

Ⅶ. 電気, ガス及び上下水道

46. 電灯電力の契約口数及び契約キロワット数 (昭和56~58年度)

(単位 契約キロワット数 キロワット)

種 類	Kind	昭和56年度末	57年度末	58年度		
		End of 1981 f.y.	End of 1982 f.y.	4月 Apr.	5月 May	6月 June
契 約 口 数						
総 数	Total	6 224 159	6 340 149	6 363 819	6 380 294	6 392 530
電 灯	Electric light	5 550 198	5 643 672	5 665 750	5 680 701	5 690 244
定 額 電 灯	Flat rate light	97 877	101 465	102 014	102 304	102 525
従 量 電 灯	Meter rate light	4 470 017	4 541 709	4 561 122	4 574 400	4 582 258
大 口 電 灯	Large use light	236 777	244 794	245 571	246 081	246 576
臨 時 電 灯	Temporary light	11 975	12 206	11 620	11 610	12 153
公 衆 街 路 灯	Public street lighting	733 552	743 498	745 423	746 306	746 732
電 力	Electric power	673 961	696 477	698 069	699 593	702 286
業 務 用 電 力	Light and power	33 381	34 730	34 870	34 971	35 080
小 口 電 力	Small use power	518 696	526 814	527 244	527 681	528 977
50kW未 満	Less than 50 kw	503 145	511 202	511 628	512 066	513 357
50kW以 上	50 kw and over	15 551	15 612	15 616	15 615	15 620
大 口 電 力	Large use power	956	965	965	965	962
一 般	General	949	958	958	958	955
需 給 調 整	Special contract	7	7	7	7	7
深 夜 電 力	Midnight power	106 169	118 516	119 881	120 749	121 538
臨 時 電 力	Temporary power	3 996	4 180	3 776	3 824	4 025
農 事 用 電 力	Farm power	38	38	40	89	154
農 業 用 電 力	Business use power	9 647	10 633	10 731	10 809	10 990
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	1 078	601	562	505	560
契 約 キ ロ ワ ッ ト 数						
総 数	Total	27 907 541	28 730 994	28 786 037	28 860 592	28 953 352
電 灯	Electric light	12 425 441	12 858 651	12 915 528	12 961 068	13 003 503
定 額 電 灯	Flat rate light	11 247	11 732	11 826	11 878	11 920
従 量 電 灯	Meter rate light	9 782 680	10 109 016	10 157 651	10 195 403	10 228 836
大 口 電 灯	Large use light	2 442 132	2 542 337	2 552 429	2 559 006	2 565 295
臨 時 電 灯	Temporary light	44 012	46 864	43 988	44 645	47 141
公 衆 街 路 灯	Public street lighting	145 370	148 702	149 634	150 136	150 311
電 力	Electric power	15 482 100	15 872 343	15 870 509	15 899 524	15 949 849
業 務 用 電 力	Light and power	6 640 806	6 880 577	6 897 638	6 911 964	6 940 873
小 口 電 力	Small use power	5 760 709	5 825 470	5 826 897	5 830 147	5 839 270
50kW未 満	Less than 50 kw	3 844 767	3 919 323	3 923 490	3 927 451	3 936 354
50kW以 上	50 kw and over	1 915 942	1 906 147	1 903 407	1 902 696	1 902 916
大 口 電 力	Large use power	2 468 993	2 511 391	2 500 970	2 506 750	2 512 323
一 般	General	2 241 993	2 279 391	2 263 970	2 269 750	2 275 323
需 給 調 整	Special contract	227 000	232 000	237 000	237 000	237 000
深 夜 電 力	Midnight power	437 319	486 283	491 403	494 727	497 759
臨 時 電 力	Temporary power	110 865	114 974	101 201	104 347	106 063
農 事 用 電 力	Farm power	256	258	226	521	1 131
農 業 用 電 力	Business use power	36 753	36 645	36 763	36 959	37 740
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	26 399	16 745	15 411	14 109	14 690

注: 定額電灯 1需要家で4灯又は400V A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6~50kV A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, 小型機器を使用するもの。(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, 商店の暖冷房等)
 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。【需給調整】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)

VII. ELECTRICITY, GAS, WATERWORKS AND SEWERAGE
 46. CONTRACTOR AND KILOWATTS CONTRACTED FOR ELECTRIC LIGHT AND POWER
 (1981~1983 Fiscal Year)

(Contract in kilowatts)

1983 f.y.								
7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	59年1月 1984 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
Contractor								
6 403 668	6 410 831	6 415 858	6 426 856	6 436 575	6 444 683	6 452 443	6 459 081	6 463 458
5 698 963	5 704 380	5 707 440	5 717 332	5 725 631	5 732 498	5 739 158	5 745 264	5 749 422
102 715	102 871	103 118	103 437	103 781	104 110	104 442	104 635	104 897
4 587 546	4 589 838	4 591 357	4 599 885	4 606 165	4 611 749	4 616 914	4 622 624	4 626 574
247 253	247 818	248 419	249 370	250 106	251 009	251 918	252 262	252 689
14 163	15 772	16 319	16 176	16 380	15 314	14 321	13 565	12 811
747 286	748 081	748 227	748 464	749 199	750 316	751 563	752 178	752 451
704 705	706 451	708 418	709 524	710 944	712 185	713 285	713 817	714 036
35 205	35 283	35 414	35 528	35 676	35 853	35 938	36 017	36 192
530 293	531 450	532 341	532 642	532 968	533 681	534 119	533 943	533 908
514 636	515 791	516 641	516 905	517 209	517 879	518 300	518 135	518 085
15 657	15 659	15 700	15 737	15 759	15 802	15 819	15 808	15 823
963	964	961	958	955	955	956	957	958
956	957	954	952	949	949	950	951	953
7	7	7	6	6	6	6	6	5
122 203	122 427	122 965	123 518	124 247	124 785	125 256	125 645	126 054
4 313	4 490	4 697	4 834	4 873	4 732	4 587	4 695	4 368
181	183	164	52	49	49	46	46	46
11 024	11 132	11 323	11 507	11 693	11 686	11 886	11 989	11 980
523	522	553	485	483	444	497	525	530
Kilowatts contracted								
29 042 626	29 138 753	29 220 930	29 285 727	29 354 341	29 428 376	29 491 646	29 549 112	29 570 382
13 047 972	13 097 131	13 132 456	13 175 089	13 215 381	13 258 870	13 302 707	13 335 888	13 362 580
11 943	11 962	11 996	12 043	12 087	12 128	12 177	12 206	12 268
10 256 327	10 291 476	10 318 051	10 350 872	10 381 719	10 416 769	10 450 593	10 479 471	10 503 745
2 573 403	2 580 977	2 588 250	2 599 227	2 608 699	2 620 312	2 631 707	2 636 666	2 641 983
55 953	62 144	63 502	62 137	61 911	58 361	56 566	55 880	52 740
150 346	150 572	150 657	150 810	150 965	151 300	151 664	151 665	151 844
15 994 654	16 041 622	16 088 474	16 110 638	16 138 960	16 169 506	16 188 939	16 213 224	16 207 802
6 957 486	6 984 581	7 014 585	7 025 353	7 046 144	7 076 358	7 089 172	7 100 756	7 132 827
5 849 268	5 859 195	5 867 340	5 876 035	5 881 256	5 891 220	5 896 556	5 896 743	5 899 452
3 944 297	3 953 663	3 959 391	3 963 057	3 967 868	3 976 190	3 981 608	3 983 119	3 985 488
1 904 971	1 905 532	1 907 949	1 912 978	1 913 388	1 915 030	1 914 948	1 913 624	1 913 964
2 521 511	2 526 514	2 525 874	2 520 019	2 516 329	2 508 582	2 506 180	2 513 254	2 482 240
2 284 511	2 289 514	2 288 874	2 292 619	2 288 929	2 281 182	2 278 780	2 285 854	2 291 840
237 000	237 000	237 000	227 400	227 400	227 400	227 400	227 400	190 400
500 447	501 383	503 650	505 919	508 775	511 051	512 978	514 635	516 432
112 352	116 808	123 115	130 556	132 751	129 824	128 363	133 298	122 723
1 287	1 298	1 233	286	280	280	276	276	276
37 312	37 309	37 873	38 921	40 212	39 487	41 810	41 158	40 707
14 991	14 534	14 804	13 549	13 213	12 704	13 604	13 104	13 145

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

Meter rate light : Using electric light or small equipments of electric current contracts in the 5~60 A. range (e.g. ordinary house-holds, stores)

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

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

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

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

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

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

Midnight power : Use restricted to nighttime and the contracted power is under 50kW. (e.g. electric water heater)

Temporary power : Using motors and the term of contract for 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.

