

Ⅶ. 電気, ガスおよび上下水道

37. 電灯電力の需要口数および需要高 (昭和49~51年度)

(単位 需要高 キロワット)

種 類	Kind	昭和49年度末	50年度末	51年度		
		End of 1974 f.y.	End of 1975 f.y.	4月 April	5月 May	6月 June
総電灯数	Total	5 169 416	5 292 695	5 306 545	5 328 028	5 341 719
電灯	Electric light	4 700 316	4 819 569	4 832 028	4 851 795	4 862 245
定額電灯	Flat rate light	68 408	72 516	73 201	73 654	73 930
従量電灯	Meter rate light	3 849 050	3 933 149	3 942 425	3 959 382	3 968 241
大口電灯	Large use light	143 286	155 835	156 811	157 676	158 519
臨時電灯	Temporary light	9 381	10 917	10 002	9 457	9 504
農事用電灯	Farm light	-	-	-	-	-
公衆街路灯	Public street lighting	630 191	647 152	649 589	651 626	652 051
電力	Electric power	469 100	473 126	474 517	476 233	479 474
業務用電力	Light and power	23 031	24 309	24 442	24 537	24 643
小口電力	Small use power	427 503	424 928	425 809	427 091	429 540
50kW未満	Less than 50 kw	413 430	410 822	411 686	412 937	415 360
50kW以上	50 kw and over	14 073	14 106	14 123	14 154	14 180
大口電力	Large use power	901	914	915	914	915
一般	General	888	903	904	903	904
特約	Special contract	13	11	11	11	11
深夜電力	Midnight power	10 969	16 085	16 963	17 501	18 002
特別深夜電力	Special midnight power	-	-	-	-	-
臨時電力	Temporary power	4 414	4 696	4 325	4 175	4 266
農事用電力	Farm power	187	8	21	62	136
事業用電力	Business use power	1 949	1 828	1 644	1 560	1 616
建設工事用電力	Construction power	146	358	398	393	356
総電灯数	Total	20 846 220	21 688 490	21 709 112	21 788 140	21 889 726
電灯	Electric light	8 738 352	9 223 853	9 257 795	9 307 937	9 356 871
定額電灯	Flat rate light	6 964	7 544	7 636	7 715	7 751
従量電灯	Meter rate light	7 082 662	7 436 601	7 463 968	7 506 020	7 545 634
大口電灯	Large use light	1 503 148	1 622 424	1 632 465	1 641 162	1 649 728
臨時電灯	Temporary light	32 820	38 820	34 391	32 941	33 344
農事用電灯	Farm light	-	-	-	-	-
公衆街路灯	Public street lighting	112 758	118 464	119 335	120 099	120 414
電力	Electric power	12 107 868	12 464 637	12 451 317	12 480 203	12 532 855
業務用電力	Light and power	4 720 651	4 991 152	5 018 494	5 033 588	5 056 903
小口電力	Small use power	4 744 915	4 835 240	4 845 246	4 858 525	4 875 649
50kW未満	Less than 50 kw	3 004 266	3 098 367	3 105 996	3 115 987	3 130 619
50kW以上	50 kw and over	1 740 649	1 736 873	1 739 250	1 742 538	1 745 030
大口電力	Large use power	2 420 405	2 393 120	2 351 596	2 352 039	2 361 159
一般	General	2 085 605	2 088 920	2 050 796	2 051 239	2 060 359
特約	Special contract	334 800	304 200	300 800	300 800	300 800
深夜電力	Midnight power	45 364	65 403	67 908	70 054	72 217
特別深夜電力	Special midnight power	-	-	-	-	-
臨時電力	Temporary power	139 989	143 791	132 651	129 795	130 779
農事用電力	Farm power	894	13	80	458	1 213
事業用電力	Business use power	32 251	25 069	24 425	24 378	24 383
建設工事用電力	Construction power	3 399	10 849	10 917	11 366	10 552

- 注. 定額電灯 1 需要家で 4 灯又は400VA以下のもの。(電話ボックス等)
 従量電灯 契約電流が 5~60A以下の電灯, 小型機器を使用するもの。(一般家庭, 商店等)
 大口電灯 契約容量が 6~50kVA以下の電灯, 小型機器を使用するもの。(一般家庭, 商店等)
 臨時電灯 電灯, 小型機器を使用する需要家で契約期間が一年未満のもの。(建設工事, 祭礼等)
 公衆街路灯 公衆のために設置された電灯, 小型機器に使用するもの。(公衆街路灯, 火災報知器, 交通信号等)
 業務用電力 契約電力が50kW以上, 供給電圧が 3 kV以上で電灯と電力を併用する需要。(ビル等)
 小口電力 動力を使用し, 契約電力が500kW未満のもの。(中, 小工場, 商店の製冷房等)
 大口電力 【一般】契約電力500kW以上, 供給電圧が 3 kV以上で動力を使用する需要。【特約】その中で昼夜間の使用条件を定め使用するもの。(工場等)
 深夜電力 契約電力が50kW未満で, 夜間に限って使用するもの。(貯蔵式電気温水器等)
 臨時電力 動力を使用する需要家で契約期間が一年未満のもの。(建設工事等)
 農事用電力 かんがい排水に使用するもの。(かんがい排水等)
 事業用電力 東京電力(株)が自家消費するものうち, 建設工事用以外のもの。(本店, 支店, 営業所等)
 建設工事用電力 発電所の建設に使用するもの。(発電所の建設工事用等)

資料: 東京電力株式会社

VII. ELECTRICITY, GAS, WATERWORKS AND SEWERAGE

37. DEMAND FOR ELECTRIC LIGHT AND POWER (1974~1976 Fiscal Year)

(Contract in kilowatts)

1976 f.y.								
7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
Consumers								
5 356 022	5 374 013	5 397 946	5 410 658	5 422 912	5 434 308	5 446 861	5 456 545	5 465 262
4 871 935	4 885 743	4 906 927	4 918 271	4 929 030	4 938 404	4 948 865	4 957 293	4 965 057
74 263	74 650	75 042	75 429	75 870	76 292	76 921	77 253	77 664
3 974 914	3 980 207	3 995 793	4 004 921	4 014 172	4 022 012	4 029 781	4 036 672	4 042 792
159 747	161 177	162 216	163 166	164 193	165 198	166 338	167 018	167 819
10 643	16 528	19 154	19 005	18 093	16 786	15 666	15 125	14 559
652 368	653 181	654 722	655 750	656 702	658 116	660 159	661 225	662 223
484 087	488 270	491 019	492 387	493 882	495 904	497 996	499 252	500 205
24 755	24 856	24 969	25 063	25 176	25 334	25 441	25 523	25 640
433 381	436 720	438 507	439 024	439 612	440 460	441 533	441 791	442 251
419 172	422 489	424 238	424 759	425 322	426 148	427 191	427 433	427 866
14 209	14 231	14 269	14 265	14 290	14 312	14 342	14 358	14 385
920	919	917	921	925	923	924	926	927
909	908	906	910	914	913	914	917	918
11	11	11	11	11	10	10	9	9
18 538	19 074	19 590	20 064	20 739	21 666	22 621	23 248	23 725
4 415	4 637	4 877	5 214	5 230	5 351	5 193	5 325	5 129
162	166	137	30	10	10	9	11	11
1 624	1 613	1 764	1 750	1 868	1 821	1 850	1 986	2 043
292	285	258	321	322	339	425	442	479
Kilowatts contracted								
22 018 544	22 145 205	22 212 065	22 279 523	22 351 619	22 430 031	22 497 888	22 565 826	22 637 257
9 416 179	9 489 567	9 511 865	9 546 353	9 583 316	9 622 957	9 663 958	9 695 338	9 724 846
7 798	7 861	7 918	7 972	8 044	8 105	8 196	8 251	8 306
7 589 744	7 636 658	7 645 402	7 669 643	7 698 817	7 730 521	7 761 986	7 787 007	7 809 027
1 661 303	1 674 146	1 683 777	1 693 709	1 704 897	1 715 131	1 726 483	1 732 873	1 741 016
36 777	50 035	55 425	55 155	51 415	48 491	46 068	45 678	44 644
120 557	120 867	119 343	119 874	120 143	120 709	121 225	121 529	121 853
12 602 365	12 655 638	12 700 200	12 733 170	12 768 303	12 807 074	12 833 930	12 870 488	12 912 411
5 081 926	5 106 506	5 124 808	5 148 214	5 167 264	5 190 807	5 209 838	5 226 455	5 252 895
4 898 450	4 921 657	4 940 850	4 946 477	4 955 662	4 968 377	4 980 193	4 986 480	4 997 539
3 150 432	3 169 205	3 181 976	3 188 384	3 196 202	3 206 091	3 215 937	3 219 169	3 224 001
1 748 018	1 752 452	1 758 874	1 758 093	1 759 460	1 762 286	1 764 256	1 767 311	1 773 538
2 377 716	2 375 346	2 373 834	2 371 646	2 373 491	2 365 067	2 357 387	2 357 597	2 361 277
2 076 916	2 074 546	2 073 034	2 070 846	2 075 691	2 076 567	2 076 887	2 083 097	2 086 777
300 800	300 800	300 800	300 800	297 800	288 500	280 500	274 500	274 500
74 534	76 813	79 046	81 073	83 987	87 795	91 851	94 444	96 417
133 729	138 714	144 381	147 556	149 413	154 599	151 322	156 736	153 243
1 461	1 507	1 420	622	60	58	57	62	66
23 960	23 479	23 332	23 737	24 556	24 400	25 797	26 855	27 630
10 589	11 616	12 529	13 845	13 870	15 971	17 485	21 859	23 344

