

Ⅶ. ガス、電気および上下水道

41. 地域別ガス管延長および供給量 (昭和32~37年)

年次および地域 Year and district		導 管 Pipe			メーター個数 Number of gas meters	供 給 量 Volume Supplied	総 数 Total	
		総 数 Total	本 管 Main pipe	枝 管 Branch pipe				
		m	m	m		m ³	1000m ³	
昭和32年	1957	10 161 264	4 882 246	5 279 018	1 076 151	851 992 381	851 992	
33	1958	10 522 045	5 046 798	5 475 247	1 200 914	911 320 011	911 320	
34	1959	11 107 015	5 351 128	5 755 887	1 340 968	1 012 510 357	1 012 510	
35	1960	11 522 385	5 575 551	5 946 834	1 490 759	1 123 605 843	1 123 605	
36	1961	11 922 973	5 818 201	6 104 772	1 626 203	1 221 353 419	1 221 353	
37	1962	12 247 789	5 993 264	6 254 525	1 781 077	1 313 599 434	1 313 599	
区	部	All <i>ku</i>	11 202 975	5 509 753	5 693 222	1 681 140	1 254 504 171	1 254 504
千代田区	区	Chiyoda-ku	269 821	218 203	51 618	33 440	70 947 924	70 948
中央区	区	Chuo-ku	319 244	258 764	60 480	43 144	77 370 915	77 371
港区	区	Minato-ku	570 669	359 498	211 171	69 161	82 340 370	82 340
新宿区	区	Shinjuku-ku	642 670	313 383	329 287	112 292	86 812 088	86 812
文京区	区	Bunkyo-ku	392 517	221 371	171 146	61 486	49 399 851	49 400
台東区	区	Taito-ku	467 274	300 972	166 302	67 795	65 550 228	65 550
墨田区	区	Sumida-ku	514 887	282 559	232 328	57 059	53 732 170	53 732
江川区	区	Koto-ku	524 920	282 231	242 689	49 518	38 642 881	38 643
品川区	区	Shinagawa-ku	576 930	279 127	297 803	108 094	81 805 671	81 806
目黒区	区	Meguro-ku	452 889	193 857	259 032	71 983	49 200 513	49 201
大田区	区	Ota-ku	1 113 403	476 846	636 557	158 539	100 638 974	100 639
世田谷区	区	Setagaya-ku	1 039 123	438 768	600 355	142 055	82 625 348	82 625
渋谷区	区	Shibuya-ku	494 344	232 487	261 857	76 986	67 052 883	67 053
中谷区	区	Nakano-ku	475 646	195 300	280 346	93 642	46 516 804	46 517
豊島区	区	Suginami-ku	778 520	310 434	468 086	117 300	66 032 214	66 032
豊島区	区	Toshima-ku	477 166	197 336	279 830	100 756	54 771 138	54 771
荒川区	区	Kita-ku	539 464	231 613	307 851	99 129	46 824 177	46 824
板橋区	区	Arakawa-ku	366 580	161 517	205 063	52 638	33 154 705	33 155
練馬区	区	Itabashi-ku	338 546	140 683	197 863	49 280	32 329 293	32 329
足立区	区	Nerima-ku	190 323	107 802	82 521	25 902	12 714 656	12 715
葛飾区	区	Adachi-ku	262 804	123 196	139 608	38 797	24 119 959	24 120
江戸川区	区	Katsushika-ku	270 007	126 669	143 338	36 007	21 609 431	21 609
江戸川区	区	Edogawa-ku	125 228	57 137	68 091	16 137	10 311 978	10 312
市	部	All <i>shi</i>	750 977	350 157	400 820	72 814	43 472 034	43 472
八王子市	市	Hachioji-shi	93 243	50 227	43 016	7 629	4 741 077	4 741
立川市	市	Tachikawa-shi	82 576	32 554	50 022	9 976	6 475 249	6 475
武蔵野市	市	Musashino-shi	179 156	76 655	102 501	24 905	16 704 023	16 704
三鷹市	市	Mitaka-shi	88 216	47 560	40 656	14 974	8 574 724	8 575
府中市	市	Fuchu-shi	62 950	32 658	30 292	3 102	1 896 230	1 896
昭島市	市	Akishima-shi	3 198	3 198	-	7	5 543	6
調布市	市	Chofu-shi	82 367	39 537	42 830	3 257	748 349	748
町田市	市	Machida-shi	49 842	19 036	30 806	2 764	840 993	841
小金井市	市	Koganei-shi	105 814	45 424	60 390	5 173	2 829 309	2 829
小平市	市	Kodaira-shi	3 615	3 308	307	1 027	656 537	657
郡	部	All <i>gun</i>	293 837	133 354	160 483	27 123	15 623 229	15 623
西多摩郡	郡	Nishitama-gun	-	-	-	-	-	-
南多摩郡	郡	Minamitama-gun	52 083	27 539	24 544	5 785	4 490 333	4 490
北多摩郡	郡	Kitatama-gun	241 754	105 815	135 939	21 338	11 132 896	11 133

注 1) 1立方メートルは、5千カロリーである。
2) メーター個数は、年末のものである。

資料：東京ガス株式会社

42. 用途別ガス供給量 (昭和34~37年)

(単位 千キロカロリー)

用 途 Use	昭和34年 1959	35 年 1960	36 年 1961	総 数 Total	1 月 Jan.	2 月 Feb.
	総 数 Total	5 062 551 786	5 618 029 219		6 106 767 098	6 567 997 170
工業用 Industrial	773 248 907	846 355 774	881 957 084	859 659 887	83 181 942	88 250 403
公用 Public	253 032 872	275 462 165	268 277 044	293 963 774	34 121 651	41 530 811
医療用 Medical	114 734 614	127 766 160	117 069 091	120 347 190	13 723 000	15 076 501
商業用 Commercial	1 166 895 187	1 387 370 837	1 522 000 627	1 609 255 538	182 779 617	188 316 954
家庭用 Domestic	2 754 640 206	2 981 074 283	3 317 463 252	3 684 770 781	413 883 345	418 806 298

資料：東京ガス株式会社

VII. GAS, ELECTRICITY, WATERWORKS AND SEWERAGE

41. LENGTH OF GAS PIPE AND GAS SUPPLY BY DISTRICT (1957~1962)

月 別 販 売 量											
Volume sold by month											
1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
95 015	87 461	90 919	81 672	68 395	59 446	55 780	54 522	54 270	60 214	65 848	78 450
97 589	99 965	92 547	86 532	73 166	62 229	58 247	56 122	56 202	65 221	75 211	88 289
108 915	115 805	103 427	91 238	79 472	67 543	68 169	64 016	62 139	72 599	79 746	99 441
121 701	124 736	122 478	108 991	90 302	68 106	75 102	67 157	71 081	80 920	85 441	107 590
143 096	142 249	139 970	113 132	93 999	73 197	78 971	71 509	78 147	77 689	88 343	121 051
145 538	150 397	147 553	135 800	99 725	75 854	84 805	74 410	81 018	82 391	105 163	130 945
139 630	144 332	141 657	130 084	95 075	71 853	80 871	70 581	77 124	78 240	100 130	124 927
7 809	8 639	8 430	7 785	5 356	3 695	4 577	3 850	4 470	3 969	5 370	6 998
9 684	9 868	9 837	8 544	5 194	3 379	4 571	3 821	4 726	4 209	5 595	7 943
9 943	10 053	9 928	8 925	5 790	3 811	5 147	4 366	5 125	4 623	6 304	8 325
9 874	10 244	10 019	9 157	6 431	4 772	5 523	4 668	5 125	5 245	6 782	8 972
5 449	5 875	5 708	5 277	3 908	3 067	2 967	2 631	2 576	2 968	3 793	5 181
7 699	7 870	7 523	7 013	4 761	3 326	4 287	3 390	4 037	3 892	5 007	6 745
5 640	5 816	5 565	5 399	4 404	3 692	3 577	3 208	3 172	3 519	4 528	5 212
4 177	4 223	4 166	3 922	3 119	2 600	2 508	2 224	2 263	2 544	3 184	3 713
8 726	9 118	8 957	8 127	6 569	5 444	5 355	4 949	4 896	5 266	6 688	7 711
5 439	5 528	5 500	4 979	3 905	3 143	3 111	2 847	2 832	3 141	3 927	4 849
10 942	11 385	11 327	10 212	7 494	5 834	6 617	5 897	6 459	6 462	8 244	9 766
9 192	9 178	9 122	8 352	6 154	4 638	5 529	4 753	5 353	5 420	6 701	8 233
8 332	8 276	8 082	7 256	5 080	3 858	3 718	3 286	3 167	3 848	5 199	6 951
5 086	5 321	5 187	4 710	3 657	2 934	2 885	2 647	2 673	3 022	3 721	4 674
7 060	7 347	7 151	6 601	4 868	3 485	4 554	3 920	4 659	4 423	5 433	6 531
5 837	6 242	6 023	5 544	4 016	2 725	3 756	3 136	3 933	3 520	4 444	5 595
4 841	5 005	4 958	4 711	3 787	3 107	3 106	2 841	2 856	3 163	3 839	4 610
3 480	3 611	3 579	3 395	2 440	1 577	2 449	1 956	2 582	2 166	2 796	3 124
3 206	3 413	3 330	3 186	2 577	2 196	2 146	2 021	2 052	2 220	2 709	3 273
1 286	1 390	1 349	1 250	999	845	814	778	800	863	1 044	1 297
2 556	2 503	2 558	2 474	1 949	1 630	1 591	1 480	1 463	1 615	2 078	2 223
2 254	2 316	2 263	2 213	1 763	1 431	1 414	1 305	1 305	1 455	1 854	2 036
1 118	1 111	1 095	1 052	854	664	669	607	600	687	890	965
4 317	4 472	4 348	4 183	3 407	2 924	2 900	2 793	2 862	3 030	3 771	4 465
487	480	480	465	390	328	309	308	299	324	405	466
654	631	635	623	540	456	448	408	444	443	558	635
1 736	1 819	1 732	1 622	1 314	1 100	1 093	1 040	1 062	1 137	1 409	1 640
863	924	879	838	628	553	569	546	559	593	743	880
189	191	187	183	153	131	125	122	121	132	161	201
1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
17	22	35	55	53	53	57	62	68	70	91	165
57	63	64	67	58	65	69	65	71	77	85	100
274	282	279	268	217	186	184	189	186	202	255	307
39	59	56	61	54	52	46	53	52	52	63	70
1 591	1 593	1 548	1 533	1 243	1 077	1 034	1 036	1 032	1 121	1 262	1 553
470	457	443	449	390	338	311	313	306	309	317	387
1 121	1 136	1 105	1 084	853	739	723	723	726	812	945	1 166