47. 電灯及び電力使用電力量(昭和56~58年度)

(単位 1000キロワット時)

種 類 Electric light and power	昭和56年度 1981 f.y.	57 年度 1982 f.y.	58 年 度			
			総 数 Total	4 月 Apr.	5 月 May	6 月 June
総 数 Total	39 687 459	40 639 552	43 479 879	3 407 051	3 197 924	3 188 445
電 灯 Electric light	12 811 068	13 027 826	14 040 794	1 155 275	1 039 132	914 496
定 額 電 灯 Flat rate light	43 955	45 771	47 809	4 079	3 714	3 564
従 量 電 灯 Meter rate light	9 597 466	9 700 650	10 464 182	857 349	769 864	671 846
大 口 電 灯 Large use light	2 495 438	2 591 941	2 817 740	233 192	211 193	188 518
臨 時 電 灯 Temporary light	55 848	56 441	61 596	4 293	3 852	3 820
公 衆 街 路 灯 Public street lighting	618 361	633 023	649 467	56 362	50 509	46 748
電 力 Electric power	26 876 391	27 611 726	29 439 085	2 251 776	2 158 792	2 273 949
業 務 用 電 力 Light and power	12 214 157	12 815 115	13 956 557	1 035 962	999 530	1 076 122
小 口 電 力 Small use power	5 311 564	5 253 493	5 657 097	431 023	382 244	378 890
50kW未 満 Less than 50 kw	2 354 252	2 309 123	2 575 241	176 421	148 185	151 878
50kW以 上 50 kw and over	2 957 312	2 944 370	3 081 856	254 602	234 059	227 012
大 口 電 力 Large use power	8 696 084	8 826 544	9 052 984	712 825	715 007	767 775
一 般 General	7 566 189	7 704 044	7 964 099	616 320	620 601	671 465
需 給 調 整 Special contract	1 129 895	1 122 500	1 088 885	96 505	94 406	96 310
深 夜 電 力 Midnight power	523 036	576 755	640 735	62 595	52 541	41 358
臨 時 電 力 Temporary power	39 379	49 256	45 259	3 389	3 634	2 925
農 事 用 電 力 Farm power	783	662	692	11	19	77
事 業 用 電 力 Business use power	80 046	80 701	77 939	5 238	5 249	5 836
建 設 工 事 用 電 力 Construction power	11 342	9 200	7 822	733	568	966

資料：東京電力株式会社

48. 産 業 別 電 力 需 要 状 況 (昭和54~58年度)

この表は、契約電力 500kW 以上の大口電力であり、契約口数及び契約電力欄は、年度末の数字である。

年 度 及 び 産 業 Fiscal Year and Industry		契 約 口 数 Contractor	契 約 電 力 Electric power contracted	使 用 電 力 量 Electric power consumed
			kW	1000 kWh
昭和54年度	1979	939	2 429 277	8 530 432
55	1980	944	2 437 976	8 573 399
56	1981	956	2 468 993	8 696 084
57	1982	965	2 511 391	8 826 544
58	1983	958	2 482 240	9 052 984
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	13 100	32 310
建 設 業	Construction	14	14 550	28 632
製 造 業	Manufacturing industries	499	1 316 980	5 113 424
食 料 品 製 造 業	Food and kindred products	57	109 420	399 431
織 維 工 業	Textile mill products	4	4 480	10 947
木 材, 木 製 品 製 造 業	Lumber and wood products	10	9 010	39 332
パ ル プ, 紙, 紙 加 工 品 製 造 業	Pulp, paper and paper worked products	14	56 510	296 926
出 版, 印 刷, 同 関 連 産 業	Publishing, Printing and allied industries	50	92 710	372 957
化 学 工 業	Chemical and allied industries	57	104 160	355 501
石 油 製 品, 石 炭 製 品 製 造 業	Petroleum and coal products	-	-	-
ゴ ム 製 品 製 造 業	Rubber products	12	25 730	124 886

資料：東京電力株式会社

47. CONSUMPTION OF ELECTRIC LIGHT AND POWER (1981~1983 Fiscal Year)

(In 1000 kWh)

1983 f.y.								
7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	59年1月 1984 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
3 559 574	4 170 083	4 326 196	3 550 900	3 243 417	3 473 319	3 916 962	3 848 271	3 597 737
1 036 685	1 256 181	1 355 337	1 125 141	1 062 588	1 152 234	1 445 107	1 316 903	1 181 715
3 333	3 452	3 633	3 810	4 210	4 379	4 696	4 680	4 259
768 818	955 335	1 030 888	830 713	779 128	850 009	1 087 210	983 025	879 997
215 085	245 813	265 563	231 638	215 933	232 378	281 916	260 269	236 242
5 104	5 942	6 026	6 377	5 632	5 446	5 109	5 232	4 763
44 345	45 639	49 227	52 603	57 685	60 022	66 176	63 697	56 454
2 522 889	2 913 902	2 970 859	2 425 759	2 180 829	2 321 085	2 471 855	2 531 368	2 416 022
1 227 392	1 470 864	1 463 616	1 148 667	997 588	1 070 167	1 163 395	1 188 713	1 114 541
445 406	600 618	652 021	463 158	386 470	432 607	505 390	511 672	467 598
187 702	329 626	354 232	194 794	143 494	179 633	244 011	246 272	218 993
257 704	270 992	297 789	268 364	242 976	252 974	261 379	265 400	248 605
796 344	795 447	808 268	758 751	734 840	747 501	712 818	747 122	756 286
705 217	725 644	714 159	659 253	639 685	654 446	626 078	658 161	673 070
91 127	69 803	94 109	99 498	95 155	93 055	86 740	88 961	83 216
43 507	35 006	35 647	44 959	51 654	59 695	78 105	70 969	64 699
3 027	3 317	3 666	3 831	3 862	3 928	3 929	4 601	5 150
163	145	117	43	26	26	34	19	12
6 437	7 795	6 963	5 716	5 666	6 609	7 625	7 670	7 135
613	710	561	634	723	552	559	602	601

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

48. DEMAND FOR ELECTRIC POWER BY INDUSTRY (1979~1983 Fiscal Year)

Figures refer to contracts not less than 500 kW. Figures for contractor and for electric power contracted relate to end of a fiscal year.

産 業	Industry	契約口数 Contractor	契約電力 Electric power contracted	使用電力量 Electric power consumed
			kW	1000 kWh
窯業、土石製品製造業	Ceramic, stone and clay products	16	33 810	191 126
鉄鋼製品製造業	Iron and steel	42	305 620	1 540 896
鉄金製品製造業	Non-ferrous metals and products	22	26 440	73 249
金属製品製造業	Fabricated metal products	30	33 430	94 039
機械製造業	Machinery	35	76 680	180 654
電気機械器具製造業	Electrical machinery, equipment and supplies	63	180 990	617 054
輸送機械器具製造業	Transportation equipment	40	169 680	581 300
精密機械器具製造業	Precision instruments	25	51 070	130 498
武器器具製造業	Ordnance and accessories	-	-	-
その他の製造業	Miscellaneous manufacturing industries	22	37 240	104 628
運 輸 ・ 通 信 業	Transport and communication	199	534 730	2 124 891
国民有営鉄道業	National railway transport	7	9 700	35 973
国民通営鉄道業	Private and local governments railway transport	118	415 920	1 675 726
通信業	Communication	52	64 320	285 769
その他	Others	22	44 790	127 423
電気・ガス・水道・熱供給業	Electricity, gas, water and steam	120	365 620	1 168 093
電 力 業	Electricity	-	-	-
ガ ス 業	Gas	2	20 000	83 426
水 道 業	Water	106	298 350	1 001 260
熱 供 給 業	Steam	12	47 270	83 407
そ の 他 の 産 業	Other industries	119	237 260	585 634

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

49. 都市ガスの地域別ガス管延長及び販売量 (昭和56~58年)

