

10. 電気・ガス・水道

10-1. 電灯及び電力の契約口数・契約電力・使用電力量

(単位 契約電力K W, 使用電力量千K W H)

種 別	昭 和 60 年 度			昭 和 61 年 度		
	契 約 口 数	契 約 電 力	使 用 電 力 量	契 約 口 数	契 約 電 力	使 用 電 力 量
総 数	1 183 941	6 361 013	11 116 131	1 208 632	6 514 243	11 053 962
電 灯	994 340	2 483 313	2 547 912	1 016 525	2 580 033	2 604 178
定 額 電 灯	125 564	23 426	107 634	128 632	24 034	110 235
従 量 電 灯 甲 乙	814 392	1 970 754	1 864 331	831 110	2 046 271	1 889 977
従 量 電 灯 丙	48 326	478 276	566 088	49 844	497 515	592 873
そ の 他 電 灯	6 058	10 857	9 859	6 939	12 213	11 093
電 力	189 601	3 877 700	8 568 219	192 107	3 934 210	8 449 784
業 務 用 電 力	6 097	1 087 486	2 133 777	6 340	1 121 401	2 239 451
小 口 電 力	127 565	1 498 770	1 573 900	128 432	1 515 580	1 562 238
低 圧 電 力	123 313	990 615	649 880	124 076	1 003 055	627 619
高 圧 電 力 甲	4 252	508 155	924 020	4 356	512 525	934 619
大 口 電 力	225	1 053 821	4 561 306	223	1 054 551	4 354 480
一 般 電 力	216	798 571	3 161 958	214	794 801	3 141 375
需 給 調 整 電 力	9	255 250	1 399 348	9	259 750	1 213 105
そ の 他 電 力	55 714	237 623	299 236	57 112	242 678	293 615
種 別	昭 和 62 年 度			昭 和 63 年 度		
	契 約 口 数	契 約 電 力	使 用 電 力 量	契 約 口 数	契 約 電 力	使 用 電 力 量
総 数	1 237 141	6 697 217	11 991 482	1 268 878	6 933 512	12 433 340
電 灯	1 041 522	2 694 151	2 830 722	1 067 760	2 820 006	2 959 472
定 額 電 灯	131 792	24 593	113 223	136 595	25 316	115 702
従 量 電 灯 甲 乙	850 149	2 135 615	2 054 980	870 663	2 236 943	2 136 979
従 量 電 灯 丙	51 460	518 280	649 333	53 316	542 290	692 950
そ の 他 電 灯	8 121	15 663	13 186	7 186	15 457	13 841
電 力	195 619	4 003 066	9 160 760	201 118	4 113 506	9 473 868
業 務 用 電 力	6 548	1 157 729	2 470 564	6 826	1 208 338	2 595 884
小 口 電 力	129 576	1 536 250	1 714 006	131 344	1 527 305	1 658 266
低 圧 電 力	125 129	1 017 496	704 914	126 862	1 037 838	699 897
高 圧 電 力 甲	4 447	518 754	1 009 092	4 482	489 467	958 369
大 口 電 力	226	1 058 271	4 680 107	300	1 120 428	4 914 940
一 般 電 力	217	803 521	3 305 275	291	861 678	3 504 268
需 給 調 整 電 力	9	254 750	1 374 832	9	258 750	1 410 672
そ の 他 電 力	59 269	250 816	296 083	62 648	257 435	304 778

注1) 契約口数、契約電力は年度末現在、使用電力量は年度中の数字である。

2) 従量電灯甲乙は需要電力6K W以下、同丙は7K W以上のものをいう。

3) その他電灯は、臨時電灯、農事用電灯の合計である。

4) 高圧電力甲は契約電力50K W以上500K W未満、大口電力は500K W以上のものをいう。

5) その他電力は、深夜電力、臨時電力、農事用電力の合計である。

(中部電力株式会社名古屋支店)

10-2. 名古屋地区産業別電力の契約口数・契約電力・使用電力量

本表の数字は、中部電力名古屋支店管内の契約電力500KW以上の需要家における使用状況であって、区域は市内の中、北、中村、熱田、港、緑、天白営業所および市外の一宮、半田、春日井営業所を含んでいる。

