

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	平 成 2 年 度			平 成 3 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	1 333 455	7 591 503	14 163 682	1 340 992	8 318 421	16 319 713
電 灯	1 122 229	3 100 955	3 457 438	1 128 196	3 229 793	3 591 878
定 額 電 灯	148 074	27 243	123 970	20 578	2 895	10 769
従 量 電 灯 甲 乙	909 439	2 456 355	2 514 125	907 813	2 546 079	2 579 076
従 量 電 灯 丙	57 929	600 737	805 905	60 035	630 395	844 377
そ の 他 電 灯	6 787	16 620	13 438	139 770	50 424	157 656
電 力	211 226	4 490 548	10 706 244	212 796	5 088 628	12 727 835
業 務 用 電 力	7 549	1 362 819	3 095 255	7 985	1 445 810	3 288 009
小 口 電 力	134 587	1 603 043	1 803 173	135 038	1 642 123	1 813 654
低 圧 電 力	129 791	1 078 811	806 098	130 089	1 096 316	800 341
高 圧 電 力 甲	4 796	524 232	997 075	4 949	545 807	1 013 313
大 口 電 力	338	1 254 565	5 503 949	409	1 710 837	7 266 689
一 般 電 力	328	923 815	3 706 787	399	1 351 087	5 479 200
需 給 調 整 電 力	10	330 750	1 797 162	10	359 750	1 787 489
そ の 他 電 力	68 752	270 121	303 867	69 364	289 858	359 483
種 別	平 成 4 年 度			平 成 5 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	1 361 449	8 454 135	16 212 940	1 375 804	8 192 909	14 455 178
電 灯	1 147 068	3 339 599	3 685 800	1 160 990	3 432 888	3 721 951
定 額 電 灯	22 327	3 248	11 557	23 114	3 441	12 223
従 量 電 灯 甲 乙	918 847	2 625 440	2 637 310	926 638	2 690 975	2 645 246
従 量 電 灯 丙	62 186	658 598	873 088	64 065	681 842	886 933
そ の 他 電 灯	143 708	52 313	163 845	147 173	56 630	177 549
電 力	214 381	5 114 536	12 527 140	214 814	4 760 021	10 733 227
業 務 用 電 力	8 329	1 493 786	3 378 641	8 520	1 499 125	3 432 316
小 口 電 力	135 045	1 647 441	1 718 567	134 750	1 635 931	1 646 544
低 圧 電 力	130 077	1 105 370	770 118	129 799	1 106 362	727 840
高 圧 電 力 甲	4 968	542 071	948 449	4 951	529 569	918 704
大 口 電 力	391	1 681 135	7 071 764	364	1 330 596	5 277 241
一 般 電 力	382	1 342 135	5 451 594	355	993 596	3 732 140
需 給 調 整 電 力	9	339 000	1 620 170	9	337 000	1 545 101
そ の 他 電 力	70 616	292 174	358 168	71 180	294 369	377 126

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、時間帯別電灯、公衆街路灯の合計である。(平成3年度よりデータ集約方法が変更された。)

