

第9章 エネルギー

この章は、電気、ガス、水道及び石油等のエネルギー需給に関する統計を掲載している。

調 査 名	内 容
商 鉱 工 業 石 油 等 消 費 統 計 (指定統計第115号)	商鉱工業における石油等の消費の実態及び動態を明らかにするため実施されている調査で、石油等消費構造統計調査及び石油等消費動態統計調査で構成されている。

[主な関連資料] 県衛生部環境衛生課「愛知県的水道」

上 水 道	計画給水人口が 5,001人以上の水道をいう。
簡 易 水 道	計画給水人口が 101人以上 5,000人以下の水道をいう。
電 灯	電灯又は小型機器を使用する需要で、原則として单相100V又は200Vで電気を受けるものをいう。
従 量 電 灯 甲	最大契約電流が5 A以下のものをいう。
従 量 電 灯 乙	最大契約電流が10 A以上、60 A以下のものをいう。
従 量 電 灯 丙	最大契約電流が6 kVA以上のものをいう。
そ の 他 の 電 灯	従量電灯甲、乙、丙以外のもので、定額電灯（看板、公衆電話等）、臨時電灯（契約使用期間が1年以下）、農事電灯（電照栽培）、公衆街路灯（道路、公園等）に使用するものをいう。
電 力	工場等で動力を使用する需要で、原則として3相で電気を受けるものをいう。
業 務 用 電 力	高圧又は特別高圧で電気の供給を受け、電灯、小型機器又は動力に使用するもので契約電力が50 kW以上のものをいう。

小口電力 低圧又は高圧で電気の供給を受け、電灯、小型機器又は動力に使用するもので契約電力が500kW未満のものをいう。

大口電力 高圧又は特別高圧で電気の供給を受け、動力に使用するもので500kW以上のものをいう。

その他電力 臨時電力（契約期間が1年未満のもの）、深夜電力（午後11時から翌日の午前7時までの電力）、農事用電力（農業用かんがい、栽培等）に使用するものをいう。

エネルギーの種別及び単位当たり発熱量

区分	種別	調査の単位	単位当たりの発熱量	定義及び備考	
石油系燃料	原油	kl	9,250kcal/l	「化学工業」のみ調査 工業用ガソリンと自動車用ガソリンなどに分類されるが、工業用ガソリンは除く。自動車用ガソリンのうち構外運搬に使用したものは含んでいない。 粗製ガソリンともいう。 石油化学で芳香族製品（純ベンゾール・純トルオール・キシロール等）を抽出するために使用しているものをいう。 構外運搬に使用したものは含んでいない。 石油系の油（原油～C重油以外の油）をいう。 液化石油ガス（LPG）以外の石油系のガスをいう。	
	天然ガス液（NGL）	kl	8,100kcal/l		
	揮発油	kl	8,400kcal/l		
	ナフサ	kl	8,000kcal/l		
	改質生成油	kl	8,000kcal/l		
	灯油	kl	8,900kcal/l		
	軽油	kl	9,200kcal/l		
	A重油	kl	9,300kcal/l		
	B重油	kl	9,600kcal/l		
	C重油	kl	9,800kcal/l		
非石油系燃料	炭化水素油	kl	9,800kcal/l	石油系の油（原油～C重油以外の油）をいう。	
	液化石油ガス（LPG）	t	12,000kcal/kg		
	石油系炭化水素ガス	10 ³ m ³	9,400kcal/m ³		
	石油コークス	t	8,500kcal/kg		
	コークス製造用炭（原料炭）	kl	7,600kcal/kg		「鉄鋼業」のみ調査 「非鉄金属地金工業」，「非鉄金属加工製品工業」，「鉄鋼業」，「窯業・土石製品工業」以外は石炭コークスにピッチコークスを含む。 「鉄鋼業」，「化学工業」のみ調査
	炭	kl	6,074kcal/kg		
石炭コークス	kl	7,200kcal/kg			
ピッチコークス	kl	7,200kcal/kg			
タール	kl	8,900kcal/kg			
コークス炉ガス	10 ³ m ³	4,800kcal/m ³			
石油系燃料	高炉ガス	kl	800kcal/m ³	炭鉱ガス抜きガスは含んでいない。 地域のガス事業者から液化天然ガス（LNG）専用の導管で供給されているものを含んでいる。 地域のガス事業者から供給されているものをいう。ただし、「液化天然ガス（LNG）」を専用の導管で購入している場合は「液化天然ガス（LNG）」として計上している。 「パルプ・紙・板紙工業」のみ調査 「鉄鋼業」のみ調査 「染色整理業」，「パルプ・紙・板紙工業」，「ガラス製品工業」のみ調査	
	転炉ガス	kl	2,000kcal/m ³		
	電気炉ガス	kl	2,000kcal/m ³		
	天然ガス	kl	9,800kcal/m ³		
	液化天然ガス（LNG）	t	13,000kcal/kg		
	都市ガス（A）	10 ³ m ³	4)		
	都市ガス（B）	10 ³ m ³	4)		
	都市ガス	10 ³ m ³	4)		
	回収黒液	絶乾t	3,000kcal/絶乾kg		
	酸	10 ³ Nm ³	1,700kcal/Nm ³		
廃材	絶乾t	4,000kcal/絶乾kg			
電力	電力	10 ³ kWh	860kcal/kWh	「機械工業」は調査を行っていない。	
	蒸気	t	639.15kcal/kg		