(単位 契約電力KW, 使用電力量千KWH)

産 業 別	昭 和 62 年 度			昭 和 63 年 度		
	契約口数	契 約 電 力	使 用 電 力 量	契約口数	契 約 電 力	使 用 電 力 量
総 数	697	2 961 771	12 856 101	989	3 241 796	13 818 603
農 業 ・ 狩 猟 業	—	—	—	—	—	—
林 業 ・ 狩 猟 業	—	—	—	—	—	—
漁 業 ・ 水 産 養 殖 業	—	—	—	—	—	—
鉱 業	1	1 130	6 497	3	2 577	12 282
建 設 業	2	2 580	5 474	—	—	53
製 造 業	553	2 428 941	10 638 495	820	2 692 441	11 510 783
食 料 品 製 造 業	54	127 160	477 772	94	161 592	579 255
織 維 工 業	91	169 520	815 938	120	195 119	877 260
木 材 ・ 木 製 品 製 造 業	12	15 750	50 302	17	19 316	57 327
パルプ・紙・紙加工品製造業	11	79 280	407 372	22	91 550	455 395
出版・印刷・同関連産業	10	16 650	62 313	15	21 321	73 697
化 学 工 業	41	239 100	1 159 265	54	247 564	1 107 487
石油製品・石炭製品製造業	5	48 000	135 963	5	48 000	116 796
ゴ ム 製 品 製 造 業	14	56 430	263 505	15	59 000	279 122
窯 業 ・ 土 石 製 品 製 造 業	53	135 210	628 497	82	165 646	728 350
鉄 鋼 業	54	970 861	4 372 535	77	1 021 642	4 682 079
非 鉄 金 属 製 造 業	9	70 730	421 614	11	74 356	434 951
金 属 製 品 製 造 業	41	66 790	203 865	79	93 975	267 538
一 般 機 械 器 具 製 造 業	34	96 520	313 238	43	100 042	335 212
電 気 機 械 器 具 製 造 業	35	100 450	383 570	40	110 992	429 340
輸 送 用 機 械 器 具 製 造 業	53	157 970	585 820	78	178 920	645 520
精 密 機 械 器 具 製 造 業	5	7 150	16 376	7	8 475	19 593
そ の 他 の 製 造 業	31	71 370	340 550	61	94 931	421 861
J R 東 海	11	168 050	667 027	9	163 600	696 026
民 公 営 鉄 道 業	17	166 470	790 647	18	170 470	803 239
通 信 業	14	18 630	98 748	15	19 100	104 724
そ の 他 の 運 輸 通 信 業	7	5 670	10 600	10	7 853	17 297
電 気 業	—	—	—	—	—	—
ガ ス 業	9	30 710	79 051	8	30 080	72 456
水 道 業	50	87 260	386 188	59	92 617	397 219
そ の 他 の 産 業	33	52 330	173 374	47	63 058	204 524

注1) 契約口数および契約電力は年度末の数字である。

2) その他の製造業は武器製造業を含む。

3) JR東海および私鉄は三重県、岐阜県、長野県の各一部にまたがっている。

(中部電力株式会社名古屋支店)