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、建設工事用電力、事業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500K W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、天白営業所及び市外の津島、一宮、稲沢、西春、半田、常滑、春日井、瀬戸、小牧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	平 成 4 年 度			平 成 5 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	1 200	3 854 237	14 261 916	1 199	3 889 669	14 058 005
農 業 ・ 狩 猟 業	—	—	—	—	—	—
林 業 ・ 水 産 養 殖 業	—	—	—	—	—	—
漁 業 ・ 水 産 養 殖 業	—	—	—	—	—	—
鉱 業	1	1 250	6 349	1	1 170	5 983
建 設 業	4	2 410	6 588	3	2 850	2 289
製 造 業	1 001	3 216 288	11 563 540	1 004	3 223 453	11 239 679
食 料 品 製 造 業	111	190 863	684 815	115	194 246	685 196
織 維 工 業	119	192 709	783 123	112	172 932	655 937
木 材 ・ 木 製 品 製 造 業	17	19 628	52 055	15	18 320	49 687
パルプ・紙・紙加工品製造業	26	113 847	467 038	25	129 950	513 279
出版・印刷・同関連産業	27	32 800	111 431	27	32 315	110 284
化 学 工 業	64	278 303	1 209 214	63	277 890	1 143 318
石油製品・石炭製品製造業	5	55 500	133 477	5	55 500	158 323
ゴ ム 製 品 製 造 業	18	63 180	261 320	18	62 330	249 572
窯業・土石製品製造業	97	196 297	811 070	97	193 213	781 814
鉄 鋼 業	82	1 172 890	3 840 805	85	1 180 221	3 792 233
非 鉄 金 属 製 造 業	14	97 660	529 441	13	96 617	511 482
金 属 製 品 製 造 業	121	142 536	411 094	122	141 285	391 771
一 般 機 械 器 具 製 造 業	54	132 100	378 439	53	131 090	366 305
電 気 機 械 器 具 製 造 業	47	134 350	478 355	50	139 390	488 917
輸 送 用 機 械 器 具 製 造 業	96	243 065	871 700	99	247 210	814 063
精 密 機 械 器 具 製 造 業	9	10 610	26 300	8	9 930	23 884
そ の 他 の 製 造 業	94	139 950	513 863	97	141 014	503 614
J R 東 海	9	195 900	833 049	6	205 600	890 516
民 公 営 鉄 道 業	18	187 900	920 225	13	201 400	972 234
通 信 業	17	22 840	130 392	17	22 930	133 439
そ の 他 の 運 輸 通 信 業	12	10 240	26 520	12	10 240	25 956
電 気 業	—	—	—	—	—	—
ガ ス 業	9	28 000	54 436	9	27 570	57 694
水 道 業	63	103 170	442 705	64	104 549	444 683
そ の 他 の 産 業	66	86 239	278 112	70	89 907	285 532

注1) 契約口数及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東海及び私鉄は三重県、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)

10-4. 上水道普及状況の推移

(単位 普及率%, 水量^{m³})

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48年度	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
平成元年度	925 308	2 135 539	32 812	93 424	99.8	327 498 874	283 757 127
2	942 791	2 143 319	33 593	93 514	99.8	332 384 982	292 299 353
3	959 393	2 148 150	34 316	93 845	99.8	336 170 899	296 670 838
4	972 502	2 147 332	35 049	94 189	99.8	336 033 417	298 818 339
5	985 280	2 143 019	35 949	95 318	99.8	329 192 199	294 115 012

- 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, 海部郡菟目寺町, 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。

(水道局経理部経理課)

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		公衆浴場用
			総 数	うち) 専 用			
給 水 戸 数							
平成元年度末	958 120	925 308	915 201	891 800	9 798	309	32 812
2	976 384	942 791	932 516	909 467	9 975	300	33 593
3	993 709	959 393	949 211	926 649	9 891	291	34 316
4	1 007 551	972 502	962 282	940 422	9 936	284	35 049
5	1 021 229	985 280	975 099	953 656	9 909	272	35 949
給 水 人 口							
平成元年度末	2 228 963	2 135 539	2 114 019	2 060 327	20 818	702	93 424
2	2 236 833	2 143 319	2 121 794	2 069 904	20 854	671	93 514
3	2 241 995	2 148 150	2 127 169	2 076 988	20 343	638	93 845
4	2 241 521	2 147 332	2 126 525	2 078 579	20 188	619	94 189
5	2 238 337	2 143 019	2 122 627	2 076 208	19 810	582	95 318

- 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, 店舗等の事務所の用に供するもの。
 (ハ) 官公署の用に供するもの。(量水器の口径20mm以上)

(水道局経理部経理課)