Note. Flat rate light : A consumer contracting 4 lamps or less or 400VA or under. (e.g. telephone box)

Meter rate light : Using electric light or small equipments and the electric current contracted is 5~60A. (e.g. ordinary households, stores)

Large use light : Using electric light or small equipments and the contracted capacity is 6~50kVA. (e.g. ordinary households, stores)

Temporary light : Using electric light or small equipments and the term of contract is less than 1 year. (e.g. construction)

Public street lighting : Electric light or small equipments set up for public.(e.g. public street lighting, fire alarm, traffic signal)

Light and power : Using electric light and power and the contracted power is 50kW or over, and the voltage supplied is 3kV or over. (e.g. buildings)

Small use power : Using motors and the contracted power is under 500kW. (e.g. smaller factories, air-conditioning of stores)

Large use power : (General) Using motors and the contracted power is 500kW or over, and the voltage supplied is 3kV or over. (Special contract) The contract same with general contract but with conditions for use in the night and day. (e.g. factories)

Midnight power : Using in the midnight only and the contracted power is under 50kW. (e.g. electric water heater)

Temporary power : Using motors and the term of contract is less than 1 year. (e.g. construction work)

Farm power : Using for irrigation and drainage. (e.g. irrigation and drainage)

Business use power : Used by Tokyo Electric Power Co., Ltd except for construction work. (e.g. Main Office, branch offices)

Construction power : Using for construction of generating stations. (e.g. construction work of generating stations)

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

38. 電灯電力使用電力量 (昭和49~51年度)

(単位 1000キロワット時)

種 類 Electric light and power	昭和49年度 1974 f.y.	50 年度 1975 f.y.	51 年 度			
			総 数 Total	4 月 Apr.	5 月 May	6 月 June
総 数 Total	29 687 895	31 664 051	32 850 862	2 584 842	2 472 372	2 542 373
電 灯 Electric light	9 857 653	10 547 887	10 878 777	911 550	856 815	748 741
定 額 電 灯 Flat rate light	71 227	30 361	32 649	2 740	2 500	2 408
従 量 電 灯 Meter rate light	7 598 974	8 280 632	8 452 001	711 489	669 972	579 758
大 口 電 灯 Large use light	1 784 116	1 729 324	1 837 766	151 173	142 432	127 796
臨 時 電 灯 Temporary light	39 774	33 840	50 012	2 957	2 622	2 404
農 事 用 電 灯 Farm light	-	-	-	-	-	-
公 衆 街 路 燈 Public street lighting	363 562	473 730	506 349	43 191	39 289	36 375
電 力 Electric power	19 830 242	21 116 164	21 972 185	1 673 292	1 615 557	1 793 632
業 務 用 電 力 Light and power	7 910 923	8 817 882	9 323 470	678 718	656 987	764 746
小 口 電 力 Small use power	4 226 552	4 454 093	4 578 933	358 867	327 579	330 314
50kW未 満 Less than 50 kw	1 723 310	1 900 716	1 908 077	136 064	116 188	125 350
50kW以 上 50 kw and over	2 503 242	2 553 377	2 670 856	222 803	211 391	204 964
大 口 電 力 Large use power	7 498 335	7 653 010	7 831 678	617 180	613 976	682 877
一 般 General	6 144 019	6 398 678	6 622 532	514 201	513 808	567 450
特 約 Special contract	1 354 316	1 254 332	1 209 146	102 979	100 168	115 427
特別深夜電力 Special midnight power	6 919	-	-	-	-	-
深夜電力 Midnight power	43 062	72 647	111 826	9 314	8 329	6 335
臨時電力 Temporary power	62 383	47 347	49 482	3 861	3 607	3 493
農 事 用 電 力 Farm power	798	803	748	2	26	73
農 業 用 電 力 Business use power	76 687	56 520	61 034	4 437	4 126	4 908
建 設 工 事 用 電 力 Construction power	4 583	13 862	15 014	913	927	886

資料: 東京電力株式会社

39. 産業別電力需要状況 (昭和47~51年度)

この表は、契約電力500kW以上の大口電力であり、需要家数および契約電力欄の数字は、年度間の平均値である。

年 度 お よ び 産 業 Fiscal Year and industry		需要家数 Consumers	契約電力 Electric power contracted	使用電力量 Electric power consumed
			kW	mWh
昭和47年	1972	833	2 192 290	8 012 434
48	1973	876	2 291 162	8 111 516
49	1974	895	2 411 785	7 498 335
50	1975	905	2 417 477	7 653 010
51	1976	921	2 364 846	7 831 678
農 業	Agriculture	0	0	0
林 業, 狩 猟 業	Forestry and hunting	0	0	0
漁 業, 水 産 養 殖 業	Fisheries and aquiculture	0	0	0
鉱 業	Mining	6	10 125	27 820
建 設 業	Construction	15	11 078	33 530
製 造 業	Manufacturing industries	531	1 433 610	4 739 629
食 料 品 製 造 業	Food and kindred products	60	110 835	368 296
織 維 工 業	Textile mill products	3	3 050	6 089
木 材, 木 製 品 製 造 業	Lumber and wood products	13	12 233	41 746
パルプ, 紙, 紙加工品製造業	Pulp, paper and paper worked products	16	66 023	269 222
出 版, 印 刷, 同 関 連 産 業	Publishing, Printing and allied industries	40	77 069	291 807
化 学 工 業	Chemical and allied industries	51	123 921	408 553
石 油 製 品, 石 炭 製 品 製 造 業	Petroleum and coal products	0	0	0
ゴ ム 製 品 製 造 業	Rubber products	14	32 356	135 813

資料: 東京電力株式会社

38. CONSUMPTION OF ELECTRIC LIGHT AND POWER (1974~1976 Fiscal Year)

(In 1000 kWh)

1976 f.y.								
7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
2 872 694	3 338 528	3 075 213	2 546 029	2 477 566	2 635 375	2 786 963	2 839 966	2 679 041
841 066	1 030 384	945 538	801 655	831 051	904 047	1 043 947	1 034 099	929 884
2 253	2 347	2 479	2 608	2 894	3 021	3 257	3 258	2 884
655 522	809 847	737 878	616 661	638 169	696 407	812 722	803 311	720 265
146 219	177 647	161 583	136 800	139 731	152 562	171 709	172 016	158 098
2 717	4 511	5 151	5 344	5 240	5 007	4 732	4 750	4 577
-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 355	36 032	38 447	40 242	45 017	47 050	51 527	50 764	44 060
2 031 628	2 308 144	2 129 675	1 744 374	1 646 515	1 731 320	1 743 016	1 805 867	1 749 157
889 201	1 066 892	946 812	729 106	664 234	709 949	736 408	765 017	715 400
402 484	534 672	464 723	343 408	320 777	352 579	375 527	399 661	368 342
169 346	277 154	219 788	131 880	112 818	136 787	160 961	172 090	149 651
233 138	257 518	244 935	211 528	207 959	215 792	214 566	227 571	218 691
722 816	689 500	701 363	655 195	642 209	646 756	604 976	614 913	639 917
607 504	588 563	587 031	547 372	543 421	553 728	523 988	525 611	549 855
115 312	100 937	114 332	107 823	98 788	93 028	80 988	89 302	90 062
-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 553	5 985	6 313	7 076	8 832	10 979	14 222	14 437	13 451
3 800	4 092	4 175	4 034	4 390	4 417	4 426	4 558	4 629
209	243	158	31	3	1	0	1	1
5 581	5 751	4 939	4 286	4 639	5 132	5 775	5 699	5 761
984	1 009	1 192	1 238	1 431	1 515	1 682	1 581	1 656

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

39. DEMAND FOR ELECTRIC POWER BY INDUSTRY (1972~1976 Fiscal Year)

Figures refer to contracts not less than 500 KW. Figures for consumers and for electric power contracted relate to average of a fiscal year.