10-3. 都市ガス用途別使用戸数・調定件数・使用量

(1) 月別使用戸数・調定件数

年度末・月末別	総数		家庭用		商業用		工業用		公用		医療用	
	戸数	調定件数	戸数	調定件数	戸数	調定件数	戸数	調定件数	戸数	調定件数	戸数	調定件数
昭和59年度末	773 570	697 925	733 367	660 567	29 177	27 268	3 244	2 828	5 200	4 781	2 582	2 481
60	788 607	712 045	747 734	647 112	29 759	27 764	3 198	2 798	5 290	4 852	2 626	2 519
61	804 377	726 991	762 700	688 245	30 465	28 413	3 199	2 799	5 362	4 987	2 651	2 547
62	820 265	743 745	778 256	704 603	30 793	28 780	3 150	2 764	5 409	5 047	2 657	2 551
63	841 930	759 793	798 972	720 437	31 481	29 011	3 138	2 708	5 594	5 071	2 745	2 566
昭和63年 4月末	824 730	746 423	782 629	707 754	30 839	28 755	3 149	2 765	5 452	4 593	2 661	2 556
5月末	826 314	748 116	784 165	709 620	30 874	28 677	3 149	2 761	5 461	4 504	2 665	2 554
6月末	827 211	748 821	784 962	710 340	30 963	28 682	3 152	2 751	5 462	4 493	2 672	2 555
7月末	828 065	749 029	785 838	710 554	30 944	28 690	3 141	2 741	5 463	4 488	2 679	2 556
8月末	829 358	749 480	787 089	710 989	30 987	28 730	3 140	2 738	5 469	4 470	2 673	2 553
9月末	830 489	750 156	788 171	711 638	31 032	28 747	3 134	2 742	5 469	4 471	2 683	2 558
10月末	831 629	751 608	789 297	713 102	31 054	28 795	3 129	2 740	5 464	4 411	2 685	2 560
11月末	833 120	754 160	790 714	715 343	31 132	28 971	3 123	2 734	5 463	4 549	2 688	2 563
12月末	834 646	756 263	792 220	716 758	31 171	29 086	3 100	2 719	5 462	5 131	2 693	2 569
平成元年 1月末	836 596	757 726	794 158	718 240	31 186	29 069	3 101	2 699	5 460	5 148	2 691	2 570
2月末	838 488	758 650	796 040	719 205	31 202	29 021	3 100	2 714	5 453	5 145	2 693	2 565
3月末	841 930	759 793	798 972	720 437	31 481	29 011	3 138	2 708	5 594	5 071	2 745	2 566

注) 戸数とは取付メーター個数であり、調定件数とは料金調定件数である。

(2) 月別、区別使用量

(単位 m³)

年度・月・区別	総量	家庭用	商業用	工業用	公用	医療用
昭和59年度	404 975 806	234 163 912	65 231 409	78 760 581	17 377 807	9 442 097
60	424 650 041	240 853 088	68 056 818	86 033 058	19 318 032	10 389 045
61	428 779 293	241 434 164	68 603 164	89 501 054	19 336 565	9 904 346
62	451 770 271	249 669 154	73 764 704	96 346 485	21 555 823	10 434 105
63	484 604 264	261 326 723	75 993 845	114 313 700	21 533 141	11 436 855
昭和63年 4月	45 171 907	27 053 565	6 386 244	9 458 224	1 503 817	770 057
5月	39 035 236	22 391 060	5 592 418	9 425 387	1 020 902	605 469
6月	35 304 596	17 911 765	5 895 572	9 513 466	1 260 137	723 656
7月	34 495 293	15 630 353	6 398 975	9 630 741	1 799 074	1 036 150
8月	32 698 409	13 885 873	6 959 201	8 724 001	1 837 000	1 292 334
9月	30 639 945	13 013 734	5 942 691	9 254 654	1 501 232	927 634
10月	32 107 181	15 920 913	5 014 086	9 701 192	891 738	579 252
11月	39 815 966	21 922 197	5 570 580	10 115 958	1 324 603	882 628
12月	46 022 853	26 051 435	6 875 576	9 463 888	2 525 674	1 106 280
平成元年 1月	52 588 993	31 875 888	7 751 240	9 066 447	2 617 529	1 277 889
2月	47 631 579	27 320 385	6 841 317	9 547 379	2 798 093	1 124 405
3月	49 092 306	28 349 555	6 765 945	10 412 363	2 453 342	1 111 101
千種区	35 613 302	22 121 637	5 913 025	4 709 243	2 376 924	492 473
東区	17 070 063	9 942 052	3 556 001	2 091 073	1 207 033	273 904
北区	28 253 375	21 279 797	3 074 444	1 949 663	1 339 856	609 615
西区	25 097 958	16 934 332	3 245 734	3 546 205	1 042 621	329 066
中村区	35 691 499	17 619 122	14 089 272	1 003 411	1 181 772	1 797 922
中川区	43 669 221	12 091 104	23 756 375	1 695 294	3 837 253	2 289 195
昭和区	19 903 036	14 129 932	3 284 522	472 769	1 432 458	583 355
瑞穂区	22 108 853	14 460 215	2 165 129	3 707 101	1 073 416	702 992
熱田区	13 268 936	8 490 737	2 428 548	1 323 760	853 313	172 578
中川区	52 592 479	21 804 195	2 305 750	26 680 331	787 441	1 014 762
港南区	58 690 290	15 259 500	2 440 382	39 106 682	1 177 482	706 244
南区	31 286 887	18 482 927	2 850 802	8 399 385	1 135 975	417 798
守山区	26 103 504	14 015 640	1 295 917	9 428 792	795 516	567 639
緑区	31 216 930	19 144 061	1 129 928	10 092 736	684 609	165 596
名東区	24 840 312	19 997 297	2 985 030	24 938	835 408	997 639
天白区	19 197 619	15 554 175	1 472 986	82 317	1 772 064	316 077