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			
平成元年度	283 757 127	273 861 706	225 483 449	223 105 134	46 543 648	1 834 609	9 895 421
2	292 299 353	281 951 204	230 927 938	228 572 135	49 261 431	1 761 835	10 348 149
3	296 670 838	286 239 064	236 021 443	233 688 907	48 492 480	1 725 141	10 431 774
4	298 818 339	288 173 021	238 465 427	236 206 582	48 021 810	1 685 784	10 645 318
5	294 115 012	283 488 053	235 844 458	233 727 785	46 035 240	1 608 355	10 626 959
平成5年4月	23 564 210	22 702 143	18 890 153	18 715 986	3 675 038	136 952	862 067
5月	24 303 692	23 409 105	19 584 176	19 406 172	3 688 467	136 462	894 587
6月	25 068 342	24 180 330	20 062 263	19 875 469	3 983 679	134 388	888 012
7月	25 815 702	24 895 960	20 543 102	20 354 697	4 218 796	134 062	919 742
8月	26 696 306	25 746 978	21 174 722	20 987 840	4 435 476	136 780	949 328
9月	26 800 883	25 861 660	21 272 602	21 081 104	4 451 486	137 572	939 223
10月	25 224 614	24 322 050	20 309 411	20 123 815	3 879 433	133 206	902 564
11月	24 147 965	23 262 576	19 405 404	19 226 415	3 727 706	129 466	885 389
12月	23 666 732	22 797 668	19 078 447	18 907 112	3 587 860	131 361	869 064
6年1月	23 691 967	22 837 072	19 183 408	19 019 392	3 517 658	136 006	854 895
2月	22 920 842	22 078 390	18 451 585	18 294 539	3 493 341	133 464	842 452
3月	22 213 757	21 394 121	17 889 185	17 735 244	3 376 300	128 636	819 636

(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		
平成元年度	283 757 127	234 398 507	231 992 690	2 405 817	47 520 906	1 837 714
2	292 299 353	240 218 861	237 843 181	2 375 680	50 314 817	1 765 675
3	296 670 838	245 403 264	243 054 023	2 349 241	49 537 820	1 729 754
4	298 818 339	248 007 368	245 731 036	2 276 332	49 119 190	1 691 781
5	294 115 012	245 400 200	243 269 289	2 130 911	47 101 765	1 613 047
市内給水	283 488 053	235 844 458	233 727 785	2 116 673	46 035 240	1 608 355
千種区	19 849 608	17 119 624	16 926 026	193 598	2 642 113	87 871
東区	10 491 900	8 042 521	7 987 159	55 362	2 389 785	59 594
北区	19 444 581	17 813 603	17 746 045	67 558	1 519 707	111 271
西区	17 503 466	15 829 692	15 763 586	66 106	1 543 825	129 949
中村区	22 948 721	16 195 852	16 047 195	148 657	6 622 751	130 118
中区	22 277 059	10 352 761	10 326 378	26 383	11 894 890	29 408
昭和区	12 578 931	11 473 875	11 306 152	167 723	1 043 541	61 515
瑞穂区	13 740 114	12 197 707	12 020 223	177 484	1 422 714	119 693
熱田区	9 560 042	7 305 530	7 280 535	24 995	2 125 167	129 345
中川区	24 080 154	21 879 858	21 806 931	72 927	1 970 237	230 059
港南区	21 217 504	16 164 244	15 994 759	169 485	4 935 179	118 081
南区	20 125 538	17 379 094	17 205 017	174 077	2 413 868	332 576
守山区	17 178 776	14 763 839	14 577 104	186 735	2 385 109	29 828
緑区	19 666 851	18 390 338	18 330 850	59 488	1 237 466	39 047
名東区	16 946 914	15 925 096	15 576 656	348 440	1 021 818	-
天白区	15 877 894	15 010 824	14 833 169	177 655	867 070	-
市外給水	10 626 959	9 555 742	9 541 504	14 238	1 066 525	4 692

(水道局経理部経理課)

