

Ⅶ. 電気, ガスおよび上下水道

38. 電灯電力の需要口数および需要高 (昭和50~52年度)

(単位 需要高 キロワット)

種 類	Kind	昭和50年度末	51年度末	52 年 度		
		End of 1975 f.y.	End of 1976 f.y.	4 月 April	5 月 May	6 月 June
総 数	Total	5 292 695	5 465 262	5 482 599	5 500 486	5 512 367
電 灯	Electric light	4 819 569	4 965 057	4 980 861	4 996 796	5 005 412
定 額 電 灯	Flat rate light	72 516	77 664	78 266	78 661	78 973
従 量 電 灯	Meter rate light	3 933 149	4 042 792	4 055 379	4 069 032	4 075 861
大 口 電 灯	Large use light	155 835	167 819	169 002	169 817	170 816
臨 時 電 灯	Temporary light	10 917	14 559	13 695	13 058	13 092
農 事 用 電 灯	Farm light	-	-	-	-	-
公 衆 街 路 灯	Public street lighting	647 152	662 223	664 519	666 228	666 670
電 力	Electric power	473 126	500 205	501 738	503 690	506 955
業 務 用 電 力	Light and power	24 309	25 640	25 800	25 876	25 967
小 口 電 力	Small use power	424 928	442 251	443 131	444 330	446 645
50kW未 満	Less than 50 kw	410 822	427 866	428 701	429 872	432 177
50kW以 上	50 kw and over	14 106	14 385	14 430	14 458	14 468
大 口 電 力	Large use power	914	927	923	921	916
一 般	General	903	918	915	913	908
特 約	Special contract	11	9	8	8	8
深 夜 電 力	Midnight power	16 085	23 725	24 850	25 711	26 496
特 別 深 夜 電 力	Special midnight power	-	-	-	-	-
臨 時 電 力	Temporary power	4 696	5 129	4 649	4 401	4 447
農 事 用 電 力	Farm power	8	11	24	74	147
業 務 用 電 力	Business use power	1 828	2 043	1 916	1 943	1 897
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	358	479	445	434	440
総 数	Total	21 688 490	22 637 257	22 668 950	22 736 171	22 822 266
電 灯	Electric light	9 223 853	9 724 846	9 766 882	9 810 950	9 855 587
定 額 電 灯	Flat rate light	7 544	8 306	8 400	8 465	8 516
従 量 電 灯	Meter rate light	7 436 601	7 809 027	7 841 779	7 878 083	7 911 814
大 口 電 灯	Large use light	1 622 424	1 741 016	1 753 509	1 761 638	1 771 525
臨 時 電 灯	Temporary light	38 820	44 644	40 412	39 289	40 088
農 事 用 電 灯	Farm light	-	-	-	-	-
公 衆 街 路 灯	Public street lighting	118 464	121 853	122 782	123 475	123 644
電 力	Electric power	12 464 637	12 912 411	12 902 068	12 925 221	12 966 679
業 務 用 電 力	Light and power	4 991 152	5 252 895	5 277 597	5 291 186	5 308 912
小 口 電 力	Small use power	4 835 240	4 997 539	5 012 039	5 024 912	5 042 790
50kW未 満	Less than 50 kw	3 098 367	3 224 001	3 230 896	3 239 545	3 253 504
50kW以 上	50 kw and over	1 736 873	1 773 538	1 781 143	1 785 367	1 789 286
大 口 電 力	Large use power	2 393 120	2 361 277	2 322 827	2 321 684	2 326 344
一 般	General	2 088 920	2 086 777	2 066 327	2 065 184	2 069 844
特 約	Special contract	304 200	274 500	256 500	256 500	256 500
深 夜 電 力	Midnight power	65 403	96 417	101 191	104 624	108 067
特 別 深 夜 電 力	Special midnight power	-	-	-	-	-
臨 時 電 力	Temporary power	143 791	153 243	138 472	131 289	132 997
農 事 用 電 力	Farm power	13	66	82	547	1 301
業 務 用 電 力	Business use power	25 069	27 630	27 026	27 694	26 583
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	10 849	23 344	22 834	23 285	19 685

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3kV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3kV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

38. DEMAND FOR ELECTRIC LIGHT AND POWER (1975~1977 Fiscal Year)

(Contract in kilowatts)

1977 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								
5 526 032	5 536 993	5 550 111	5 562 515	5 575 079	5 586 241	5 601 138	5 610 424	5 619 644
5 014 760	5 021 624	5 031 783	5 042 253	5 052 637	5 061 346	5 073 104	5 081 039	5 088 980
79 173	79 527	79 856	80 373	80 820	81 253	81 782	82 088	82 459
4 082 393	4 085 051	4 091 276	4 098 430	4 106 376	4 112 905	4 121 048	4 127 095	4 133 449
171 972	173 175	174 337	175 355	176 308	177 366	178 809	179 492	180 192
13 947	15 600	16 628	17 094	16 496	15 978	15 868	15 680	15 230
667 275	668 271	669 686	671 001	672 637	673 844	675 597	676 694	677 650
511 272	515 369	518 328	520 262	522 442	524 895	528 034	529 385	530 664
26 070	26 162	26 259	26 359	26 500	26 670	26 773	26 856	26 954
449 868	452 920	454 563	455 255	455 936	456 793	457 952	458 086	458 378
435 378	438 428	440 050	440 742	441 405	442 251	443 386	443 534	443 838
14 490	14 492	14 513	14 513	14 531	14 542	14 566	14 552	14 540
918	917	925	928	929	929	925	922	925
910	909	917	920	921	921	917	914	917
8	8	8	8	8	8	8	8	8
27 282	28 170	29 257	30 183	31 264	32 517	34 008	34 938	35 856
4 616	4 804	4 960	5 203	5 392	5 532	5 562	5 648	5 584
169	172	147	40	25	24	19	16	15
1 948	1 817	1 823	1 816	1 890	1 995	2 327	2 394	2 383
401	407	394	478	506	435	468	525	569
Kilowatts contracted								
22 931 230	23 050 124	23 149 646	23 232 910	23 325 622	23 423 317	23 505 918	23 562 605	23 621 624
9 916 502	9 982 144	10 025 496	10 061 607	10 099 625	10 142 658	10 194 358	10 225 414	10 256 685
8 548	8 600	8 648	8 717	8 784	8 852	8 915	8 953	9 008
7 957 891	8 006 384	8 035 058	8 060 189	8 088 765	8 120 659	8 157 321	8 182 029	8 206 856
1 782 542	1 793 907	1 805 321	1 815 726	1 825 551	1 836 561	1 851 245	1 857 676	1 864 840
43 697	49 120	51 931	52 140	51 147	50 839	50 510	50 022	48 955
123 824	124 133	124 538	124 835	125 378	125 747	126 367	126 734	127 026
13 014 728	13 067 980	13 124 150	13 171 303	13 225 997	13 280 659	13 311 560	13 337 191	13 364 939
5 334 672	5 353 330	5 377 494	5 399 846	5 433 263	5 458 713	5 472 246	5 489 784	5 510 044
5 065 406	5 085 044	5 099 882	5 106 569	5 115 568	5 125 860	5 139 644	5 140 494	5 142 770
3 271 495	3 289 359	3 301 050	3 309 673	3 317 080	3 326 491	3 337 210	3 340 632	3 345 121
1 793 911	1 795 685	1 798 832	1 796 916	1 798 488	1 799 369	1 802 434	1 799 862	1 797 649
2 323 882	2 328 672	2 336 102	2 340 160	2 341 151	2 348 626	2 342 878	2 341 808	2 345 035
2 082 382	2 087 172	2 094 002	2 098 060	2 099 051	2 103 526	2 097 778	2 096 708	2 099 935
241 500	241 500	242 100	242 100	242 100	245 100	245 100	245 100	245 100
111 390	115 143	119 396	123 540	128 078	133 120	139 399	143 354	147 110
133 360	138 452	141 571	149 490	155 751	162 523	163 722	165 915	162 792
1 406	1 414	1 322	465	109	121	94	85	84
26 742	26 286	26 887	27 024	27 786	27 817	29 771	30 329	29 390
17 870	19 639	21 496	24 189	24 291	23 879	23 806	25 422	27 714