Note. 1) 1 cub. metre is equal to 5 thousand kilogramme cal.

2) Number of gas metres is that of the end of every year.

Source: Tokyo Gas Co., Ltd.

42. GAS SUPPLY VOLUME BY USE (1959~1962)

(In thousands of kcal.)

37 年					1962					
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.	
737 764 564	679 000 930	498 623 577	379 274 592	424 024 698	372 049 708	405 088 624	411 953 714	525 819 898	654 726 343	
89 393 209	86 811 097	70 823 007	59 111 948	61 533 614	55 205 720	59 035 655	58 070 290	69 490 370	78 752 632	
38 786 290	31 063 495	22 716 183	15 990 710	16 272 126	11 107 409	12 550 787	14 086 664	22 829 112	32 908 536	
14 652 877	13 031 897	9 435 429	7 087 869	6 806 685	6 172 204	5 938 864	6 694 962	9 300 317	12 426 585	
185 073 207	171 811 547	125 736 303	97 212 114	97 551 800	87 771 305	88 124 848	96 040 454	126 070 507	162 766 882	
409 858 981	376 282 894	269 912 655	199 871 951	241 860 473	211 793 070	239 438 470	237 061 344	298 129 592	367 871 708	

Source: Tokyo Gas Co., Ltd.

43. 電 灯 電 力 の 需 要 口 数 (昭和37年度)

種 類	Kind	総 数 Total	4 月 Apr.	5 月 May	6 月 June	7 月 July
総 数	Total	28 186 909	2 256 261	2 267 781	2 288 639	2 304 927
電 灯	Electric light	26 161 667	2 097 558	2 106 818	2 119 939	2 132 675
定 額 電 灯	Flat rate light	2 981 886	214 092	216 882	220 395	224 581
従 量 電 灯	Meter rate light	21 963 928	1 789 938	1 795 442	1 803 616	1 810 458
大 口 電 灯	Large use light	1 127 758	87 500	88 530	89 678	91 009
臨 時 電 灯	Temporary light	88 055	6 028	5 963	6 242	6 616
農 事 用 電 灯	Farm light	40	-	1	8	11
電 力	Electric power	2 025 242	158 703	160 963	168 700	172 252
業 務 用 電 力	Light and power	62 227	4 880	4 934	4 997	5 069
小 口 電 力	Small use power	1 866 439	149 553	150 651	152 086	153 479
50kw 未 満	Less than 50 kw	1 785 290	143 080	144 128	145 511	146 843
50kw 以 上	Not less than 50 kw	81 149	6 473	6 523	6 575	6 636
大 口 電 力	Large use power	5 832	473	478	482	482
一 般 約	General	5 661	459	464	468	468
特 約	Special contract	171	14	14	14	14
特 殊 電 力	Special power	12	1	1	1	1
臨 時 電 力	Temporary power	81 822	3 249	4 178	10 326	12 295
農 事 用 電 力	Farm power	1 338	17	131	191	278
融 通 補 給 電 力	Transferring power	-	-	-	-	-
事 業 用 電 力	Business use power	7 070	506	566	563	591
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	502	24	24	54	57

資料：東京電力株式会社

44. 電 灯 電 力 の 需 要 高 (昭和37年度)

(単位電力：キロワット)

種 類	Kind	総 数 Total	4 月 Apr.	5 月 May	6 月 June	7 月 July
総 数(kw)	Total (kw)	80 909 636	6 379 768	6 473 701	6 597 336	6 686 829
電 灯(kw)	Electric light (kw)	34 596 211	2 704 566	2 729 099	2 760 976	2 793 521
定 額 電 灯	Flat rate light	239 581	19 402	19 515	19 707	19 829
従 量 電 灯	Meter rate light	26 947 414	2 127 651	2 145 213	2 168 033	2 188 371
大 口 電 灯	Large use light	7 258 572	546 889	553 881	562 428	573 736
臨 時 電 灯	Temporary light	150 644	10 624	10 490	10 808	11 585
農 事 用 電 灯	Farm light	-	-	-	-	-
電 力(kw)	Electric power (kw)	46 313 425	3 675 202	3 744 602	3 836 360	3 893 308
業 務 用 電 力	Light and power	8 781 357	712 167	734 567	749 957	769 440
小 口 電 力	Small use power	21 690 080	1 713 304	1 733 135	1 752 688	1 774 361
50kw 未 満	Less than 50 kw	11 906 461	933 026	945 775	958 839	972 078
50kw 以 上	Not less than 50 kw	9 783 619	780 278	787 360	793 849	802 283
大 口 電 力	Large use power	14 420 563	1 157 626	1 173 648	1 190 828	1 197 258
一 般 約	General	12 666 203	1 015 936	1 031 558	1 048 738	1 055 168
特 約	Special contract	1 754 360	141 690	142 090	142 090	142 090
特 殊 電 力	Special power	12 000	1 000	1 000	1 000	1 000
臨 時 電 力	Temporary power	1 297 233	83 358	92 525	131 617	140 598
農 事 用 電 力	Farm power	6 874	362	779	1 079	1 277
融 通 補 給 電 力	Transferring power	-	-	-	-	-
事 業 用 電 力	Business use power	100 146	7 105	8 663	8 617	8 708
建 設 工 事 用 電 力	Construction power	5 172	280	285	574	666

資料：東京電力株式会社

43. DEMAND NUMBER OF ELECTRIC LIGHT AND POWER CONTRACTS (1962 Fiscal Year)

8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
2 316 766	2 330 876	2 349 818	2 374 435	2 391 550	2 415 699	2 433 044	2 457 113
2 142 283	2 155 006	2 181 605	2 207 063	2 222 945	2 246 488	2 263 043	2 286 244
226 849	230 791	246 200	261 270	266 654	281 712	289 579	302 881
1 816 365	1 823 444	1 832 924	1 842 060	1 850 005	1 858 969	1 866 087	1 874 620
92 155	93 455	94 461	95 563	96 939	98 272	99 412	100 784
6 900	7 313	8 017	8 170	9 347	7 535	7 965	7 959
14	3	3	—	—	—	—	—
174 483	175 870	168 213	167 372	168 605	169 211	170 001	170 869
5 107	5 159	5 213	5 271	5 334	5 393	5 419	5 451
154 565	155 643	156 497	157 144	158 059	158 870	159 526	160 366
147 871	148 900	149 707	150 297	151 163	151 914	152 537	153 339
6 694	6 743	6 790	6 847	6 896	6 956	6 989	7 027
483	485	486	489	493	493	492	496
469	471	472	475	479	478	477	481
14	14	14	14	14	15	15	15
1	1	1	1	1	1	1	1
13 445	13 771	5 269	3 717	4 018	3 794	3 894	3 866
247	165	85	61	58	42	33	30
—	—	—	—	—	—	—	—
582	597	613	609	608	602	619	614
53	49	49	80	34	16	17	45

