

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、表中の数字の合計は必ずしも総数とは一致しない。(平成5年10月1日現在)

都道府県	住宅数							1km <sup>2</sup> 当たり住宅数	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				総数		住宅に居住	住宅以外の建物に居住		
			総数	一時現在者のみ	空家	建築中						
全 国	45 878 800	40 773 300	5 105 500	428 600	4 475 800	201 000	121.4	41 159 100	40 970 800	188 400	1.11	
北海道	2 258 800	2 008 400	250 400	11 000	230 400	9 000	27.1	2 033 700	2 020 300	13 500	1.11	
青森県	499 300	443 800	55 500	2 500	51 000	1 900	54.1	448 100	445 400	2 700	1.11	
岩手県	463 400	419 800	43 600	2 200	40 200	1 200	31.3	423 200	420 700	2 500	1.09	
宮城県	791 000	709 500	81 600	5 300	72 600	3 700	115.3	715 000	711 500	3 600	1.11	
秋田県	383 400	351 400	32 100	1 100	29 300	1 700	35.7	354 300	352 500	1 800	1.08	
山形県	360 700	337 500	23 100	1 100	20 700	1 300	48.8	340 100	338 300	1 700	1.06	
福島県	668 100	607 400	60 600	4 300	53 500	2 900	48.5	613 100	609 000	4 100	1.09	
茨城県	949 300	846 900	102 400	5 100	92 600	4 600	155.8	852 500	849 400	3 200	1.11	
栃木県	657 400	578 400	79 000	6 300	69 700	3 000	102.6	583 500	580 500	3 000	1.13	
群馬県	688 900	606 300	82 600	4 800	73 800	4 000	108.3	610 300	608 100	2 200	1.13	
埼玉県	2 333 000	2 102 900	230 100	18 200	197 900	14 000	622.3	2 120 900	2 114 200	6 800	1.10	
千葉県	2 048 600	1 821 200	227 400	14 300	203 900	9 200	415.2	1 838 500	1 830 500	7 900	1.11	
東京都	5 299 500	4 660 300	639 200	87 000	527 100	24 200	2 586.7	4 719 600	4 701 700	17 800	1.12	
神奈川県	3 073 600	2 758 500	315 000	26 500	271 200	17 300	1 273.6	2 789 900	2 778 000	11 900	1.10	
新潟県	777 300	709 500	67 800	3 800	60 900	3 100	71.1	715 100	711 800	3 200	1.09	
富山県	349 300	317 700	31 600	3 100	27 000	1 500	124.7	319 500	318 300	1 300	1.09	
石川県	400 900	358 100	42 900	3 600	37 500	1 800	95.8	361 100	359 400	1 700	1.11	
福井県	250 900	227 900	23 000	1 500	20 600	900	59.9	230 300	228 400	1 800	1.09	
山梨県	313 700	267 000	46 700	3 800	41 200	1 800	74.7	269 100	267 600	1 500	1.17	
長野県	749 900	648 000	101 900	3 800	94 700	3 300	59.5	656 900	649 900	7 100	1.14	
岐阜県	671 900	602 100	69 800	4 800	62 000	3 000	65.8	607 000	604 200	2 900	1.11	
静岡県	1 248 000	1 107 300	140 700	11 200	121 200	8 400	170.3	1 120 300	1 113 000	7 400	1.11	
愛知県	2 414 300	2 145 900	268 400	28 400	228 900	11 000	472.5	2 168 100	2 157 000	11 200	1.11	
三重県	610 300	540 900	69 400	7 200	59 800	2 400	107.6	546 000	543 000	3 000	1.12	
滋賀県	391 900	347 500	44 400	2 300	38 900	3 300	101.7	351 200	349 000	2 200	1.12	
京都府	1 023 000	907 700	115 400	11 900	99 800	3 700	221.8	916 500	911 800	4 600	1.12	
大阪府	3 497 600	3 062 600	435 000	54 100	369 400	11 400	1 849.8	3 086 300	3 075 800	10 500	1.13	
兵庫県	2 019 300	1 780 700	238 600	27 800	202 000	8 800	240.8	1 796 200	1 788 300	8 000	1.12	
奈良県	473 100	419 000	54 100	4 700	46 100	3 300	128.2	422 100	420 000	2 100	1.12	
和歌山県	400 700	346 600	54 100	2 300	50 800	1 000	84.8	349 000	347 400	1 600	1.15	
鳥取県	201 200	179 600	21 600	800	19 500	1 200	57.4	180 800	179 800	900	1.11	
島根県	254 300	229 800	24 500	1 400	22 600	500	37.9	231 700	230 300	1 400	1.10	
岡山県	692 500	619 500	73 100	5 700	65 100	2 300	98.8	623 900	621 900	2 100	1.11	
広島県	1 105 600	976 300	129 400	6 900	117 800	4 600	130.5	984 700	981 100	3 600	1.12	
山口県	593 100	531 900	61 200	2 800	56 300	2 000	97.1	536 600	534 200	2 300	1.11	
徳島県	304 100	264 000	40 100	2 300	36 700	1 200	73.4	265 600	264 500	1 100	1.14	
香川県	364 500	321 300	43 300	2 300	39 400	1 600	195.9	324 300	322 900	1 500	1.12	
愛媛県	592 000	518 600	73 500	4 000	67 500	1 900	104.3	522 400	520 900	1 500	1.13	
高知県	337 500	285 900	51 500	2 000	48 500	1 000	47.5	288 700	287 100	1 500	1.17	
福岡県	1 838 600	1 643 800	194 800	16 700	172 500	5 600	380.3	1 658 200	1 651 700	6 700	1.11	
佐賀県	269 900	249 500	20 300	1 100	18 300	900	110.7	251 500	250 300	1 200	1.07	
長崎県	544 600	490 100	54 600	3 800	48 900	1 900	133.2	494 600	492 100	2 600	1.10	
熊本県	641 300	578 100	63 200	3 300	57 800	2 000	92.9	582 500	580 000	2 500	1.10	
大分県	457 900	408 600	49 400	2 700	44 500	2 200	78.9	412 100	409 800	2 300	1.11	
宮崎県	438 600	397 500	41 100	1 800	37 900	1 400	65.6	400 300	398 700	1 600	1.10	
鹿児島県	747 500	657 500	89 900	3 800	83 800	2 300	81.9	661 600	659 100	2 500	1.13	
沖縄県	428 300	380 500	47 700	2 400	43 700	1 600	189.1	382 400	381 500	800	1.12	