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)

39. 電灯電力使用電力量 (昭和50~52年度)

(単位 1000キロワット時)

種 類 Electric light and power	昭和50年度	51年度	52年度			
	1975 f.y.	1976 f.y.	総 数 Total	4月 Apr.	5月 May	6月 June
総 数 Total	31 664 051	32 850 962	34 510 790	2 795 866	2 533 158	2 618 983
電 灯 Electric light	10 547 887	10 878 777	11 358 949	998 870	847 816	772 568
定 額 電 灯 Flat rate light	30 361	32 649	35 049	2 963	2 702	2 599
従 量 電 灯 Meter rate light	8 280 632	8 452 001	8 751 015	772 641	653 892	592 257
大 口 電 灯 Large use light	1 729 324	1 837 766	1 985 151	172 754	146 472	136 119
農 事 用 電 灯 Temporary light	33 840	50 012	55 711	4 230	3 775	3 486
農 路 電 灯 Farm light	-	-	-	-	-	-
公 衆 街 路 電 灯 Public street lighting	473 730	506 349	532 023	46 282	40 975	38 107
電 力 Electric power	21 116 164	21 972 185	23 151 841	1 796 996	1 685 342	1 846 415
業 務 用 電 力 Light and power	8 817 882	9 323 470	10 073 880	754 594	705 871	805 130
小 口 電 力 Small use power	4 454 093	4 578 933	4 797 761	391 524	328 701	336 095
50kW未 上 Less than 50 kw	1 900 716	1 908 077	2 037 653	144 316	116 517	128 405
50kW以 上 50 kw and over	2 553 377	2 670 856	2 760 108	247 208	212 184	207 690
大 口 電 力 Large use power	7 653 010	7 831 678	7 971 570	624 379	628 190	684 720
一 般 General	6 398 678	6 622 532	6 889 131	537 327	539 564	588 277
特 約 Special contract	1 254 332	1 209 146	1 082 439	87 052	88 626	96 443
特別深夜電力 Special midnight power	-	-	-	-	-	-
深夜電力 Midnight power	72 647	111 826	163 310	14 514	11 836	9 514
臨時電力 Temporary power	47 347	49 482	50 874	5 122	3 971	3 493
農事用電力 Farm power	803	748	778	2	32	102
事業用電力 Business use power	56 520	61 034	67 308	4 939	4 908	5 299
建設工事用電力 Construction power	13 862	15 014	26 360	1 922	1 833	2 062

資料：東京電力株式会社

40. 産業別電力需要状況 (昭和48~52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48年	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
52	1977	923	2 334 900	7 971 570
農 業	Agriculture	-	-	-
林 業, 狩 猟 業	Forestry and hunting	-	-	-
漁 業, 水 産 養 殖 業	Fisheries and aquiculture	-	-	-
鉱 業	Mining	7	11 000	30 930
建 設 業	Construction	18	14 100	43 601
製 造 業	Manufacturing industries	517	1 368 100	4 690 610
食 料 品 製 造 業	Food and kindred products	59	112 900	388 847
織 維 工 業	Textile mill products	3	3 100	6 496
木 材, 木 製 品 製 造 業	Lumber and wood products	12	11 800	39 963
パ ル プ, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業	Pulp, paper and paper worked products	15	65 500	271 800
出 版, 印 刷, 同 関 連 産 業	Publishing, Printing and allied industries	41	78 300	305 338
化 学 工 業	Chemical and allied industries	53	127 300	410 342
石 油 製 品, 石 炭 製 品 製 造 業	Petroleum and coal products	-	-	-
ゴ ム 製 品 製 造 業	Rubber products	13	30 500	134 095

資料：東京電力株式会社

39. CONSUMPTION OF ELECTRIC LIGHT AND POWER (1975~1977 Fiscal Year)

(In 1000 kWh)

1977 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.
3 113 270	3 423 410	3 291 432	2 842 231	2 583 574	2 633 341	2 873 652	2 955 997	2 845 876
915 625	1 061 735	1 011 756	903 301	851 739	882 572	1 070 705	1 065 357	976 905
2 434	2 505	2 650	2 768	3 090	3 228	3 498	3 496	3 096
709 598	829 891	785 759	693 039	647 061	670 996	825 532	819 719	750 630
163 474	187 083	177 901	159 739	149 167	154 162	182 629	183 660	171 991
4 025	4 726	5 118	5 173	5 023	5 067	4 892	5 177	5 019
-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 094	37 530	40 328	42 562	47 398	49 119	54 154	53 305	46 169
2 197 645	2 361 675	2 279 676	1 938 930	1 731 835	1 750 769	1 802 947	1 890 640	1 868 971
1 001 516	1 110 460	1 045 807	846 224	722 528	725 173	768 831	813 848	773 898
440 951	548 654	498 646	401 848	332 853	338 030	380 111	409 732	390 616
197 859	292 479	244 961	169 022	116 436	125 019	161 291	177 144	164 204
243 092	256 175	253 685	232 826	216 417	213 011	218 820	232 588	226 412
732 560	681 478	713 759	669 043	652 293	660 218	620 632	633 208	671 090
639 607	604 099	620 504	572 914	561 728	568 462	535 626	546 341	574 682
92 953	77 379	93 255	96 129	90 565	91 756	85 006	86 867	96 408
-	-	-	-	-	-	-	-	-
9 869	8 541	9 635	10 714	12 667	14 772	20 287	20 887	20 074
3 856	3 754	3 999	4 227	4 144	4 190	4 371	4 795	4 952
221	199	174	38	4	2	1	1	2
6 921	6 549	5 695	4 804	5 096	4 899	6 608	5 909	5 681
1 751	2 040	1 961	2 032	2 250	3 485	2 106	2 260	2 658

Source: Tokyo Electric Power Co., Ltd.