年次及び地域 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	支 管 Branch pipe		総 数 Total	1 月 Jan.	2 月 Feb.
昭和56年	1981	209 941	102 197	107 744	4 261 998	4 615 083	547 918	536 624
57	1982	210 909	102 986	107 923	4 299 625	4 582 542	581 733	523 560
58	1983	212 470	103 795	108 675	4 352 672	4 984 231	567 237	570 199
区	All ku	159 374	80 176	79 193	3 605 818	4 087 724	468 466	473 179
千代田区	Chiyoda-ku	3 045	2 529	516	52 845	200 350	20 907	22 296
中央区	Chuo-ku	3 592	2 972	620	70 131	150 817	17 525	17 929
港区	Minato-ku	6 218	4 090	2 128	132 970	277 556	29 778	30 069
新宿区	Shinjuku-ku	7 113	3 818	3 295	205 335	269 232	30 914	31 185
文京区	Bunkyo-ku	4 278	2 479	1 799	99 618	117 984	14 878	15 194
台東区	Taito-ku	4 888	3 176	1 712	97 525	120 897	15 170	15 666
墨田区	Sumida-ku	5 583	3 074	2 509	100 853	104 959	12 561	12 367
江東区	Koto-ku	7 030	4 096	2 934	150 168	215 709	22 498	21 735
品川区	Shinagawa-ku	6 441	3 335	3 106	180 929	167 762	19 372	19 905
目黒区	Meguro-ku	5 174	2 384	2 790	134 465	128 180	15 381	15 779
大田区	Ota-ku	13 424	6 331	7 093	293 910	313 404	36 369	35 734
世田谷区	Setagaya-ku	14 619	6 888	7 731	347 251	308 717	37 665	38 212
渋谷区	Shibuya-ku	5 563	2 952	2 611	150 615	177 230	21 039	21 128
中野区	Nakano-ku	5 760	2 650	3 110	176 794	134 805	16 449	17 043
杉並区	Suginami-ku	10 288	4 466	5 822	261 347	222 342	27 205	27 597
豊島区	Toshima-ku	5 643	2 599	3 044	166 309	166 573	19 524	19 512
北区	Kita-ku	6 530	2 961	3 569	173 830	166 642	18 074	18 238
荒川区	Arakawa-ku	4 226	1 930	2 296	85 669	74 619	8 889	9 211
板橋区	Itabashi-ku	7 969	3 484	4 485	189 053	229 131	22 737	22 777
練馬区	Nerima-ku	11 590	4 223	7 367	185 854	174 679	20 525	20 516
足立区	Adachi-ku	8 566	4 095	4 471	151 457	159 610	17 818	17 680
葛飾区	Katsushika-ku	5 851	2 713	3 138	107 083	109 969	12 688	12 714
江戸川区	Edogawa-ku	5 983	2 931	3 052	91 807	96 557	10 500	10 692
市	All shi and gun	53 096	23 619	29 477	746 854	886 507	98 771	97 020
八王子市	Hachioji-shi	6 813	3 120	3 693	73 177	82 845	8 980	9 234
立川市	Tachikawa-shi	2 255	1 061	1 194	37 576	58 038	7 438	5 642
武蔵野市	Musashino-shi	2 726	1 225	1 501	59 950	61 608	7 098	7 561
三鷹市	Mitaka-shi	2 628	1 177	1 451	54 605	47 785	5 656	5 425
※府中市	Ome-shi	585	410	175	6 649	6 292	622	684
※昭島市	Fuchu-shi	4 758	1 590	3 168	43 719	61 682	6 403	6 302
※調布市	Akishima-shi	924	659	265	14 543	85 436	7 460	8 613
町田	Chofu-shi	3 649	1 507	2 142	55 961	53 695	6 324	5 809
小金井市	Machida-shi	4 530	2 185	2 345	54 198	61 011	6 802	6 343
小平市	Koganei-shi	2 171	759	1 412	35 501	32 753	3 752	3 909
小野市	Kodaira-shi	2 518	865	1 653	32 239	33 354	3 835	3 444
日野市	Hino-shi	2 524	1 170	1 354	30 683	51 835	5 261	4 518
村山	Higashimurayama-shi	1 807	759	1 048	18 967	19 656	2 395	2 097
国分寺	Kokubunji-shi	2 086	711	1 375	30 637	27 874	3 161	3 303
国立	Kunitachi-shi	1 017	446	571	18 900	17 623	1 943	2 197
立無	Tanashi-shi	1 342	639	703	23 572	25 915	3 094	2 680
保谷	Hoya-shi	2 048	687	1 361	29 241	28 832	3 059	3 567
※福生市	Fussa-shi	414	247	167	6 039	4 108	430	445
※狛江市	Komae-shi	1 302	502	800	25 761	22 819	2 419	2 954
東大和市	Higashiyamato-shi	1 245	433	812	12 679	13 859	1 578	1 391
清瀬市	Kiyose-shi	865	493	372	12 240	14 211	1 606	1 485
※東久留米市	Higashikurume-shi	1 622	751	871	24 557	24 851	2 839	2 665
※武蔵村山市	Musashimurayama-shi	335	284	51	7 515	17 098	1 843	1 899
多摩市	Tama-shi	1 953	1 324	629	27 974	30 384	3 443	3 543
※稲城市	Inagi-shi	721	399	322	7 087	6 542	716	640
※秋川市	Akigawa-shi	101	81	20	472	293	32	34
※羽村町	Hamura-machi	155	133	22	2 210	5 628	528	583
※瑞穂町	Mizuho-machi	-	-	-	120	76	8	8
※日の出町	Hinode-machi	2	2	-	82	404	46	45

注. 1 1立方メートル当たり, ※印を付した市町は7千キロカロリー, 日野市の一部は9千キロカロリー, 他は5千キロカロリーである。

みなし一般ガスを含む。

2 メーター個数は年末現在, 導管延長は翌年3月末, ただし※印の市町は年末現在の数字である。

資料: 東京瓦斯株式会社, 青梅ガス株式会社, 昭島ガス株式会社, 武陽ガス株式会社, 大東瓦斯株式会社

50. 都市ガスの用途別販売量 (昭和54~58年)

(単位 百万キロカロリー)

用 途 Use	昭和54年	55 年	56 年	57 年	総 数 Total	月 別	
	1979	1980	1981	1982		1 月 Jan.	2 月 Feb.
総 数 Total	20 607 050	22 167 199	23 164 749	22 998 653	24 649 442	2 813 618	2 824 205
家 庭 Residential	13 157 764	13 992 997	14 393 464	14 107 650	14 717 620	1 793 985	1 810 454
商 業 Commercial	4 683 617	4 940 209	5 194 480	5 248 353	5 629 322	596 208	590 225
工 業 Industrial	1 495 148	1 877 005	2 060 105	2 147 186	2 688 925	234 721	204 266
そ の 他 Others	1 270 521	1 356 987	1 516 701	1 495 464	1 613 575	188 704	219 260