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

44. DEMAND FOR ELECTRIC LIGHT AND POWER (1962 Fiscal Year)

(In kw)

8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
6 752 388	6 820 700	6 835 653	6 699 298	6 783 568	6 845 016	6 905 898	7 129 481
2 822 516	2 855 204	2 886 914	2 924 440	2 976 365	3 013 256	3 048 326	3 081 028
19 850	19 904	19 960	19 715	19 927	20 418	20 569	20 785
2 205 798	2 222 216	2 243 441	2 272 206	2 309 925	2 335 180	2 356 332	2 373 048
585 077	600 875	610 853	619 007	632 259	644 019	656 870	672 678
11 791	12 209	12 660	13 512	14 254	13 639	14 555	14 517
—	—	—	—	—	—	—	—
3 929 872	3 965 496	3 948 739	3 774 858	3 807 203	3 831 760	3 857 572	4 048 453
779 512	792 607	810 923	644 254	653 682	662 662	665 852	805 734
1 790 291	1 807 320	1 822 475	1 832 530	1 844 029	1 859 636	1 871 933	1 888 378
981 032	991 406	1 000 066	1 008 224	1 016 380	1 024 429	1 032 243	1 042 963
809 259	815 914	822 409	824 306	827 649	835 207	839 690	845 415
1 201 548	1 205 506	1 207 524	1 200 807	1 209 487	1 211 267	1 218 551	1 246 513
1 059 458	1 063 416	1 065 434	1 058 717	1 067 397	1 052 617	1 059 901	1 087 863
142 090	142 090	142 090	142 090	142 090	158 650	158 650	158 650
1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
147 090	149 027	96 969	87 128	90 343	88 613	91 927	98 038
1 240	802	483	247	160	144	152	149
—	—	—	—	—	—	—	—
8 572	8 646	8 809	8 301	8 171	8 276	7 966	8 312
619	588	556	591	331	162	191	329

Source : Tokyo Electric Power Co., Ltd.

45. 電灯電力使用電力量(昭和37年度)

(単位 1,000キロワット時)

種類 Electric light and power		総数 Total	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July
総数	Total	11 296 916	897 029	859 632	853 655	909 694
電灯	Electric light	3 249 873	266 890	232 431	218 643	233 517
定額電灯	Flat rate light	84 012	6 324	5 974	5 557	6 009
従量電灯	Meter rate light	2 383 094	196 991	169 282	159 146	169 798
大口電灯	Large use light	757 628	61 581	55 533	52 426	56 143
臨時電灯	Temporary light	25 139	1 994	1 642	1 514	1 567
農事用電灯	Farm light	-	-	-	-	-
電力	Electric power	8 047 043	630 139	627 201	635 012	676 177
業務用電力	Light and power	1 530 207	100 346	100 557	111 800	141 247
小口電力	Small use power	2 319 570	196 408	186 146	186 706	187 882
50kw未満	Less than 50 kw	706 855	58 796	56 657	54 760	57 941
50kw以上	Not less than 50 kw	1 612 715	137 612	129 489	131 946	129 941
大口電力	Large use power	4 085 289	327 287	334 846	329 642	336 493
一般	General	3 550 888	280 222	287 983	286 031	293 043
特約	Special contract	534 401	47 065	46 863	43 611	43 450
特殊電力	Special power	-	-	-	-	-
臨時電力	Temporary power	92 085	4 863	4 301	5 346	8 849
農事用電力	Farm power	790	15	42	90	146
融通補給電力	Transferring power	-	-	-	-	-
事業用電力	Business use power	18 510	1 188	1 276	1 360	1 488
建設工事用電力	Construction power	592	32	33	68	72

資料：東京電力株式会社

46. 産業別電力需要状況(昭和37年度)

本表の数字は、契約電力500kw以上のみであり、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。

産業	Industry	需要家数	契約電力	使用電力量
		Customers	Electric power contracted kw	Electric power consumed mwh
総数	Total	695	1 498 007	4 885 873
農林漁業	Agriculture, Forestry and hunting, Fisheries and aquaculture, Mining	-	-	-
金属採掘業	Metal mining, Coal mining, Crude petroleum and natural gas, Non-metallic mining and quarrying	1	1 896	7 063
建設業	Construction, Manufacturing industries	7 357	12 542 805 742	23 854 2 791 416
食料品製造業	Food and kindred products	27	31 563	127 097
繊維工業	Textile mill products	6	5 667	18 681
木材製品製造業	Lumber and wood products	-	-	-
パルプ、紙、紙加工品製造業	Pulp, paper and paper worked products	21	70 931	397 691
出版、印刷、関連産業	Publishing, printing and allied industries	13	20 768	73 081
化学工業	Chemical and allied industries	36	66 738	352 023
石油製品、石炭製品製造業	Petroleum and coal products	-	-	-
ゴム製品製造業	Rubber products	15	19 989	63 876
窯業、土石製品製造業	Ceramic, stone and clay products	6	7 582	30 982
鉄鋼業	Iron and steel	80	314 650	1 020 414

資料：東京電力株式会社

45. CONSUMPTION OF ELECTRIC LIGHT AND POWER (1962 Fiscal Year)

(In 1,000 KWH)

8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.
957 611	967 633	908 122	926 867	1 000 870	997 182	1 016 807	1 001 814
240 119	252 707	235 316	274 064	311 632	337 058	336 756	310 740
6 403	6 486	7 606	7 745	8 430	8 526	7 394	7 558
175 638	186 187	170 562	199 217	228 206	249 659	250 172	228 236
56 554	58 321	55 318	64 771	72 219	76 148	76 274	72 340
1 524	1 713	1 830	2 331	2 777	2 725	2 916	2 606
-	-	-	-	-	-	-	-
717 492	714 926	672 806	652 803	689 238	660 124	680 051	691 074
173 824	167 885	127 326	113 403	123 255	121 409	126 411	122 744
191 785	196 967	188 608	194 792	201 484	186 311	205 455	197 026
59 927	62 421	55 849	58 158	61 077	57 407	62 526	61 336
131 858	134 546	132 759	136 634	140 407	128 904	142 929	135 690
332 438	329 612	346 146	338 225	357 535	346 197	341 841	365 027
293 062	289 968	304 138	298 457	313 486	298 198	293 613	312 687
39 376	39 644	42 008	39 768	44 049	47 999	48 228	52 340
-	-	-	-	-	-	-	-
17 337	18 516	8 981	4 678	5 182	4 519	4 764	4 749
197	204	55	13	8	7	6	7
-	-	-	-	-	-	-	-
1 840	1 675	1 627	1 616	1 737	1 662	1 556	1 485
71	67	63	76	37	19	18	36

Source: Tokyo Electric Power Co., Ltd.

46. DEMAND FOR ELECTRIC POWER BY INDUSTRY (1962 Fiscal Year)

Figures refer to not less than 500 kw of contracts. Figures for customers and electric power contracted relate to average of a year.

産 業 Industry	需要家数 Customers	契約電力 Electric power contracted	使用電力量 Electric power consumed
非鉄金属製造業 Non-ferrous metals and products	31	50 890	188 223
金属製品製造業 Fabricated metal products	25	25 459	56 086
機械器具製造業 Machinery, except electrical	26	66 175	158 529
電気機械器具製造業 Electrical machinery, equipment and supplies	27	54 200	125 168
輸送用機械器具製造業 Transportation equipment	20	48 676	116 604
計量器, 測定器, 測量機械, 医療機械, 理化学機械, 光学 機械, 時計製造業 Measuring and surveying instruments, medical instruments, physical and chem- ical instruments, photographic and optical instruments, watches and clocks	8	8 973	24 041
武器製造業 Ordnance and accessories	-	-	-
その他の製造業 Miscellaneous manufacturing industries	16	13 481	38 920
運輸通信業 Transport and communication	84	215 183	747 879
国民有営鉄道 National railway transport	4	5 700	17 664
民間有営鉄道 Private and local governments railway transport	60	184 610	649 326
通信業 Communication	16	22 008	72 288
その他 Others	4	2 865	8 601
電気, ガス, 水道業 Electricity, gas and waterworks	31	135 906	534 950
電ガ水 Electricity	-	-	-
ガス	5	82 741	295 133
水道	26	53 165	239 817
その他の産業 Other industries	215	326 738	780 711

Source: Tokyo Electric Power Co., Ltd.

47. 地域別上水道施設および付属設備 (昭和27~37年度末)

FACILITIES AND EQUIPMENTS OF WATERWORKS BY DISTRICT
(End of 1952~1962 Fiscal Year)

表47~53の数字は, 都水道局所管のものである。

Figures in the tables 47~53 refer to the service area of the Bureau of Waterworks, T.M.G.