40. DEMAND FOR ELECTRIC POWER BY INDUSTRY (1973~1977 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	17	30 700	158 777
鉄鋼製造業 Iron and steel	57	341 700	1 414 931
鉄金鋼製造業 Non-ferrous metals and products	30	41 900	133 965
非鉄金属製品製造業 Fabricated metal products	36	36 400	76 239
機械製造業 Machinery	38	77 500	155 980
電気機械器具製造業 Electrical machinery, equipment and supplies	58	166 100	440 744
輸送機械器具製造業 Transportation equipment	34	159 500	538 762
精密機械器具製造業 Precision instruments	22	42 200	95 473
武器の製造業 Ordnance and accessories	-	-	-
その他の製造業 Miscellaneous manufacturing industries	29	42 700	118 858
運 輸 ・ 通 信 業 Transport and communication	173	446 000	1 714 710
国 有 鉄 道 業 National railway transport	5	7 900	25 761
民 営 鉄 道 業 Private and local governments railway transport	103	339 100	1 340 794
通 信 業 Communication	46	59 500	225 880
そ の 他 業 Others	19	39 500	122 275
電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 ・ 熱 供 給 業 Electricity, gas, water and steam	95	280 900	1 017 303
電 力 業 Electricity	-	-	-
ガ ス 業 Gas	2	32 000	120 881
水 道 業 Water	90	235 300	865 576
熱 供 給 業 Steam	3	13 600	30 846
そ の 他 の 産 業 Other industries	113	214 800	474 416

Source: Tokyo Electric Power Co., Ltd.

41. 都市ガスの地域別ガス管延長および供給量 (昭和50~52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50年	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
52	1977	199 044	95 619	103 426	3 927 883	3 965 827	513 230	489 533
区	All <i>ku</i>	152 316	75 733	76 583	3 315 071	3 370 304	441 016	421 840
千代田区	Chiyoda- <i>ku</i>	3 013	2 495	518	48 487	157 839	18 556	19 304
中央区	Chuo- <i>ku</i>	3 541	2 925	616	63 508	136 195	17 822	17 725
港区	Minato- <i>ku</i>	6 111	3 986	2 125	118 514	210 019	25 831	25 687
新宿区	Shinjuku- <i>ku</i>	7 049	3 708	3 341	187 556	226 129	28 512	28 169
文京区	Bunkyo- <i>ku</i>	4 233	2 439	1 794	94 436	113 068	15 756	15 129
台東区	Taito- <i>ku</i>	4 884	3 185	1 699	94 156	114 910	16 384	16 071
墨田区	Sumida- <i>ku</i>	5 552	3 060	2 492	94 158	91 098	12 389	11 746
江東区	Koto- <i>ku</i>	6 696	3 846	2 850	128 083	157 745	18 808	15 656
品川区	Shinagawa- <i>ku</i>	6 306	3 215	3 091	168 395	147 429	19 501	18 892
目黒区	Meguro- <i>ku</i>	5 080	2 322	2 758	126 245	118 071	16 090	15 598
大田区	Ota- <i>ku</i>	13 036	6 015	7 021	284 633	253 653	33 828	31 784
世田谷区	Setagaya- <i>ku</i>	13 965	6 384	7 581	312 052	271 369	36 821	34 839
渋谷区	Shibuya- <i>ku</i>	5 446	2 812	2 634	138 800	157 639	20 757	20 102
中野区	Nakano- <i>ku</i>	5 603	2 535	3 068	170 942	126 978	17 573	16 593
杉並区	Suginami- <i>ku</i>	9 996	4 225	5 771	245 702	203 237	28 021	26 608
豊島区	Toshima- <i>ku</i>	5 475	2 450	3 025	163 675	133 841	17 880	16 887
北区	Kita- <i>ku</i>	6 316	2 863	3 453	174 599	129 475	17 164	16 429
荒川区	Arakawa- <i>ku</i>	4 122	1 868	2 254	85 110	69 544	9 124	9 011
板橋区	Itabashi- <i>ku</i>	7 559	3 221	4 338	166 127	148 281	18 636	17 933
練馬区	Nerima- <i>ku</i>	10 850	3 833	7 017	157 455	141 191	18 377	17 055
足立区	Adachi- <i>ku</i>	7 100	3 453	3 647	128 499	113 832	14 693	13 034
葛飾区	Katsushika- <i>ku</i>	5 238	2 431	2 807	92 945	87 685	10 902	10 413
江戸川区	Edogawa- <i>ku</i>	5 145	2 462	2 683	70 994	61 076	7 591	7 175
市	All <i>shi</i> and <i>gun</i>	46 728	19 886	26 843	612 812	595 523	72 214	67 693
八王子市	Hachioji- <i>shi</i>	5 737	2 578	3 159	53 693	54 288	6 232	6 319
立川市	Tachikawa- <i>shi</i>	2 076	960	1 116	33 262	42 626	4 552	4 475
武蔵野市	Musashino- <i>shi</i>	2 678	1 175	1 503	54 354	52 646	6 769	6 813
三鷹市	Mitaka- <i>shi</i>	2 496	1 112	1 384	48 163	41 214	5 305	4 813
*青梅市	Ome- <i>shi</i>	419	154	265	4 715	3 257	395	326
*府中市	Fuchu- <i>shi</i>	4 408	1 381	3 027	32 836	36 334	4 385	3 933
*昭島市	Akishima- <i>shi</i>	657	422	235	9 560	7 194	721	732
布田市	Chofu- <i>shi</i>	3 483	1 406	2 077	45 182	42 853	5 501	4 941
町田市	Machida- <i>shi</i>	4 022	1 911	2 111	41 396	44 084	5 635	5 012
小金井市	Koganei- <i>shi</i>	2 070	712	1 358	31 006	27 839	3 413	3 320
小平市	Kodaira- <i>shi</i>	2 239	721	1 518	26 501	25 142	3 084	2 653
日野市	Hino- <i>shi</i>	1 996	980	1 016	24 923	23 723	2 927	2 552
東村山市	Higashimurayama- <i>shi</i>	1 242	497	745	14 797	14 887	1 862	1 590
国分寺市	Kokubunji- <i>shi</i>	1 996	669	1 327	25 945	22 807	2 809	2 661
立川市	Kunitachi- <i>shi</i>	992	439	553	16 684	14 589	1 769	1 720
保無谷市	Tanashi- <i>shi</i>	1 324	590	734	20 277	20 191	2 544	2 255
生谷市	Hoya- <i>shi</i>	1 934	641	1 293	26 273	23 803	2 703	2 830
*福生市	Fussa- <i>shi</i>	358	209	149	5 103	2 926	297	300
*狹山市	Komae- <i>shi</i>	1 223	473	750	21 889	19 172	2 324	2 441
大和市	Higashiyamato- <i>shi</i>	1 084	378	706	9 997	9 689	1 170	978
清瀬市	Kiyose- <i>shi</i>	710	362	348	9 841	12 144	1 440	1 329
東久留米市	Higashikurume- <i>shi</i>	1 470	681	789	21 223	20 205	2 400	2 167
*武蔵村山市	Musashimurayama- <i>shi</i>	178	171	7	7 084	4 663	530	576
多摩市	Tama- <i>shi</i>	1 284	855	429	20 365	19 675	2 450	2 065
稲城市	Inagi- <i>shi</i>	498	277	221	5 624	4 674	530	448
*秋川市	Akikawa- <i>shi</i>	33	18	16	426	232	22	22
*羽村町	Hamura- <i>machi</i>	121	114	7	1 693	4 666	370	422

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

42. 都市ガスの用途別供給量 (昭和48~52年)

(単位 百万キロカロリー)