資料 総務庁統計局「住宅統計調査」

## 第 10 章

# 電気・ガス・上下水道

## 第10章 電気・ガス・上下水道

### 電 気

平成8年度における電灯需要の契約口数をみると、449万5636口にのぼり、前年度の441万1143口に比べ1.9%(8万4493口)の増加となった。その内訳をみると、定額制が58万9428口(前年度比5.1%増)、従量制が388万8184口(同1.4%増)となっている。また、使用電力量は176億246万KWhで、前年度に比べ0.8%の増加となり、1口当たりの年間使用量は3915KWh(前年度比1.1%減)となった。

一方、電力需要についてみると、契約口数は55万7675口で、前年度に比べ0.0%の増加となった。また、使用電力量は411億7952万KWhで、前年度に比べ2.0%の増加となっている。

このうち、500KW未満の需要家数は55万4447件で、総需要家数の99.4%と、大部分を占めている。契約電力では984万342KW、使用電力量では167億3887万KWhとなり、それぞれ59.4%、40.6%のウェイトを占めている。前年度に比べ、契約電力は0.4%の減少、使用電力量は1.7%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3228件で、前年度に比べ1.3%の増加となり、契約電力は671万8888KWと、1.8%の増加、使用電力量は244億4065万KWhと、2.2%の増加となっている。

### ガ ス

平成8年度中の大阪ガス株式会社における都市ガスの生産量は48億2224万 $m^3$ で、前年度の46億1501万 $m^3$ に比べ4.5%の増加となった。

一方、消費量は36億9257万 $m^3$ で、前年度比3.6%の増加となった。これを内訳でみると、工業用が17億3973万 $m^3$ で、前年度に比べ5.7%の増加となり、商業用が5億1728万 $m^3$ で、前年度に比べ3.2%の増加、公用が1億850万 $m^3$ で、前年度に比べ9.5%の増加、医療用が8218万 $m^3$ で、前年度に比べ0.5%の増加、家庭用が12億4488万 $m^3$ で、前年度に比べ