注1) 都市ガス（A）は単純集計値。
 2) 都市ガス（B）は10,000kcal/m³換算値。
 3) 都市ガスは熱量換算値（10⁸kcal）
 4) 都市ガスの単位当たりの発熱量は、事業所ごとの単位当たりの発熱量によって異なる。

9-1 発電電力量

(単位 電力量 千kWh)

年度・月	総 数		水 力		火 力	
	発電所数	電力量	発電所数	電力量	発電所数	電力量
平成2年度	30	59 896 545	24	1 434 188	6	58 462 357
3	31	58 110 135	24	1 706 373	7	56 403 762
4	31	59 186 420	24	1 360 283	7	57 826 137
5	31	53 331 453	24	1 961 039	7	51 370 414
6	31	61 670 867	24	1 557 771	7	60 113 096
6年4月	31	4 450 522	24	119 904	7	4 330 618
5	31	4 259 028	24	153 690	7	4 105 338
6	31	4 742 880	24	170 281	7	4 572 599
7	31	6 458 190	24	191 205	7	6 266 985
8	31	6 114 693	24	235 463	7	5 879 230
9	31	4 015 744	24	123 130	7	3 892 614
10	31	5 536 204	24	130 138	7	5 406 066
11	31	5 256 499	24	80 148	7	5 176 351
12	31	5 550 658	24	99 737	7	5 450 921
7年1月	31	5 033 834	24	92 281	7	4 941 553
2	31	4 879 937	24	55 027	7	4 824 910
3	31	5 372 678	24	106 767	7	5 265 911

資料 中部電力株式会社, 電源開発株式会社

9-2 市・用途別

人口10万人以上の市について掲載した。
(単位 契約電力 kW, 使用電力量 千kWh)

年度・月・市	総 数	電 灯 用					
		契約口数	契約電力	使 用 電 力 量			
				総 数	従量電灯甲・乙	従量電灯丙	その他電灯
平成2年度	50 033 517	3 050 118	8 363 624	9 723 921	7 266 520	2 043 994	413 407
3	51 592 589	3 128 495	8 812 242	10 205 724	7 598 970	2 171 633	435 121
4	51 298 563	3 203 195	9 229 876	10 569 089	7 833 618	2 258 515	476 956
5	50 597 592	3 263 443	9 583 231	10 836 222	7 987 114	2 312 850	536 258
6	53 998 142	3 324 558	10 015 990	11 969 334	8 906 039	2 490 652	572 643
6年4月	4 319 059	3 270 146	9 624 574	978 800	722 613	208 432	47 755
5	3 925 405	3 272 094	9 644 247	830 056	602 334	184 686	43 036
6	4 170 447	3 274 600	9 665 728	724 705	519 619	164 841	40 245
7	4 827 796	3 280 187	9 709 326	983 806	738 518	205 651	39 637
8	5 172 361	3 285 696	9 777 593	1 297 661	1 020 094	236 232	41 335
9	5 167 165	3 289 492	9 813 846	1 237 121	954 089	238 297	44 735
10	4 437 372	3 295 831	9 845 144	881 092	638 601	196 110	46 381
11	4 118 680	3 301 058	9 872 401	810 193	576 047	183 728	50 418
12	4 218 237	3 307 914	9 912 787	943 975	687 621	202 955	53 399
7年1月	4 538 579	3 312 189	9 948 195	1 229 121	923 199	246 585	59 337
2	4 513 678	3 317 883	9 980 425	1 053 505	782 792	214 554	56 159
3	4 589 363	3 324 558	10 015 990	999 299	740 512	208 581	50 206
名古屋	15 493 046	1 175 790	3 553 022	4 123 421	2 968 730	953 120	201 571
豊橋	2 594 623	160 081	493 445	606 363	438 761	136 252	31 350
岡崎	2 052 099	145 515	443 664	551 592	418 398	112 512	20 682
一宮	1 238 120	120 438	366 577	448 791	334 914	96 033	17 844
瀬戸	654 106	60 594	176 598	206 632	162 328	37 283	7 021
半田	944 145	50 439	154 032	188 019	139 627	40 139	8 253
春日井	1 552 413	129 256	393 685	464 470	358 437	87 481	18 552
豊川	685 036	51 220	155 140	192 384	142 478	41 111	8 795
刈谷	1 357 253	56 389	178 551	221 821	161 149	52 000	8 672
豊田	4 098 096	143 894	437 440	552 095	421 158	108 251	22 686
安城	1 558 629	62 935	200 628	255 116	192 675	51 724	10 717
小牧	1 298 680	60 837	197 211	239 610	174 889	54 265	10 456
その他の市町村	20 471 896	1 107 170	3 265 997	3 919 020	2 992 495	720 481	206 044