用 途 Use	昭和48年	49 年	50 年	51 年	総 数 Total	月 別	
	1973	1974	1975	1976		1 月 Jan.	2 月 Feb.
総 数 Total	15 833 846	17 543 875	18 383 887	19 532 760	20 309 667	2 613 933	2 499 671
工業用 Industrial	1 035 278	1 253 622	1 349 440	1 425 567	1 477 811	145 995	126 706
公医 Public	619 102	695 408	759 449	816 732	875 946	105 634	137 598
療用 Medical	200 029	218 888	263 154	299 712	320 035	39 525	39 745
商業用 Commercial	3 536 411	3 840 478	4 024 188	4 264 085	4 446 710	521 680	506 807
家庭用 Domestic	10 443 026	11 535 479	11 987 656	12 726 664	13 189 165	1 801 099	1 688 815

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. LENGTH OF City GAS PIPE AND City GAS SUPPLY BY DISTRICT (1975~1977)

Gas sold by month (1000m ³)									
販	売								
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.
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
442 230	380 587	300 199	235 786	249 965	229 886	220 871	253 273	280 784	359 483
378 986	333 663	253 100	198 317	209 618	193 175	186 502	213 160	235 774	305 153
17 154	15 013	10 800	9 784	10 375	10 815	11 065	11 008	10 576	13 389
15 634	13 400	8 894	7 465	8 416	8 491	8 485	8 673	8 560	12 630
23 331	20 463	14 662	12 231	13 715	13 989	14 047	14 687	13 528	17 848
25 166	22 653	17 017	13 387	14 223	13 447	13 184	14 604	15 623	20 144
13 684	11 595	8 130	6 266	6 494	6 188	6 073	6 482	7 261	10 010
13 825	11 744	8 341	5 970	6 334	5 768	5 656	6 465	7 470	10 882
10 460	9 283	6 746	5 290	5 357	4 854	4 632	5 631	6 384	8 326
14 334	13 513	13 418	11 203	11 509	10 673	10 379	11 898	12 686	13 668
17 154	15 105	11 130	8 564	8 982	8 031	7 653	8 970	10 195	13 252
13 935	12 029	8 798	6 604	6 984	6 320	6 000	7 092	8 049	10 572
28 438	25 011	19 120	14 767	15 542	13 944	13 807	15 780	18 051	23 581
31 365	27 387	20 601	15 633	16 406	14 323	13 254	16 262	19 351	25 127
18 071	15 798	11 540	9 118	9 762	9 580	9 006	9 961	10 268	13 676
15 076	12 913	9 656	7 217	7 588	6 663	6 138	7 416	8 580	11 565
23 783	20 432	15 317	11 557	12 144	10 434	9 874	11 870	14 243	18 954
15 386	13 298	9 900	7 698	8 252	7 489	7 226	8 314	9 067	12 444
14 811	13 153	9 929	7 642	7 933	7 012	6 640	8 003	9 304	11 455
8 012	7 000	5 405	4 122	4 214	3 691	3 458	4 193	4 974	6 340
16 057	14 626	11 474	8 981	9 441	8 417	8 128	9 487	11 213	13 888
15 613	14 197	11 185	8 528	8 888	7 864	7 235	8 895	10 412	12 942
11 884	10 652	9 018	7 142	7 421	6 739	6 347	7 581	8 691	10 630
9 245	8 431	7 221	5 457	5 723	4 875	4 858	5 814	6 624	8 122
6 568	5 967	4 798	3 691	3 915	3 568	3 357	4 074	4 664	5 708
63 244	56 924	47 099	37 469	40 347	36 711	34 369	40 113	45 010	54 330
5 414	5 346	4 287	3 673	3 321	3 405	3 033	3 946	4 470	4 842
4 049	3 967	3 302	3 055	2 876	3 137	2 901	3 259	3 496	3 557
5 747	4 979	3 889	3 127	3 171	2 897	2 848	3 453	4 020	4 933
4 700	4 099	3 237	2 427	2 868	2 367	2 234	2 502	2 874	3 788
337	302	271	245	232	207	201	213	239	289
4 022	3 462	2 960	2 153	2 666	2 300	2 204	2 401	2 477	3 371
697	602	568	561	580	570	541	526	513	583
4 669	4 053	3 274	2 570	2 879	2 447	2 372	2 818	3 220	4 109
5 058	4 457	3 704	2 703	3 074	2 553	2 272	2 652	3 013	3 951
2 834	2 756	2 122	1 736	1 850	1 700	1 588	1 822	2 167	2 531
2 846	2 398	2 193	1 509	1 892	1 509	1 394	1 575	1 737	2 352
2 378	2 166	1 845	1 383	1 810	1 416	1 464	1 567	1 819	2 396
1 487	1 335	1 144	859	1 090	931	914	974	1 192	1 509
2 317	2 053	1 712	1 511	1 357	1 386	1 249	1 732	1 946	2 074
1 503	1 379	1 107	973	869	901	808	1 076	1 200	1 284
2 064	1 853	1 540	1 230	1 386	1 164	1 182	1 374	1 628	1 971
2 421	2 404	1 905	1 581	1 477	1 513	1 349	1 678	1 908	2 034
297	262	197	224	224	225	203	226	199	259
2 085	1 933	1 502	1 248	1 119	1 117	1 005	1 262	1 492	1 644
960	882	822	585	756	595	601	648	747	945
1 402	1 141	990	695	864	872	794	822	756	1 030
2 121	1 896	1 640	1 272	1 487	1 296	1 196	1 387	1 520	1 814
494	410	358	307	300	299	294	324	349	419
2 329	1 916	1 656	1 174	1 423	1 243	1 079	1 180	1 320	1 800
536	442	425	290	378	292	264	301	327	436
29	24	20	19	15	16	14	18	14	19
448	407	389	386	383	353	365	377	367	390

Note. 1) 1 cub. meter is equivalent to 7 thousand kilo-calorie in *shi* and *gun* marked with asterisk (*) and 5 thousands kilo-calorie 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 *nachi* with asterisk.

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

42. City GAS SUPPLY VOLUME BY USE (1973~1977)

(In millions of kcal.)

52 年											
1977						1977					
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.		
2 258 672	1 994 659	1 539 644	1 216 023	1 287 086	1 184 984	1 138 471	1 300 468	1 438 655	1 837 401		
119 696	119 194	124 740	117 947	120 792	112 315	116 942	120 458	119 632	133 394		
119 697	81 518	54 933	50 892	54 416	46 027	41 118	52 903	50 791	80 419		
35 935	30 985	22 620	17 550	18 530	22 095	23 260	20 255	20 080	29 455		
462 343	425 809	320 889	278 340	304 786	310 659	309 956	315 883	299 845	389 713		
1 521 001	1 337 153	1 016 462	751 294	788 562	693 888	647 195	790 969	948 307	1 204 420		