0.8%の増加となっている。

なお、大阪府内の需要家の総数は342万4908戸で、前年度に比べ2.0%の増加となっている。

### 上 下 水 道

・上水道 平成8年度における上水道の総給水量をみると、年間給水量は13億8790万 $m^3$ で、前年度に比べ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5億5319万 $m^3$ で、全体の39.9%を占めている。

栓数は289万2740件で、前年度に比べ0.9%の増加となっている。

また、1人1日平均給水量は437lで、前年度に比べ1.4%の増加となっている。これを市町村別にみると、1位が大阪市の595lで、以下、岬町の519l、泉佐野市の471lの順となっている。

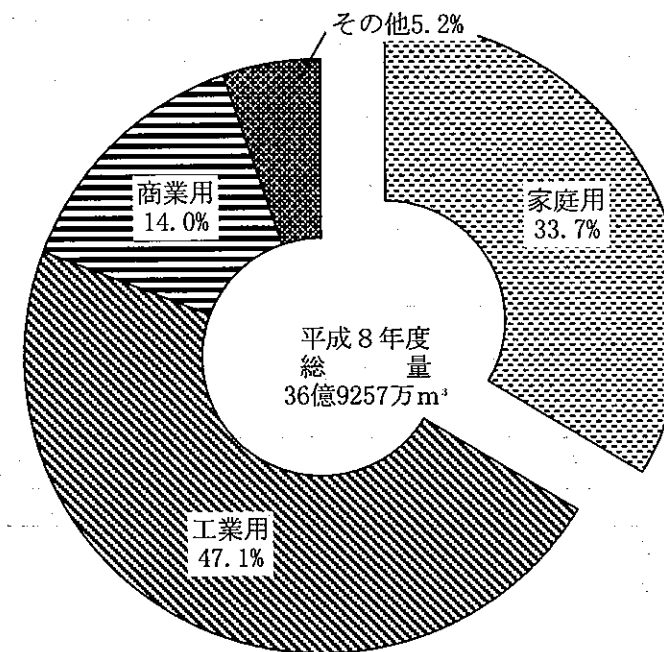
工業用水の使用状況をみると、1日当たりの総使用量は、前年比4.2%増の928万1453 $m^3$ となっている。

このうち、淡水の使用量は819万3143 $m^3$ で、全体の88.3%(前年に比べ1.2ポイント低下)を占めており、前年に比べ2.8%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88.0%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49.0%、22.8%と、この2業種で7割以上を占めている。

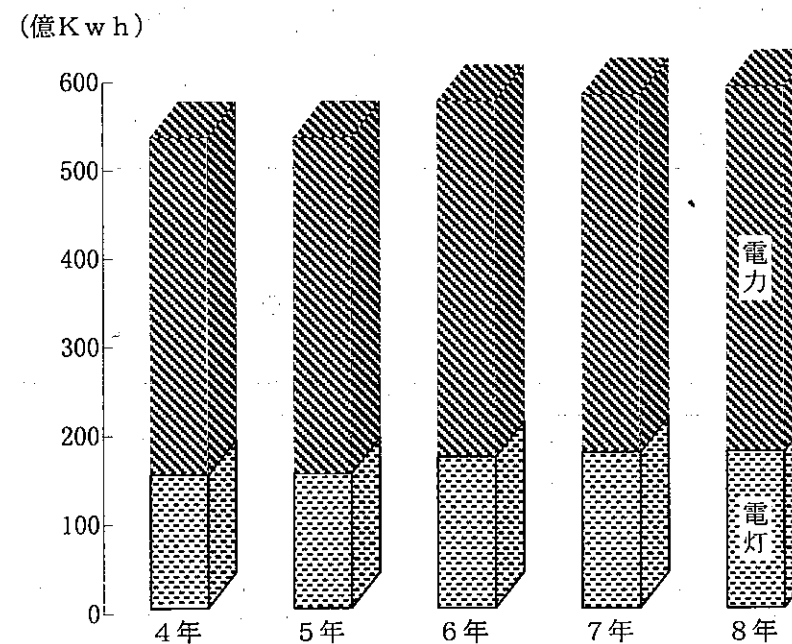
・下水道 府内における平成8年度末の下水道の普及率をみると、処理人口普及率が76.4%で、前年度より2.0ポイントの上昇となっている。このうち、大阪市地域は排水施設、処理施設とともに99.9%と、ほぼ全域に普及している。