資料: 東京瓦斯株式会社, 青梅ガス株式会社, 昭島ガス株式会社, 武陽ガス株式会社, 大東瓦斯株式会社

49. LENGTH OF CITY GAS PIPE AND CITY GAS SOLD BY DISTRICT (1981~1983)

販		売		量		Gas sold by month (1000m ³)				
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.	
510 710	447 990	356 161	278 491	291 221	276 436	249 344	283 300	355 378	481 510	
508 565	454 534	360 848	268 418	285 929	275 815	276 660	303 673	339 832	402 975	
544 321	509 376	386 195	290 067	316 394	304 817	299 411	322 707	377 421	496 086	
451 641	421 139	313 650	233 625	256 007	247 297	246 153	262 852	305 304	408 411	
21 387	19 556	13 318	11 757	13 315	14 720	17 558	14 571	13 550	17 415	
17 064	15 367	9 658	8 386	9 620	9 847	10 821	9 979	9 989	14 632	
28 525	27 287	19 660	15 716	18 132	20 666	22 352	20 468	19 009	25 894	
29 505	27 125	20 241	15 872	17 294	15 177	18 870	17 293	19 568	26 188	
14 168	12 612	8 484	6 323	6 749	6 782	6 374	6 614	8 028	11 778	
14 212	12 978	8 906	6 308	6 867	6 538	6 345	6 823	8 461	12 623	
11 776	10 928	8 303	6 078	6 261	5 910	5 684	6 538	7 907	10 646	
21 571	22 182	17 717	13 698	14 884	14 234	14 619	15 459	16 440	20 672	
18 963	17 707	13 129	9 429	10 350	9 879	9 498	10 294	12 517	16 719	
14 931	13 877	9 862	6 940	7 536	7 122	6 689	7 603	9 418	13 042	
34 025	31 544	25 010	18 201	19 378	18 090	17 282	21 220	24 352	32 199	
35 867	32 943	24 180	16 930	18 357	16 517	14 353	17 677	23 444	32 572	
20 390	18 875	13 297	9 799	10 700	10 673	10 751	11 176	12 354	17 048	
15 833	14 420	10 704	7 321	7 845	7 217	6 533	7 641	9 912	13 887	
25 970	23 635	17 455	12 198	13 158	11 876	10 900	12 700	16 577	23 071	
18 775	17 319	12 901	9 665	10 444	10 233	9 838	10 507	11 899	15 956	
17 837	16 904	13 413	10 234	10 709	10 535	9 525	10 595	13 639	16 939	
8 540	8 033	5 885	4 095	4 402	4 074	3 732	4 426	5 674	7 658	
23 603	22 921	17 998	14 347	14 794	15 840	14 823	16 244	19 146	23 901	
19 574	18 384	14 220	10 010	10 787	9 943	8 826	10 547	13 532	17 815	
17 026	15 755	12 529	7 896	11 371	8 984	8 916	11 080	13 513	17 042	
12 081	11 024	8 817	6 316	6 795	6 420	6 295	6 990	8 693	11 136	
10 018	9 763	7 963	6 106	6 259	6 020	5 569	6 407	7 682	9 578	
92 680	88 237	72 545	56 442	60 387	57 520	53 258	59 855	72 117	87 675	
8 526	8 599	7 018	5 400	5 266	5 203	4 527	5 490	6 453	8 149	
4 759	5 767	4 003	3 754	3 592	3 877	3 488	4 442	6 412	4 864	
6 588	6 320	4 513	3 546	3 709	3 642	3 377	3 997	4 790	6 467	
5 577	4 857	4 040	2 688	3 227	2 680	2 507	2 739	3 653	4 736	
657	629	458	436	462	416	428	437	461	602	
6 423	6 157	5 679	4 349	4 712	4 159	3 927	4 094	4 333	5 144	
7 952	7 595	6 374	5 822	6 453	6 694	6 739	6 450	7 153	8 131	
5 910	5 070	4 291	3 122	3 714	3 145	2 960	3 451	4 395	5 504	
6 787	6 044	5 585	3 791	4 291	3 820	3 483	3 791	4 519	5 755	
3 471	3 453	2 435	1 891	2 154	1 982	1 754	1 980	2 680	3 292	
3 821	3 206	3 191	1 987	2 334	1 926	1 884	2 020	2 479	3 227	
4 979	4 443	4 222	3 639	3 563	4 059	3 455	4 000	4 129	5 567	
2 131	1 799	1 482	1 067	1 469	1 137	1 097	1 176	1 716	2 090	
2 784	2 804	2 084	1 737	1 554	1 733	1 461	2 034	2 292	2 927	
1 810	1 894	1 341	1 041	980	1 126	945	1 214	1 385	1 747	
2 592	2 278	1 905	1 570	1 839	1 612	1 513	1 795	2 272	2 765	
2 887	3 271	2 314	1 836	1 687	1 864	1 597	1 830	2 174	2 746	
429	355	322	281	309	284	251	274	334	394	
2 340	2 650	1 825	1 375	1 264	1 438	1 222	1 400	1 689	2 243	
1 448	1 272	1 198	819	1 089	840	792	891	1 139	1 402	
1 684	1 418	1 349	822	917	855	943	889	943	1 300	
2 715	2 404	2 184	1 529	1 762	1 460	1 351	1 564	1 949	2 429	
1 779	1 650	1 195	1 209	1 151	1 001	1 139	1 157	1 309	1 766	
3 262	3 198	2 368	1 879	1 900	1 763	1 577	1 877	2 403	3 171	
762	611	647	394	475	387	397	414	481	618	
30	25	26	20	21	17	14	19	24	31	
529	426	466	414	469	350	378	408	515	562	
8	9	6	6	6	4	4	5	6	6	
40	33	24	18	18	46	48	17	29	40	

Note. 1 1 cub. meter is equivalent to 7 thousand kilo-calorie in *shi* and *gun* marked with the mark (※), 9 thousand and one hundred kilo-calorie in the part of *Hino-shi* and 5 thousand kilo-calorie in other *shi* and *ku*.

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

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

50. CITY GAS SOLD VOLUME BY USE (1979~1983)

(In millions of kcal.)

58 年					1983				
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.
2 696 989	2 522 997	1 910 672	1 431 951	1 561 181	1 501 680	1 474 733	1 592 496	1 864 023	2 454 897
1 701 575	1 571 719	1 188 933	807 042	870 493	787 708	692 406	841 977	1 126 045	1 525 283
572 784	551 423	404 291	346 891	387 463	407 770	448 829	412 661	397 662	513 115
212 966	238 478	218 527	192 696	209 489	209 994	225 400	237 403	242 255	262 730
209 664	161 377	98 921	85 322	93 736	96 208	108 098	100 455	98 061	153 769

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

51. 地域別水道の普及状況(昭和54~58年度末)

年度末及び地域 End of fiscal year and district	総 数 Total			上 水 道 Waterworks		
	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 1) Establishments	計画給水人口 2) Population under water supply planning	現在給水人口 Population served
昭 和 54 年 度 1979	796	12 275 887	11 333 287	11	12 068 090	11 158 698
55 1980	810	12 301 619	11 346 776	11	12 068 090	11 147 201
56 1981	819	12 289 955	11 376 941	11	12 068 090	11 191 143
57 1982	821	12 184 274	11 431 182	10	11 983 990	11 261 534
58 1983	826	12 208 220	11 496 704	10	12 009 190	11 338 307
区 部 All <i>ku</i>	493	11 049 988	8 170 079	1	10 992 000	8 121 034
市 部 All <i>shi</i>	306	1 053 412	3 173 535	5	945 100	3 088 827
※八王子市 Hachioji- <i>shi</i>	56	14 852	401 783	-	-	388 316
※立 川 市 Tachikawa- <i>shi</i>	19	10 037	143 951	-	-	138 603
武蔵野市 Musashino- <i>shi</i>	5	150 940	133 765	1	150 000	133 285
三 鷹 市 Mitaka- <i>shi</i>	10	190 400	160 054	1	190 000	159 654
※青 梅 市 Ome- <i>shi</i>	15	4 796	104 742	-	-	100 281
※府 中 市 Fuchu- <i>shi</i>	17	10 151	192 453	-	-	186 811
昭 島 市 Akishima- <i>shi</i>	12	106 825	95 482	1	106 000	95 117
調 布 市 Chofu- <i>shi</i>	13	183 000	181 042	1	182 000	180 442
※町 田 市 Machida- <i>shi</i>	25	10 011	306 214	-	-	301 457
※小 金 井 市 Koganei- <i>shi</i>	4	500	99 766	-	-	99 366
※小 平 市 Kodaira- <i>shi</i>	20	8 118	150 532	-	-	145 157
※日 野 市 Hino- <i>shi</i>	18	8 000	149 312	-	-	138 219
※東 村 山 市 Higashimurayama- <i>shi</i>	15	9 145	119 553	-	-	111 476
※国 分 寺 市 Kokubunji- <i>shi</i>	2	180	90 572	-	-	90 332
※国 立 市 Kunitachi- <i>shi</i>	5	2 435	63 707	-	-	61 901
※田 無 市 Tanashi- <i>shi</i>	11	915	67 556	-	-	66 676
※保 谷 市 Hoya- <i>shi</i>	5	18 194	89 783	-	-	72 937
※福 生 市 Fussa- <i>shi</i>	4	-	50 307	-	-	50 307
※柏 江 市 Komae- <i>shi</i>	4	482	69 804	-	-	69 594
※東 大 和 市 Higashiyamato- <i>shi</i>	2	-	68 475	-	-	68 475
※清 瀬 市 Kiyose- <i>shi</i>	8	2 283	63 160	-	-	62 413
※東 久 留 米 市 Higashikurume- <i>shi</i>	9	2 169	108 558	-	-	107 387
※武 蔵 村 山 市 Musashimurayama- <i>shi</i>	4	879	59 781	-	-	59 375
※多 摩 市 Tama- <i>shi</i>	15	2 000	109 339	-	-	107 402
※稻 城 市 Inagi- <i>shi</i>	6	-	49 030	-	-	49 030
※秋 川 市 Akigawa- <i>shi</i>	1	-	44 814	-	-	44 814
※多 摩 ニ ュ ー タ ウ ン Tama New Town	1	317 100	(83 719)	1	317 100	(83 719)
郡 部 All <i>gun</i>	13	62 350	119 629	2	53 790	113 671
羽 村 町 Hamura- <i>machi</i>	3	45 300	45 220	1	45 300	45 220
※瑞 穂 町 Mizuho- <i>machi</i>	-	-	26 022	-	-	26 022
※日 の 出 町 Hinode- <i>machi</i>	2	1 300	15 190	-	-	15 010
※五 日 市 町 Itsukaichi- <i>machi</i>	-	-	20 487	-	-	20 487
檜 原 村 Hinohara- <i>mura</i>	2	4 500	3 782	-	-	-
※奥 多 摩 町 Okutama- <i>machi</i>	6	11 250	8 928	1	8 490	6 932
島 部 All islands	14	42 470	33 461	2	18 300	14 775
大 島 町 Oshima- <i>machi</i>	2	13 500	10 675	1	9 000	7 221
利 島 村 Toshima- <i>mura</i>	1	310	295	-	-	-
新 島 本 村 Niijimahon- <i>mura</i>	3	4 180	3 749	-	-	-
神 津 島 村 Kozushima- <i>mura</i>	1	3 900	2 284	-	-	-
三 宅 村 Miyake- <i>mura</i>	1	4 850	4 273	-	-	-
御 蔵 島 村 Mikurajima- <i>mura</i>	1	500	229	-	-	-
八 丈 町 Hachijo- <i>machi</i>	2	11 930	10 032	1	9 300	7 554
青 ヶ 島 村 Aogashima- <i>mura</i>	1	300	200	-	-	-
小 笠 原 村 Ogasawara- <i>mura</i>	2	3 000	1 724	-	-	-