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

43. 地域別水道の普及状況(昭和48~52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 Population under water supply planning b)	現在給水人口 Population served B	施 設 数 a) Establishments	計画給水人口 Population under water supply planning b)	現在給水人口 Population served
昭 和 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
52 年 1977	782	12 298 134	11 560 677	11	12 044 090	11 341 792
区 部 All <i>ku</i>	434	10 898 878	8 469 599	1	10 824 100	8 393 930
市 部 All <i>shi</i>	316	1 303 248	2 955 942	6	1 158 200	2 838 930
*八王子市 Hachioji- <i>shi</i>	64	29 993	343 840	-	-	312 038
立 川 市 Tachikawa- <i>shi</i>	16	191 160	137 904	1	185 000	133 346
武蔵野市 Musashino- <i>shi</i>	5	150 940	133 764	1	150 000	132 824
三 鷹 市 Mitaka- <i>shi</i>	11	198 244	160 092	1	190 000	151 152
青 梅 市 Ome- <i>shi</i>	19	5 029	91 866	-	-	87 114
*府 中 市 Fuchu- <i>shi</i>	14	7 210	184 763	-	-	182 966
昭 島 市 Akishima- <i>shi</i>	9	127 000	85 882	1	127 000	85 882
調 布 市 Chofu- <i>shi</i>	10	192 489	173 585	1	182 000	165 088
*町 田 市 Machida- <i>shi</i>	26	11 600	269 575	-	-	264 380
*小 金 井 市 Koganei- <i>shi</i>	4	500	99 096	-	-	98 696
*小 平 市 Kodaira- <i>shi</i>	19	11 686	150 729	-	-	144 278
*日 野 市 Hino- <i>shi</i>	24	17 272	136 878	-	-	123 188
*東 村 山 市 Higashimurayama- <i>shi</i>	21	12 379	116 282	-	-	105 932
*国 分 寺 市 Kokubunji- <i>shi</i>	3	400	87 621	-	-	87 224
*国 立 市 Kunitachi- <i>shi</i>	5	2 435	63 456	-	-	61 475
*田 無 市 Tanashi- <i>shi</i>	6	-	64 686	-	-	64 686
*保 谷 市 Hoya- <i>shi</i>	8	4 814	91 565	-	-	85 677
*福 生 市 Fussa- <i>shi</i>	5	2 695	47 747	-	-	46 587
*狛 江 市 Komae- <i>shi</i>	4	662	70 330	-	-	69 779
*東 大 和 市 Higashiyamato- <i>shi</i>	2	-	62 169	-	-	62 169
*清 瀬 市 Kiyose- <i>shi</i>	9	6 238	63 206	-	-	58 563
*東 久 留 米 市 Higashikurume- <i>shi</i>	7	2 009	98 403	-	-	97 619
*武 蔵 村 山 市 Musashimurayama- <i>shi</i>	3	1 973	54 958	-	-	52 985
*多 摩 市 Tama- <i>shi</i>	13	2 000	81 433	-	-	79 622
*稻 城 市 Inagi- <i>shi</i>	7	320	45 035	-	-	44 583
*秋 川 市 Akikawa- <i>shi</i>	1	-	41 077	-	-	41 077
多摩ニュー タウン Tama New Town	1	324 200	(52 791)	1	324 200	(52 791)
郡 部 All <i>gun</i>	18	54 583	100 844	2	43 490	93 764
羽 村 町 Hamura- <i>machi</i>	6	37 001	38 008	1	35 000	36 007
*瑞 穂 町 Mizuho- <i>machi</i>	-	-	21 394	-	-	21 394
*日 の 出 町 Hinode- <i>machi</i>	1	1 300	12 148	-	-	11 778
*五 日 市 町 Itsukaichi- <i>machi</i>	-	-	18 997	-	-	18 997
檜 原 村 Hinohara- <i>mura</i>	4	4 870	3 053	-	-	-
奥 多 摩 町 Okutama- <i>machi</i>	7	11 412	7 244	1	8 490	5 588
島 部 All islands	14	41 425	34 292	2	18 300	15 168
大 島 町 Oshima- <i>machi</i>	2	13 500	11 177	1	9 000	7 518
利 島 村 Toshima- <i>mura</i>	1	310	293	-	-	-
新 島 本 村 Niiijima- <i>honson</i>	3	4 065	3 689	-	-	-
神 津 島 村 Kozushima- <i>mura</i>	1	2 300	2 227	-	-	-
三 宅 村 Miyake- <i>mura</i>	1	4 850	4 542	-	-	-
御 蔵 島 村 Mikurajima- <i>mura</i>	1	500	198	-	-	-
八 丈 町 Hachijo- <i>machi</i>	2	12 600	10 321	1	9 300	7 650
青 ヶ 島 村 Aogashima- <i>mura</i>	1	300	-	-	-	-
小 笠 原 村 Ogasawara- <i>mura</i>	2	3 000	1 845	-	-	-

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

43. WATER SUPPLY BY DISTRICT (End of 1973~1977 Fiscal Year)

簡易水道 Simplified waterworks			専用水道 Exclusive waterworks			給水量 (上水道) Consumption (waterworks)	普及率 B/A Distribution ratio	推計人口 A Estimated population
施設数 Establishments	計画給水人口 Population under water supply planning	現在給水人口 Population served	施設数 Establishments	計画給水人口 Population under water supply planning	現在給水人口 Population served			
						1000m ³	%	
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
16	29 425	22 487	755	224 619	196 398	1 853 680	99.8	11 585 197
-	-	-	433	74 778	75 669	1 752 911	100.0	8 469 769
-	-	-	310	145 048	117 012	93 406	99.4	2 974 127
-	-	-	64	29 993	31 802	-	98.6	348 792
-	-	-	15	6 160	4 558	17 307	98.3	140 246
-	-	-	4	940	940	18 740	100.0	133 764
-	-	-	10	8 244	8 940	21 150	100.0	160 092
-	-	-	19	5 029	4 752	-	100.0	91 866
-	-	-	14	7 210	1 797	-	100.0	184 763
-	-	-	8	-	-	9 955	99.8	86 055
-	-	-	9	10 489	8 497	21 735	100.0	173 585
-	-	-	26	11 600	5 195	-	99.1	272 155
-	-	-	4	500	400	-	100.0	99 096
-	-	-	19	11 686	6 451	-	100.0	150 729
-	-	-	24	17 272	13 690	-	100.0	136 878
-	-	-	21	12 379	10 350	-	100.0	116 282
-	-	-	3	400	397	-	100.0	87 621
-	-	-	5	2 435	1 981	-	100.0	63 456
-	-	-	6	-	-	-	98.1	65 955
-	-	-	8	4 814	5 888	-	100.0	91 565
-	-	-	5	2 695	1 160	-	100.0	47 747
-	-	-	4	662	551	-	99.4	70 754
-	-	-	2	-	-	-	99.8	62 294
-	-	-	9	6 238	4 643	-	100.0	63 206
-	-	-	7	2 009	784	-	94.6	104 042
-	-	-	3	1 973	1 973	-	99.4	55 265
-	-	-	13	2 000	1 811	-	100.0	81 433
-	-	-	7	320	452	-	99.5	45 275
-	-	-	1	-	-	-	99.7	41 211
-	-	-	-	-	-	4 519
4	6 300	3 363	12	4 793	3 717	5 054	94.7	106 445
-	-	-	5	2 001	2 001	4 631	100.0	38 008
-	-	-	-	-	-	-	99.1	21 580
-	-	-	1	1 300	370	-	100.0	12 148
-	-	-	-	-	-	-	97.2	19 545
2	4 500	2 792	2	370	261	-	66.1	4 619
2	1 800	571	4	1 122	1 085	423	68.7	10 545
12	23 125	19 124	-	-	-	2 309	98.4	34 856
1	4 500	3 659	-	-	-	915	98.3	11 376
1	310	293	-	-	-	-	100.0	293
3	4 065	3 689	-	-	-	-	99.8	3 696
1	2 300	2 227	-	-	-	-	100.0	2 227
1	4 850	4 542	-	-	-	-	99.5	4 567
1	500	198	-	-	-	-	100.0	198
1	3 300	2 671	-	-	-	1 394	98.6	10 469
1	300	-	-	-	-	-	-	185
2	3 000	1 845	-	-	-	-	100.0	1 845

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.