また、都市下水路延長では、公共下水道への転用がすすんでいるが、都市計画決定が1万8473m、供用中が1万7873mとなっている。

都市ガス消費量の構成比



使用電力量の推移



第1表 電力需給概況

1) 関西電力株式会社の大坂府における実績である。ア) 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 数	定 額	従量甲・乙	臨 時
	口				MWh			
平成4年度	4 228 010	526 283	3 689 377	12 350	14 964 589	307 661	14 606 593	50 335
5	4 277 817	535 366	3 729 226	13 225	15 215 757	317 541	14 843 002	55 214
6	4 332 509	543 650	3 775 446	13 413	16 986 229	326 269	16 601 927	58 033
7	4 411 143	560 910	3 834 533	15 700	17 460 307	336 342	17 061 782	62 183
平成8年度	4 495 636	589 428	3 888 184	18 024	17 602 459	348 927	17 188 408	65 124

(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
	口				KW	
平成4年度	548 544	413 865	1 770	132 909	16 272 086	5 976 342
5	548 336	415 043	1 726	131 567	16 259 334	5 985 175
6	556 364	415 908	1 745	138 711	16 441 330	5 982 424
7	557 644	418 037	1 734	137 873	16 480 586	5 990 841
平成8年度	557 675	419 006	1 731	136 938	16 559 230	5 983 122

年 度	k w 数		使 用 電 力 量			
	大口電力	ア) その他	総 数	小口電力	大口電力	ア) その他
	MWh					
平成4年度	4 595 508	5 700 236	38 124 806	7 647 096	17 504 189	12 973 521
5	4 561 533	5 712 626	37 933 044	7 539 936	17 104 393	13 288 715
6	4 567 778	5 891 128	40 226 711	8 209 868	17 592 636	14 424 207
7	4 569 157	5 920 588	40 363 370	8 103 526	17 486 959	14 772 885
平成8年度	4 591 656	5 984 452	41 179 516	8 182 646	17 688 140	15 308 730

第2表 油種別石油製品販売量

年 度	千kl							千t			
	総 量	揮発油	ナフサ	ジェット燃料油	灯油	軽油	重油	潤滑油	アスファルト	グリース	パラフィン
平成4年度	11 324	2 787	2 838	186	1 018	2 044	2 450	249	379	2	14
5	11 053	2 825	2 641	202	1 001	2 077	2 308	240	419	2	13
6	11 529	2 929	2 698	281	980	2 183	2 458	233	379	2	12
7	10 886	2 921	1 872	461	1 035	2 316	2 282	236	419	2	11
平成8年度	10 471	2 955	1 652	375	997	2 338	2 154	240	463	2	11

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	年 度	総 数	500kw未満のもの	500kw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	その他の産業
契約口数 (単位 件)	平成4年度	548 544	545 504	3 040	5	20	1 431	214	1 370
	5	548 336	545 303	3 033	5	18	1 375	220	1 415
	6	556 364	553 199	3 165	6	28	1 374	227	1 530
	7	557 644	554 456	3 188	8	22	1 354	232	1 572
	平成8年度	557 675	554 447	3 228	10	10	1 347	239	1 622
契約KW数 (単位kw)	平成4年度	16 272 086	9 857 017	6 415 069	5 800	18 607	3 574 254	894 140	1 922 268
	5	16 259 334	9 839 811	6 419 523	5 910	17 233	3 519 829	898 846	1 977 705
	6	16 441 330	9 909 482	6 531 848	6 630	24 831	3 488 624	914 132	2 097 631
	7	16 480 586	9 881 493	6 599 093	8 233	16 931	3 458 322	932 710	2 182 897
	平成8年度	16 559 230	9 840 342	6 718 888	9 471	9 550	3 466 976	952 307	2 280 584
使用電力量 (単位Mwh)	平成4年度	38 124 806	15 102 350	23 022 456	13 322	44 624	13 110 478	4 051 040	5 802 992
	5	37 873 044	15 168 555	22 704 489	12 876	36 906	12 593 662	4 097 741	5 963 304
	6	40 226 711	16 445 439	23 781 272	13 911	54 874	12 837 579	4 271 334	6 603 574
	7	40 363 370	16 451 398	23 911 972	16 339	55 342	12 652 079	4 345 718	6 842 494
	平成8年度	41 179 516	16 738 866	24 440 650	23 716	32 805	12 830 253	4 356 100	7 197 776