産 業 Industry	需要家数 Consumers	契約電力 Electric power contracted	使用電力量 Electric power consumed
窯業、土石製品製造業 Ceramic, stone and clay products	18	29 502	144 880
鉄鋼製品製造業 Iron and steel	63	414 456	1 575 141
鉄金製品製造業 Non-ferrous metals and products	32	46 358	155 864
非金製品製造業 Fabricated metal products	36	36 574	74 128
機械製造業 Machinery	37	76 403	150 495
電気機械器具製造業 Electrical machinery, equipment and supplies	59	162 348	401 767
輸送用機械器具製造業 Transportation equipment	37	158 423	511 022
精密機械器具製造業 Precision instruments	21	38 853	84 184
武器的製造業 Ordnance and accessories	0	0	0
その他の製造業 Miscellaneous manufacturing industries	31	45 206	120 622
運 輸 ・ 通 信 業 Transport and communication	167	426 879	1 618 898
国 有 鉄 道 業 National railway transport	5	7 917	23 620
民 営 鉄 道 業 Private and local governments railway transport	102	329 064	1 294 638
通 信 業 Communication	43	56 835	208 093
そ の 他 業 Others	17	33 063	92 547
電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 ・ 熱 供 給 業 Electricity, gas and waterworks	92	277 792	959 923
電 力 業 Electricity	0	0	0
ガ ス 業 Gas	4	45 227	154 297
水 道 業 Waterworks	87	228 298	797 231
熱 供 給 業 Heating	1	4 267	8 395
そ の 他 の 産 業 Other industries	110	205 362	451 878

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

40. 都市ガスの地域別ガス管延長および供給量 (昭和49~51年)

年次および地域 Year and district		導 管 Pipe (100m)			メーター個数 Number of gas meters	月 別		
		総 数 Total	本 管 Main pipe	枝 管 Branch pipe		総 数 Total	1 月 Jan.	2 月 Feb.
昭和49年	1974	187 190	89 377	97 813	3 644 040	3 494 275	443 498	414 564
50	1975	191 874	91 739	100 134	3 738 932	3 666 971	473 949	437 420
51	1976	195 170	93 620	101 550	3 840 090	3 898 506	466 349	444 702
区	All <i>ku</i>	150 259	74 261	75 998	3 252 327	3 334 010	403 501	385 572
千代田区	Chiyoda-ku	3 002	2 485	517	47 924	150 454	16 714	16 446
中央区	Chuo-ku	3 526	2 909	617	62 837	135 399	16 322	16 017
港区	Minato-ku	6 074	3 948	2 126	115 430	206 925	23 741	23 279
新宿区	Shinjuku-ku	6 995	3 648	3 347	184 416	224 200	26 752	25 963
文京区	Bunkyo-ku	4 218	2 427	1 791	93 869	114 081	14 469	13 912
台東区	Taito-ku	4 859	3 155	1 704	93 534	117 558	15 245	15 099
墨田区	Sumida-ku	5 539	3 060	2 479	93 343	92 757	11 645	11 053
江川区	Koto-ku	6 447	3 624	2 823	124 330	152 250	16 741	15 386
品川区	Shinagawa-ku	6 180	3 098	3 082	166 695	148 260	17 990	17 497
目黒区	Meguro-ku	5 049	2 278	2 771	124 378	118 143	14 721	14 022
大田区	Ota-ku	12 748	5 771	6 977	281 208	253 081	31 299	29 577
世田谷区	Setagaya-ku	13 731	6 243	7 488	304 309	268 248	33 343	31 414
渋谷区	Shibuya-ku	5 424	2 793	2 631	137 041	156 997	19 030	18 193
中野区	Nakano-ku	5 543	2 492	3 051	168 864	126 856	16 149	15 199
杉並区	Suginami-ku	9 903	4 177	5 726	240 821	202 482	25 572	24 154
豊島区	Toshima-ku	5 449	2 431	3 018	162 953	131 865	16 566	15 433
北区	Kita-ku	6 271	2 831	3 440	173 553	129 374	15 620	14 879
荒川区	Arakawa-ku	4 086	1 840	2 246	84 420	68 036	8 581	8 327
板橋区	Itabashi-ku	7 503	3 174	4 329	160 869	145 166	16 947	16 384
練馬区	Nerima-ku	10 746	3 770	6 976	150 508	135 540	16 149	15 088
足立区	Adachi-ku	6 923	3 358	3 565	123 382	119 065	13 766	13 104
葛飾区	Katsushika-ku	5 086	2 382	2 704	90 002	81 377	9 721	9 136
江戸川区	Edogawa-ku	4 957	2 367	2 590	67 641	55 896	6 418	6 010
市	All <i>shi</i> and <i>gun</i>	44 911	19 359	25 552	587 763	564 496	62 848	59 130
八王子市	Hachioji-shi	5 297	2 418	2 879	50 476	49 873	5 304	5 251
立川市	Tachikawa-shi	2 032	936	1 096	32 145	42 432	4 413	4 255
武蔵野市	Musashino-shi	2 641	1 144	1 497	52 560	52 249	6 284	6 134
三鷹市	Mitaka-shi	2 460	1 088	1 372	46 609	40 236	4 676	4 225
*青森市	Ome-shi	445	185	260	4 711	2 838	285	302
府中市	Fuchu-shi	4 310	1 353	2 957	31 216	33 267	3 582	3 346
*昭島市	Akishima-shi	613	381	232	9 355	6 864	607	651
調布市	Chofu-shi	3 462	1 403	2 059	43 527	40 609	4 738	4 225
町田市	Machida-shi	3 603	1 772	1 831	39 651	40 315	4 557	4 368
小金井市	Koganei-shi	2 037	699	1 338	29 936	26 965	3 053	2 970
小平市	Kodaira-shi	2 112	685	1 427	24 973	23 610	2 641	2 294
日野市	Hino-shi	1 854	914	940	23 184	22 442	2 415	2 220
東村山市	Higashimurayama-shi	1 204	487	717	14 058	13 170	1 507	1 337
国分寺市	Kokubunji-shi	1 967	665	1 302	24 791	22 034	2 587	2 305
国立市	Kunitachi-shi	944	404	540	16 317	14 261	1 622	1 568
田無市	Tanashi-shi	1 314	583	731	19 979	19 979	2 362	2 115
保谷市	Hoya-shi	1 920	638	1 282	24 796	22 665	2 494	2 539
*福生市	Fussa-shi	355	355	-	5 130	2 804	276	294
狛江市	Komae-shi	1 205	469	736	21 050	19 129	2 194	2 237
東大和市	Higashiyamato-shi	965	337	628	9 666	9 085	975	863
清瀬市	Kiyose-shi	685	345	340	9 492	9 887	964	868
久留米市	Higashikurume-shi	1 454	671	783	20 372	19 451	2 132	1 976
*武蔵村山市	Musashimurayama-shi	170	170	-	6 935	4 409	455	450
多摩市	Tama-shi	1 258	848	410	19 407	16 657	1 699	1 536
*稲城市	Inagi-shi	453	258	195	5 443	4 277	435	414
*秋川市	Akikawa-shi	33	33	-	423	95	-	-
*羽村町	Hamura-machi	118	118	-	1 561	4 893	591	387

注. 1) 1立方メートルは, *印を付した市町のみ7千キロカロリーであり, 他は5千キロカロリーである。
 2) メーター個数は年末現在。導管延長は遡年3月末, ただし*印の市町は年末現在の数字である。
 資料: 東京ガス株式会社, 青梅ガス株式会社, 昭島ガス株式会社, 武陽ガス株式会社

41. 都市ガスの用途別供給量 (昭和47~51年)

(単位 百万キロカロリー)

用 途 Use	昭和47年	48 年	49 年	50 年	総 数 Total	月 別	
	1972	1973	1974	1975		1 月 Jan.	2 月 Feb.
総 数 Total	14 703 354	15 833 846	17 543 875	18 383 887	19 532 760	2 335 901	2 227 136
工業用 Industrial	943 870	1 035 278	1 253 622	1 349 440	1 425 567	135 566	131 152
公共用 Public	585 183	619 102	695 408	759 449	816 732	90 978	113 818
医療用 Medical	191 232	200 029	218 888	263 154	299 712	35 155	34 422
商業用 Commercial	3 297 129	3 536 411	3 840 478	4 024 188	4 264 085	472 370	449 545
家庭用 Domestic	9 685 940	10 443 026	11 535 479	11 987 656	12 726 664	1 601 832	1 498 199