注. 1 ※印を付した市町の上水道の1), 2), 3) については, 東京都水道局が経営しているため区部に含まれる。

2 専用水道の数字は自己水源によるもののみである。分水を受けている場合, 当該人口は「上水道」の「現在給水人口」に含めてある。

3 () は再掲である。

4 「現在給水人口」及び「人口」は住民基本台帳人口である。

資料: 都衛生局環境衛生部水道課

51. WATER SUPPLY BY DISTRICT (End of 1979~1983 Fiscal Year)

簡易水道 Simplified waterworks			専用水道 Exclusive waterworks			給水量 (上水道) Consumption (waterworks) 1000m ³	普及率 B/A Distribution ratio %	人口 A 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			
17	29 975	22 149	768	177 822	152 440	1 828 982	99.8	11 357 337
17	30 044	23 267	782	203 485	176 308	1 764 822	99.9	11 360 112
17	29 494	24 072	791	192 371	161 726	1 797 180	99.9	11 384 152
17	29 494	24 169	794	170 790	145 479	1 793 581	99.9	11 438 368
17	31 020	24 003	799	168 010	134 394	1 819 491	99.9	11 503 544
-	-	-	492	57 988	49 045	1 728 199	100.0	8 170 379
1	550	445	300	107 762	84 263	80 787	99.8	3 178 507
-	-	-	56	14 852	13 467	-	99.1	405 243
-	-	-	19	10 037	5 348	-	100.0	143 951
-	-	-	4	940	480	18 535	100.0	133 765
-	-	-	9	400	400	19 623	99.9	160 214
1	550	445	14	4 246	4 016	-	100.0	104 742
-	-	-	17	10 151	5 642	-	100.0	192 493
-	-	-	11	825	365	11 777	99.9	95 554
-	-	-	12	1 000	600	23 580	100.0	181 042
-	-	-	25	10 011	4 757	-	99.6	307 454
-	-	-	4	500	400	-	100.0	99 766
-	-	-	20	8 118	5 375	-	100.0	150 532
-	-	-	18	8 000	11 093	-	100.0	149 312
-	-	-	15	9 145	8 077	-	100.0	119 553
-	-	-	2	180	240	-	100.0	90 572
-	-	-	5	2 435	1 806	-	100.0	63 707
-	-	-	11	915	880	-	100.0	67 556
-	-	-	5	18 194	16 846	-	100.0	89 783
-	-	-	4	-	-	-	100.0	50 307
-	-	-	4	482	210	-	100.0	69 804
-	-	-	2	-	-	-	100.0	68 475
-	-	-	8	2 283	747	-	100.0	63 160
-	-	-	9	2 169	1 171	-	100.0	108 558
-	-	-	4	879	406	-	100.0	59 781
-	-	-	15	2 000	1 937	-	100.0	109 339
-	-	-	6	-	-	-	100.0	49 030
-	-	-	1	-	-	-	100.0	44 814
-	-	-	(11)	-	-	7272	-	-
4	6 300	4 872	7	2 260	1 086	7 828	98.9	120 971
-	-	-	2	-	-	7 053	100.0	45 220
-	-	-	-	-	-	-	100.0	26 022
-	-	-	2	1 300	180	-	100.0	15 190
-	-	-	-	-	-	-	98.7	20 767
2	4 500	3 782	-	-	-	-	89.8	4 211
2	1 800	1 090	3	960	906	775	93.4	9 561
12	24 170	18 686	-	-	-	2 677	99.3	33 687
1	4 500	3 454	-	-	-	1 104	99.3	10 748
1	310	295	-	-	-	-	100.0	295
3	4 180	3 749	-	-	-	-	99.8	3 756
1	3 900	2 284	-	-	-	-	100.0	2 284
1	4 850	4 273	-	-	-	-	99.5	4 294
1	500	229	-	-	-	-	100.0	229
1	2 630	2 478	-	-	-	1 573	99.1	10 128
1	300	200	-	-	-	-	100.0	200
2	3 000	1 724	-	-	-	-	98.3	1 753

Note. 1) 1), 2) and 3) for *shi* and *machi* marked with the mark (※) 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.

4) Figures of "Population served" and "population" are population derived from the Basic Resident Registers.

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

52. 地域別上水道施設及び付属設備 (昭和54~58年度末)

FACILITIES AND EQUIPMENTS OF WATERWORKS BY DISTRICT
(End of 1979~1983 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.