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 小
	総 量	市 水 系 統	受水(県水)系統			
平成元年度	327 498 874	327 478 800	20 074	897 257	1 163 970	659 341
2	332 384 982	332 360 100	24 882	910 644	1 191 070	663 375
3	336 170 899	336 139 500	31 399	918 500	1 202 100	691 995
4	336 033 417	336 000 100	33 317	920 639	1 205 400	701 468
5	329 192 199	329 158 200	33 999	901 896	1 154 600	709 170
平成5年4月	26 612 952	26 610 700	2 252	887 098	939 980	813 569
5月	27 382 810	27 379 500	3 310	883 316	952 915	739 189
6月	27 990 000	27 987 600	2 400	933 000	1 034 689	829 971
7月	30 323 375	30 320 400	2 975	978 173	1 114 710	888 287
8月	30 265 095	30 262 600	2 495	976 293	1 052 987	796 266
9月	28 343 373	28 339 500	3 873	944 779	1 154 600	827 399
10月	27 531 587	27 528 500	3 087	888 116	937 005	814 591
11月	25 980 786	25 978 000	2 786	866 026	909 998	793 185
12月	26 747 999	26 745 600	2 399	862 839	927 483	798 672
6年1月	26 394 914	26 392 300	2 614	851 449	900 989	709 170
2月	24 362 757	24 360 200	2 557	870 098	902 995	782 480
3月	27 256 551	27 253 300	3 251	879 244	913 309	824 898

(水道局経理部経理課)

10-8. 口径別上水道配水管延長

(単位 m)

口 径 別	平成元年度末	平成2年度末	平成3年度末	平成4年度末	平成5年度末
総 数	4 896 666	4 920 318	4 941 778	4 961 529	4 990 206
50 mm	432	431	416	413	303
75 mm	181 032	169 159	160 445	152 957	146 847
100 mm	2 512 890	2 531 829	2 552 217	2 567 674	2 588 307
125 mm	—	—	—	—	—
150 mm	742 803	744 244	744 018	745 449	747 808
200 mm	505 372	515 544	521 629	528 770	534 216
250 mm	17 342	17 222	15 054	14 567	14 349
300 mm	209 065	210 740	213 177	215 303	217 976
350 mm	—	—	—	—	—
400 mm	352 004	354 113	356 941	357 989	360 083
450 mm	1 391	1 391	1 296	1 244	1 244
500 mm	24 780	24 105	24 105	24 109	23 713
600 mm	117 467	117 815	118 160	118 358	120 259
700 mm	9 302	9 301	9 301	9 299	9 299
800 mm	8 297	7 514	7 179	6 182	6 182
900 mm	75 854	78 310	79 131	81 888	83 347
1 000 mm	871	871	871	871	871
1 100 mm	62 011	62 040	62 149	60 776	59 825
1 200 mm	12 084	12 053	12 053	12 053	11 950
1 350 mm	31 834	31 840	31 840	31 840	31 840
1 500 mm	31 835	31 796	31 796	31 787	31 787

(水道局経理部経理課)

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
平成元年度	41 150 500	112 741	151 984 800	416 397	134 343 500	368 064	20 074	55
2	41 665 400	114 152	154 407 900	423 035	136 286 800	373 389	24 882	68
3	44 673 200	122 058	152 747 800	417 344	138 718 500	379 012	31 399	86
4	41 824 600	114 588	156 563 300	428 940	137 612 200	377 020	33 317	91
5	41 267 900	113 063	152 857 200	418 787	135 033 100	369 953	33 999	93

(水道局経理部経理課)

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日最小		総 延 長	配 水 管	連 絡 管
平成元年度	23 668 450	64 845	76 990	42 950	87	74 272	65 978	8 294
2	24 817 920	67 994	77 980	49 640	88	76 631	68 333	8 298
3	24 874 597	67 963	78 170	42 860	91	78 580	70 126	8 454
4	24 238 490	66 407	78 400	48 610	93	79 500	71 034	8 466
5	24 295 890	66 564	76 350	47 140	95	80 994	72 500	8 494

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。

(水道局経理部経理課)