注1 契約口数, 契約電力は年度(月)末の実績。

注2 大口電力には, 需給調整電力を含む。

資料 中部電力株式会社

9-3 産業別使用電力量

(単位 契約電力 kW, 使用電力量 kWh)

平成6年度

産 業	需要家数	契約電力	使用電力量	産 業	需要家数	契約電力	使用電力量
総 数	664 910	16 401 528	41 925 215	石油・石炭製品	7	×	×
500kW未満のもの	661 978	8 728 935	13 543 910	ゴ ー ム	24	94 390	421 613
500kW以上のもの	2 932	7 672 593	28 381 305	窯 業	136	238 936	961 776
農 業	5	5 345	3 904	鉄 鋼	158	1 552 133	5 618 973
漁業, 水産養殖業	1	×	×	非 鉄 金 属	33	125 112	666 011
鉱 業	21	16 580	41 006	金 属 製 品	174	204 325	621 483
建設業	13	×	×	機 械	92	223 053	687 941
製造業	1 760	5 976 816	22 710 976	電 気 機 械	69	172 326	627 650
食 料 品	177	267 690	935 590	輸 送 用 機 械	374	1 910 128	7 665 710
織 維	144	220 630	827 697	精 密 機 械	25	32 870	105 517
木材・木製品	31	42 096	118 628	武 器	1	×	×
パルプ・紙	35	138 360	548 189	そ の 他	151	242 352	953 172
出版・印刷	36	43 700	144 927	運 輸 ・ 通 信 業	78	357 599	1 623 605
化 学	93	409 020	1 622 659	電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 業	97	160 544	593 814
				そ の 他	957	1 145 238	3 397 284