注) 1m³あたりの標準熱量は11,000kcalである。

(東邦瓦斯株式会社)

10-4. 上水道普及状況の推移

(単位 普及率%, 水量^m)

年度別	市 内		市 外		普及率	給水量	有収水量
	給水戸数	給水人口	給水戸数	給水人口			
昭和43年度	538 610	1 923 006	10 016	39 437	94.4	274 670 695	196 991 065
44	559 818	1 946 088	12 141	47 015	95.4	299 171 450	221 830 909
45	590 739	1 982 013	15 217	59 023	96.6	314 954 119	234 236 084
46	615 042	2 013 250	16 916	64 334	97.4	328 472 250	245 146 436
47	639 877	2 032 335	18 687	69 751	97.9	345 893 363	258 185 016
48	666 986	2 051 142	19 757	73 178	98.5	352 851 158	264 560 376
49	686 059	2 065 823	20 671	75 019	99.0	352 158 908	264 069 674
50	704 723	2 063 652	21 515	76 254	99.1	356 795 012	268 325 690
51	727 014	2 065 523	22 437	77 128	99.1	341 817 310	258 564 876
52	748 196	2 069 166	23 836	80 822	99.3	341 137 646	259 758 225
53	772 752	2 072 430	24 696	81 855	99.3	340 012 973	260 907 050
54	787 738	2 074 050	25 238	82 186	99.4	333 450 808	257 901 868
55	798 693	2 072 237	25 582	81 795	99.4	323 686 539	251 688 295
56	807 262	2 076 033	25 751	81 851	99.4	325 893 592	254 962 127
57	816 240	2 080 657	25 993	79 341	99.3	319 727 709	251 767 808
58	822 878	2 088 322	26 238	79 205	99.2	321 539 161	255 122 459
59	836 233	2 098 515	27 642	83 888	99.4	322 530 612	260 877 825
60	850 261	2 107 529	29 101	87 128	99.6	322 171 203	262 998 985
61	865 409	2 122 605	30 199	89 853	99.7	314 940 434	262 517 834
62	883 193	2 131 456	30 854	90 698	99.8	317 519 677	268 762 048
63	904 593	2 134 268	31 627	91 766	99.8	320 898 347	275 117 705

注1) 給水戸数, 給水人口, 普及率は年度末の数字である。

2) 市外とは, 西春日井郡西枇杷島町, 新川町, 師勝町久地野, 海部郡基目寺町, 大治町, 春日井市味美中新町をいう。

3) 普及率は, 市内, 市外をあわせた給水区域内人口に対する給水人口の率である。給水量とは, 浄水場より配水管によって送られた水量である。また有収水量とは, 給水量のうち実際に使用されて料金の対象となった水量である。

(水道局管理部会計課)