(4) 発電所別発電電力量

年 度	総 量	火 力								ガスタービン		
		火力総量	堺港発電所	大阪発電所	多奈川発電所	春日発電所	三寶発電所	多奈川第二発電所	南港発電所	ガスタービン総量	大阪発電所	関西国際空港エネルギーセンター
	MWh											
平成3年度	21 022 690	21 021 429	6 826 429	1 514 879	334 315	257 174	161 979	4 979 940	6 946 713	1 261	1 261	-
4	20 267 265	20 264 190	6 642 845	756 243	145 250	212 304	89 861	5 359 858	7 057 829	3 075	3 075	-
5	18 799 727	18 793 064	6 218 557	1 235 792	98 760	132 020	45 378	3 981 941	7 080 616	6 663	1 673	1 990
6	21 933 893	21 894 817	7 432 506	1 603 111	219 555	253 323	134 144	5 016 812	7 235 366	39 076	7 981	31 095
平成7年度	22 186 617	22 082 016	7 722 633	1 412 919	431 211	426 715	81 835	4 714 805	7 291 898	104 601	566	104 035

資料 関西電力株式会社企画室

第3表 LPガス用途別販売実績・製造量

年 度	総 量	用 途 別 販 売 実 績						化学工業用 原 料	製 造 量
		燃 料 用							
		総 量	家庭用 (含業務用)	工 業 用	自 動 車 用	都市ガス用 原 料	そ の 他		
	千t								
平成4年度	1 156.8	788.9	248.9	163.8	153.0	223.2	-	367.9	394.8
5	1 129.3	804.0	264.7	157.7	145.3	236.3	-	325.3	73.5
6	1 043.7	801.1	254.1	157.5	151.0	238.5	-	242.6	110.5
7	1 008.2	819.5	267.9	168.7	144.6	238.3	-	188.7	83.8
平成8年度	1 123.2	767.8	249.4	153.0	136.7	228.7	-	355.4	150.0

資料 日本LPガス協

第4表 都市ガス生産・消費量 (1)

1) 11000kcal/m<sup>3</sup>による数値。  
 2) 大阪ガス株式会社の府内における各年度・各月中の生産量、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。  
 3) 購入ガスは含まない。 4) 供給契約用ガスは含まない。 5) コークス炉のしゃかん用・温しゃん用ガスに使用したガスは含まない。  
 6) 需要家数は、取付メーター数で、各年度・各月末現在の数値である。