年度および地域 Fiscal year and district		浄水場数 Filter plant	給水所数 Distribution stations	支所・営業所数 Service branch & stations	配水管 Distributing pipe			公設消火栓数 Public fire hydrants	制水弁数 Water controlling valves	排気弁数 Air-relief valves	排水口数 Drains
					総延長 Total length	配水本管 Main pipe	配水小管 Branch pipe				
					m	m	m				
昭和27年	1952	12	10	24	5 418 936.86	379 711.89	5 039 224.97	31 079	31 101	1 155	2 214
	28	12	10	24	5 496 559.88	381 168.58	5 115 391.30	31 534	31 702	1 166	2 227
	29	12	10	24	5 559 583.95	383 341.15	5 176 242.80	31 843	32 263	1 181	2 237
	30	12	10	24	5 620 200.06	388 357.50	5 231 842.56	32 160	32 823	1 200	2 257
	31	12	10	24	5 771 383.00	423 115.43	5 348 267.57	32 784	34 075	1 305	2 321
	32	12	10	24	5 889 227.22	445 576.13	5 443 651.09	33 373	35 128	1 402	2 385
	33	12	10	24	6 030 842.46	449 372.32	5 581 470.14	34 187	36 431	1 450	2 435
	34	12	10	24	6 216 017.99	470 576.18	5 745 441.81	35 075	38 013	1 528	2 493
	35	11	10	24	6 410 181.25	517 378.22	5 892 803.03	35 851	39 827	1 699	2 583
	36	12	10	25	6 657 605.23	558 974.73	6 098 630.50	36 935	42 332	1 783	2 631
	37	12	10	25	6 859 935.47	616 295.08	6 243 640.39	37 816	44 163	1 965	2 729
区 部	All ku	8	10	25	6 833 987.71	590 347.32	6 243 640.39	37 816	44 142	1 922	2 707
千代田区	Chiyoda-ku	-	-	1	226 269.48	24 252.34	202 017.14	1 331	1 975	68	108
中央区	Chuo-ku	-	-	-	261 603.32	25 024.85	236 578.47	1 523	2 898	140	199
港区	Minato-ku	-	1	1	288 247.37	31 317.47	256 929.90	1 886	2 281	89	163
新宿区	Shinjuku-ku	1	-	3	394 057.07	38 326.69	355 730.38	2 581	2 593	60	92
文京区	Bunkyo-ku	-	1	-	215 732.11	22 848.87	192 883.24	1 409	1 491	42	78
台東区	Taito-ku	-	-	1	340 276.56	20 966.52	319 310.04	1 626	3 013	77	110
墨田区	Sumida-ku	-	-	1	369 859.34	29 235.51	340 623.83	2 155	3 309	103	134
江東区	Koto-ku	-	-	1	368 175.63	28 709.00	339 466.63	2 069	3 243	148	268
品川区	Shinagawa-ku	-	-	1	277 666.54	21 081.13	256 585.41	1 556	2 226	130	210
目黒区	Meguro-ku	-	-	1	231 370.91	18 403.80	212 967.11	1 303	1 519	37	111
大田区	Ota-ku	1	2	3	552 256.15	60 252.86	492 003.29	3 108	3 826	210	391
世田谷区	Setagaya-ku	3	3	2	538 134.12	70 256.05	467 878.07	2 679	2 537	158	186
渋谷区	Shibuya-ku	-	1	1	275 374.21	17 502.90	257 871.31	1 527	1 812	93	87
中野区	Nakano-ku	-	1	1	249 323.21	7 120.92	242 202.29	1 175	1 047	20	45
杉並区	Suginami-ku	1	-	1	424 725.57	31 511.74	393 213.83	1 907	1 572	68	120
豊島区	Toshima-ku	-	-	1	298 242.57	25 907.89	272 334.68	1 278	1 194	76	69
北区	Kita-ku	-	-	1	309 047.64	14 723.26	294 324.38	1 436	1 242	51	53
荒川区	Arakawa-ku	-	-	1	195 227.77	14 243.95	180 983.82	1 454	1 413	28	25
板橋区	Itabashi-ku	1	1	1	172 061.53	28 228.23	143 833.30	1 023	840	45	40
練馬区	Nerima-ku	-	-	-	92 307.96	8 305.72	84 002.24	458	376	37	20
足立区	Adachi-ku	-	-	1	225 515.24	13 113.85	212 401.39	1 355	1 171	54	57
葛飾区	Katsushika-ku	1	-	1	259 142.93	28 035.48	231 107.45	1 474	1 199	100	68
江戸川区	Edogawa-ku	-	-	1	269 370.48	10 978.29	258 392.19	1 503	1 365	88	73
市 部	All shi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡 部	All gun	2	-	-	24 480.57	24 480.57	-	-	15	35	16
その他	Others	1	-	-	1 467.19	1 467.19	-	-	6	8	6

資料: 都水道局経営管理室

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

48. 地域別用途別上水道の栓数 (昭和32~37年度末)

HYDRANTS OF WATERWORKS BY DISTRICT AND USE
(End of 1957~1962 Fiscal Year)

年度および地域 Fiscal year and district	総数 Total	料金徴収栓 Hydrants paid						料金不徴収栓 Hydrants unpaid	
		一般用 For domestic use			営業用 For business use	浴場用 For bath-house use	共用 For joint use	公衆用栓 Public hydrants	私設 Private fire hydrants
		総数 Total	一般 Private	集合 Collective					
昭和32年 1957	1 042 232	986 405	969 775	16 630	36 000	2 031	13 523	742	3 531
33 1958	1 112 471	1 054 851	1 035 366	19 485	38 062	2 069	13 044	811	3 634
34 1959	1 180 068	1 121 190	1 098 447	22 743	39 730	2 087	12 499	861	3 701
35 1960	1 242 020	1 183 849	1 158 591	25 258	40 740	2 104	10 698	891	3 738
36 1961	1 298 681	1 240 734	1 212 946	27 788	41 237	2 130	9 867	948	3 765
37 1962	1 346 777	1 288 816	1 259 461	29 355	42 165	2 135	8 916	958	3 787
千代田区 Chiyoda-ku	24 102	21 557	21 493	64	2 032	37	21	93	362
中央区 Chuo-ku	34 789	30 545	30 502	43	3 585	53	47	121	438
港区 Minato-ku	54 888	51 425	51 091	334	2 687	65	126	95	490
新宿区 Shinjuku-ku	77 129	72 744	70 536	2 208	3 722	97	271	54	241
文京区 Bunkyo-ku	46 152	44 462	43 822	640	1 215	78	213	27	157
台東区 Taito-ku	53 895	49 568	49 029	539	3 812	110	116	92	197
墨田区 Sumida-ku	53 938	51 088	50 321	767	1 885	113	631	87	134
江東区 Koto-ku	54 833	52 378	51 406	972	1 429	104	672	57	193
品川区 Shinagawa-ku	66 096	63 107	61 528	1 579	2 339	122	290	37	201
目黒区 Meguro-ku	48 301	47 124	46 328	796	931	66	95	5	80
大田区 Ota-ku	120 802	117 601	114 506	3 095	2 652	191	151	22	185
世田谷区 Setagaya-ku	102 082	100 255	99 180	1 075	1 286	140	195	33	173
渋谷区 Shibuya-ku	53 115	50 672	48 703	1 969	1 890	66	285	50	152
中野区 Nakano-ku	60 257	58 598	56 330	2 268	1 340	92	140	20	67
杉並区 Suginami-ku	71 213	69 342	68 238	1 104	1 570	90	107	16	88
豊島区 Toshima-ku	55 010	52 267	50 685	1 582	2 165	96	339	20	123
北区 Kita-ku	67 057	64 089	61 382	2 707	1 632	115	1 073	47	101
荒川区 Arakawa-ku	43 487	41 354	39 393	1 961	1 177	88	795	20	53
板橋区 Itabashi-ku	44 883	43 378	42 211	1 167	1 049	65	319	1	71
練馬区 Nerima-ku	14 705	14 394	14 289	105	242	18	31	-	20
足立区 Adachi-ku	71 570	68 646	67 054	1 592	1 200	106	1 489	15	114
葛飾区 Katsushika-ku	71 546	69 210	67 683	1 527	1 282	113	840	11	90
江戸川区 Edogawa-ku	56 927	55 012	53 751	1 261	1 043	110	670	35	57

資料：都水道局経営管理室

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

49. 上水道の配水量 (昭和32~37年)

AMOUNT OF WATER DISTRIBUTED (1957~1962)

(単位 立方メートル)

(In m³)