44. 地域別上水道施設および付属設備 (昭和42~52年度末)

FACILITIES AND EQUIPMENTS OF WATERWORKS BY DISTRICT

(End of 1967~1977 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 Filter plants	給水所数 Distribution stations	支所, 営業所数 Service branch & stations	配水管 Distributing pipe			消火栓数 Fire hydrants	制水弁数 Water controlling valves	空気弁数 Air-relief valves	排水弁数 Drains
End of fiscal year and district					総延長 Total length	配水本管 Main pipe	配水小管 Branch pipe				
					m	m	m				
昭和42年	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
52	1977	24	98	33	17 025 838	1 545 014	15 480 824	87 534	171 625	8 444	6 520
区 部	All <i>ku</i>	6	16	33	12 888 116	1 350 843	11 537 273	71 839	136 840	6 005	5 235
千代田区	Chiyoda- <i>ku</i>	-	-	1	259 041	40 676	218 365	1 438	2 718	174	142
中央区	Chuo- <i>ku</i>	-	1	-	291 474	38 672	252 802	1 662	3 932	235	291
港区	Minato- <i>ku</i>	-	1	1	367 363	55 615	311 748	2 211	3 905	232	240
新宿区	Shinjuku- <i>ku</i>	-	1	2	500 496	61 699	438 797	3 330	5 230	192	163
文京区	Bunkyo- <i>ku</i>	-	1	1	266 935	38 801	228 134	1 681	2 815	158	127
台東区	Taito- <i>ku</i>	-	-	1	368 876	32 070	336 806	1 854	4 052	120	126
墨田区	Sumida- <i>ku</i>	-	-	1	418 170	53 468	364 702	2 394	4 378	235	195
江東区	Koto- <i>ku</i>	-	2	1	545 449	80 524	464 925	2 925	5 362	428	384
品川区	Shinagawa- <i>ku</i>	-	-	1	479 746	50 751	428 995	2 469	4 765	241	271
目黒区	Meguro- <i>ku</i>	-	-	1	382 146	31 841	350 305	2 147	4 568	131	180
大田区	Ota- <i>ku</i>	-	2	3	910 931	104 107	806 824	5 220	10 803	495	535
世田谷区	Setagaya- <i>ku</i>	3	3	2	1 275 983	136 192	1 139 791	7 015	13 523	554	518
渋谷区	Shibuya- <i>ku</i>	-	-	1	354 045	32 339	321 706	1 984	3 951	154	112
中野区	Nakano- <i>ku</i>	-	-	1	455 904	34 645	421 259	2 345	5 307	162	100
杉並区	Suginami- <i>ku</i>	1	2	2	874 703	81 325	793 378	4 692	8 875	369	240
豊島区	Toshima- <i>ku</i>	-	-	1	387 526	36 744	350 782	1 996	4 034	142	152
北区	Kita- <i>ku</i>	-	-	2	450 289	40 677	409 612	2 381	4 251	181	149
荒川区	Arakawa- <i>ku</i>	-	-	1	260 329	24 844	235 485	1 835	3 145	119	45
板橋区	Itabashi- <i>ku</i>	1	1	2	691 833	75 309	616 524	3 995	7 734	304	211
練馬区	Nerima- <i>ku</i>	-	-	2	909 992	73 368	836 624	5 048	8 958	293	189
足立区	Adachi- <i>ku</i>	-	1	2	950 904	85 332	865 572	5 062	9 762	359	321
葛飾区	Katsushika- <i>ku</i>	1	-	2	653 306	77 739	575 567	3 467	6 475	390	253
江戸川区	Edogawa- <i>ku</i>	-	1	2	832 675	64 105	768 570	4 688	8 297	337	291
市 部	All <i>shi</i>	13	70	-	3 958 798	185 519	3 773 279	15 180	33 593	2 200	1 136
郡 部	All <i>gun</i>	3	12	-	171 098	826	170 272	515	1 190	221	139
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.

45. 地域、料金適用区分別上水道の給水件数 (昭和48~52年度末)

SUPPLIES OF WATERWORKS BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE

(End of 1973~1977 Fiscal Year)

第44表頭注参照。 See headnote, Table 44.

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48年 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
52 1977	3 016 896	2 510 983	502 617	2 051	1 245	99.5
千代田区 Chiyoda-ku	26 033	24 396	1 623	14	-	100.0
中央区 Chuo-ku	39 827	38 507	1 251	33	36	100.0
港区 Minato-ku	85 828	74 588	11 183	35	22	100.0
新宿区 Shinjuku-ku	139 758	112 155	27 409	87	107	100.0
文京区 Bunkyo-ku	73 007	59 064	13 872	48	23	100.0
台東区 Taito-ku	72 073	62 506	9 445	87	35	100.0
墨田区 Sumida-ku	82 626	70 353	12 141	97	35	100.0
江東区 Koto-ku	122 623	105 187	17 275	91	70	100.0
品川区 Shinagawa-ku	129 130	97 535	31 487	108	-	100.0
目黒区 Meguro-ku	102 459	82 855	19 517	58	29	100.0
大田区 Ota-ku	240 155	189 367	50 612	172	4	100.0
世田谷区 Setagaya-ku	277 417	239 895	37 380	136	6	99.9
渋谷区 Shibuya-ku	105 009	85 750	19 206	51	2	100.0
中野区 Nakano-ku	135 448	106 323	29 018	84	23	100.0
杉並区 Suginami-ku	197 938	164 376	33 469	93	-	99.9
豊島区 Toshima-ku	117 499	86 432	30 920	83	64	100.0
北区 Kita-ku	147 385	114 741	32 506	104	34	100.0
荒川区 Arakawa-ku	72 267	54 069	18 056	85	57	100.0
板橋区 Itabashi-ku	163 300	134 869	28 208	101	122	97.7
練馬区 Nerima-ku	164 849	147 203	17 595	51	-	94.5
足立区 Adachi-ku	205 761	185 339	19 861	148	413	99.8
葛飾区 Katsushika-ku	151 326	130 212	20 898	142	74	100.0
江戸川区 Edogawa-ku	165 178	145 261	19 685	143	89	100.0

資料：都水道局経営管理室

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

46. 上水道の配水量 (昭和48~52年)

AMOUNT OF WATER DISTRIBUTED (1973~1977)

第44表頭注参照。 See headnote, Table 44.