年度・月	7) 生産量			8) 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 <sup>3</sup>								
平成4年度	3 786 073	24 115	3 761 958	3 061 432	1 392 339	383 392	73 757	61 216	1 150 729
5	4 028 213	21 070	4 007 143	3 221 579	1 438 160	413 346	84 049	68 665	1 217 359
6	4 226 958	4 012	4 222 946	3 284 010	1 526 026	459 616	89 897	83 254	1 125 217
7	4 615 005	-	4 615 005	3 562 919	1 645 664	501 350	99 071	81 763	1 235 071
平成8年度	4 822 241	-	4 822 241	3 692 569	1 739 728	517 283	108 498	82 182	1 244 878
平成8年4月	409 803	-	409 803	345 668	147 894	41 077	9 739	6 989	139 969
5	348 398	-	348 398	298 223	142 245	35 240	6 042	5 295	109 402
6	350 975	-	350 975	268 754	145 898	38 197	5 457	4 688	74 514
7	363 227	-	363 227	275 851	146 545	47 649	8 719	6 474	66 464
8	336 929	-	336 929	260 352	135 171	54 944	11 335	9 120	49 781
9	362 944	-	362 944	275 814	151 467	51 993	9 990	9 198	53 167
10	364 845	-	364 845	286 889	157 751	41 265	7 295	5 971	74 607
11	393 372	-	393 372	294 164	153 478	35 883	4 975	4 589	95 240
12	459 461	-	459 461	302 927	134 939	36 196	7 569	5 735	118 488
平成9年1月	484 077	-	484 077	370 148	137 741	44 666	10 364	7 355	170 022
2	479 039	-	479 039	366 805	141 654	46 527	14 617	9 160	154 848
3	469 171	-	469 171	346 971	144 945	43 645	12 397	7 607	138 376
年度・月	他府県への供給量	9) 自家消費量	10) 需要家数						
			総数	大阪府	うち家庭用	家庭用需要家1戸当たり消費量	他府県		
	千m <sup>3</sup>					m <sup>3</sup>			
平成4年度	572 268	58 324	5 552 159	3 179 526	3 009 522	382.4	2 372 633		
5	846 184	59 052	5 650 668	3 234 531	3 063 154	397.4	2 416 137		
6	846 183	48 520	5 692 176	3 300 438	3 126 496	359.9	2 391 738		
7	949 737	47 059	5 750 998	3 356 168	3 180 806	388.3	2 394 830		
平成8年度	1 034 580	53 271	5 915 896	3 424 908	3 247 981	383.3	2 490 988		
平成8年4月	87 879	3 686	5 776 745	3 366 642	3 191 048	43.9	2 410 103		
5	68 739	3 702	5 787 585	3 370 511	3 194 777	34.2	2 417 074		
6	66 802	3 803	5 796 664	3 373 046	3 197 180	23.3	2 423 618		
7	69 755	4 413	5 808 074	3 377 766	3 201 677	20.8	2 430 308		
8	66 223	5 798	5 819 266	3 382 691	3 206 553	15.5	2 436 575		
9	77 644	5 578	5 828 337	3 386 165	3 209 944	16.6	2 442 172		
10	69 777	4 623	5 840 600	3 391 293	3 215 016	23.2	2 449 307		
11	82 962	3 993	5 852 216	3 396 212	3 219 766	29.6	2 456 004		
12	106 024	3 663	5 864 345	3 400 946	3 224 219	36.7	2 463 399		
平成9年1月	105 920	4 585	5 874 670	3 405 233	3 228 387	52.7	2 469 437		
2	113 837	4 818	5 886 124	3 410 447	3 233 593	47.9	2 475 677		
3	119 016	4 610	5 915 896	3 424 908	3 247 981	42.6	2 490 988		

資料 大阪ガス株式会社営業計画部

都市ガス生産・消費量 (2)

1) 11000kcal/m<sup>3</sup>による数値。  
 2) 河内長野ガス株式会社の河内長野市における数値。  
 7) 年度数値は各年度3月31日現在、月数値は各月末現在の数値。

年度・月	(生産量) 購入量	消費			
		総量	工業用	商業用	家庭用
	千m <sup>3</sup>				
平成4年度	10 073	10 239	269	990	8 059
5	11 546	11 730	351	1 569	8 839
6	11 513	11 669	443	1 748	8 441
7	12 706	12 887	474	1 911	9 364
平成8年度	13 298	13 465	449	2 067	9 787
平成8年4月	1 220	1 334	37	166	1 041
5	946	1 079	33	142	843
6	817	928	41	143	669
7	883	865	38	184	538
8	767	805	36	234	407
9	769	843	43	217	463
10	900	850	38	174	569
11	1 078	956	39	130	730
12	1 253	1 266	38	140	991
平成9年1月	1 806	1 474	26	171	1 173
2	1 485	1 665	41	197	1 284
3	1 374	1 400	39	169	1 079
年度・月	量	自社消費量	7) 需要家数	家庭1戸当たりの消費量	
				うち家庭用	消費量
	千m <sup>3</sup>		戸	m <sup>3</sup>	
平成4年度	921	15.9	16 022	15 663	515
5	971	20.0	16 820	16 477	535
6	1 037	27.8	17 618	17 270	488
7	1 137	26.3	18 207	17 859	524
平成8年度	1 162	25.5	19 008	18 665	524
平成8年4月	90	2.0	18 739	18 395	57
5	61	0.5	18 758	18 414	46
6	75	1.2	18 795	18 439	36
7	105	2.3	18 830	18 491	29
8	128	3.4	18 909	18 571	22
9	120	2.9	18 964	18 625	25
10	69	0.8	19 113	18 771	30
11	57	0.8	19 132	18 790	39
12	97	2.8	19 159	18 815	53
平成9年1月	104	2.8	19 200	18 855	62
2	143	3.5	19 220	18 878	68
3	113	2.5	19 273	18 931	57