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32年 1957	665 892 272	8. 23	2 117 023	
33 1958	693 851 666	8. 20	2 187 115	7. 23	1 677 121	1 900 963
34 1959	754 724 422	9. 2	2 372 452	1. 3	1 695 389	2 066 355
35 1960	831 055 152	8. 31	2 600 132	1. 2	1 880 134	2 270 642
36 1961	911 788 083	9. 6	2 923 689	1. 2	2 075 198	2 498 050
37 1962	917 500 892	8. 4	2 929 648	6. 3	2 101 660	2 513 701
1月 Jan.	73 964 084	11	2 458 821	2	2 164 706	2 385 938
2 Feb.	66 201 047	3	2 409 257	25	2 291 827	2 364 323
3 Mar.	73 378 757	28	2 426 960	21	2 247 306	2 367 057
4 Apr.	71 008 540	15	2 459 819	26	2 258 432	2 366 951
5 May	68 150 993	1	2 283 461	27	2 118 003	2 198 419
6 June	68 223 465	27	2 408 281	3	2 101 660	2 274 116
7 July	84 062 104	26	2 928 399	8	2 451 725	2 711 680
8 Aug.	88 338 114	4	2 929 648	19	2 674 246	2 849 617
9 Sept.	85 019 620	11	2 901 854	2	2 742 504	2 833 987
10 Oct.	84 757 190	2	2 835 362	29	2 596 300	2 734 103
11 Nov.	77 378 027	1	2 714 625	25	2 430 534	2 579 268
12 Dec.	77 018 951	31	2 578 013	2	2 409 027	2 484 482

資料：都水道局経営管理室

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

50. 上水道の浄水場別配水量(昭和28~37年)

DISTRIBUTION OF WATERWORKS BY FILTER PLANT (1953~1962)

(単位 立方メートル)

(In cub. metre)

年および月次 Year and month		浄水場 Filter Plant						
		総数 Total	境 Sakai	淀橋 Yodobashi	東村山 Higashi- murayama	金町 Kanamachi	砧上 Kinuta-kami	砧下 Kinuta-shimo
昭和28年	1953	544 649 364	133 428 320	123 409 050	-	149 848 500	41 627 920	21 167 760
	29 1954	583 824 841	143 254 100	132 825 660	-	160 363 600	43 839 520	23 535 420
	30 1955	614 148 901	148 260 650	139 613 450	-	168 907 000	46 020 400	24 103 770
	31 1956	645 419 015	151 964 560	145 124 500	-	178 567 100	47 141 230	25 966 740
	32 1957	665 892 272	152 420 995	141 359 120	-	190 941 900	48 316 070	27 595 350
	33 1958	693 851 666	157 435 800	149 733 340	-	199 196 700	48 333 361	28 552 540
	34 1959	754 724 422	166 974 900	162 179 710	-	206 276 500	44 240 588	27 134 400
	35 1960	831 055 152	164 573 210	170 614 890	22 829 470	217 674 600	46 310 480	27 580 040
	36 1961	911 788 083	155 690 060	160 498 460	104 113 750	228 750 700	47 080 130	27 400 250
	37 1962	917 500 892	135 587 480	136 380 820	131 320 850	249 191 000	45 721 120	26 796 380
	1月 Jan.	73 964 084	11 326 250	11 594 880	8 050 050	19 640 500	3 973 790	2 400 450
	2 Feb.	66 201 047	11 387 130	9 786 500	11 071 700	17 806 700	3 428 130	1 880 690
	3 Mar.	73 378 757	12 930 600	11 213 200	12 708 170	19 877 800	3 414 580	1 429 930
	4 Apr.	71 008 540	10 980 480	10 572 720	9 767 430	19 771 300	3 797 420	2 042 510
	5 May	68 150 993	8 152 770	8 602 960	7 137 920	20 887 700	4 101 430	2 344 090
	6 June	68 223 465	7 532 050	9 272 620	7 444 260	20 500 200	3 865 680	2 246 230
	7 July	84 062 104	13 142 330	12 922 330	12 267 720	21 665 400	3 836 180	2 408 060
	8 Aug.	88 338 114	12 929 750	13 796 800	13 432 640	22 731 900	3 953 380	2 685 530
	9 Sept.	85 019 620	12 373 800	12 711 860	13 412 760	21 981 800	3 736 760	2 485 870
	10 Oct.	84 757 190	12 711 550	13 137 160	14 018 950	21 861 900	4 107 480	2 497 950
	11 Nov.	77 378 027	11 484 840	11 703 580	11 805 580	20 985 300	3 775 580	2 161 270
	12 Dec.	77 018 951	10 635 930	11 066 210	10 203 670	21 480 500	3 730 710	2 213 800

年および月次 Year and month		浄水場 Filter Plant						
		玉川・調布 Tamagawa, Chofu	長沢 Nagasawa	杉並 Suginami	さく井 Wells	狛江 Komae	板橋 Itabashi	その他 others
昭和28年	1953	55 247 930	-	6 697 670	3 608 365	6 077 410	2 996 640	539 799
	29 1954	59 191 840	-	6 758 280	3 695 536	6 533 020	3 261 284	566 581
	30 1955	65 065 390	-	7 204 620	4 261 013	7 061 420	3 099 623	551 565
	31 1956	70 366 285	-	8 338 510	4 451 524	7 398 490	3 242 333	2 857 743
	32 1957	65 304 990	-	9 173 620	4 459 659	7 863 000	3 515 358	14 942 210
	33 1958	68 959 920	-	9 868 860	5 656 184	8 309 510	4 482 389	13 323 062
	34 1959	63 825 450	49 580 330	10 206 820	6 285 903	8 386 640	4 756 799	4 876 382
	35 1960	63 880 950	85 699 910	10 266 310	7 442 115	8 413 700	5 724 157	45 320
	36 1961	63 685 230	89 556 300	10 130 500	9 498 385	8 453 430	6 930 888	-
	37 1962	49 710 800	106 788 100	9 733 628	11 752 018	8 704 170	5 814 526	-
	1月 Jan.	4 134 600	9 911 900	833 020	932 989	646 820	518 835	-
	2 Feb.	2 033 780	6 342 200	719 840	849 197	523 990	371 190	-
	3 Mar.	1 968 350	7 110 100	700 460	976 406	528 510	520 651	-
	4 Apr.	3 408 050	7 717 200	785 922	954 470	701 870	509 168	-
	5 May	4 060 300	9 924 100	860 050	999 781	647 080	432 812	-
	6 June	4 557 980	9 859 000	821 980	981 244	740 220	402 001	-
	7 July	4 603 790	10 180 900	838 200	892 744	785 250	519 200	-
	8 Aug.	5 281 020	10 153 800	862 046	1 026 336	890 160	594 752	-
	9 Sept.	5 245 810	9 833 300	808 580	1 037 090	846 880	545 110	-
	10 Oct.	5 071 490	8 212 300	796 790	1 040 881	783 080	517 659	-
	11 Nov.	4 889 410	7 464 700	823 540	1 012 018	825 130	447 079	-
	12 Dec.	4 456 220	10 078 600	883 200	1 048 862	785 180	436 069	-

51. 上水道の貯水量(昭和34~37年)

STORAGE OF WATERWORKS (1959~1962)

(単位 千立方メートル)

(In 1,000 cub. metre)

年および月次 Year and month	総数 Total	村山上貯水池 Murayama-kami Reservoir	村山下貯水池 Murayama-shimo Reservoir	山口貯水池 Yamaguchi Reservoir	小河内貯水池 Ogochi Reservoir
昭和34年 1959	207 328	2 143	10 921	16 258	178 006
35 1960	171 787	1 967	11 092	16 348	142 380
36 1961	113 261	1 679	8 817	13 164	89 601
37 1962	87 046	1 692	7 652	11 786	65 916
1月 Jan.	120 941	1 451	6 609	15 394	97 487
2 Feb.	102 121	1 263	5 914	11 609	83 335
3 Mar.	77 224	1 559	2 689	8 081	64 895
4 Apr.	55 498	1 798	8 988	4 361	40 351
5 May	46 582	1 533	8 116	9 982	26 951
6 June	60 853	1 588	8 538	15 426	35 301
7 July	92 058	2 320	11 595	18 818	59 325
8 Aug.	94 437	1 491	8 514	13 297	71 135
9 Sept.	116 696	1 879	7 524	12 579	94 714
10 Oct.	102 233	1 661	7 684	9 873	83 015
11 Nov.	91 701	2 150	10 409	7 270	71 872
12 Dec.	84 206	1 606	5 251	14 736	62 613

注. 毎日午前7時現在貯水量の月および年平均量である。

Note. Figures are the mean storage for every month and year consolidated from that at seven o'clock every morning.