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			
平成元年度末	825 820	825 452	816 753	794 864	21 889	8 401	298	368
2	856 743	856 215	847 417	825 702	21 715	8 506	292	528
3	876 354	875 821	866 933	845 537	21 396	8 605	283	533
4	896 480	895 935	887 004	866 179	20 825	8 651	280	545
5	917 825	917 298	908 363	887 617	20 746	8 667	268	527
千種区	78 317	78 294	77 744	75 701	2 043	534	16	23
東区	36 009	35 980	35 439	34 902	537	530	11	29
北区	69 032	69 005	68 502	67 871	631	476	27	27
西区	53 644	53 630	53 146	52 539	607	458	26	14
中村区	70 871	70 845	69 878	68 233	1 645	928	39	26
中区	45 957	45 902	43 748	43 431	317	2 145	9	55
昭和区	54 344	54 332	53 925	52 055	1 870	386	21	12
瑞穂区	49 806	49 789	49 404	47 922	1 482	363	22	17
熱田区	30 351	30 323	29 894	29 603	291	416	13	28
中川区	70 782	70 742	70 200	69 421	779	517	25	40
港南区	50 010	49 984	49 531	48 306	1 225	439	14	26
南区	68 790	68 775	68 247	66 702	1 545	496	32	15
守山区	52 107	51 995	51 822	50 203	1 619	166	7	112
緑区	59 206	59 127	58 867	58 276	591	254	6	79
名東区	67 079	67 073	66 769	62 847	3 922	304	-	6
天白区	61 520	61 502	61 247	59 605	1 642	255	-	18

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 $\frac{(D)}{(C)} \times 100$
2	32 637	27 565	30 134	23 390	71.7	868 872	856 550	98.6
3	32 637	27 565	30 134	23 860	73.1	888 611	876 304	98.6
4	32 637	27 565	30 138	24 320	74.5	909 899	897 661	98.7
5	32 637	27 768	30 138	24 760	75.9	926 988	915 940	98.8

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
				$\frac{(F)}{(E)} \times 100$	$\frac{(G)}{(F)} \times 100$				
平成元年度末	2 139 772	1 914 000	1 887 000	89.4	98.6	15	34	6 231 679	153 836
2	2 147 253	1 952 000	1 925 000	90.9	98.6	15	35	6 364 048	157 243
3	2 151 841	1 983 000	1 955 000	92.2	98.6	15	36	6 462 378	159 738
4	2 150 965	1 994 000	1 968 000	92.7	98.7	15	36	6 578 010	162 644
5	2 146 580	2 010 000	1 986 000	93.6	98.8	15	36	6 698 266	165 874

(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		
平成元年度	629 737 100	1 725 452	418 747 200	1 147 253	84 797 100	126 192 800
2	662 555 500	1 815 221	428 486 600	1 173 936	94 209 400	139 859 500
3	684 323 600	1 869 737	443 752 900	1 212 440	105 155 000	135 415 700
4	609 734 900	1 670 507	414 605 300	1 135 905	98 453 600	96 676 000
5	666 837 300	1 826 952	438 450 900	1 201 235	108 431 300	119 955 100
平成5年 4月	44 259 500	1 475 317	31 137 800	1 037 927	8 053 900	5 067 800
5月	49 109 300	1 584 171	34 864 000	1 124 645	9 005 400	5 239 900
6月	76 011 800	2 533 727	40 334 800	1 344 493	9 986 500	25 690 500
7月	87 795 000	2 832 097	49 135 800	1 585 026	11 744 900	26 914 300
8月	67 951 000	2 191 968	44 712 900	1 442 352	10 888 500	12 349 600
9月	73 300 800	2 443 360	43 090 800	1 436 360	10 026 900	20 183 100
10月	49 331 100	1 591 326	35 443 700	1 143 345	8 795 400	5 092 000
11月	52 793 600	1 759 787	34 372 700	1 145 757	8 496 900	9 924 000
12月	43 488 400	1 402 852	33 819 800	1 090 961	8 048 000	1 620 600
6年 1月	38 370 200	1 237 748	29 670 400	957 110	7 324 600	1 375 200
2月	41 369 900	1 477 496	30 448 300	1 087 439	7 682 400	3 239 200
3月	43 056 700	1 388 926	31 419 900	1 013 545	8 377 900	3 258 900

- 注1) 受水量は、下水処理場・ポンプ所に流入する汚水及び雨水量である。
 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)