年度末及び地域 End of fiscal year and district	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 con'trolling valves	空気弁数 Air-relief valves	排水弁数 Drains
				総延長 Total length	配水本管 Main pipe	配水小管 Branch pipe				
昭和54年度 1979	24	99	33	17 638 872	1 580 901	16 057 971	90 363	184 815	8 882	6 754
55 1980	24	99	33	17 927 186	1 623 991	16 303 195	91 485	189 964	9 103	6 896
56 1981	21	116	33	18 194 937	1 670 011	16 524 926	92 678	195 144	9 342	7 027
57 1982	21	123	33	18 744 063	1 703 862	17 040 201	95 140	203 675	9 625	7 161
58 1983	10	71	33	19 002 246	1 735 711	17 266 535	96 272	209 495	9 972	7 282
区 部 All <i>ku</i>	5	17	33	13 664 702	1 480 221	12 184 481	75 408	155 685	6 766	5 559
千代田区 Chiyoda- <i>ku</i>	-	-	1	270 158	43 936	226 222	1 442	3 053	197	154
中央区 Chuo- <i>ku</i>	-	1	-	294 902	38 200	256 702	1 657	4 297	262	296
港区 Minato- <i>ku</i>	-	1	1	373 059	57 003	316 056	2 244	4 303	267	245
新宿区 Shinjuku- <i>ku</i>	-	1	2	504 879	60 311	444 568	3 409	5 813	215	174
文京区 Bunkyo- <i>ku</i>	-	1	1	270 441	38 575	231 866	1 691	3 121	163	131
台東区 Taito- <i>ku</i>	-	-	1	373 861	31 981	341 880	1 958	4 773	126	133
墨田区 Sumida- <i>ku</i>	-	-	1	427 575	53 880	373 695	2 441	4 988	246	196
江東区 Koto- <i>ku</i>	-	2	1	574 456	80 431	494 025	3 116	6 139	451	393
品川区 Shinagawa- <i>ku</i>	-	-	1	494 012	54 253	439 759	2 513	5 247	255	282
目黒区 Meguro- <i>ku</i>	-	-	1	398 675	33 182	365 493	2 193	5 146	141	190
大田区 Ota- <i>ku</i>	-	1	3	956 434	107 470	848 964	5 388	12 163	541	561
世田谷区 Setagaya- <i>ku</i>	2	4	2	1 365 966	149 860	1 216 106	7 381	15 255	612	584
渋谷区 Shibuya- <i>ku</i>	-	-	1	359 929	32 655	327 274	2 031	4 369	164	121
中野区 Nakano- <i>ku</i>	-	-	1	472 358	34 881	437 477	2 482	5 808	186	99
杉並区 Suginami- <i>ku</i>	1	1	2	913 704	98 904	814 800	4 873	9 674	457	252
豊島区 Toshima- <i>ku</i>	-	-	1	400 629	41 299	359 330	2 086	4 663	161	162
北区 Kita- <i>ku</i>	-	-	2	473 660	49 219	424 441	2 481	4 971	232	163
荒川区 Arakawa- <i>ku</i>	-	-	1	273 255	25 299	247 956	1 862	3 680	122	47
板橋区 Itabashi- <i>ku</i>	1	1	2	733 491	87 282	646 209	4 191	8 394	353	235
練馬区 Nerima- <i>ku</i>	-	1	2	1 004 863	93 903	910 960	5 434	10 137	350	219
足立区 Adachi- <i>ku</i>	-	1	2	1 082 494	107 832	974 662	5 629	11 749	459	356
葛飾区 Katsushika- <i>ku</i>	1	1	2	715 274	84 728	630 546	3 786	7 840	420	264
江戸川区 Edogawa- <i>ku</i>	-	1	2	930 627	75 137	855 490	5 120	10 098	386	302
市, 郡 部 All <i>shi</i> and <i>gun</i>	3	54	-	5 329 723	247 669	5 082 054	20 864	53 908	3 188	1 713
都 外 Outside Tokyo- <i>to</i>	2	-	-	7 821	7 821	-	-	2	18	10

資料: 都水道局経営計画部

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

53. 地域, 料金適用区分別上水道の給水件数 (昭和54~58年度末)

SUPPLIES OF WATERWORKS BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE

(End of 1979~1983 Fiscal Year)

第52表頭注参照。

See headnote, Table 52.

年度末及び地域 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 営業 For bath- house use	共用 For joint use	普及率 Distribution ratio	%
昭和54年度 1979	3 169 546	2 682 639	484 213	2 033	661	99.5	
55 1980	3 224 369	2 753 977	467 827	2 018	547	99.5	
56 1981	3 265 327	2 811 686	451 219	1 999	423	99.6	
57 1982	3 324 776	2 883 860	438 572	1 973	371	99.6	
58 1983	3 387 207	2 960 965	424 214	1 929	99	99.8	
千代田区 Chiyoda-ku	30 476	28 660	1 804	12	-	100.0	
中央区 Chuo-ku	46 791	45 351	1 409	29	2	100.0	
港区 Minato-ku	106 577	92 029	14 516	29	3	100.0	
新宿区 Shinjuku-ku	162 822	137 285	25 457	80	-	100.0	
文京区 Bunkyo-ku	82 662	69 479	13 138	42	3	100.0	
台東区 Taito-ku	77 769	70 032	7 662	75	-	100.0	
墨田区 Sumida-ku	91 828	82 816	8 923	89	-	100.0	
江東区 Koto-ku	146 614	132 939	13 593	82	-	100.0	
品川区 Shinagawa-ku	148 346	121 262	26 985	99	-	100.0	
目黒区 Meguro-ku	112 989	95 475	17 462	52	-	100.0	
大田区 Ota-ku	263 101	219 227	43 707	167	-	100.0	
世田谷区 Setagaya-ku	321 213	284 734	36 348	131	-	100.0	
渋谷区 Shibuya-ku	121 420	103 016	18 357	47	-	100.0	
中野区 Nakano-ku	143 414	121 286	22 042	81	5	100.0	
杉並区 Suginami-ku	222 104	190 689	31 325	90	-	100.0	
豊島区 Toshima-ku	127 159	102 943	24 136	80	-	100.0	
北区 Kita-ku	148 726	125 087	23 526	101	12	100.0	
荒川区 Arakawa-ku	74 781	61 367	13 317	84	13	100.0	
板橋区 Itabashi-ku	190 746	168 107	22 544	95	-	99.1	
練馬区 Nerima-ku	196 485	180 132	16 302	51	-	98.1	
足立区 Adachi-ku	227 446	212 702	14 554	136	54	100.0	
葛飾区 Katsushika-ku	158 580	145 227	13 208	140	5	100.0	
江戸川区 Edogawa-ku	185 158	171 120	13 899	137	2	100.0	

資料：都水道局経営計画部

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

54. 上水道の配水量 (昭和54~58年)

AMOUNT OF WATER DISTRIBUTED (1979~1983)

第52表頭注参照。

See headnote, Table 52.

(単位 立方メートル)

(In cub. meters)

年及び月次 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54年 1979	1 765 926 600	June 6. 23	5 738 300	Jan. 1. 2	3 734 000	4 838 200
55 1980	1 701 070 100	July 7. 22	5 612 900	Jan. 1. 3	3 500 000	4 647 700
56 1981	1 714 667 400	July 7. 17	5 903 600	Jan. 1. 2	3 408 100	4 697 700
57 1982	1 735 690 000	Aug. 8. 4	5 682 900	Jan. 1. 1	3 725 500	4 755 300
58 1983	1 747 007 500	Sept. 9. 6	5 798 100	Jan. 1. 2	3 536 400	4 786 300
1月 Jan.	135 285 600	24	4 765 500	2	3 536 400	4 364 100
2 Feb.	125 006 000	23	4 797 200	24	4 110 800	4 464 500
3 Mar.	137 586 500	31	4 712 300	21	3 942 000	4 438 300
4 Apr.	139 589 500	25	5 042 200	17	4 105 800	4 653 000
5 May.	150 216 000	30	5 183 900	1	4 369 600	4 845 700
6 June	148 585 900	22	5 391 500	26	4 553 600	4 952 900
7 July	158 208 500	26	5 649 300	3	4 499 500	5 103 500
8 Aug.	161 729 700	30	5 783 300	15	4 272 900	5 217 100
9 Sept.	153 629 800	6	5 798 100	24	4 564 400	5 121 000
10 Oct.	150 852 300	3	5 173 800	9	4 322 200	4 866 200
11 Nov.	141 243 300	8	4 920 900	6	4 255 500	4 708 100
12 Dec.	145 074 400	29	4 860 400	11	4 326 600	4 679 800

資料：都水道局経営計画部

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

55. 上水道の浄水場別配水量 (昭和54~58年)

DISTRIBUTION OF WATERWORKS BY FILTER PLANT (1979~1983)

第52表頭注参照。 See headnote, Table 52.

(単位 立方メートル)

(In cub. meter)