(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 Date	配水量 Amount	月日 Date	配水量 Amount	
		昭和48年 1973	1 679 905 840	July 7. 18	5 676 400	
49 1974	1 674 144 700	Sept. 9. 3	5 708 200	Jan. 1. 2	3 335 170	4 586 700
50 1975	1 739 194 600	Sept. 9. 17	5 819 400	Jan. 1. 2	3 325 700	4 764 900
51 1976	1 727 229 400	July 7. 14	5 712 400	Jan. 1. 3	3 526 300	4 719 200
52 1977	1 774 187 400	Aug. 8. 5	6 160 900	Jan. 1. 1	3 544 500	4 860 800
1月 Jan.	133 491 900	12	4 615 300	1	3 544 500	4 306 200
2 Feb.	123 705 300	26	4 594 400	10	4 205 000	4 418 000
3 Mar.	141 736 100	15	4 857 700	27	4 244 600	4 572 100
4 Apr.	139 937 900	26	4 860 400	9	4 223 000	4 664 600
5 May	148 238 100	20	5 065 800	5	4 133 500	4 781 900
6 June	150 317 800	28	5 371 600	19	4 564 500	5 010 600
7 July	171 614 500	14	6 009 300	17	4 974 200	5 536 000
8 Aug.	162 118 600	5	6 160 900	14	4 208 400	5 229 600
9 Sept.	159 499 300	13	5 787 600	23	4 750 800	5 316 600
10 Oct.	154 358 200	5	5 369 900	9	4 501 300	4 979 300
11 Nov.	143 004 600	19	5 081 700	13	4 439 400	4 766 800
12 Dec.	146 165 100	30	4 992 200	25	4 395 600	4 715 000

資料：都水道局経営管理室

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

47. 上水道の浄水場別配水量 (昭和42~52年)

DISTRIBUTION OF WATERWORKS BY FILTER PLANT (1967~1977)

第44表頭注参照。 See headnote, Table 44.

(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- murayama	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	68 092 200	22 953 000	11 912 100	-
52	1977	1 774 187 400	537 790 200	331 001 600	55 653 500	21 584 900	11 981 500	-
1月	Jan.	133 491 900	42 797 000	24 542 900	3 491 900	1 317 700	971 900	-
2	Feb.	123 705 300	41 939 600	22 053 200	1 655 400	1 144 400	846 000	-
3	Mar.	141 736 100	48 799 400	25 997 400	1 675 600	1 338 200	876 300	-
4	Apr.	139 937 900	45 156 100	23 403 600	5 431 000	544 500	421 400	-
5	May	148 238 100	48 139 300	25 129 500	5 456 500	-	-	-
6	June	150 317 800	41 829 200	26 892 400	5 749 600	1 485 500	998 900	-
7	July	171 614 500	48 802 900	33 392 300	6 376 700	2 664 500	1 195 800	-
8	Aug.	162 118 600	47 123 500	31 019 300	5 665 300	2 721 900	1 484 600	-
9	Sept.	159 499 300	46 415 300	30 739 000	5 574 500	2 717 800	1 513 000	-
10	Oct.	154 358 200	44 734 400	29 903 500	5 474 200	3 054 200	1 369 000	-
11	Nov.	143 004 600	41 219 800	27 497 000	4 822 500	2 531 400	1 194 000	-
12	Dec.	146 165 100	40 833 700	30 431 500	4 280 300	2 064 800	1 110 600	-

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	114 696 300	-	-	36 799 300	38 379 300
52	1977	497 445 500	80 750 600	5 940 000	118 094 200	-	-	45 109 200	68 836 200
1月	Jan.	36 001 000	6 887 300	476 500	9 668 400	-	-	3 100 900	4 236 400
2	Feb.	34 010 100	6 210 300	458 800	8 632 600	-	-	3 002 400	3 752 500
3	Mar.	38 683 800	6 802 700	526 400	9 305 100	-	-	3 344 300	4 386 900
4	Apr.	40 601 700	6 533 600	479 500	9 816 700	-	-	3 554 300	3 995 500
5	May	43 811 900	6 779 300	499 100	10 262 400	-	-	3 763 300	4 396 800
6	June	45 185 600	6 658 500	476 900	9 818 100	-	-	3 688 100	7 535 000
7	July	48 387 700	6 909 300	498 600	10 730 700	-	-	4 558 200	8 097 800
8	Aug.	45 016 600	6 946 500	494 400	10 405 400	-	-	4 121 200	7 119 900
9	Sept.	43 889 000	6 689 600	491 900	10 103 000	-	-	4 239 400	7 126 800
10	Oct.	41 833 100	6 843 200	504 200	10 132 300	-	-	3 969 200	6 540 900
11	Nov.	39 520 400	6 645 500	500 200	9 461 900	-	-	3 742 200	5 869 700
12	Dec.	40 504 600	6 844 800	533 500	9 757 600	-	-	4 025 700	5 778 000

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.

48. 地域、料金適用区分別上水道の使用水量 (昭和48~52年度)

AMOUNT OF WATER USE BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE (1973~1977 Fiscal Year)

第44表頭注参照。 See headnote, Table 44.

(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48年 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
52 1977	1 114 987 367	1 035 984 069	64 780 253	13 796 490	139 258	287 297
千代田区 Chiyoda-ku	53 157 963	52 706 532	308 898	140 311	335	1 887
中央区 Chuo-ku	45 040 830	44 268 790	212 209	553 409	2 985	3 437
中港新宿区 Minato-ku	60 988 072	58 461 234	2 022 133	466 653	2 474	35 578
文京区 Shinjuku-ku	66 820 271	62 813 968	3 590 813	379 095	11 053	25 342
文京区 Bunkyo-ku	30 579 818	28 589 380	1 853 858	126 664	2 675	7 241
台東区 Taito-ku	33 308 748	31 924 988	1 114 272	260 638	4 683	4 167
墨田区 Sumida-ku	32 530 279	30 358 832	1 616 451	543 366	5 165	6 465
江東区 Koto-ku	49 864 081	45 902 566	2 411 881	1 526 657	10 076	12 901
品川区 Shinagawa-ku	47 435 777	42 064 428	4 118 815	1 244 042	96	8 396
目黒区 Meguro-ku	35 290 436	31 780 962	2 592 067	909 126	3 487	4 794
大田区 Ota-ku	89 306 312	79 538 304	6 892 787	2 845 322	3 080	26 819
世田谷区 Setagaya-ku	83 372 379	76 733 388	5 044 541	1 552 644	610	41 196
渋谷区 Shibuya-ku	42 813 080	39 801 206	2 503 429	506 072	262	2 111
中野区 Nakano-ku	36 377 032	32 689 603	3 525 453	154 395	3 296	4 285
杉並区 Suginami-ku	52 204 320	47 869 797	4 122 896	198 375	-	13 252
豊島区 Toshima-ku	38 190 421	34 526 291	3 413 569	234 732	6 803	9 026
北区 Kita-ku	42 455 107	38 452 353	3 759 252	231 356	3 403	8 743
荒川区 Arakawa-ku	23 464 855	20 953 802	2 361 434	136 112	8 371	5 136
板橋区 Itabashi-ku	51 436 560	47 363 127	3 814 001	229 333	16 548	13 551
練馬区 Nerima-ku	46 222 655	43 579 232	2 581 312	51 018	-	11 093
足立区 Adachi-ku	60 785 544	58 108 531	2 374 024	244 208	35 235	23 546
葛飾区 Katsushika-ku	43 898 569	41 261 213	2 213 223	406 916	8 523	8 694
江戸川区 Edogawa-ku	49 444 258	46 235 542	2 332 935	856 046	10 098	9 637

資料：都水道局経営管理室

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

49. 上水道の口径別配水管延長 (昭和50~52年度末)

LENGTH OF DISTRIBUTING PIPE OF WATERWORKS BY SIZE (End of 1975~1977 Fiscal Year)

第44表頭注参照。 See headnote, Table 44.