注1 名古屋支店, 岡崎支社の合計
 2 電力計-(建設工用+事業用)±電鉄修正分
 3 需要家数, 契約電力は, 年度末の実績
 資料 中部電力株式会社

使用電力量

契約口数	契約電力	使 用 電 力 量				
		総 数	業務用電力	小口電力	大口電力	その他電力
659 921	15 262 217	40 309 596	6 113 670	7 382 597	25 418 337	1 394 992
666 586	15 906 203	41 386 865	6 553 210	7 409 102	26 047 772	1 376 781
669 371	16 232 648	40 729 474	6 816 926	7 209 975	25 330 886	1 371 687
670 038	16 276 227	39 761 370	7 033 789	7 006 712	24 352 246	1 368 623
670 470	16 447 015	42 028 808	7 795 165	7 629 704	25 341 011	1 262 928
671 015	16 282 305	3 340 259	560 097	596 001	2 048 213	135 948
670 289	16 299 368	3 095 349	538 243	491 762	1 948 900	116 444
669 496	16 314 334	3 445 742	604 324	549 723	2 201 000	90 695
669 929	16 267 457	3 843 990	762 886	713 996	2 278 904	88 204
669 767	16 382 847	3 874 700	881 211	867 943	2 053 474	72 072
669 818	16 407 398	3 930 044	820 339	826 449	2 208 439	74 817
669 154	16 411 429	3 556 280	661 568	624 048	2 188 410	82 254
669 293	16 411 131	3 308 487	556 617	535 980	2 122 585	93 305
669 516	16 421 724	3 274 262	564 542	565 425	2 032 395	111 900
670 010	16 430 701	3 309 458	625 320	604 772	1 935 418	143 948
670 341	16 441 797	3 460 173	623 960	646 006	2 062 566	127 641
670 470	16 447 015	3 590 064	596 058	607 599	2 260 707	125 700
215 177	4 792 697	11 369 625	3 771 787	1 857 890	5 394 575	345 373
38 662	807 132	1 988 260	319 398	396 647	1 212 269	59 946
30 150	618 013	1 500 507	290 588	318 823	826 840	64 256
27 425	405 803	789 329	206 976	330 348	211 153	40 852
10 741	222 515	447 474	97 653	174 290	143 476	32 055
9 844	286 203	756 126	113 268	139 508	485 050	18 300
21 112	458 860	1 087 943	214 671	259 699	570 926	42 647
11 986	218 544	492 652	94 635	142 796	236 013	19 208
11 750	389 344	1 135 432	154 037	169 906	785 255	26 234
24 543	1 075 361	3 546 001	373 751	313 625	2 804 337	54 288
14 769	461 012	1 303 513	123 100	195 002	954 396	31 015
10 915	409 055	1 059 070	190 954	244 960	605 352	17 804
243 396	6 302 476	16 552 876	1 844 347	3 086 210	11 111 369	510 950

9-4 都市ガス生産・消費量

本表は一般ガス事業者の取扱い分である。
(単位 百万kcal)

生産・購入量

年 月	生 産 量						購 入 量
	総 数	石 炭 ガ ス	発 生 炉 ガ ス	灯 ・ 揮 発 油 ガ ス	液 化 石 油 ガ ス	液 化 天 然 ガ ス	
平成 2 年	12 794 487	722 931	117 392	275 539	1 274 209	10 404 416	591 400
3	13 360 325	499 213	68 068	324 229	1 356 571	11 112 244	578 842
4	12 317 995	375 210	—	69 971	1 165 051	10 707 763	499 383
5	13 225 274	314 457	—	360 910	1 266 701	11 283 206	526 037
6	16 209 124	252 266	—	12 804	1 371 078	14 572 976	544 750
6 年 1 月	1 600 639	22 748	—	12 804	134 185	1 430 902	36 211
2	1 580 156	20 031	—	—	141 037	1 419 088	41 890
3	1 633 446	21 274	—	—	140 592	1 471 580	46 091
4	1 296 717	19 374	—	—	115 611	1 161 732	47 028
5	1 181 148	19 877	—	—	101 905	1 059 366	47 421
6	1 230 018	20 174	—	—	96 237	1 113 607	47 449
7	1 276 289	21 153	—	—	101 753	1 153 383	38 865
8	1 128 427	21 450	—	—	93 811	1 013 166	45 748
9	1 165 943	20 955	—	—	97 656	1 047 332	50 104
10	1 193 699	22 099	—	—	97 857	1 073 743	50 038
11	1 329 622	21 428	—	—	111 328	1 196 866	49 643
12	1 593 020	21 703	—	—	139 106	1 432 211	44 262

(単位 百万kcal)