10-5. 上水道用途別給水戸数・給水人口

年度末別	総 数	市 内 給 水				市 外 給 水	
		総 数	一 般 用		業 務 用		
			総 数	うち) 専 用			
給 水 戸 数							
昭和59年度末	863 875	836 233	826 699	800 030	9 187	347	27 642
60	879 362	850 261	840 620	814 415	9 299	342	29 101
61	895 608	865 409	855 719	830 833	9 354	336	30 199
62	914 047	883 193	873 383	849 037	9 486	324	30 854
63	936 220	904 593	894 634	870 440	9 649	310	31 627
給 水 人 口							
昭和59年度末	2 182 403	2 098 515	2 076 309	2 009 509	21 350	856	83 888
60	2 194 657	2 107 529	2 085 364	2 020 599	21 332	833	87 128
61	2 212 458	2 122 605	2 100 617	2 039 779	21 180	808	89 853
62	2 222 154	2 131 456	2 109 557	2 051 036	21 134	765	90 698
63	2 226 034	2 134 268	2 112 568	2 055 946	20 984	716	91 766

注) 業務用とは次のものをいう。

(イ) 料理飲食, 遊興娯楽営業, 興行場, 百貨店等の用に供するもの。(量水器の口径20mm以上)

(ロ) (イ)以外のもの, 量水器の口径が40mm以上のものであり, 主として工場, 事務所, 店舗等の事務所に用に供するもの。

(ハ) 官公署の用に供するもの。(量水器の口径20mm以上)

(水道局管理部会計課)

10-6. 上水道用途別有収水量

(1) 月別水量

(単位 m³)

年度・月別	総量	市内給水						市外給水
		総量	一般用		業務用	公衆浴場用		
			総量	うち専用				
昭和59年度	260 877 825	252 983 333	206 503 294	203 965 534	44 566 481	1 913 558	7 894 492	
60	262 998 985	254 580 737	208 659 704	206 123 751	44 022 817	1 898 216	8 418 248	
61	262 517 834	253 601 569	208 825 832	206 351 845	42 905 793	1 869 944	8 916 265	
62	268 762 048	259 367 480	214 462 991	211 995 470	43 056 033	1 848 456	9 394 568	
63	275 117 705	265 739 304	219 370 380	216 981 926	44 563 912	1 805 012	9 378 401	
昭和63年 4月	21 188 407	20 451 827	16 962 684	16 774 411	3 338 113	151 030	736 580	
5月	22 078 879	21 301 032	17 758 729	17 559 953	3 390 311	151 992	777 847	
6月	23 994 121	23 187 829	19 080 814	18 866 853	3 957 325	149 690	806 292	
7月	24 645 587	23 816 117	19 524 999	19 306 735	4 141 506	149 612	829 470	
8月	25 653 012	24 789 724	20 171 950	19 956 530	4 463 246	154 528	863 288	
9月	26 055 095	25 170 898	20 492 321	20 276 358	4 522 051	156 526	884 197	
10月	23 820 112	23 010 637	19 009 219	18 799 082	3 848 926	152 492	809 475	
11月	22 435 835	21 678 046	17 922 105	17 720 265	3 608 043	147 898	757 789	
12月	21 995 343	21 230 948	17 627 890	17 435 992	3 454 635	148 423	764 395	
平成元年 1月	21 862 444	21 126 039	17 608 362	17 421 721	3 366 583	151 094	736 405	
2月	20 868 531	20 167 328	16 757 152	16 581 896	3 262 173	148 003	701 203	
3月	20 520 339	19 808 879	16 454 155	16 282 130	3 211 000	143 724	711 460	

(2) 区別水量

(単位 m³)