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
	m	mm	m	mm	m
昭和50年 1975	16 022 513	350	348 941	1 100	50 784
51 1976	16 448 499	400	208 645	1 200	38 120
52 1977	17 025 837	450	42 817	1 350	35 939
50mm	12 913	500	306 136	1 500	54 974
75	919 805	600	292 199	1 650	21 154
100	6 233 376	700	148 912	1 800	33 774
125	72 630	750	-	2 000	33 052
150	4 107 498	800	109 697	2 200	42 665
200	1 868 829	900	31 933	2 400	24 419
250	1 022 230	1 000	62 269	2 600	993
300	894 600			2 700	6 533

資料：都水道局経営管理室

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

50. 地域別下水道施設および付属設備 (昭和50~52年度末)

ESTABLISHMENTS AND EQUIPMENTS OF SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1975~1977 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	汚水貯数 Cesspools
				総数 Total	幹線 Main lines	枝線 Branch lines		
昭和50年 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
52 1977	8	59	12	8 342 154	559 183	7 782 971	252 133	1 099 410
千代田区 Chiyoda-ku	-	2	1	242 763	25 707	217 056	5 990	24 476
中央区 Chuo-ku	-	6	-	253 124	8 872	244 252	6 119	25 314
港区 Minato-ku	1	1	1	351 142	30 844	320 298	9 700	36 311
新宿区 Shinjuku-ku	1	-	1	425 241	20 241	405 000	12 964	54 642
文京区 Bunkyo-ku	-	1	-	268 530	33 547	234 983	8 049	31 030
台東区 Taito-ku	-	2	-	304 339	21 513	282 826	8 351	35 109
墨田区 Sumida-ku	-	4	-	310 194	8 691	301 503	9 575	45 366
江東区 Koto-ku	1	12	1	466 069	16 876	449 193	12 397	45 111
品川区 Shinagawa-ku	-	6	-	347 743	21 433	326 310	10 209	55 403
目黒区 Meguro-ku	-	-	-	247 886	17 417	230 469	8 249	39 631
大田区 Ota-ku	1	5	2	744 593	54 557	690 036	21 681	95 096
田谷区 Setagaya-ku	-	-	1	528 310	67 151	461 159	17 168	64 919
渋谷区 Shibuya-ku	-	-	-	287 968	11 341	276 627	9 669	48 954
中野区 Nakano-ku	-	-	-	399 110	17 684	381 426	13 137	67 148
並木区 Suginami-ku	-	-	-	684 175	29 034	655 141	20 207	91 207
豊島区 Toshima-ku	-	-	-	350 731	19 759	330 972	13 098	60 378
北区 Kita-ku	-	3	1	388 705	11 124	377 581	12 937	61 460
荒川区 Arakawa-ku	1	6	1	242 333	16 655	225 678	7 389	34 650
板橋区 Itabashi-ku	1	1	-	586 744	42 250	544 494	18 291	75 903
練馬区 Nerima-ku	-	-	1	447 499	30 872	416 627	14 029	54 086
足立区 Adachi-ku	1	5	1	209 780	23 697	186 083	5 491	24 975
葛飾区 Katsushika-ku	1	2	-	126 967	16 348	110 619	3 781	13 598
江戸川区 Edogawa-ku	-	3	1	128 208	13 570	114 638	3 652	14 623
多摩川流域 Basin of Tama river	2	-	-	50 682	-	-	263	-

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.

51. 地域別下水道の普及状況 (昭和50~52年度末)

SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1975~1977 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50年 1975	8 613 614	5 405 000	1 827 868	2 103 154
51 1976	8 556 880	5 587 000	1 948 110	2 239 989
52 1977	8 469 769	5 720 500	2 089 217	2 385 477
千代田区 Chiyoda-ku	55 841	55 841	25 857	141 666
中央区 Chuo-ku	84 796	80 200	40 269	142 312
港区 Minato-ku	201 069	187 800	83 502	204 216
新宿区 Shinjuku-ku	351 119	351 119	140 206	220 914
文京区 Bunkyo-ku	206 664	206 664	72 815	117 676
台東区 Taito-ku	194 516	194 516	71 692	145 578
墨田区 Sumida-ku	238 315	237 100	81 700	103 421
品川区 Shinagawa-ku	355 681	282 800	113 864	118 565
目黒区 Meguro-ku	351 735	315 300	110 487	72 195
大田区 Ota-ku	276 693	203 100	70 901	40 866
田谷区 Setagaya-ku	669 577	467 300	158 381	119 612
渋谷区 Shibuya-ku	798 429	293 400	91 988	68 372
中野区 Nakano-ku	250 725	250 700	104 097	119 660
並木区 Suginami-ku	360 212	358 100	135 154	105 186
豊島区 Toshima-ku	552 975	472 200	180 369	125 058
北区 Kita-ku	306 265	306 200	117 950	144 180
荒川区 Arakawa-ku	406 653	402 900	147 235	124 393
板橋区 Itabashi-ku	207 465	207 465	71 231	90 662
練馬区 Nerima-ku	497 056	381 200	132 299	88 587
足立区 Adachi-ku	566 142	228 700	66 550	35 709
葛飾区 Katsushika-ku	620 944	109 600	38 920	31 925
江戸川区 Edogawa-ku	431 605	60 600	14 924	7 874
多摩川流域 Basin of Tama river	484 960	67 700	18 826	16 850

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.

52. 下水の処理状況 (昭和50~52年度)

SEWERAGE (1975~1977 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50年	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
52	1977	1 086 610	993 580	93 030	1 621 155	1 590 348	30 807	1 248 105	33 956
4月	Apr.	88 760	81 253	7 507	129 934	127 562	2 372	95 006	...
5	May	88 903	82 063	6 840	126 686	123 942	2 744	99 878	...
6	June	100 597	89 184	11 413	142 496	139 829	2 667	104 116	...
7	July	96 164	90 116	6 048	142 468	139 777	2 691	110 932	...
8	Aug.	116 461	95 077	21 384	160 329	157 866	2 463	101 778	...
9	Sept.	106 775	90 841	15 934	158 151	155 798	2 353	101 609	...
10	Oct.	89 566	85 576	3 990	143 475	141 039	2 436	100 578	...
11	Nov.	86 940	80 629	6 311	135 340	132 785	2 555	106 176	...
12	Dec.	81 832	78 697	3 135	127 021	124 293	2 728	108 127	...
1	Jan.	74 906	74 067	839	119 089	116 383	2 706	103 577	...
2	Feb.	69 344	67 482	1 862	107 921	105 504	2 417	99 688	...
3	Mar.	86 362	78 595	7 767	128 245	125 570	2 675	116 640	...

注。「汚泥量」は第一沈澱池引抜量である。
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.

53. 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	(4 978 284)	(23 200)	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	(3 902 655)	(62 665)	4 674 197	445 716	84 601	529 916
城北地帯	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	54 814	33 936	24 735		
江東地帯	Koto-area	904	1 630 580	72 117	55 597	11 898	1 191 880	299 088	1 404 280	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	19 594	17 807		
城南地帯	Jonan-area	940	2 959 747	64 187	13	9 684	2 778 489	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	2 095	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.