資料: 都水道局経営管理室

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

52. 上水道の取水量(昭和34~37年)

WATER TAKEN IN WATERWORKS (1959~1962)

(単位 立方メートル)

(In cub. metre)

年および月次 Year and month	総数 Total	多摩川 Tamagawa	江戸川 Edogawa	相模川 Sagamigawa	さく井その他 Wells and others
昭和34年 1959	850 921 583	546 050 325	226 896 440	51 390 250	26 584 568
35 1960	929 909 069	576 085 435	240 226 850	86 629 430	26 967 354
36 1961	955 627 576	584 224 575	251 851 500	89 994 496	29 557 005
37 1962	942 949 015	527 881 385	275 987 520	107 144 755	31 935 355
1月 Jan.	73 344 716	39 234 508	21 608 900	9 942 830	2 558 478
2 Feb.	60 071 412	31 784 993	19 663 950	6 392 425	2 230 044
3 Mar.	72 657 716	41 521 560	21 659 900	7 115 400	2 360 856
4 Apr.	75 415 033	43 416 176	21 679 520	7 731 900	2 587 437
5 May	73 172 737	37 421 614	23 157 400	9 937 700	2 656 023
6 June	81 605 847	47 152 474	21 947 300	9 859 600	2 646 473
7 July	88 017 980	52 366 259	22 813 800	10 212 800	2 625 121
8 Aug.	88 546 412	49 442 310	25 951 400	10 211 600	2 941 102
9 Sept.	85 984 611	47 916 946	25 338 250	9 880 700	2 848 715
10 Oct.	87 388 690	52 009 132	24 359 600	8 236 400	2 783 558
11 Nov.	80 292 562	46 537 617	23 438 450	7 498 500	2 817 995
12 Dec.	76 451 299	39 077 796	24 369 050	10 124 900	2 879 553

資料: 都水道局経営管理室

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

53. 上水道の口径別配水管延長(昭和37年度末)

LENGTH OF DISTRIBUTING PIPE OF WATERWORKS BY SIZE (End of 1962 Fiscal Year)

口径 Size	延長 Length	口径 Size	延長 Length	口径 Size	延長 Length
総数 Total	6 859 935.47m	400mm	78 749.44m	1 000mm	16 389.11m
50mm	18 445.66	450	21 408.07	1 050	12 535.27
75	306 505.63	500	109 856.82	1 100	31 728.38
100	3 561 739.97	600	133 263.00	1 200	19 454.99
125	3 057.10	670	3 359.20	1 300	2 860.32
150	1 074 960.15	700	53 384.62	1 350	6 122.41
200	563 999.02	750	9 704.47	1 500	14 032.71
250	326 105.38	800	36 440.00	1 600	10 507.10
300	260 332.00	830	7 074.82	1 800	14 720.56
350	128 495.48	900	20 580.59	2 400	14 123.20

資料: 都水道局経営管理室

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

54. 市町村別上水道の普及状況(昭和37年度)

(単位 立方メートル)

本表の数字には水道法による専用水道を含まない。

地 域 District	総 数 Total		専 用 栓					
	栓 数 Hydrants	給水量 Water supply	総 数 Total		家 庭 用 For domestic use		公 用 For public use	
			栓 数 Hydrants	給水量 Water supply	栓 数 Hydrants	給水量 Water supply	栓 数 Hydrants	給水量 Water supply
区 部 All ku	1 384 610	565 816 749	1 375 694	562 509 857	1 288 816	489 868 110
市 部 All shi	136 879	30 977 208	135 788	30 436 436	128 234	21 959 631	2 552	3 966 584
八王子市 Hachioji-shi	22 463	5 504 770	22 082	5 339 249	20 310	3 369 141	813	1 321 864
立川市 Tachikawa-shi	14 766	4 556 096	14 553	4 474 150	13 297	2 763 647	542	829 325
武蔵野市 Musashino-shi	24 951	6 196 479	24 918	6 184 585	23 465	4 566 653	297	521 062
三鷹市 Mitaka-shi	14 749	2 529 856	14 747	2 528 689	14 388	2 212 009	58	115 972
	(189)	(35 942)	(189)	(35 942)	(165)	(24 240)	(6)	(4 904)
青梅市 Ome-shi	5 329	1 646 577	5 220	1 636 254	4 275	584 355	104	220 873
府中市 Fuchu-shi	12 536	2 584 080	12 536	2 584 080	12 082	1 986 770	280	460 960
昭島市 Akishima-shi	8 447	1 974 466	8 205	1 754 182	7 817	1 266 139	161	233 476
調布市 Chofu-shi	10 176	1 867 088	10 175	1 866 635	9 985	1 678 801	32	71 304
町田市 Machida-shi	9 856	1 785 953	9 780	1 741 659	9 200	1 273 304	183	172 527
小金井市 Koganei-shi	7 732	1 765 328	7 726	1 762 181	7 720	1 745 818	-	-
	(1 087)	(170 139)	(1 087)	(170 139)	(1 077)	(164 254)	(-)	(-)
小平市 Kodaira-shi	5 874	566 515	5 846	564 772	5 695	512 994	82	19 221
郡 部 All gun	52 991	7 646 440	51 853	7 419 632	49 466	5 784 213	605	268 599
西多摩郡 Nishitama-gun	18 632	3 498 897	18 150	3 399 959	16 639	2 422 446	402	130 439
福生町 Fussa-machi	5 897	1 208 556	5 838	1 187 268	5 682	963 864	57	33 396
	(327)	(17 275)	(297)	(16 270)	(270)	(12 300)	(-)	(-)
羽村町 Hamura-machi	6 924	362 469	6 597	351 454	6 200	212 795	-	-
瑞穂町 Mizuho-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
秋多町 Akita-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
日の出村 Hinode-mura	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2 952)	(293 677)	(2 923)	(285 907)	(2 586)	(219 047)	(175)	(34 900)
五日市町 Itsukaichi-machi	2 952	293 677	2 923	285 907	2 586	219 047	175	34 900
	(298)	(28 195)	(290)	(28 095)	(263)	(23 720)	(8)	(1 553)
檜原村 Hinohara-mura	298	28 195	290	28 095	268	23 720	8	1 553
	(2 561)	(1 606 000)	(2 502)	(1 547 235)	(1 903)	(1 003 020)	(162)	(60 590)
奥多摩郡 Okutama-machi	2 561	1 606 000	2 502	1 547 235	1 903	1 003 020	162	60 590
南多摩郡 Minamitama-gun	12 935	850 306	12 796	845 339	12 396	587 519	91	73 184
日野町 Hino-machi	7 061	591 468	6 922	586 501	6 881	448 235	12	46 844
由木村 Yugi-mura	-	-	-	-	-	-	-	-
	(63)	(426)	(63)	(426)	(63)	(426)	(-)	(-)
多摩村 Tama-mura	5 865	161 568	5 865	161 568	5 508	59 010	78	12 157
	(9)	(97 270)	(9)	(97 270)	(7)	(80 274)	(1)	(14 183)
稲城町 Inagi-machi	9	97 270	9	97 270	7	80 274	1	14 183
北多摩郡 Kitatama-gun	21 424	3 297 237	20 907	3 174 334	20 431	2 774 248	112	64 976
国立町 Kunitachi-machi	5 098	1 104 344	5 096	1 103 965	5 063	938 493	-	-
狛江町 Komae-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
国分寺町 Kokubunji-machi	4 710	1 005 852	4 708	1 003 128	4 612	930 936	-	-
	(2 271)	(263 360)	(2 271)	(263 360)	(2 087)	(227 374)	(9)	(12 580)
砂川町 Sunakawa-machi	3 202	392 224	3 202	392 224	3 007	342 559	14	24 731
村山町 Murayama-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
	(123)	(55 574)	(123)	(55 574)	(115)	(9 597)	(-)	(-)
大和町 Yamato-machi	123	55 574	123	55 574	115	9 597	-	-
東村山町 Higashimurayama-machi	1 049	245 160	536	125 360	521	98 527	3	13 274
	(1 903)	(123 947)	(1 903)	(123 947)	(1 866)	(118 322)	(36)	(4 704)
清瀬町 Kiyose-machi	6 415	451 052	6 415	451 052	6 318	428 901	91	15 526
久留米町 Kurume-machi	827	43 031	827	43 031	795	25 235	4	11 445
保谷町 Hoya-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
田無町 Tanashi-machi	-	-	-	-	-	-	-	-
島 部 All shima	5 742	...	5 597	...	5 156	...	157	...
	(1 109)	(95 849)	(1 007)	(87 182)	(853)	(57 026)	(-)	(-)
大島町 Oshima-machi	1 109	95 849	1 007	87 182	853	57 026	-	-
利島村 Toshima-mura	-	-	-	-	-	-	-	-
	(248)	(13 724)	(246)	(...	(219)	(...)	(19)	(...)
新島本村 Niijima-houson	248	13 724	246	...	219	...	19	...
神津島村 Kozushima-mura	970	...	967	...	871	...	45	...
	(690)	(35 617)	(653)	(34 382)	(506)	(24 000)	(82)	(4 136)
三宅村 Miyake-mura	690	35 617	653	34 382	506	24 000	82	4 136
	(146)	(10 256)	(145)	(10 183)	(132)	(10 001)	(10)	(109)
御蔵島村 Mikurajima-mura	146	10 256	145	10 183	132	10 001	10	109
	(2 579)	(1 097 616)	(2 579)	(1 097 616)	(2 575)	(1 038 448)	(1)	(6 365)
八丈町 Hachijo-machi	2 579	1 097 616	2 579	1 097 616	2 575	1 038 448	1	6 365
青ヶ島村 Aogashima-mura	-	-	-	-	-	-	-	-

注. 1) かつこの数字は水道法第3条の3号による簡易水道の再掲である。

2) 区部の家庭用栓には、公用栓と工業用栓が含まれている。

資料：東京都水道局、各市町村水道主管課、日本住宅公団、国土計画興業(株)

54. WATER SUPPLY BY DISTRICT (1962 Fiscal Year)

Figures do not cover exclusive waterworks by law for waterworks.