資料: 東京ガス株式会社, 青梅ガス株式会社, 昭島ガス株式会社, 武陽ガス株式会社

40. LENGTH OF City GAS PIPE AND City GAS SUPPLY BY DISTRICT (1974~1976)

Gas sold by month (1000m ³)									
販	売 量								
3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
379 031	327 382	285 209	215 624	182 046	201 017	193 302	214 463	261 235	376 904
403 874	333 955	287 279	227 555	219 531	204 204	197 981	214 965	282 782	383 477
414 958	389 982	336 834	236 599	233 771	219 674	216 907	243 389	286 240	409 101
358 025	336 188	287 166	199 880	197 080	185 611	182 820	205 342	242 282	350 543
15 262	14 810	11 803	9 213	9 922	9 978	10 123	10 087	10 808	15 288
14 681	14 454	10 253	7 371	8 189	8 125	8 054	8 069	9 036	14 828
21 773	20 998	16 786	12 169	13 233	13 291	13 324	13 356	14 214	20 761
24 302	23 047	18 937	13 208	13 510	12 788	12 548	13 736	16 018	23 391
13 195	11 877	9 821	6 688	6 109	5 891	5 722	6 604	7 937	11 856
13 419	12 535	9 925	6 091	6 230	5 668	5 631	6 398	8 085	13 232
10 152	9 422	8 071	5 587	5 174	4 774	4 900	5 567	6 703	9 709
14 583	13 968	14 302	9 787	9 372	9 531	9 176	11 025	12 624	15 755
16 218	15 339	12 968	8 874	8 668	8 019	7 719	8 816	10 682	15 470
13 011	12 158	10 227	6 869	6 674	6 310	6 175	6 991	8 406	12 579
27 349	25 666	21 839	15 053	14 847	13 817	13 581	15 163	18 350	26 540
29 240	27 165	23 677	16 147	15 379	13 712	13 429	16 084	19 756	28 902
16 915	16 003	13 610	9 272	9 319	9 202	8 955	9 545	10 975	15 978
14 171	12 690	11 317	7 574	7 135	6 450	6 099	7 417	9 210	13 445
22 288	20 313	17 790	12 004	11 486	10 208	9 955	11 913	14 831	21 968
14 524	13 417	11 544	7 866	7 635	6 980	6 680	7 809	9 559	13 852
13 772	12 727	11 258	8 083	7 687	7 064	7 001	8 571	9 231	13 481
7 600	6 864	5 882	3 973	3 788	3 439	3 451	4 053	4 912	7 166
14 848	14 233	12 605	9 185	8 848	8 220	8 064	9 367	11 169	15 296
14 126	13 271	12 134	8 604	8 174	7 490	7 231	8 550	10 357	14 366
12 365	11 868	10 390	7 824	7 427	7 043	7 043	7 405	8 887	11 943
8 496	7 936	7 160	5 033	4 853	4 374	4 631	5 193	6 171	8 673
5 735	5 427	4 867	3 405	3 421	3 237	3 328	3 623	4 361	6 064
56 933	53 794	49 668	36 719	36 691	34 063	34 087	38 047	43 958	58 558
4 679	4 931	4 133	3 458	3 125	3 253	2 930	3 393	4 012	5 404
3 953	3 988	3 362	3 055	2 906	3 146	2 905	3 092	3 358	3 999
5 460	5 202	4 285	3 040	3 066	2 879	2 915	3 280	3 966	5 738
4 389	3 827	3 778	2 560	2 582	2 226	2 291	2 624	3 001	4 057
272	279	222	207	202	170	179	184	231	305
3 417	3 064	3 265	2 077	2 249	1 960	2 170	2 269	2 462	3 406
617	580	533	511	499	557	519	537	581	672
4 251	3 982	3 417	2 553	2 612	2 263	2 440	2 720	3 161	4 247
4 234	3 893	3 732	2 578	2 652	2 277	2 199	2 655	3 001	4 169
2 602	2 599	2 322	1 759	1 734	1 600	1 570	1 793	2 152	2 811
2 561	2 173	2 424	1 536	1 631	1 329	1 392	1 554	1 743	2 332
2 309	2 058	2 037	1 385	1 579	1 282	1 445	1 555	1 807	2 350
1 250	1 150	1 243	786	901	697	773	915	1 142	1 469
2 144	2 101	1 700	1 437	1 305	1 390	1 308	1 518	1 820	2 419
1 417	1 412	1 123	931	847	900	815	952	1 144	1 530
1 995	1 833	1 757	1 248	1 238	1 110	1 199	1 314	1 661	2 147
2 245	2 298	1 834	1 539	1 398	1 464	1 314	1 495	1 726	2 319
285	264	251	201	178	183	176	191	234	271
1 958	2 002	1 560	1 277	1 151	1 142	1 012	1 195	1 433	1 968
861	786	930	578	671	531	598	651	724	917
1 021	852	946	629	701	652	742	687	730	1 072
1 944	1 762	1 846	1 273	1 341	1 178	1 235	1 372	1 484	1 908
413	368	342	338	290	308	304	290	377	474
1 756	1 524	1 775	1 085	1 176	961	983	1 145	1 280	1 737
468	442	391	277	281	239	303	291	323	413
-	-	-	-	11	15	12	13	23	21
432	424	460	401	365	328	358	362	382	403

Note. 1) 1 cub. meter is equivalent to 7 thousand kilo-cal in *shi* and *gun* marked with asterisk (*) and 5 thous. kilo-cal in other *shi* and *ku*.

2) "Number of gas-meters" are as of end of year. "Length of pipes" are as of end of March of the following year but as of end of year for *shi* and *gun* with asterisk.

Source: Tokyo Gas Co., Ltd., Ome Gas Co., Ltd., Akishima Gas Co., Ltd., Buyo Gas Co., Ltd.,

41. City GAS SUPPLY VOLUME BY USE (1972~1976)

(In millions of kcal.)

1975 年					1976				
3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
2 078 398	1 953 384	1 687 529	1 186 089	1 171 716	1 101 287	1 087 444	1 219 905	1 434 606	2 049 365
128 762	130 100	120 942	101 026	104 521	106 545	103 316	110 248	115 488	137 901
104 452	82 869	58 818	46 782	50 068	39 560	36 860	46 386	52 372	93 769
31 409	31 331	25 606	16 354	16 921	18 504	18 846	18 531	20 817	31 816
422 512	427 732	347 343	261 086	286 797	286 871	284 765	286 582	305 494	432 988
1 391 263	1 281 352	1 134 820	760 841	713 409	649 807	643 657	758 158	940 435	1 352 891

Source: Tokyo Gas Co., Ltd., Ome Gas Co., Ltd., Akishima Gas Co., Ltd., Buyo Gas Co., Ltd.

42. 地域別水道の普及状況(昭和47~51年度末)

年度末および地域 End of fiscal year and district	総 数 Total			上 水 道 Waterworks		
	施 設 数 a) Establishments	計画給水人口 b) Population under water supply planning	現在給水人口 B Population served	施 設 数 a) Establishments	計画給水人口 b) Population under water supply planning	現在給水人口 Population served
昭 和 47 年 1972	729	13 793 259	11 332 137	32	12 670 700	11 057 735
48 年 1973	804	13 818 950	11 441 068	32	12 630 200	11 128 668
49 年 1974	775	12 919 638	11 496 571	16	12 583 200	11 196 034
50 年 1975	768	14 446 545	11 537 435	10	13 225 800	11 258 621
51 年 1976	780	14 431 642	11 544 923	11	13 136 290	11 297 758
区 部 All <i>ku</i>	430	12 529 875	8 523 925	1	11 816 000	8 440 552
市 部 All <i>shi</i>	314	1 800 904	2 886 976	7	1 267 800	2 757 354
*八王子市 Hachioji- <i>shi</i>	63	69 361	323 083	-	-	293 237
立 川 市 Tachikawa- <i>shi</i>	16	226 854	136 085	1	185 000	131 527
武蔵野市 Musashino- <i>shi</i>	4	153 745	133 233	1	150 000	132 283
三 鷹 市 Mitaka- <i>shi</i>	11	198 819	160 009	1	190 000	151 069
青 梅 市 Ome- <i>shi</i>	20	113 281	89 650	1	102 600	84 898
*府 中 市 Fuchu- <i>shi</i>	14	23 853	184 440	-	-	177 816
昭 島 市 Akishima- <i>shi</i>	8	138 306	85 278	1	127 000	85 278
調 布 市 Chofu- <i>shi</i>	10	220 979	172 103	1	189 000	163 965
*町 田 市 Machida- <i>shi</i>	25	129 836	254 177	-	-	249 131
*小金井市 Koganei- <i>shi</i>	4	8 220	98 558	-	-	98 158
*小 平 市 Kodaira- <i>shi</i>	19	28 286	149 320	-	-	142 670
*日 野 市 Hino- <i>shi</i>	25	22 285	132 435	-	-	118 220
*東村山市 Higashimurayama- <i>shi</i>	21	19 883	113 719	-	-	103 369
*国分寺市 Kokubunji- <i>shi</i>	3	2 390	86 814	-	-	86 484
*国 立 市 Kunitachi- <i>shi</i>	5	13 645	62 693	-	-	60 712
*田 無 市 Tanashi- <i>shi</i>	5	5 458	65 459	-	-	62 348
*保 谷 市 Hoya- <i>shi</i>	9	13 376	90 711	-	-	82 444
*福 生 市 Fussa- <i>shi</i>	5	13 354	47 191	-	-	46 031
*狛 江 市 Komae- <i>shi</i>	4	13 761	69 483	-	-	68 932
*東大和市 Higashiyamato- <i>shi</i>	2	6 864	60 093	-	-	60 093
*清 瀬 市 Kiyose- <i>shi</i>	11	12 428	61 854	-	-	57 692
*東久留米市 Higashikurume- <i>shi</i>	7	14 585	96 538	-	-	92 834
*武蔵村山市 Musashimurayama- <i>shi</i>	3	1 973	52 830	-	-	50 857
*多 摩 市 Tama- <i>shi</i>	11	9 122	77 094	-	-	75 283
*稲 城 市 Inagi- <i>shi</i>	7	15 190	44 046	-	-	41 943
*秋 川 市 Akikawa- <i>shi</i>	1	850	40 080	-	-	40 080
*多摩ニュータウン Tama New Town	1	324 200	(48 641)	1	324 200	(48 641)
郡 部 All <i>gun</i>	20	57 533	99 772	2	43 490	92 285
羽 村 町 Hamura- <i>machi</i>	6	40 261	36 263	1	35 000	34 262
*瑞 穂 町 Mizuho- <i>machi</i>	-	-	21 091	-	-	21 091
*日の出町 Hinode- <i>machi</i>	1	1 300	11 673	-	-	11 553
*五日市町 Itsukaichi- <i>machi</i>	-	-	18 528	-	-	18 528
檜 原 村 Hinohara- <i>mura</i>	4	4 850	3 133	-	-	-
奥多摩町 Okutama- <i>machi</i>	9	11 122	9 084	1	8 490	6 851
島 部 All islands	16	43 330	34 250	1	9 000	7 567
大 島 町 Oshima- <i>machi</i>	2	13 500	11 220	1	9 000	7 567
利 島 村 Toshima- <i>mura</i>	1	310	287	-	-	-
新島本村 Niijima- <i>honson</i>	3	4 065	3 725	-	-	-
神津島村 Kozushima- <i>mura</i>	1	2 300	2 220	-	-	-
三 宅 村 Miyake- <i>mura</i>	1	4 850	4 542	-	-	-
御蔵島村 Mikurajima- <i>mura</i>	1	500	189	-	-	-
八 丈 町 Hachijo- <i>machi</i>	4	14 505	10 402	-	-	-
青ヶ島村 Aogashima- <i>mura</i>	1	300	-	-	-	-
小笠原村 Ogasawara- <i>mura</i>	2	3 000	1 665	-	-	-

