6	2	0.3	
福井県	3 587	571	43 722	37 832	4 864	318	70.9	142	17.6	3	0.4	
山梨県	2 133	526	19 173	14 612	2 749	293	64.8	234	28.8	3	0.5	
長野県	9 954	1 685	68 543	39 084	23 491	853	80.3	280	13.3	5	0.2	
岐阜県	6 942	1 365	54 787	41 016	8 251	556	68.5	343	17.2	21	1.1	
静岡県	12 109	3 047	167 724	119 061	37 516	1 603	87.1	308	8.8	29	0.9	
愛知県	21 409	6 076	332 774	260 919	60 541	2 611	96.2	93	1.5	41	0.7	
三重県	7 680	1 351	42 817	33 278	5 834	697	78.8	268	15.6	20	1.2	
滋賀県	4 895	968	44 995	29 517	11 702	439	86.2	95	8.5	13	1.2	
京都府	5 148	2 291	56 189	38 728	11 604	1 154	89.6	208	8.1	6	0.3	
大阪府	16 570	8 484	916 127	574 740	272 310	4 349	99.3	14	0.2	17	0.2	
兵庫県	14 895	4 825	266 413	194 046	60 254	2 242	92.8	283	5.4	16	0.3	
奈良県	4 700	1 130	16 596	14 730	1 007	500	89.7	48	3.8	4	0.3	
和歌山県	2 972	887	83 146	58 561	14 568	505	81.3	96	8.8	9	0.9	
鳥取県	2 288	425	10 291	7 471	1 110	217	69.3	124	20.2	10	1.7	
島根県	2 534	489	33 891	20 057	9 023	201	62.3	190	24.2	1	0.1	
岡山県	8 785	1 566	80 119	51 655	23 524	750	83.0	136	7.2	7	0.4	
広島県	8 779	2 172	242 930	170 394	52 755	977	77.3	118	4.2	42	1.5	
山口県	4 175	1 170	43 265	26 730	13 824	624	73.5	143	9.0	19	1.2	
徳島県	3 089	628	59 661	43 276	10 926	303	76.1	94	11.4	16	1.9	
香川県	4 829	911	65 680	40 356	21 744	387	90.4	39	3.9	3	0.2	
愛媛県	4 573	1 048	104 106	70 809	25 145	459	69.4	244	16.2	17	1.1	
高知県	1 898	469	57 742	35 196	16 674	263	56.4	200	24.0	12	1.4	
福岡県	12 989	3 852	213 246	149 752	55 228	1 470	83.1	59	1.3	66	1.5	
佐賀県	2 837	617	39 229	27 109	5 861	246	70.0	99	11.2	5	0.6	
長崎県	4 101	1 097	91 072	59 551	18 407	432	69.2	174	23.6	15	0.9	
熊本県	4 578	1 067	36 157	29 535	3 564	476	59.0	241	13.3	43	2.4	
大分県	3 435	801	76 973	60 276	10 617	357	64.8	165	13.3	27	2.3	
宮崎県	5 103	875	14 116	10 456	2 112	393	75.2	121	10.4	7	0.7	
鹿児島県	6 422	1 176	16 223	12 006	2 662	496	65.8	387	21.7	15	0.9	
沖縄県	4 096	1 052	63 434	44 448	10 322	433	90.9	84	7.3	—	—	

資料 厚生省環境衛生局「水道統計」

第 11 章
運輸及び通信