年度・区別	総量	一般用			業務用	公衆浴場用
		総量	専用	共用		
昭和59年度	260 877 825	213 421 148	210 843 551	2 577 597	45 539 884	1 916 793
60	262 998 985	216 107 044	213 532 736	2 574 308	44 989 898	1 902 043
61	262 517 834	216 765 368	214 255 241	2 510 127	43 879 693	1 872 773
62	268 762 048	222 724 985	220 226 883	2 498 102	44 185 159	1 851 904
63	275 117 705	227 832 867	225 415 661	2 417 206	45 476 341	1 808 497
市内給水	265 739 304	219 370 380	216 981 926	2 388 454	44 563 912	1 805 012
千種区	19 497 337	16 893 267	16 664 395	228 872	2 474 049	130 021
東区	10 047 093	7 902 787	7 847 326	55 461	2 097 460	46 846
北区	18 450 135	16 845 688	16 773 059	72 629	1 453 477	150 970
西区	16 745 874	14 947 658	14 853 772	93 886	1 679 917	118 299
中村区	22 166 317	15 474 636	15 296 254	178 382	6 540 238	151 443
中区	21 628 296	10 085 956	10 035 824	50 132	11 506 981	35 359
昭和区	12 119 348	10 828 389	10 647 685	180 704	1 205 703	85 256
瑞穂区	13 418 856	11 704 311	11 520 633	183 678	1 593 998	120 547
熱田区	9 287 526	6 926 685	6 893 928	32 757	2 205 180	155 661
中川区	21 978 626	19 793 997	19 715 462	78 535	1 961 788	222 841
中港区	19 828 695	15 006 964	14 837 689	169 275	4 681 976	139 755
南区	19 217 686	16 525 094	16 352 001	173 093	2 314 980	377 612
守山区	15 280 083	13 284 982	13 117 761	167 221	1 966 370	28 731
緑区	16 680 971	15 523 727	15 454 904	68 823	1 115 573	41 671
名東区	15 970 453	14 953 782	14 544 469	409 313	1 016 671	0
天白区	13 422 008	12 672 457	12 426 764	245 693	749 551	0
市外給水	9 378 401	8 462 487	8 433 735	28 752	912 429	3 485

(水道局管理部会計課)

10-7. 系統別上水道給水量

(単位 m³)

年度・月別	系 統 別			1 日 平 均	1 日 最 大	1 日 最 少
	総 量	市 水 系 統	受水(県水)系統			
昭 和 59 年 度	322 530 612	322 519 760	10 852	883 646	1 165 330	624 524
60	322 171 203	322 158 100	13 103	882 661	1 164 840	667 529
61	314 940 434	314 923 700	16 734	862 851	1 165 060	574 735
62	317 519 677	317 500 800	18 877	867 540	1 152 280	638 135
63	320 898 347	320 880 600	17 747	879 174	1 139 460	654 141
昭和63年 4月	25 267 549	25 266 200	1 349	842 252	879 748	769 939
5月	26 184 629	26 183 100	1 529	844 665	907 754	724 840
6月	27 486 551	27 485 100	1 451	916 218	978 953	816 543
7月	30 460 659	30 459 200	1 459	982 602	1 104 853	848 041
8月	31 271 950	31 270 400	1 550	1 008 773	1 139 460	862 042
9月	28 298 075	28 296 500	1 575	943 269	1 032 058	826 746
10月	27 463 288	27 461 800	1 488	885 913	977 453	837 545
11月	25 374 832	25 373 300	1 532	845 828	880 753	811 749
12月	26 169 946	26 168 500	1 446	844 192	885 849	777 143
平成元年 1月	24 466 631	24 465 100	1 531	789 246	846 753	654 141
2月	22 906 133	22 904 700	1 433	818 076	858 054	726 945
3月	25 548 104	25 546 700	1 404	824 132	866 648	775 142

注) 昭和59年4月1日より県水受水は、名古屋市水道に切り替えた。
(水道局管理部会計課)

10-8. 口径別上水道配水管延長

(単位 m)

口 径 別	昭和59年度末	昭和60年度末	昭和61年度末	昭和62年度末	昭和63年度末
総 数	4 747 333	4 783 164	4 811 655	4 837 727	4 867 573
50 mm	28 239	28 137	28 125	740	732
75 mm	276 862	258 186	238 450	222 721	204 736
100 mm	2 310 280	2 344 153	2 380 902	2 435 606	2 469 071
125 mm	659	659	386	25	—
150 mm	733 420	733 688	737 551	738 490	741 225
200 mm	462 460	476 748	486 528	496 041	502 427
250 mm	25 736	24 478	21 502	19 372	18 106
300 mm	202 495	203 160	203 547	206 186	206 976
350 mm	228	—	—	—	—
400 mm	333 437	338 659	338 580	342 570	349 427
450 mm	1 391	1 391	1 391	1 391	1 391
500 mm	27 872	27 813	27 845	26 025	24 939
600 mm	118 892	119 106	119 410	119 508	118 704
700 mm	10 392	10 132	10 133	9 812	9 675
800 mm	8 220	8 220	8 220	8 297	8 297
900 mm	71 920	72 609	72 992	73 125	73 592
1 000 mm	871	871	871	871	871
1 100 mm	60 579	60 948	60 948	61 405	61 617
1 200 mm	12 379	12 379	12 379	12 084	12 084
1 350 mm	29 497	30 323	30 391	31 640	31 885
1 500 mm	31 504	31 504	31 504	31 818	31 818