注. 1. *印の市町の上水道は東京都水道局が経営しているため, a), b), c) については区部に含まれる。
 2. 専用水道の給水人口は自己水源によるもので, 分水を受けている場合は上水道に含まれる。
 3. () は再掲である。

資料: 都衛生局環境衛生部水道課

42. WATER SUPPLY BY DISTRICT (End of 1972~1976 Fiscal Year)

簡 易 水 道 Simplified waterworks			專 用 水 道 Exclusive waterworks			給 水 量 (上水道) Consumption (waterworks)	普 及 率 B/A Distribution ratio	推 計 人 口 A Estimated population
施 設 數 Establishments	計 画 給 水 人 口 Population under water supply planning	現 在 給 水 人 口 Population served	施 設 數 Establishments	計 画 給 水 人 口 Population under water supply planning	現 在 給 水 人 口 Population served			
						1000m ³	%	
29	66 085	40 007	668	1 056 474	234 395	1 868 150	98.3	11 528 379
27	64 815	43 095	745	1 123 935	269 305	1 857 584	99.3	11 525 982
25	53 085	38 127	734	283 353	262 410	1 933 104	99.6	11 546 724
22	49 020	35 345	736	1 171 725	243 469	1 823 443	99.6	11 584 087
18	39 630	30 130	751	1 255 722	217 035	1 802 987	99.7	11 583 679
-	-	-	429	713 875	83 373	1 695 535	99.9	8 524 487
-	-	-	307	533 104	129 622	101 861	98.8	2 920 764
-	-	-	63	69 361	29 846	-	96.4	334 986
-	-	-	15	41 854	4 558	16 940	98.3	138 427
-	-	-	3	3 745	950	17 911	100.0	133 233
-	-	-	10	8 819	8 940	20 616	100.0	160 009
-	-	-	19	10 681	4 752	10 097	100.0	89 650
-	-	-	14	23 853	6 624	-	100.0	184 440
-	-	-	7	11 306	-	9 929	99.8	85 450
-	-	-	9	31 979	8 138	22 374	100.0	172 103
-	-	-	25	129 836	5 046	-	96.0	264 709
-	-	-	4	8 220	400	-	99.9	98 652
-	-	-	19	28 286	6 650	-	100.0	149 320
-	-	-	25	22 285	14 215	-	100.0	132 435
-	-	-	21	19 883	10 350	-	100.0	113 719
-	-	-	3	2 390	330	-	100.0	86 814
-	-	-	5	13 645	1 981	-	99.2	63 218
-	-	-	5	5 458	3 111	-	100.0	65 459
-	-	-	9	13 376	8 267	-	100.0	90 711
-	-	-	5	13 354	1 160	-	100.0	47 191
-	-	-	4	13 761	551	-	99.4	69 910
-	-	-	2	6 864	-	-	99.7	60 299
-	-	-	11	12 428	4 162	-	98.7	62 682
-	-	-	7	14 585	3 704	-	94.3	102 355
-	-	-	3	1 973	1 973	-	98.7	53 513
-	-	-	11	9 122	1 811	-	100.0	77 094
-	-	-	7	15 190	2 103	-	99.7	44 171
-	-	-	1	850	-	-	99.7	40 214
-	-	-	-	-	-	3 994
3	5 300	3 447	15	8 743	4 040	4 889	96.4	103 520
-	-	-	5	5 261	2 001	4 491	100.0	36 263
-	-	-	-	-	-	-	99.1	21 284
-	-	-	1	1 300	120	-	99.3	11 753
-	-	-	-	-	-	-	95.6	19 376
2	4 500	2 872	2	350	261	-	69.6	4 502
1	800	575	7	1 832	1 658	398	87.8	10 342
15	34 330	26 683	-	-	-	702	98.1	34 908
1	4 500	3 653	-	-	-	702	98.3	11 419
1	310	287	-	-	-	-	100.0	287
3	4 065	3 725	-	-	-	-	99.8	3 732
1	2 300	2 220	-	-	-	-	100.0	2 220
1	4 850	4 542	-	-	-	-	96.8	4 694
1	500	189	-	-	-	-	100.0	189
4	14 505	10 402	-	-	-	-	99.0	10 508
1	300	-	-	-	-	-	-	183
2	3 000	1 665	-	-	-	-	99.3	1 676

Note. 1. a), b) and c) for *shi* and *machi* marked with asterisk are included in the total of those for all *ku* because those are operated by Bureau of Waterworks, T. M. G.

2. "Population served" of "Exclusive waterworks" are those who are served from the city's own water resources, and the population got water from other resources are included in "Waterworks".

3. Figures in parentheses overlap with total.

Source: Bureau of Public Health, T.M.G.

43. 地域別上水道施設および付属設備 (昭和41~51年度末)

FACILITIES AND EQUIPMENTS OF WATERWORKS BY DISTRICT

(End of 1966~1976 Fiscal Year)

この表は都水道局の事業実績である。

Data refer to the operating results of Bureau of Waterworks.

年度末および地域		浄水 場数	給水 所数	支所, 営業所数	配水管 Distributing pipe			消火 栓数	制水 弁数	空気 弁数	排水 弁数
End of fiscal year and district					Filter plants	Distri- bution stations	Service branch & stations				
					m	m	m				
昭和41年	1966	12	16	26	8 139 699	981 203	7 158 496	43 588	58 082	3 683	3 680
42	1967	11	16	26	8 617 836	1 009 497	7 608 339	46 260	64 682	3 895	3 831
43	1968	10	16	27	9 157 128	1 059 116	8 098 012	49 264	71 811	3 786	4 040
44	1969	9	18	28	9 702 816	1 084 545	8 618 271	52 578	79 985	4 342	4 293
45	1970	10	18	29	10 192 762	1 108 971	9 083 791	55 531	87 706	4 539	4 421
46	1971	10	18	29	10 856 190	1 143 444	9 712 746	60 194	99 702	4 800	4 686
47	1972	10	16	31	11 455 689	1 209 230	10 246 459	64 715	109 716	5 014	4 806
48	1973	10	23	32	12 384 610	1 250 196	11 134 414	68 668	120 639	5 452	5 027
49	1974	10	58	33	14 476 267	1 336 495	13 139 772	76 326	140 683	6 359	5 521
50	1975	11	79	33	16 022 513	1 443 887	14 578 626	82 595	155 516	7 342	6 756
51	1976	11	91	33	16 448 499	1 482 554	14 965 945	84 248	163 092	7 732	7 035
区 部	All <i>ku</i>	6	16	33	12 710 355	1 300 941	11 409 414	70 956	132 919	5 732	5 136
千代田区	Chiyoda- <i>ku</i>	-	-	1	257 891	40 214	217 677	1 445	2 654	172	141
中央区	Chuo- <i>ku</i>	-	1	-	291 562	38 826	252 736	1 659	3 899	236	289
港区	Minato- <i>ku</i>	-	1	1	366 175	55 336	310 839	2 205	3 852	224	239
新宿区	Shinjuku- <i>ku</i>	-	1	2	497 977	62 157	435 820	3 292	5 055	184	159
文京区	Bunkyo- <i>ku</i>	-	1	1	265 594	38 800	226 794	1 653	2 732	154	127
台東区	Taito- <i>ku</i>	-	-	1	367 379	32 069	335 310	1 850	3 938	122	127
墨田区	Sumida- <i>ku</i>	-	-	1	417 469	53 469	364 000	2 395	4 324	235	195
江東区	Koto- <i>ku</i>	-	2	1	544 520	80 611	463 909	2 922	5 278	420	385
品川区	Shinagawa- <i>ku</i>	-	-	1	476 593	49 858	426 735	2 457	4 697	236	263
目黒区	Meguro- <i>ku</i>	-	-	1	371 979	28 674	343 305	2 120	4 406	119	178
大田区	Ota- <i>ku</i>	-	2	3	885 266	90 453	794 813	5 137	10 420	435	506
世田谷区	Setagaya- <i>ku</i>	3	3	2	1 255 210	129 668	1 125 542	6 916	13 097	524	503
渋谷区	Shibuya- <i>ku</i>	-	-	1	351 649	32 090	319 559	1 966	3 832	151	110
中野区	Nakano- <i>ku</i>	-	-	1	444 690	33 715	410 975	2 288	5 026	150	100
杉並区	Suginami- <i>ku</i>	1	2	2	870 306	81 198	789 108	4 621	8 598	364	239
豊島区	Toshima- <i>ku</i>	-	-	1	384 249	35 977	348 272	1 966	3 895	136	150
北区	Kita- <i>ku</i>	-	-	2	446 949	40 393	406 556	2 355	4 117	181	149
荒川区	Arakawa- <i>ku</i>	-	-	1	257 256	24 239	233 017	1 826	3 053	116	41
板橋区	Itabashi- <i>ku</i>	1	1	2	684 776	73 061	611 715	3 968	7 621	292	210
練馬区	Nerima- <i>ku</i>	-	-	2	885 905	60 556	825 349	4 966	8 726	236	183
足立区	Adachi- <i>ku</i>	-	1	2	922 381	78 920	843 461	4 944	9 372	327	307
葛飾区	Katsushika- <i>ku</i>	1	-	2	644 270	77 704	566 566	3 398	6 260	387	249
江戸川区	Edogawa- <i>ku</i>	-	1	2	820 309	62 953	757 356	4 607	8 067	331	286
市 部	All <i>shi</i>	2	63	-	3 566 773	173 744	3 393 034	12 804	29 069	1 779	1 756
郡 部	All <i>gun</i>	1	12	-	163 540	43	163 497	488	1 102	203	133
都 外	Outside Tokyo- <i>to</i>	2	-	-	7 826	7 826	-	-	2	18	10

資料: 都水道局経営管理室

Source: Bureau of Waterworks, T.M.G.