年及び月次 Year and month	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54年 1979	1 765 926 600	458 338 300	347 416 300	78 816 100	23 966 200	13 503 500	-
55 1980	1 701 070 100	462 888 300	340 653 800	66 754 700	25 635 800	14 852 600	-
56 1981	1 714 667 400	454 361 800	351 242 900	69 853 700	22 120 400	15 102 800	-
57 1982	1 735 690 000	473 200 100	322 260 900	51 026 500	22 369 200	15 481 700	-
58 1983	1 747 007 500	503 774 300	372 468 500	16 847 000	21 371 800	15 333 400	-
1月 Jan.	135 285 600	39 698 000	28 282 600	-	1 693 400	1 237 900	-
2 Feb.	125 006 000	37 680 300	25 768 900	-	1 436 400	1 079 900	-
3 Mar.	137 586 500	40 573 000	30 489 100	-	1 509 700	1 206 000	-
4 Apr.	139 589 500	44 036 900	30 826 900	-	1 760 100	1 203 700	-
5 May	150 216 000	50 401 400	33 630 900	-	1 819 600	1 223 900	-
6 June	148 585 900	37 849 500	31 123 700	2 036 100	1 679 600	910 600	-
7 July	158 208 500	41 791 900	32 633 100	2 524 900	2 129 900	1 274 200	-
8 Aug.	161 729 700	45 474 400	31 748 600	3 529 400	2 021 600	1 556 400	-
9 Sept.	153 629 800	40 831 400	32 859 700	3 413 400	2 128 500	1 562 600	-
10 Oct.	150 852 300	40 425 200	33 510 600	3 523 200	1 912 800	1 546 600	-
11 Nov.	141 243 300	41 386 100	29 290 500	1 820 000	1 845 200	1 297 400	-
12 Dec.	145 074 400	43 626 200	32 303 900	-	1 435 000	1 234 200	-
年及び月次 Year and month	金町 Kanamachi	長沢 Nagasawa	杉並 Suginami	さく井 Wells	小作 Ozaku	三園 Misono	
昭和54年 1979	514 023 400	81 786 800	5 430 200	121 544 800	51 040 000	70 061 000	
55 1980	465 416 500	82 863 800	6 210 000	116 653 200	52 373 900	66 767 500	
56 1981	463 396 400	82 670 200	6 391 300	109 514 500	58 480 700	81 532 700	
57 1982	492 405 500	82 061 600	6 612 700	109 038 500	64 998 500	96 234 800	
58 1983	460 781 900	82 914 400	1 775 900	103 799 900	61 511 000	106 429 400	
1月 Jan.	34 819 400	6 987 800	493 700	8 074 700	5 756 000	8 242 100	
2 Feb.	32 334 900	6 238 200	-	7 298 300	5 439 800	7 729 300	
3 Mar.	34 973 400	7 000 000	-	7 800 400	5 850 500	8 184 400	
4 Apr.	31 145 100	6 798 900	66 400	8 935 700	5 721 900	9 093 900	
5 May	30 120 100	7 105 300	145 600	9 588 400	6 101 400	10 079 400	
6 June	43 268 500	6 892 700	156 100	9 489 900	5 344 000	9 835 200	
7 July	46 636 900	7 116 000	157 000	9 831 800	4 628 100	9 484 700	
8 Aug.	46 203 900	7 045 300	169 400	9 875 500	4 904 000	9 201 200	
9 Sept.	43 059 900	6 887 600	147 700	9 454 700	4 471 300	8 813 000	
10 Oct.	41 740 400	7 019 400	151 800	8 091 500	4 474 800	8 456 000	
11 Nov.	38 475 300	6 828 100	146 400	7 526 400	4 302 900	8 325 000	
12 Dec.	38 004 100	6 995 100	141 800	7 832 600	4 516 300	8 985 200	

注. 玉川浄水場は休止中である。

Note. Tamagawa F.P. is under stopping.

資料: 都水道局経営計画部

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

56. 地域, 料金適用区分別上水道の使用水量 (昭和54~58年度)

AMOUNT OF WATER USE BY DISTRICT AND APPLIED CHARGE (1979~1983 Fiscal Year)

第52表頭注参照。 See headnote, Table 52.

(単位 立方メートル)

(In cub. meter)

年度及び地域 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54年度 1979	1 090 049 832	1 017 877 182	59 511 867	12 363 285	70 886	226 612
55 1980	1 046 157 860	979 266 388	55 389 002	11 240 346	45 224	216 900
56 1981	1 062 110 969	996 679 720	54 551 857	10 615 386	37 544	226 462
57 1982	1 057 283 223	993 426 746	53 580 297	10 027 879	32 699	215 602
58 1983	1 072 979 363	1 009 680 139	53 362 768	9 704 638	19 954	211 864
千代田区 Chiyoda-ku	45 305 902	44 881 795	341 564	82 532	-	11
中央区 Chuo-ku	39 389 201	38 766 584	200 815	418 667	401	2 734
港区 Minato-ku	59 213 534	56 207 664	2 630 534	360 747	711	13 878
新宿区 Shinjuku-ku	64 165 868	60 609 719	3 315 875	222 224	21	18 029
文京区 Bunkyo-ku	28 110 226	26 350 078	1 702 037	38 610	195	19 306
台東区 Taito-ku	30 768 050	29 701 245	883 946	179 858	209	2 792
墨田区 Sumida-ku	29 020 840	27 537 352	1 119 193	360 058	377	3 860
江東区 Koto-ku	46 369 446	43 495 746	1 728 911	1 135 766	789	8 234
品川区 Shinagawa-ku	45 600 097	41 126 822	3 541 205	927 948	-	4 122
目黒区 Meguro-ku	33 296 084	30 387 873	2 225 734	678 061	802	3 614
大田区 Ota-ku	82 525 563	74 964 073	5 423 830	2 124 247	-	13 413
世田谷区 Setagaya-ku	84 522 011	78 562 183	4 721 880	1 201 291	346	36 311
渋谷区 Shibuya-ku	41 864 380	38 938 966	2 597 018	324 244	-	4 152
中野区 Nakano-ku	33 283 345	30 527 677	2 668 381	82 461	1 364	3 462
杉並区 Suginami-ku	51 447 945	47 745 145	3 557 849	134 753	-	10 198
豊島区 Toshima-ku	36 295 392	33 434 234	2 724 694	126 522	50	9 892
北区 Kita-ku	38 432 389	35 589 788	2 684 041	149 486	1 610	7 464
荒川区 Arakawa-ku	20 717 521	19 002 923	1 659 240	49 306	2 453	3 599
板橋区 Itabashi-ku	52 712 481	49 710 894	2 886 333	108 339	-	6 915
練馬区 Nerima-ku	50 453 097	48 359 027	2 059 123	17 626	-	17 321
足立区 Adachi-ku	63 127 939	61 239 728	1 723 998	144 532	8 384	11 297
葛飾区 Katsushika-ku	43 918 652	42 234 252	1 419 558	257 894	920	6 028
江戸川区 Edogawa-ku	52 439 400	50 306 371	1 547 009	579 466	1 322	5 232

資料：都水道局経営計画部

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

57. 上水道の口径別配水管延長 (昭和56~58年度末)

LENGTH OF DISTRIBUTING PIPE OF WATERWORKS BY SIZE (End of 1981~1983 Fiscal Year)

第52表頭注参照。 See headnote, Table 52.

年度末及び口径 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56年度 1981	18 194 937	350	378 338	1 200	44 892
57 1982	18 744 063	400	223 768	1 350	40 330
58 1983	19 002 246	450	44 807	1 500	55 103
50mm	12 325	500	336 767	1 650	21 187
75	987 047	600	328 133	1 800	37 466
100	6 417 739	700	161 774	2 000	33 162
125	57 153	800	123 478	2 200	47 925
150	5 021 661	900	36 959	2 400	46 518
200	2 203 748	1 000	74 398	2 600	30 445
250	1 196 859	1 100	42 066	2 700	6 533
300	991 665				

資料：都水道局経営計画部

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

58. 地域別下水道施設及び付属設備 (昭和56~58年度末)
ESTABLISHMENTS AND EQUIPMENTS OF SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1981~1983 Fiscal Year)

年度末及び地域 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56年度 1981	9	59	13	9 734 095	680 064	9 054 031	297 889	1 281 636
57 1982	9	61	13	10 062 836	705 665	9 357 171	308 518	1 319 004
58 1983	9	62	13	10 429 449	737 553	9 691 896	319 940	1 357 140
千代田区 Chiyoda-ku	-	2	1	244 744	25 732	219 012	6 089	25 191
中央区 Chuo-ku	-	6	-	258 221	12 648	245 573	6 216	25 830
港区 Minato-ku	1	1	1	374 555	37 073	337 482	10 274	37 764
新宿区 Shinjuku-ku	1	-	1	430 266	21 201	409 065	13 172	56 333
文京区 Bunkyo-ku	-	1	-	271 231	34 966	236 265	8 163	32 101
台東区 Taito-ku	-	2	-	307 017	21 360	285 657	8 483	37 135
墨田区 Sumida-ku	-	4	-	318 590	11 397	307 193	9 782	46 267
江川区 Koto-ku	1	11	1	525 709	16 987	508 722	14 007	48 150
品川区 Shinagawa-ku	-	5	-	380 515	22 115	358 400	11 662	61 708
目黒区 Meguro-ku	-	-	-	305 439	18 211	287 228	10 415	49 944
大田区 Ota-ku	1	7	1	938 898	57 206	881 692	28 279	123 927
世田谷区 Setagaya-ku	-	-	2	935 151	79 843	855 308	31 165	119 097
渋谷区 Shibuya-ku	-	-	-	293 950	13 466	280 484	9 853	49 746
中野区 Nakano-ku	-	-	-	403 140	17 684	385 456	13 321	68 330
杉並区 Suginami-ku	-	-	-	744 584	38 387	706 197	21 993	97 383
豊島区 Toshima-ku	-	-	-	358 518	21 396	337 122	13 336	62 256
北区 Kita-ku	-	3	1	394 985	11 124	383 861	13 185	62 567
荒川区 Arakawa-ku	1	5	1	247 241	19 988	227 253	7 488	37 088
板橋区 Itabashi-ku	1	1	-	694 799	52 096	642 703	22 428	90 400
練馬区 Nerima-ku	-	-	1	784 789	57 282	727 507	24 900	92 087
足立区 Adachi-ku	1	5	1	431 472	62 065	369 407	12 045	46 954
葛飾区 Katsushika-ku	1	5	1	349 398	33 949	315 449	10 976	41 223
江戸川区 Edogawa-ku	1	4	1	436 237	51 377	384 860	12 708	45 659
流域下水道 a)	4	-	-	104 650	104 650	-	534	-

注. 「流域下水道」は総数に含まれていない。

a) Comprehensive river basin drainage

Note. Figures of Comprehensive river basin drainage 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.