消費・供給量

年 月	県 内 消 費 量					需 要 家 数 1)		県 外 へ の 供 給 量	自 家 消 費 量
	総 数	家 庭 用	商 業 用	工 業 用	そ の 他	総 数	# 家 庭 用		
平成 2 年	12 223 047	5 147 291	1 254 684	5 063 906	757 166	1 373 074	1 312 133	646 294	65 396
3	13 113 788	5 426 304	1 323 645	5 527 599	836 240	1 410 558	1 348 302	847 742	107 875
4	13 648 031	5 642 456	1 326 691	5 851 490	827 394	1 441 686	1 378 519	944 727	128 087
5	14 472 544	5 992 833	1 361 247	6 244 453	874 011	1 470 307	1 406 161	1 127 650	168 443
6	14 933 814	5 685 014	1 460 501	6 776 454	1 011 845	1 500 852	1 435 866	1 793 892	178 045
6 年 1 月	1 448 619	725 112	134 720	483 357	105 430	1 471 822	1 407 640	129 153	14 330
2	1 473 568	689 947	132 817	533 244	117 560	1 472 848	1 408 752	124 242	12 846
3	1 458 933	675 111	126 557	550 969	106 296	1 474 748	1 410 606	128 269	12 787
4	1 381 711	640 861	114 667	565 464	60 719	1 482 130	1 418 186	97 412	12 105
5	1 215 597	509 863	111 973	544 550	49 211	1 484 870	1 420 907	88 827	13 634
6	1 188 852	391 333	119 179	611 266	67 074	1 485 013	1 421 332	92 196	15 832
7	1 180 024	318 102	142 079	609 497	110 346	1 486 455	1 422 713	103 561	19 343
8	1 055 196	235 581	152 409	546 436	120 770	1 488 329	1 424 550	154 160	20 740
9	1 048 014	233 481	122 839	604 830	86 864	1 490 058	1 426 296	189 561	16 558
10	1 039 388	310 148	100 721	576 787	51 731	1 493 196	1 429 397	196 080	13 691
11	1 164 645	424 318	93 398	596 384	50 545	1 496 683	1 432 653	233 088	13 227
12	1 279 268	531 157	109 142	553 670	85 299	1 500 852	1 435 866	257 343	12 952

注 1) 年 (月) 末における調定メーター数である。
資料 中部通商産業局, 日本ガス協会東海北陸地方部会

9-5 市町村別都市ガス消費量

9-4表の頭注を参照
(単位 百万kcal)

平成6年

市町村	消 費 量			需 要 家 数 1)				
	総 数	家 庭 用	家庭1戸当 りの使用量	商 業 用	工 業 用	そ の 他	総 数	# 家庭用
総 数	14 933 814	5 685 014	396	1 460 501	6 776 454	1 011 845	1 500 852	1 435 866
名古屋市	6 466 145	3 027 283	382	999 360	1 853 371	586 130	832 580	791 795
豊橋市	366 702	224 220	378	60 912	48 722	32 847	63 725	59 344
岡崎市	356 522	194 476	394	42 731	88 280	31 035	51 111	49 406
一宮市	239 456	149 180	429	27 694	25 760	36 821	36 575	34 783
瀬戸市	214 704	95 512	442	11 073	95 172	12 946	22 291	21 588
半田市	564 036	104 625	403	22 146	415 502	21 764	27 020	25 945
春日井市	453 188	297 346	423	38 346	80 575	36 921	72 083	70 213
豊川市	39 177	23 241	358	8 294	1 980	5 662	7 175	6 491
津市	39 078	15 680	357	2 294	19 028	2 076	4 675	4 395
碧南市	16 077	—	—	—	16 077	—	1	—
刈谷市	358 638	65 045	413	21 977	256 698	14 918	16 580	15 757
豊田市	896 279	199 472	418	51 625	615 495	29 686	49 094	47 746
安城市	311 535	49 769	418	9 654	244 181	7 931	12 351	11 912
西尾市	191 609	2 180	391	291	188 950	187	563	557
蒲郡市	678	—	—	—	—	678	3	—
犬山市	42 633	28 055	407	10 450	275	3 854	7 559	6 887
常滑市	202 021	16 555	367	4 240	173 883	7 343	4 793	4 508
江崎市	109 715	35 730	379	2 968	67 197	3 820	9 811	9 418
尾西市	73 859	39 792	422	5 833	21 748	6 487	9 853	9 423
小牧市	233 098	106 806	462	23 666	90 710	11 916	23 805	23 112
稲沢市	316 895	82 884	404	11 149	211 045	11 816	21 145	20 516
東海市	1 294 289	88 862	422	16 680	1 174 654	14 093	21 758	21 080
大知市	118 833	47 648	405	6 213	58 465	6 507	12 111	11 777
知立市	88 795	74 143	428	2 782	1 088	10 783	17 590	17 327
旭市	40 199	29 194	408	2 168	7 210	1 628	7 319	7 152
尾張旭市	111 090	76 829	449	5 900	22 944	5 416	17 503	17 110
高岩市	76 926	29 846	413	2 772	39 304	5 005	7 440	7 219
岩倉市	50 818	44 418	399	3 402	1 262	1 736	11 328	11 120
豊日市	110 200	65 936	407	10 141	15 880	18 243	16 657	16 190
日進市	118 558	59 681	426	8 214	34 339	16 323	14 247	13 998
東郷町	60 643	31 085	478	2 189	25 039	2 330	6 635	6 502
長久手町	72 082	38 355	360	2 884	11 277	19 567	10 885	10 657
西枇杷山町	78 564	19 430	397	2 127	55 220	1 786	5 074	4 891
西郷山町	29 431	6 600	420	10 360	7 586	4 885	1 916	1 570
西郷山町	48 479	41 114	421	3 070	1 410	2 885	10 045	9 766
西春日町	120 075	36 875	424	4 213	77 281	1 706	8 998	8 690
清洲町	4 587	1 917	388	894	874	902	529	494
新川町	29 751	19 998	409	1 915	6 950	888	5 011	4 885
大川町	127 342	21 687	430	1 435	102 849	1 371	5 212	5 046
大川町	69 307	1 680	453	1 462	62 627	3 538	423	371
木曾川町	20 652	15 430	419	583	1 488	3 150	3 785	3 682
祖父江町	3 488	—	—	—	3 488	—	1	—
平町	6 291	1 013	363	—	4 167	1 110	285	279
七美町	10 025	5 645	448	3 193	143	1 044	1 290	1 260
美和町	17 985	7 968	415	210	8 697	1 109	1 962	1 921
甚目寺町	63 008	27 354	430	1 964	29 718	3 972	6 557	6 356
大蟹町	84 600	24 115	420	2 160	56 039	2 286	5 865	5 743
蟹十飛町	5 451	5 409	416	35	—	6	1 306	1 301
四島村	53	—	—	—	—	53	6	—
佐屋織比町	4 028	—	—	—	4 028	—	1	—
佐屋織比町	117	117	488	—	—	—	24	24
久比町	622	622	432	—	—	—	144	144
阿東町	20 962	14 811	440	799	3 204	2 148	3 421	3 363
東武町	79 185	39 563	409	2 028	34 656	2 938	9 845	9 666
幸三藤町	90 192	24 203	373	4 038	58 301	3 650	6 658	6 487
幸三藤町	252 955	—	—	—	252 955	—	2	—
幸三藤町	110 725	23 635	425	1 962	79 181	5 948	5 789	5 565
幸三藤町	21 463	1 983	457	—	19 480	—	437	434