44. 地域、料金適用区分別上水道の給水件数 (昭和47~51年度末)

SUPPLIES OF WATERWORKS BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE

(End of 1972~1976 Fiscal Year)

第43表頭注参照。 See headnote, Table 43.

年度末および地域 End of fiscal year and district		総 数 Total	口径別料金 適用のもの Charged by size of pipe	共同住宅扱い Apartment	公衆浴場 業 For bath- house use	共 用 For joint use	普及率 Distribution ratio	%
昭和47年	1972	2 596 503	2 142 299	445 450	2 194	6 560		98.2
48	1973	2 699 606	2 245 812	446 020	2 150	5 624		98.7
49	1974	2 778 063	2 326 454	444 394	2 105	5 110		99.0
50	1975	2 849 297	2 358 478	485 135	2 064	3 620		99.2
51	1976	2 940 385	2 435 069	501 515	2 061	1 740		99.5
千代田区	Chiyoda-ku	25 390	23 845	1 518	14	13		100.0
中央区	Chuo-ku	39 311	37 989	1 236	34	52		100.0
港区	Minato-ku	82 387	72 030	10 299	36	22		100.0
新宿区	Shinjuku-ku	136 982	108 988	27 777	86	131		100.0
文京区	Bunkyo-ku	71 502	58 043	13 379	48	32		100.0
台東区	Taito-ku	71 392	61 632	9 626	88	46		100.0
墨田区	Sumida-ku	81 227	68 796	12 253	99	79		100.0
江東区	Koto-ku	118 922	101 453	17 206	91	172		100.0
品川区	Shinagawa-ku	125 732	94 604	31 017	109	2		100.0
目黒区	Meguro-ku	98 858	79 610	19 138	60	50		100.0
大田区	Ota-ku	235 798	184 080	51 543	171	4		100.0
世田谷区	Setagaya-ku	267 653	231 498	36 010	137	8		99.9
渋谷区	Shibuya-ku	102 215	83 309	18 849	50	7		100.0
中野区	Nakano-ku	133 111	104 309	28 696	83	23		100.0
杉並区	Suginami-ku	192 527	159 678	32 756	93	-		99.9
豊島区	Toshima-ku	114 447	83 226	31 033	85	103		100.0
北区	Kita-ku	146 489	113 339	33 005	106	39		100.0
荒川区	Arakawa-ku	71 551	52 555	18 838	85	73		100.0
板橋区	Itabashi-ku	157 106	128 595	28 269	102	140		97.6
練馬区	Nerima-ku	158 754	141 592	17 111	51	-		94.4
足立区	Adachi-ku	200 283	179 320	20 301	148	514		99.8
葛飾区	Katsushika-ku	147 692	125 878	21 566	142	106		100.0
江戸川区	Edogawa-ku	161 056	140 700	20 089	143	124		100.0

資料：都水道局経営管理室 Source: Bureau of Waterworks, T.M.G.

45. 上水道の配水量 (昭和47~51年)

AMOUNT OF WATER DISTRIBUTED (1972~1976)

第43表頭注参照。 See headnote, Table 43.

(単位 立方メートル)

(In cub. meters)

年および月次 Year and month	総 数 Total	1 日 最 大 Maximum per day		1 日 最 小 Minimum per day		1 日平均配水量 Average amount per day
		月 日	配 水 量	月 日	配 水 量	
		Date	Amount	Date	Amount	
昭和47年	1 657 580 300	Sept. 9. 8	5 274 600	Jan. 1. 2	3 377 200	4 529 000
48	1 679 905 840	July 7. 18	5 676 400	Jan. 1. 2	3 437 500	4 602 500
49	1 674 144 700	Sept. 9. 3	5 708 200	Jan. 1. 2	3 335 170	4 586 700
50	1 739 194 600	Sept. 9. 17	5 819 400	Jan. 1. 2	3 325 700	4 764 900
51	1 727 229 400	July 7. 14	5 712 400	Jan. 1. 3	3 526 300	4 719 200
1月	136 924 700		23 4 722 300		3 3 526 300	4 416 900
2	129 124 500		24 4 705 300		29 4 045 300	4 452 600
3	137 001 700		18 4 742 300		20 4 045 100	4 419 400
4	135 790 300		27 4 852 400		4 4 051 100	4 526 300
5	144 571 300		26 5 190 700		3 3 736 500	4 663 600
6	147 121 700		23 5 233 400		30 4 533 700	4 904 100
7	161 926 800		14 5 712 400		4 4 522 900	5 223 400
8	158 478 000		23 5 625 300		15 4 053 600	5 112 200
9	150 419 100		10 5 504 600		13 4 558 300	5 014 000
10	147 193 600		4 4 985 700		24 4 183 100	4 748 200
11	138 121 800		8 4 869 700		14 4 114 600	4 604 100
12	140 555 900		31 4 752 900		25 4 223 900	4 534 100

資料：都水道局経営管理室 Source: Bureau of Waterworks, T.M.G.

46. 上水道の浄水場別配水量 (昭和42~51年)

DISTRIBUTION OF WATERWORKS BY FILTER PLANT (1967~1976)

第43表頭注参照。 See headnote, Table 43.

(単位 立方メートル)

(In cub. meter)

年 お よ び 月 次 Year and month		浄 水 場 Filter Plant						
		総 数 Total	朝 霞 Asaka	東 村 山 Higashi- murrayama	境 Sakai	砧 上 Kinuta-kami	砧 下 Kinuta-shimo	玉 川 Tamagawa
昭和42年	1967	1 277 141 534	217 682 670	343 303 200	99 299 360	24 456 220	16 609 830	37 708 230
	43 1968	1 366 868 034	294 547 830	345 449 500	88 977 430	26 628 290	15 861 850	45 083 060
	44 1969	1 446 924 161	331 909 400	379 924 000	121 896 230	19 599 190	14 221 170	43 354 420
	45 1970	1 531 882 700	418 811 400	378 340 500	106 012 700	19 678 300	12 200 800	26 447 600
	46 1971	1 627 683 100	525 660 700	374 758 700	100 607 900	19 346 500	11 416 500	-
	47 1972	1 657 580 300	560 120 300	401 092 700	105 366 600	17 118 100	11 454 800	-
	48 1973	1 679 905 840	607 131 500	372 218 500	90 317 200	19 053 900	11 556 600	-
	49 1974	1 674 144 700	635 961 200	299 558 700	62 332 700	16 842 700	8 641 300	-
	50 1975	1 739 194 600	574 692 500	374 630 900	57 244 000	18 034 200	9 034 000	-
	51 1976	1 727 229 400	553 203 400	327 911 500	68 082 200	22 953 000	11 912 100	-
1月	Jan.	136 924 700	49 833 900	31 053 700	4 635 800	1 411 300	688 900	-
2	Feb.	129 124 500	39 033 700	26 764 200	4 816 500	1 059 700	622 500	-
3	Mar.	137 001 700	40 217 600	30 272 900	4 227 000	1 288 200	680 500	-
4	Apr.	135 790 300	45 187 400	25 230 300	4 911 100	1 482 800	912 000	-
5	May	144 571 300	48 823 300	26 427 700	5 471 600	1 758 300	1 158 000	-
6	June	147 121 700	50 594 200	25 925 800	5 078 600	1 937 700	1 207 200	-
7	July	161 926 800	53 339 400	28 596 800	6 618 500	2 580 500	1 169 600	-
8	Aug.	158 478 000	47 038 000	27 639 500	8 992 200	2 817 500	1 092 200	-
9	Sept.	150 419 100	48 002 800	25 957 800	6 603 100	2 482 500	1 187 400	-
10	Oct.	147 193 600	47 713 600	25 614 400	5 903 800	2 348 200	1 151 600	-
11	Nov.	138 121 800	39 716 600	28 561 600	5 250 300	2 113 800	1 018 200	-
12	Dec.	140 555 900	43 702 900	25 866 800	5 583 700	1 672 500	1 024 000	-