(水道局管理部会計課)

10-9. 上水道の浄水場別給水量

(単位 m³)

年 度 別	鍋屋上野浄水場		春日井浄水場		大 治 浄 水 場		受水(県水)系	
	給水量	1日平均	給水量	1日平均	給水量	1日平均	給水量	1日平均
昭和59年度	46 552 950	127 542	157 245 800	430 810	118 721 010	325 263	10 852	30
60	54 854 500	150 286	145 712 700	399 213	121 590 900	333 126	13 103	36
61	48 736 100	133 524	146 587 000	401 608	119 600 600	327 673	16 734	46
62	43 664 700	119 302	149 069 500	407 294	124 766 600	340 892	18 877	52
63	41 451 100	113 565	151 726 900	415 690	127 702 600	349 870	17 747	49

注) 昭和59年4月1日より県水受水は、名古屋市水道に切り替えた。
(水道局管理部会計課)

10-10. 工業用水道の配水量・供給事業所数・配水管・連絡管延長

(単位 配水量m³ 管延長m)

年 度 別	配 水 量				供 給 事 業 所 数	配 水 管 ・ 連 絡 管 延 長		
	総 量	1日平均	1日最大	1日最少		総 延 長	配 水 管	連 絡 管
昭和59年度	21 376 760	58 566	72 620	43 890	65	63 007	55 429	7 578
60	21 032 640	57 624	71 240	39 510	68	64 009	55 797	8 212
61	21 144 290	57 930	74 000	32 360	71	66 229	57 973	8 256
62	22 708 410	62 045	74 550	47 340	74	69 615	61 344	8 271
63	22 443 950	61 490	74 580	43 070	82	71 579	63 228	8 351

注) 供給事業所数、配水管・連絡管延長は年度末現在の数字である。
(水道局管理部会計課)

10-11. 下水道用途別，区別使用戸数

年度末・区別	総 数	水 道 汚 水						井水専用
		総 数	一 般 用			業 務 用	公衆浴場用	
			総 数	専 用	共 用			
昭和59年度	682 703	682 251	673 880	651 266	22 614	8 037	334	452
60	706 930	706 493	698 147	675 465	22 682	8 017	329	437
61	736 546	736 124	727 741	705 617	22 124	8 060	323	422
62	764 696	764 324	755 898	733 738	22 160	8 115	311	372
63	797 358	796 979	788 439	766 178	22 261	8 242	298	379
千種区	74 809	74 790	74 243	71 903	2 340	524	23	19
東区	34 330	34 297	33 757	33 180	577	526	14	33
北区	58 014	57 999	57 500	56 784	716	468	31	15
西区	40 539	40 515	40 085	39 316	769	404	26	24
中村区	66 970	66 949	65 982	64 115	1 867	925	42	21
中区	42 786	42 740	40 563	39 941	622	2 166	11	46
昭和区	49 139	49 124	48 698	46 506	2 192	402	24	15
瑞穂区	47 909	47 890	47 512	45 841	1 671	355	23	19
熱田区	28 461	28 444	28 036	27 625	411	393	15	17
中川区	54 999	54 972	54 493	53 775	718	456	23	27
港南区	46 544	46 532	46 123	44 787	1 336	392	17	12
南区	65 607	65 591	65 061	63 665	1 396	493	37	16
守山区	40 113	40 027	39 876	38 697	1 179	143	8	86
緑区	42 734	42 715	42 532	41 951	581	179	4	19
名東区	56 704	56 703	56 480	52 616	3 864	223	0	1
天白区	47 700	47 691	47 498	45 476	2 022	193	0	9