59. 地域別下水道の普及状況 (昭和56~58年度末)
SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1981~1983 Fiscal Year)

年度末及び地域 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 Number of flush toilets
昭和56年度 1981	8 287 669	6 285 845	2 581 185	2 988 292
57 1982	8 303 894	6 457 983	2 673 198	3 120 702
58 1983	8 329 662	6 633 482	2 786 018	3 258 067
千代田区 Chiyoda-ku	51 788	51 788	30 650	168 355
中央区 Chuo-ku	80 495	76 300	47 443	163 739
港区 Minato-ku	200 066	193 100	105 181	246 476
新宿区 Shinjuku-ku	338 995	338 995	163 674	259 106
文京区 Bunkyo-ku	197 660	197 660	82 506	132 360
台東区 Taito-ku	179 551	179 551	77 588	162 103
墨田区 Sumida-ku	231 416	230 300	91 149	122 777
江川区 Koto-ku	383 110	347 200	143 162	161 221
品川区 Shinagawa-ku	350 738	335 800	141 649	114 733
目黒区 Meguro-ku	270 799	236 800	102 039	75 545
大田区 Ota-ku	660 636	571 600	229 193	206 835
世田谷区 Setagaya-ku	804 095	502 700	212 957	193 803
渋谷区 Shibuya-ku	240 930	240 800	121 048	142 785
中野区 Nakano-ku	339 223	339 223	143 705	119 787
杉並区 Suginami-ku	538 719	497 900	211 140	159 189
豊島区 Toshima-ku	281 739	281 739	127 141	165 468
北区 Kita-ku	371 308	370 700	148 956	139 462
荒川区 Arakawa-ku	192 726	192 726	74 490	101 408
板橋区 Itabashi-ku	501 291	447 900	178 492	140 126
練馬区 Nerima-ku	574 703	392 300	156 051	106 417
足立区 Adachi-ku	620 343	216 000	72 123	65 154
葛飾区 Katsushika-ku	416 094	188 900	57 263	52 404
江戸川区 Edogawa-ku	503 237	203 500	68 418	58 814

注. 昭和56, 57年の下水道必要人口には境界未定地域人口37人を含む。

Note. Yearly figure for 1981 and 1982 of sewerage needing population includes 37 living in areas unfixed Boundaries.

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

60. 下水の処理状況(昭和56~58年度)

SEWERAGE (1981~1983 Fiscal Year)

年度及び月次 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56年度 1981	891 645	816 949	74 696	1 534 713	1 502 438	32 275	1 037 823	39 160
57 1982	923 395	851 560	71 835	1 616 849	1 580 611	36 238	1 063 050	40 325
58 1983	895 173	838 974	56 199	1 644 333	1 605 209	39 124	1 062 473	41 500
4月 Apr.	73 523	70 286	3 237	136 848	133 565	3 283	96 166	...
5 May	73 172	69 487	3 685	137 696	134 488	3 208	98 250	...
6 June	86 294	74 619	11 675	147 586	144 527	3 059	88 162	...
7 July	82 205	76 438	5 767	152 570	149 521	3 049	84 846	...
8 Aug.	85 761	74 923	10 838	154 738	151 339	3 399	84 724	...
9 Sept.	89 439	76 784	12 655	154 761	151 376	3 385	80 842	...
10 Oct.	81 054	76 609	4 445	153 435	149 885	3 550	78 770	...
11 Nov.	65 783	64 711	1 072	124 188	120 773	3 415	81 300	...
12 Dec.	61 968	61 649	319	116 100	112 708	3 392	93 006	...
59年 1 1984	60 751	60 386	365	114 788	111 581	3 207	88 651	...
2 Feb.	65 856	64 873	983	122 136	119 095	3 041	87 457	...
3 Mar.	69 367	68 209	1 158	129 487	126 351	3 136	100 299	...

注. 「汚泥量」は第一沈殿池引抜量である。

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.

61. 工業用水の1日平均使用量(昭和56, 57年度)

AVERAGE DAY CONSUMPTION OF WATER FOR MANUFACTURING INDUSTRY (1981 and 1982 Fiscal Year)

この表は、日本標準産業分類による製造業及び電気業、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 使用量 立方メートル)

(Consumption in cub. metre)

年度及び地域 Fiscal year and district	工場数 Factories	総数 Total	水源別 Source of water				用途別 Uses of water				
			淡水 Fresh Water				海水 Sea water	冷却用 For cooling	洗浄用 For washing	原料用 For materials	その他 Others
			上水道 Water-works	地表水 伏流水 a)	井戸水 Water from wells	その他 Others					
昭和56年度 1981	4 166 4	5 377 922	174 420	155 584	121 166	1 186 475	2 900 277	3 518 574	538 873	57 750	422 725
57 1982	4 049 4	5 204 214	155 702	159 362	111 328	1 083 509	2 694 313	3 300 326	515 589	56 724	331 575
城北地域 Johoku-area	790	647 765	22 949	75 030	6 423	543 363	-	353 901	227 462	22 127	44 275
板橋区 Itabashi-ku	280	153 917	7 056	1 559	2 009	143 293	-	60 417	84 543	822	8 135
北区 Kita-ku	130	88 213	5 740	-	1 154	81 319	-	58 690	13 460	1 539	14 524
葛飾区 Katsushika-ku	185	227 587	6 342	73 222	800	147 223	-	82 031	114 949	15 458	15 149
足立区 Adachi-ku	195	178 048	3 811	249	2 460	171 528	-	152 763	14 510	4 308	6 467
江東地域 Koto-area	590	694 520	30 365	83 085	1 378	180 722	398 970	488 969	146 748	23 830	34 973
荒川区 Arakawa-ku	95	48 670	2 051	-	653	45 966	-	3 348	34 804	6 260	4 258
墨田区 Sumida-ku	147	18 602	6 189	5	143	12 265	-	9 332	3 953	1 061	4 256
江東区 Koto-ku	189	453 631	14 029	27 400	27	13 205	398 970	435 568	4 336	954	12 773
江戸川区 Edogawa-ku	159	173 617	8 096	55 680	555	109 286	-	40 721	103 655	15 555	13 686
城南地域 Jonan-area	803	2 389 739	39 861	1	3 113	51 421	2 295 343	2 327 618	15 575	1 788	44 758
港区 Minato-ku	133	164 016	9 108	-	255	1 223	153 430	153 939	4 757	682	4 638
大田区 Ota-ku	452	46 108	18 637	-	1 858	25 613	-	23 002	6 708	967	15 431
品川区 Shinagawa-ku	218	2 179 615	12 116	1	1 000	24 585	2 141 913	2 150 677	4 110	139	24 689
その他 Other districts	1 866	472 190	62 527	1 246	100 414	308 003	-	129 838	125 804	8 979	207 569

注. 水源別欄の「その他」は工業用水道、回収水及び他事業所から供給を受ける水等であり、「滲水」は、用途別欄の冷却用、洗浄用、その他として使用されている。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。

Note. "Others" in "Source of water" refer to waterworks for manufacturing industry, 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.

a) Surface water and underground streams.

資料: 都都市計画局企画部「工業用水需要実態調査報告書」

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