年 お よ び 月 次 Year and month		浄 水 場 Filter Plant							
		金 町 Kanamachi	長 沢 Nagasawa	杉 並 Suginami	さ く 井 Wells	狛 江 Komae	板 橋 Itabashi	小 作 Ozaku	三 園 Misono
昭和42年	1967	438 764 200	76 886 040	7 647 085	7 390 926	2 970 550	4 423 223	-	-
	43 1968	453 538 600	80 885 240	7 794 190	2 040 991	1 594 480	4 466 573	-	-
	44 1969	444 859 500	78 984 020	9 151 040	2 140 530	-	884 661	-	-
	45 1970	480 013 400	78 664 200	8 656 800	2 109 600	-	-	947 400	-
	46 1971	499 794 100	81 953 700	7 497 700	2 118 900	-	-	4 528 400	-
	47 1972	469 126 700	76 688 900	7 018 300	805 900	-	-	8 788 000	-
	48 1973	482 907 400	74 309 500	5 063 200	2 896 540	-	-	14 451 500	-
	49 1974	513 609 100	79 155 700	5 103 500	32 058 400	-	-	20 881 400	-
	50 1975	502 361 600	81 545 300	5 376 400	78 010 400	-	-	30 162 900	8 102 400
	51 1976	466 469 500	81 344 000	5 468 800	114 666 300	-	-	36 799 300	38 379 300
1月	Jan.	28 015 400	6 945 300	453 800	7 855 200	-	-	2 800 100	3 231 300
2	Feb.	35 572 700	6 459 000	425 100	9 013 500	-	-	2 477 600	2 880 000
3	Mar.	37 588 800	6 936 100	461 000	9 482 100	-	-	2 661 300	3 186 200
4	Apr.	35 843 400	6 726 000	438 600	9 353 700	-	-	2 705 300	2 999 700
5	May	37 816 800	6 952 000	452 300	9 873 400	-	-	2 850 500	2 987 400
6	June	39 526 700	6 637 100	421 200	9 836 700	-	-	2 889 600	3 066 900
7	July	44 940 400	6 864 900	494 000	9 988 300	-	-	3 955 800	3 378 600
8	Aug.	46 363 600	6 841 700	467 300	10 266 200	-	-	3 732 400	3 227 400
9	Sept.	41 794 400	6 636 000	457 100	9 809 200	-	-	3 390 800	4 098 000
10	Oct.	41 071 000	6 847 200	478 800	10 003 300	-	-	3 219 400	2 842 300
11	Nov.	39 384 100	6 633 900	447 800	9 465 500	-	-	2 924 300	2 605 700
12	Dec.	38 552 200	6 864 800	471 800	9 749 200	-	-	3 192 200	3 875 800

注。狛江、板橋浄水場は廃止され、玉川浄水場は休止中である。

Note. Komae, Itabashi filter plants were abolished and Tamagawa F.P. is under stopping.

資料：都水道局経営管理室

Source: Bureau of Waterworks, T.M.G.

47. 地域, 料金適用区分別上水道の使用水量 (昭和47~51年度)

AMOUNT OF WATER USE BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE (1972~1976 Fiscal Year)

第43表頭注参照。 See headnote, Table 43.

(単位 立方メートル)

(In cub. meter)

年度および地域 Fiscal year and district	総数 Total	口径別料金 適用のもの Charged by size of pipe	共同住宅扱い Apartment	公衆浴場営業 For bathhouse use	共用 For joint use	局施設用 For utility's facilities
昭和47年 1972	1 088 009 149	1 005 654 583	63 467 341	17 785 254	761 099	340 872
48 1973	1 110 879 012	1 031 049 469	61 707 797	17 105 028	656 789	359 929
49 1974	1 104 884 940	1 029 034 924	58 936 671	16 002 641	541 300	369 404
50 1975	1 134 188 827	1 056 623 557	60 926 425	15 871 642	429 267	337 936
51 1976	1 090 781 303	1 011 551 978	64 477 757	14 203 846	247 409	300 313
千代田区 Chiyoda-ku	52 751 479	52 301 596	292 536	155 147	547	1 653
中央区 Chuo-ku	44 426 403	43 642 338	184 173	592 613	3 925	3 354
港区 Minato-ku	60 502 447	58 105 462	1 851 915	495 217	2 185	47 668
新宿区 Shinjuku-ku	65 884 403	61 870 426	3 567 059	407 291	16 928	22 699
文京区 Bunkyo-ku	30 674 395	28 728 182	1 804 924	129 443	2 773	9 073
台東区 Taito-ku	33 461 635	32 086 257	1 102 207	264 725	4 225	4 221
墨田区 Sumida-ku	32 420 034	30 214 883	1 620 305	564 099	13 898	6 849
江東区 Koto-ku	48 840 439	44 822 878	2 422 558	1 559 411	23 872	11 720
品川区 Shinagawa-ku	46 705 715	41 459 163	3 980 762	1 257 592	200	7 998
目黒区 Meguro-ku	34 451 085	30 986 964	2 547 916	902 822	6 170	7 213
大田区 Ota-ku	88 812 894	79 043 979	6 882 431	2 853 847	2 484	30 153
田谷区 Setagaya-ku	80 525 911	74 070 929	4 832 936	1 580 753	2 415 3413	37 880
渋谷区 Shibuya-ku	41 939 274	38 933 273	2 476 748	526 316	631	2 306
野区 Nakano-ku	35 848 966	32 116 280	3 537 949	183 753	3 721	7 263
杉並区 Suginami-ku	50 790 208	46 369 874	4 175 522	226 710	-100	18 202
豊島区 Toshima-ku	37 968 598	34 183 761	3 507 809	257 630	10 667	8 731
北区 Kita-ku	42 269 475	38 130 584	3 842 056	272 577	17 502	6 756
荒川区 Arakawa-ku	23 302 564	20 733 733	2 378 446	148 713	34 516	7 156
板橋区 Itabashi-ku	49 747 858	45 595 215	3 884 860	236 945	18 411	12 427
練馬区 Nerima-ku	43 492 154	40 851 306	2 569 629	61 571	-201	9 849
足立区 Adachi-ku	56 879 225	54 202 777	2 362 919	236 866	56 872	19 791
葛飾区 Katsushika-ku	42 222 112	39 537 752	2 249 786	413 213	12 391	8 970
江戸川区 Edogawa-ku	46 864 029	43 564 366	2 402 311	876 592	12 379	8 381

資料：都水道局経営管理室

Source: Bureau of Waterworks, T. M. G.

48. 上水道の口径別配水管延長 (昭和49~51年度末)

LENGTH OF DISTRIBUTING PIPE OF WATERWORKS BY SIZE (End of 1974~1976 Fiscal Year)

第43表頭注参照。 See headnote, Table 43.

年度末および口径 End of fiscal year and size	延長 Length	口径 Size	延長 Length	口径 Size	延長 Length
昭和49年 1974	14 476 267	350	341 905	1 100	50 597
50 1975	16 022 513	400	203 566	1 200	38 382
51 1976	16 448 499	450	41 102	1 350	34 608
50mm	13 719	500	285 135	1 500	54 635
75	904 412	600	285 809	1 650	14 906
100	6 125 439	700	149 090	1 800	28 354
125	72 493	750	-	2 000	32 995
150	3 896 348	800	101 152	2 200	42 665
200	1 758 473	900	32 149	2 400	24 419
250	988 228	1 000	55 464	2 600	-
300	864 928			2 700	7 526

資料：都水道局経営管理室

Source: Bureau of Waterworks, T. M. G.

49. 地域別下水道施設および付属設備 (昭和49~51年度末)

ESTABLISHMENTS AND EQUIPMENTS OF SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1974~1976 Fiscal Year)

年度末および地域 End of fiscal year and district	下水処理場 Sewerage treatment plants	ポンプ所数 Pumping plants	事務所数 Sewerage offices	下水道暗きよ Sewerage underdrains			マンホール数 Manholes	汚水枿数 Cesspools
				総数 Total	幹線 Main lines	枝線 Branch lines		
昭和49年 1974	7	52	12	7 184 766	492 472	6 692 294	212 989	935 771
50 1975	7	57	12	7 592 799	521 053	7 071 746	226 639	989 235
51 1976	7	59	12	7 984 583	542 067	7 442 516	239 896	1 044 649
千代田区 Chiyoda-ku	-	2	1	242 198	25 707	216 491	5 947	24 347
中央区 Chuo-ku	-	6	-	252 720	8 849	243 871	6 090	25 196
千代田区 Minato-ku	1	1	1	349 507	30 702	318 805	9 659	35 968
宿務区 Shinjuku-ku	1	-	1	423 880	19 794	404 086	12 916	54 111
文京区 Bunkyo-ku	-	1	-	266 801	32 807	233 994	8 007	30 771
台東区 Taito-ku	-	2	-	305 144	21 513	283 631	8 354	34 804
墨田区 Sumida-ku	-	4	-	309 663	8 691	300 972	9 549	45 214
江東区 Koto-ku	1	12	1	454 565	16 871	437 694	12 040	44 505
品川区 Shinagawa-ku	-	6	-	337 898	21 189	316 709	9 825	53 116
目黒区 Meguro-ku	-	-	-	225 004	16 901	208 103	7 445	35 655
大田区 Ota-ku	1	5	2	706 104	53 850	652 254	20 313	86 760
世田谷区 Setagaya-ku	-	-	1	459 466	62 923	396 543	14 773	54 462
渋谷区 Shibuya-ku	-	-	-	286 709	10 967	275 742	9 627	48 746
中野区 Nakano-ku	-	-	-	398 197	17 684	380 513	13 095	66 890
並木区 Suginami-ku	-	-	-	671 524	29 034	642 490	19 714	89 492
豊島区 Toshima-ku	-	-	-	350 972	19 759	331 213	13 070	60 050
北野区 Kita-ku	-	3	1	387 088	11 124	375 964	12 880	61 139
荒川区 Arakawa-ku	1	6	1	242 025	16 541	225 484	7 362	33 949
板橋区 Itabashi-ku	1	1	-	546 413	40 467	505 946	16 821	69 355
練馬区 Nerima-ku	-	-	1	385 891	28 211	357 680	11 969	45 809
足立区 Adachi-ku	1	4	1	195 337	21 633	173 704	5 155	23 893
葛飾区 Katsushika-ku	-	3	-	91 855	15 468	76 387	2 619	8 903
江戸川区 Edogawa-ku	-	3	1	95 622	11 382	84 240	2 666	11 514
多摩川流域 Basin of Tama river	2	-	-	42 561	42 561	-	210	-

注. 「多摩川流域」は総数に含まれていない。

Note. Figures of basin of Tama river are not included in total.