(In cub. metre)

Hydrants for exclusive use								共用栓 Hydrants for joint use		給水区域 (km ²) Area supplied (km ²)	給水人口 Population supplied
営業用 For business use		工業用 For manufacturing use		浴場用 For bath-house use		その他 Otherh		栓数 Hydrants	給水量 Water supply		
栓数 Hydrants	給水量 Water supply	栓数 Hydrants	給水量 Water supply	栓数 Hydrants	給水量 Water supply	栓数 Hydrants	給水量 Water supply			栓数 Hydrants	給水量 Water supply
42 165	49 869 291	2 135	20 369 250	42 578 2	403 206	8 916	3 306 892	...	7 510 970
4 616	3 350 841	203	413 865	63	303 077	120	442 438	1 091	540 772	128.0	601 676
757	324 838	144	252 544	23	46 848	35	24 014	381	165 521	13.3	101 074
702	773 142	-	-	12	108 036	-	-	213	81 946	8.8	65 670
1 155	757 583	-	-	1	14 862	-	324 425	33	11 894	11.0	100 553
272	117 488	15	63 534	1	127	13	19 559	2	1 167	16.8	74 556
(18)	(6 798)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(0.3)	(912)
819	810 837	-	-	2	19 768	20	3 421	109	10 323	5.6	25 738
171	123 813	-	-	3	12 537	-	-	-	-	19.5	63 202
200	135 061	4	45 460	6	45 101	17	28 945	242	220 284	18.0	37 390
118	65 011	39	50 147	1	1 372	-	-	1	453	9.1	44 082
379	232 960	-	-	6	27 373	12	35 495	76	44 294	9.4	39 424
4	6 027	-	-	2	10 336	-	-	6	3 147	10.1	36 928
(6)	(2 141)	(1)	(2 180)	(-)	(-)	(3)	(1 564)	(-)	(-)	(2.0)	(4 552)
39	4 081	1	2 180	6	19 717	23	6 579	28	1 743	6.4	13 059
991	855 353	262	96 540	13	105 459	516	309 468	1 138	226 808	...	159 959
809	569 621	256	95 622	6	65 076	38	116 755	482	98 938	...	50 127
54	56 700	5	8 112	6	65 076	34	60 120	59	21 288	7.5	23 588
(9)	(1 270)	(18)	(500)	(-)	(-)	(-)	(2 200)	(30)	(1 005)	(0.3)	(600)
179	16 224	218	67 260	-	-	-	55 175	327	11 015	4.3	10 600
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(161)	(30 800)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(1 160)	(29)	(7 770)	(...)	(9 846)
161	30 800	-	-	-	-	1	1 160	29	7 770	...	9 846
(1)	(522)	(10)	(2 000)	(-)	(-)	(3)	(300)	(8)	(100)	(...)	(490)
1	522	10	2 000	-	-	3	300	8	100	...	490
(414)	(465 375)	(23)	(18 250)	(-)	(-)	(-)	(-)	(59)	(58 765)	(13.3)	(5 603)
414	465 375	23	18 250	-	-	-	-	59	58 765	13.3	5 603
43	83 667	5	328	3	11 206	258	89 435	139	4 967	...	33 012
27	83 029	-	-	2	8 393	-	-	139	4 967	4.3	24 117
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(0.5)	(343)
16	638	5	328	-	-	258	89 435	-	-	4.9	7 633
(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(2 813)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1 262)
-	-	-	-	1	2 813	-	-	-	-	...	1 262
139	202 065	1	590	4	29 177	220	103 278	517	122 903	...	76 820
29	128 475	-	-	2	16 435	2	20 562	2	379	5.1	21 763
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95	62 208	-	-	1	9 984	-	-	2	2 724	11.3	25 104
(2)	(4 040)	(-)	(-)	(1)	(2 758)	(172)	(16 608)	(-)	(-)	(5.2)	(9 000)
2	4 040	-	-	1	2 758	178	18 136	-	-	14.5	11 400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(5)	(646)	(-)	(-)	(-)	(-)	(3)	(45 331)	(-)	(-)	(0.7)	(342)
5	646	-	-	-	-	3	45 331	-	-	0.7	342
2	1 569	-	-	-	-	10	11 990	513	119 800	1.0	4 576
(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(921)	(-)	(-)	...	(3 420)
-	-	-	-	-	-	6	6 625	-	-	...	11 543
6	5 127	1	590	-	-	21	634	-	-	2.0	2 092
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
280	...	-	-	1	2 305	3	...	145
(154)	(30 156)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(102)	(8 667)	(...)	(...)
154	30 156	-	-	-	-	-	-	102	8 667
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(8)	(...)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(2)	(...)	(1.7)	(500)
8	...	-	-	-	-	-	-	2	...	1.7	500
48	...	-	-	-	-	3	...	3	...	4.5	2 700
(65)	(6 246)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(37)	(1 235)	(4)	(3 150)
65	6 246	-	-	-	-	-	-	37	1 235	4	3 150
(3)	(73)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(73)	(0.0)	(276)
3	73	-	-	-	-	-	-	1	73	0.0	276
(2)	(50 498)	-	-	(1)	(2 305)	(-)	(-)	(-)	(-)	(...)	(11 306)
2	50 498	-	-	1	2 305	-	-	-	-	...	11 306
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note. 1) Figures in parentheses are overlapped figures of easy waterworks by law for waterworks.
2) Hydrants for domestic use in all *ku* includes those for public use and for manufacturing use.

Source: Bureau of waterworks, T.M.G., each *shi*, *machi* and *nura* and others.

55. 地域別下水道施設および付属設備 (昭和37年度末)

ESTABLISHMENTS AND EQUIPMENTS OF SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1962 Fiscal Year)

地 域 District	下水 処理場 Sewerage treatment plants	ポンプ 所 数 Pumping plants	下水道建設 事務所および 下水道管 理事務所数 Sewerage engineering offices and sewerage manage- ment offices	下 水 道 Sewerage					マンホ ール数 Manholes	汚 水 桝 数 Cesspools
				総 数 Total	暗 き よ Underdrains			開きよ Open drains		
					総 数 Total	幹 線 Main lines	枝 線 Branch lines			
				m	m	m	m	m	個	個
総 数 Total	4	24	6	2 876 329	2 873 426	158 981	2 714 445	2 903	79 607	310 942
千代田区 Chiyoda-ku	-	2	2	232 272	232 272	22 378	209 894	-	5 521	22 335
中央区 Chuo-ku	-	6	-	241 924	241 924	6 215	235 709	-	5 660	22 582
港区 Minato-ku	1	-	-	304 582	304 582	23 052	281 530	-	8 077	31 574
新宿区 Shinjuku-ku	-	-	1	289 769	289 769	11 731	278 038	-	8 221	32 070
文京区 Bunkyo-ku	-	-	-	245 563	245 563	21 798	223 765	-	7 428	27 111
台東区 Taito-ku	-	2	1	300 234	300 234	20 862	279 372	-	8 316	20 844
墨田区 Sumida-ku	-	4	-	205 165	205 165	4 203	200 962	-	5 583	32 836
江東区 Koto-ku	1	3	1	155 196	155 196	7 624	147 572	-	3 844	15 698
品川区 Shinagawa-ku	-	-	-	83 848	83 848	2 443	81 405	-	1 768	8 821
目黒区 Meguro-ku	-	-	-	3 429	3 429	-	3 429	-	100	391
大田区 Ota-ku	-	-	-	1 032	1 032	-	1 032	-	22	234
世田谷区 Setagaya-ku	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区 Shibuya-ku	-	-	-	80 592	80 592	5 447	75 145	-	2 546	10 933
中野区 Nakano-ku	-	-	-	30 106	30 106	1 834	28 272	-	1 001	4 910
杉並区 Suginami-ku	-	-	-	10 325	10 325	1 222	9 103	-	272	1 419
豊島区 Toshima-ku	-	-	-	219 930	217 027	8 373	208 654	2 903	6 896	26 673
北区 Kita-ku	-	-	-	174 886	174 886	7 247	167 639	-	5 684	20 202
荒川区 Arakawa-ku	1	6	1	214 962	214 962	12 485	202 477	-	6 606	23 474
板橋区 Itabashi-ku	-	-	-	14 508	14 508	1 585	12 923	-	355	1 576
練馬区 Nerima-ku	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
立川区 Adachi-ku	1	-	-	67 480	67 480	482	66 998	-	1 701	7 216
葛飾区 Katsushika-ku	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区 Edogawa-ku	-	1	-	526	526	-	526	-	6	43