注) 下水道使用戸数とは、下水道使用料金の対象となっている戸数である。
(下水道局総務部経理課)

10-12. 下 水 道 普 及 状 況

(単位 面積ha, 管延長m, 普及率%)

年度末別	市域面積 (A)	公共下水道認可区域面積	市街化区域面積	処理区域面積 (B)	普及率 $\frac{(B)}{(A)} \times 100$	処理区域内戸数 (C)	水洗便所取付戸数 (D)	普及率 $\frac{(D)}{(C)} \times 100$
60	32 791	27 046	30 134	20 820	63.5	720 440	701 410	97.4
61	32 791	27 046	30 134	21 370	65.2	750 100	734 420	97.9
62	32 791	27 046	30 134	21 890	66.8	776 440	762 120	98.2
63	32 791	27 046	30 134	22 400	68.3	808 318	796 403	98.5

年度末別	行政区域内人口 (E)	処理区域内人口 (F)	水洗化人口 (G)	普及率		下水処理場数	ポンプ所数	下水管延長	マンホール数
				$\frac{(F)}{(E)} \times 100$	$\frac{(G)}{(F)} \times 100$				
昭和59年度末	2 104 694	1 738 000	1 691 000	82.6	97.3	16	32	5 356 230	129 130
60	2 113 860	1 766 000	1 720 000	83.5	97.4	16	31	5 542 965	134 696
61	2 128 054	1 803 000	1 765 000	84.7	97.9	16	32	5 713 515	139 573
62	2 136 239	1 840 000	1 806 000	86.1	98.2	16	32	5 912 613	145 529
63	2 138 774	1 881 000	1 853 000	87.9	98.5	16	33	6 083 583	149 961

(下水道局総務部経理課)

10-13. 下 水 処 理 状 況

(単位 m³)

年度・月別	受水量		処理量		中継量	ポンプ排水量
		1日平均		1日平均		
昭和59年度	522 822 920	1 432 392	370 103 230	1 013 981	71 395 188	81 324 502
60	548 824 400	1 503 628	370 934 400	1 016 259	77 266 400	100 623 600
61	537 332 990	1 472 145	372 057 900	1 019 337	73 289 980	91 985 110
62	521 111 600	1 427 703	370 268 800	1 014 435	75 977 300	74 865 500
63	611 235 700	1 674 618	398 312 900	1 091 268	81 289 700	131 633 100
昭和63年 4月	45 659 200	1 521 973	30 029 100	1 000 970	5 972 400	9 657 700
5月	51 397 100	1 657 971	32 945 900	1 062 771	6 525 800	11 925 400
6月	76 253 000	2 541 767	38 256 600	1 275 220	7 150 500	30 845 900
7月	62 936 900	2 030 223	40 022 000	1 291 032	8 140 700	14 774 200
8月	55 317 200	1 784 426	36 665 500	1 182 758	8 105 300	10 546 400
9月	68 773 900	2 292 463	36 795 500	1 226 517	7 998 700	23 979 700
10月	44 658 100	1 440 584	34 003 000	1 096 871	7 003 000	3 652 100
11月	37 726 500	1 257 550	28 930 600	964 353	5 836 000	2 959 900
12月	35 544 200	1 146 587	29 203 600	942 052	5 992 700	347 900
平成元年 1月	43 391 300	1 399 719	30 843 000	994 935	6 362 800	6 185 500
2月	46 279 300	1 652 832	29 896 400	1 067 729	6 144 600	10 238 300
3月	43 299 000	1 396 742	30 721 700	991 023	6 057 200	6 520 100

- 注1) 受水量は、下水処理場・ポンプ所に流入する汚水および雨水量である。
 2) 処理量は、下水処理場で処理された水量である。
 3) 中継量は、ポンプ所から下水処理場へ中継し、処理された量である。
 4) ポンプ排水量は、雨天時にポンプで排水する雨水量である。

(下水道局総務部経理課)