資料: 都下水道局総務部企画室 Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

50. 地域別下水道の普及状況 (昭和49~51年度末)

SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1974~1976 Fiscal Year)

年度末および地域 End of fiscal year and district	下水道必要人口 Sewerage needing population	普及人口 Population served	使用件数 Equipped households	水洗便所使用個数 Households with flush toilets
昭和49年 1974	8 612 493	5 158 000	1 714 730	1 973 558
50 1975	8 613 614	5 405 000	1 827 868	2 103 154
51 1976	8 556 880	5 567 000	1 948 110	2 239 989
千代田区 Chiyoda-ku	58 257	58 257	25 297	138 704
中央区 Chuo-ku	86 933	82 000	39 792	140 277
千代田区 Minato-ku	203 353	189 000	80 496	198 135
宿務区 Shinjuku-ku	358 485	358 485	137 007	214 742
文京区 Bunkyo-ku	210 900	210 900	71 118	115 737
台東区 Taito-ku	199 715	199 715	71 053	143 174
墨田区 Sumida-ku	243 614	242 000	80 722	100 524
江東区 Koto-ku	352 837	277 000	107 809	110 468
品川区 Shinagawa-ku	358 650	315 000	99 548	63 196
目黒区 Meguro-ku	280 055	189 000	60 666	31 440
大田区 Ota-ku	678 947	438 000	142 509	104 671
世田谷区 Setagaya-ku	805 473	258 000	72 082	48 526
渋谷区 Shibuya-ku	259 820	259 770	101 293	115 127
中野区 Nakano-ku	367 168	365 000	131 975	102 150
並木区 Suginami-ku	556 993	467 000	170 077	116 914
豊島区 Toshima-ku	313 530	313 500	115 498	138 404
北野区 Kita-ku	413 898	409 000	145 497	120 439
荒川区 Arakawa-ku	212 376	212 376	71 053	88 563
板橋区 Itabashi-ku	495 902	359 000	113 504	76 367
練馬区 Nerima-ku	565 219	195 000	57 001	27 137
足立区 Adachi-ku	616 680	99 000	35 558	29 310
葛飾区 Katsushika-ku	436 902	38 000	-	-
江戸川区 Edogawa-ku	480 841	51 000	18 555	15 984

注. 下水道必要人口の総数には境界未定地域人口 332人を含む。

Note. Yearly figures of sewerage needing population include 332 population of the land with uncertain boundaries.

資料: 都下水道局総務部企画室 Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

51. 下水の処理状況 (昭和49~51年度)

SEWERAGE (1974~1976 Fiscal Year)

年度および月次 Fiscal year and month	ポンプ所揚水量 Water lifted by pumping plant			処理場受水量 Sewerage treated			脱水汚泥量 Dehydrated sludge	排水面積 Drained area
	総数 Total	中継送水量 Water relayed	放水量 Water discharged	総数 Total	処理量 Sewerage disposed	汚泥量 Sludge		
	1 000m ³	1 000m ³	1 000m ³	1 000m ³	1 000m ³	1 000m ³	t	ha
昭和49年 1974	1 074 767	997 621	77 146	1 540 798	1 520 621	20 177	945 088	29 301
50 1975	1 073 383	982 212	91 171	1 555 404	1 532 454	22 950	1 019 492	30 956
51 1976	1 107 999	1 008 516	99 483	1 581 183	1 552 437	28 746	1 085 646	32 517
4月 Apr.	88 088	81 438	6 650	123 860	121 501	2 359	96 079	...
5 May	101 137	88 189	12 948	141 003	138 674	2 329	87 429	...
6 June	96 036	87 037	8 999	140 447	138 293	2 154	82 746	...
7 July	98 222	90 649	7 573	144 897	142 399	2 498	89 443	...
8 Aug.	100 980	91 585	9 395	137 578	134 954	2 624	87 057	...
9 Sept.	117 026	97 655	19 371	156 735	154 319	2 416	90 245	...
10 Oct.	103 305	91 879	11 426	145 478	143 048	2 430	86 796	...
11 Nov.	85 950	81 075	4 875	129 061	126 831	2 230	80 948	...
12 Dec.	82 539	79 613	2 926	121 272	118 714	2 558	91 923	...
1 Jan.	75 261	73 123	2 138	111 190	108 686	2 504	92 595	...
2 Feb.	68 630	66 521	2 109	105 083	102 863	2 220	93 184	...
3 Mar.	90 825	79 752	11 073	124 579	122 155	2 424	107 201	...

注. 「汚泥量」は第一沈澱池引取量である。

Note. "Sludge" refers to that deposited on the first settling basin.

資料: 都下水道局総務部企画室

Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

52. 工業用水の1日平均使用量 (昭和49~50年度)

AVERAGE DAY CONSUMPTION OF WATER FOR MANUFACTURING INDUSTRY (1974~1975 Fiscal Year)

この表は、日本標準産業分類による製造業および電気業、ガス業に属し、従業員30人以上の事業所を調査対象としたものである。
Figures refer to the data concerning the establishments with 30 or more persons engaged in the "Manufacturing" and "Electricity and Gas" of the Japan Standard Industrial Classification.

(単位 立方メートル)

(Consumption in cub. metre)

年度および地域 Fiscal year and district	工場数 Factories	総数 Total	水源 Source of water					用途 Uses of water			
			上水道 Water-works	地表水 Surface water	井戸水 Water from wells	海水 Sea water	その他 Others	冷却用 For cooling	洗滌用 For washing	原料用 For materials	その他 Others
昭和49年 1974	5 190	6 806 423	290 179	140 778	306 948	5 001 484	1 067 034	5 780 263	426 490	91 654	508 016
50 1975	4 966	5 734 430	298 661	123 850	258 870	3 970 379	1 082 670	4 674 197	445 716	84 601	529 916
城北地域 Johoku-area	1 027	518 567	67 846	67 843	22 181	-	360 697	238 079	174 732	44 938	60 818
板橋区 Itabashi-ku	361	116 418	19 112	6 400	2 869	-	88 037	52 755	42 867	3 797	16 999
北区 Kita-ku	176	98 891	9 127	-	2 208	-	87 556	59 365	24 496	3 028	12 002
足立区 Adachi-ku	255	52 118	7 689	900	6 699	-	36 830	28 304	12 555	4 177	7 082
葛飾区 Katsushika-ku	235	251 140	31 918	60 543	10 405	-	148 274	97 655	94 814	33 936	24 735
江東地域 Koto-area	904	1 630 580	72 117	55 597	11 898	1 191 880	299 088	1 404 290	144 631	24 270	57 389
荒川区 Arakawa-ku	156	85 645	7 451	4 670	2 162	-	71 362	46 937	31 334	901	6 473
墨田区 Sumida-ku	217	44 938	16 915	5	659	-	27 359	23 725	11 671	901	8 641
江東区 Koto-ku	276	1 386 412	36 643	44 278	2 129	1 191 880	111 482	1 287 244	72 226	2 474	24 468
江戸川区 Edogawa-ku	255	113 585	11 108	6 644	6 948	-	88 885	46 384	29 400	19 994	17 807
城南地域 Jonan-area	940	2 959 747	64 187	13	9 684	2 778 499	107 364	2 844 786	20 414	2 406	92 141
港区 Minato-ku	144	147 253	15 624	-	1 512	104 414	25 703	91 759	6 500	1 116	47 878
品川区 Shinagawa-ku	269	2 704 788	15 510	3	2 556	2 668 085	18 634	2 676 077	4 062	154	24 495
大田区 Ota-ku	527	107 706	33 053	10	5 616	6 000	63 027	76 950	9 852	1 136	19 768
その他 Other districts	2 085	625 536	94 511	397	215 107	-	315 521	187 042	105 939	12 987	319 568

注. 水源別欄の「その他」は工業用水道、伏流水、回収水および他事業所から供給を受ける水等である。

用途別欄の「その他」はボイラー用、温度調節用、飲料用、雑用である。()内は海水で、内数である。

Note. "Others" in "Source of water" refer to waterworks for manufacturing industry, underground streams, collected water and water supplied by other establishments. "Others" in "Use of water" refer to water for boilers, adjustment of temperature, drinking and other uses. Numbers in parentheses refer to sea water and are included in total.

資料: 都都市計画局企画部

Source: Bureau of City Planning, T.M.G.