資料：都下水道局総務部庶務課 Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

56. 地域別私設下水道の普及状況 (昭和37年度末)

SPREAD OF PRIVATE SEWERAGE BY DISTRICT (End of 1962 Fiscal Year)

地 域 District	告 示 面 積 Notified area	施 設 件 数 (徴収基準数) Equipped households	水洗便所使用個数 Households with flush toilets
総 数 Total	11 966.56	533 301	694 991
千代田区 Chiyoda-ku	843.50	24 294	81 353
中央区 Chuo-ku	733.11	34 403	86 956
港区 Minato-ku	1 614.11	55 399	95 829
新宿区 Shinjuku-ku	1 205.08	61 035	79 133
文京区 Bunkyo-ku	1 080.97	49 742	68 538
台東区 Taito-ku	854.32	57 950	98 085
墨田区 Sumida-ku	752.61	31 206	44 281
江東区 Koto-ku	722.66	26 743	34 272
品川区 Shinagawa-ku	342.57	11 680	1 053
目黒区 Meguro-ku	14.27	865	1 096
大田区 Ota-ku	3.99	-	-
世田谷区 Setagaya-ku	-	-	-
渋谷区 Shibuya-ku	304.28	10 434	3 882
中野区 Nakano-ku	121.64	6 364	-
杉並区 Suginami-ku	28.95	1 453	-
豊島区 Toshima-ku	1 014.25	45 235	42 960
北区 Kita-ku	1 010.87	39 027	15 069
荒川区 Arakawa-ku	886.17	54 776	42 196
板橋区 Itabashi-ku	33.27	820	216
練馬区 Nerima-ku	-	-	-
立川区 Adachi-ku	398.04	21 861	72
葛飾区 Katsushika-ku	-	-	-
江戸川区 Edogawa-ku	1.90	14	-

資料：都下水道局総務部庶務課 Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

57. 下水の処理状況(昭和37年度)

SEWERAGE (1962 Fiscal Year)

月次 Month	排水面積 Catchment area	ポンプ所揚水量 Lifted water by pumping plant			処理下水量 Quantity of sewerage			乾燥汚泥量 Sludge cake
		総数 Total	中継送水量 Relayed water	放水量 Discharged water	総数 Total	1日最大量 Maximum per day	1日最小量 Minimum per day	
	ha	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
総数 Total	11 713.94	288 646 790	239 445 322	49 201 468	384 870 245	1 472 819	784 370	31 296
昭和37年 4月 Apr. 1962	11 713.94	21 930 950	18 406 377	3 524 573	28 579 289	1 137 548	830 895	1 038
5 May	11 713.94	24 279 295	18 906 969	5 372 326	31 359 874	1 267 956	866 241	1 373
6 June	11 713.94	26 576 679	20 699 186	5 877 493	33 251 652	1 331 883	875 504	1 817
7 July	11 713.94	28 162 589	22 811 645	5 350 944	34 121 163	1 292 827	978 896	2 456
8 Aug.	11 713.94	25 722 992	21 925 630	3 797 362	33 546 311	1 246 321	907 678	3 042
9 Sept.	11 713.94	24 361 645	20 561 391	3 800 254	34 205 956	1 224 059	986 964	3 260
10 Oct.	11 713.94	25 764 937	21 390 388	4 374 549	36 138 268	1 472 819	1 007 989	3 681
11 Nov.	11 713.94	24 666 421	19 954 507	4 711 914	33 666 580	1 393 426	966 388	3 888
12 Dec.	11 713.94	24 148 926	20 337 356	3 811 570	32 971 592	1 274 516	1 007 137	2 853
38年 1 Jan. 1963	11 713.94	21 690 827	19 197 681	2 493 146	30 815 490	1 073 664	904 714	2 183
2 Feb.	11 713.94	18 864 818	16 475 968	2 388 850	25 869 558	1 030 153	817 736	2 587
3 Mar.	11 713.94	22 476 711	18 778 224	3 698 487	30 344 512	1 200 140	784 370	3 118

注. 処理下水量は、下水処理場で受水し処理した量である。
 Note. Quantity of sewerage shows the quantity of water received and disposed by sewerage treatment plants.
 資料：都下水道局総務部庶務課
 Source: Bureau of Sewerage, T.M.G.

58. 工業用水の1日平均使用量(昭和35~37年度)

AVERAGE DAY CONSUMPTION OF WATER FOR MANUFACTURING INDUSTRY (1960~1962 Fiscal Year)

本表以外の区については、1日平均12000立方メートルの工業用水が使用されており、毎年変化はみられない。
 Regarding ku's excluded in this table, 12000 cub. metre water is on the average used for manufacturing industry per day and its amount does not change each year.

(単位 立方メートル)

(In cub. metre)

年度および地域 Fiscal year and district	工場数 Factories	総数 Total	水種 Kinds of water					用途 Uses of water			
			上水道 Water-works	地下水 Under-ground water	河川水 River water	海水 Sea water	その他 Others	冷却用 For cooling	洗滌用 For washing	原料用 For material	その他 Others
昭和35年 1960	3 170	4 623 745	127 605	525 792	419 579	3 465 029	85 740	4 044 923	313 982	113 106	131 734
36 1961	3 170	5 096 172	141 122	581 780	472 879	3 778 692	121 699	4 410 101	332 920	158 087	195 064
37 1962	3 170	5 126 038	160 793	554 932	453 566	3 819 903	136 844	4 424 485	339 318	164 370	197 865
城北地带 Johoku-area*	874	724 573	42 586	338 274	272 089	-	71 624	354 552	171 924	127 568	70 529
板橋区 Itabashi-ku	199	87 108	22 566	59 922	2 400	-	2 220	50 413	17 841	2 296	16 558
北区 Kita-ku	211	228 077	5 661	126 286	54 620	-	41 510	87 575	63 436	50 727	26 339
足立区 Adachi-ku	234	246 763	7 054	88 900	135 530	-	15 279	170 173	35 688	25 341	15 561
葛飾区 Katsushika-ku	230	162 625	7 305	63 166	79 539	-	12 615	46 391	54 959	49 204	12 071
江東地带 Koto-area*	1 147	3 403 329	64 995	179 041	181 477	2 913 302	64 514	3 131 694	144 362	36 131	91 142
荒川区 Arakawa-ku	243	91 957	4 919	25 763	32 073	-	29 202	34 020	38 811	7 757	11 369
墨田区 Sumida-ku	399	84 076	18 219	35 367	24 600	-	5 890	56 124	11 762	1 740	14 450
江東区 Koto-ku	354	3 054 149	33 173	35 776	51 926	2 907 552	25 722	2 956 031	63 289	4 859	29 920
江戸川区 Edogawa-ku	151	173 147	8 684	82 135	72 878	5 750	3 700	85 469	30 500	21 775	35 403
城南地带 Jonan-area*	1 149	998 136	53 212	37 617	-	906 601	706	938 239	23 032	671	36 194
港区 Minato-ku	159	34 241	8 677	4 349	-	21 215	-	24 403	3 050	171	6 617
品川区 Shinagawa-ku	402	865 366	15 871	9 439	-	839 500	556	849 022	3 221	330	12 793
大田区 Ota-ku	588	98 529	28 664	23 829	-	45 886	150	64 814	16 761	170	16 784

注. 1) 水種別欄のその他は湖沼水、湧水、還元水および循環水である。
 2) 用途別欄のその他は汽缶用、温度調節用、飲料用および雑用である。
 資料：都首都整備局総務部総合計画課
 Note. 1) Others in kinds of water are water of lakes and marshes, of wells, restored water and circulating water.
 2) Others in uses of water are for steam boilers, for thermoregulating, for drinking and for miscellaneous uses.
 * Johoku-area means northern part of Tokyo Metropolis, Koto-area eastern part and Jonan-area southern part.
 Source: Bureau of Capital City Development, T.M.G.