資料 河内長野ガス株式会社供給部

第5表 市町村別都市ガス消費量

Table showing gas consumption by city/municipality. Columns include consumption volume (total, industrial, commercial, public, medical, household), number of households, and per-household consumption. Data is provided for various years from Heisei 4 to Heisei 8, and for various cities like Osaka, Sakai, and others.

資料 大阪ガス株式会社営業計画部、河内長野ガス株式会社供給部

第6表 市町村別、上水道給水・有収水量及び栓数

Table showing water supply and consumption by city/municipality. Columns include total supply, per capita supply, total number of taps, and water consumption for industrial and household use. Data is provided for various years from Heisei 4 to Heisei 8, and for various cities like Osaka, Sakai, and others.

資料 大阪府環境保健部環境衛生課

第7表

産業別工業用水1日当たり使用量

1) 府内の事業所(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。

Table showing industrial water usage by industry type and purpose. Columns include '産業分類' (Industry Classification), '用水使用事業所数' (Number of water-using establishments), '総使用量' (Total usage), '水源別淡水使用量' (Freshwater usage by source: Industrial, Surface, Recycled, Other), '海水使用量' (Seawater usage), and '用途別淡水使用量' (Freshwater usage by purpose: Boiler, Raw materials, Product processing, Cooling, Heating, Other).

資料 大阪府企画調整部統計課

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。 7) ( )内は各市(高石市、泉大津市、和泉市)に分割計上。(各年度末現在)

Table showing sewerage and wastewater treatment facilities and urban sewerage extension status by city/municipality. Columns include '市町村(企業体)' (City/Municipality), '行政人口' (Administrative population), '排水施設' (Wastewater treatment facilities: Discharge population,普及率), '処理施設' (Treatment facilities: Treatment population,普及率), and '都市下水路延長' (Urban sewerage extension: City plan decision, In use).

資料 大阪府土木部下水道課

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。
- 2) 集合を含む。
- 3) 営業用と工業用を合わせたもの。ただし、口径別契約によるものは含まれない。
- 4) 給水人口を総人口で除したものである。

都道府県	上水道							簡易水道		専用水道	
	配水管延長 千m	給水人口 千人	用途別 有収水量 千m <sup>3</sup>	ア)うち家庭用	イ)うち事業用	一日最大 給水量	普及率 %	給水 人口 千人	普及率 %	給水 人口 千人	普及率 %
平成3年度	435 419	109 834	6 761 666	4 756 169	1 525 413	53 925	88.5	7 171	5.8	793	0.6
4	444 608	110 602	6 751 565	4 585 393	1 487 590	54 811	88.8	7 094	5.7	776	0.6
5	454 623	111 313	6 688 111	4 711 962	1 493 517	53 449	89.1	7 031	5.6	743	0.6
6	464 140	112 055	6 237 145	4 415 391	1 360 887	55 339	89.4	6 940	5.5	715	0.6
平成7年度	472 493	112 496	6 264 342	4 454 008	1 350 250	54 635	89.6	6 908	5.5	692	0.6
北海道	26 259	4 966	429 217	292 712	111 509	1 987	87.2	409	7.2	43	0.8
青森県	6 973	1 309	74 597	50 448	18 445	510	88.4	98	6.6	5	0.3
岩手県	7 129	1 039	68 403	40 526	16 562	432	73.2	188	13.2	11	0.7
宮城県	10 977	2 168	31 159	21 613	6 587	966	93.1	83	3.6	4	0.2
秋田県	4 057	752	28 991	17 184	7 171	343	62.0	268	22.1	4	0.3
山形県	6 700	1 089	50 600	33 783	10 184	498	86.7	100	8.0	7	0.6
福島県	9 476	1 676	30 903	20 747	5 850	807	78.6	200	9.4	7	0.3
茨城県	15 202	2 340	138 641	113 584	15 515	976	79.2	141	4.8	29	1.0
栃木県	9 677	1 639	76 432	58 216	12 957	814	82.6	117	5.9	31	1.5
群馬県	10 295	1 824	139 404	101 455	32 686	1 095	91.1	153	7.7	5	0.2
埼玉県	21 656	6 672	218 869	180 726	29 281	2 937	98.7	37	0.5	13	0.2
千葉県	21 649	5 228	88 376	67 215	15 588	2 127	90.2	6	0.1	89	1.5
東京都	23 798	11 626	-	-	-	5 937	98.7	22	0.2	65	0.6
神奈川県	21 689	8 178	1 025 322	761 461	205 542	4 097	99.2	25	0.3	9	0.1
新潟県	12 791	2 183	104 164	70 528	23 743	1 263	87.7	227	9.1	4	0.2
富山県	6 304	951	38 192	28 131	7 220	508	84.7	69	6.1	3	0.2
石川県	6 536	1 069	100 732	67 792	25 705	587	90.5	69	5.9	2	0.1
福井県	4 865	659	51 378	34 200	13 598	428	79.7	118	14.3	1	0.1
山梨県	3 004	605	24 354	18 578	3 837	388	68.6	242	27.4	6	0.7
長野県	12 013	1 879	45 774	27 565	14 280	1 047	85.6	267	12.2	4	0.2
岐阜県	10 014	1 671	75 212	59 480	10 299	801	79.6	272	13.0	13	0.6
静岡県	15 706	3 424	231 931	130 870	43 601	1 956	91.6	201	5.4	26	0.7
愛知県	29 966	6 731	391 637	258 241	102 629	3 148	98.0	87	1.3	19	0.3
三重県	10 375	1 654	63 016	47 701	12 031	951	89.8	148	8.1	8	0.5
滋賀県	6 414	1 187	39 957	29 006	8 762	631	92.3	85	6.6	12	0.9
京都府	6 092	2 401	68 091	49 458	11 937	1 321	91.3	186	7.1	8	0.3
大阪府	18 770	8 747	1 004 431	690 185	253 892	4 533	99.4	17	0.2	11	0.1
兵庫県	18 393	5 104	105 490	77 393	19 901	2 457	94.5	250	4.6	3	0.1
奈良県	5 733	1 329	17 795	14 475	2 383	634	92.9	61	4.3	1	0.1
和歌山県	3 549	938	50 790	38 063	7 973	587	86.8	105	9.7	3	0.3
鳥取県	2 815	459	13 162	9 167	2 689	255	74.6	122	19.8	7	1.1
島根県	3 289	523	38 580	25 336	9 538	243	67.8	189	24.5	1	0.1
岡山県	10 621	1 715	96 511	63 838	21 537	917	87.9	149	7.6	3	0.1
広島県	11 070	2 470	270 720	199 975	58 233	1 121	85.7	109	3.8	24	0.8
山口県	5 418	1 244	28 260	12 503	13 876	675	80.0	134	8.6	9	0.6
徳島県	3 702	650	73 360	59 140	9 552	381	78.1	93	11.1	12	1.5
香川県	5 811	972	42 944	29 765	10 297	470	94.6	31	3.0	1	0.1
愛媛県	5 965	1 177	131 508	96 973	27 227	539	78.1	173	11.5	24	1.6
高知県	2 547	529	66 487	47 434	13 638	298	64.8	190	23.3	6	0.7
福岡県	16 165	4 285	257 663	195 700	55 088	1 605	86.9	67	1.4	52	1.0
佐賀県	4 434	738	60 647	40 772	16 078	315	83.4	72	8.2	4	0.4
長崎県	5 010	1 118	103 819	72 231	23 860	451	72.4	368	23.8	10	0.7
熊本県	5 846	1 246	41 243	33 265	4 923	557	67.0	231	12.4	32	1.7
大分県	4 425	890	97 279	75 020	15 256	416	72.3	149	12.1	23	1.9
宮崎県	6 462	985	13 391	10 046	1 550	486	83.8	122	10.4	4	0.3
鹿児島県	7 593	1 234	12 798	8 895	2 116	589	68.7	410	22.9	34	1.9
沖縄県	5 258	1 223	102 112	72 612	15 124	552	96.1	47	3.7	-	-

資料 社団法人日本水道協会

第 11 章  
運輸及び通信