注1) 9-4表の脚注を参照
資料 犬山瓦斯(株), 岡崎瓦斯(株), 中部ガス(株), 津島ガス(株), 東邦ガス(株)

9-6 市町村・水道種別施設数, 給水人口及び普及率

(単位 普及率 %)

各年3月31日現在

市 町 村	総 数			# 上 水 道			# 簡 易 水 道		
	施設数	給水人口	普及率	施設数	給水人口	普及率	施設数	給水人口	普及率
平成2年	280	6 591 069	99.1	56	6 466 162	97.2	78	97 712	1.5
3	276	6 645 794	99.2	57	6 532 846	97.5	74	83 702	1.3
4	271	6 712 095	99.3	57	6 597 481	97.6	74	86 309	1.3
5	276	6 755 314	99.4	57	6 640 307	97.7	76	87 737	1.3
6	269	6 781 762	99.4	57	6 671 296	97.7	73	88 790	1.3
名古屋	48	2 146 149	100.0	1	2 143 019	99.8	1	1 200	0.1
豊橋	9	348 288	99.6	1	343 707	98.3	3	1 414	0.4
岡崎	6	319 183	99.9	1	318 718	99.7	2	278	0.1
一宮	17	266 719	100.0	1	248 206	93.0	8	17 583	6.6
瀬戸	1	127 936	99.4	1	127 936	99.4	-	-	-
半田	3	105 145	99.9	1	104 545	99.3	-	-	-
春日井	8	273 240	99.8	2	271 286	99.1	-	-	-
豊川	3	113 838	99.8	1	113 838	99.8	-	-	-
津島	3	63 081	100.0	1	63 012	99.9	-	-	-
碧南	2	67 342	99.6	1	67 342	99.6	-	-	-
刈谷	2	123 279	98.6	1	122 399	97.9	-	-	-
豊田	6	336 817	98.6	1	336 401	98.5	-	-	-
安城	5	146 440	98.8	1	146 269	98.7	-	-	-
西尾	2	98 022	98.7	1	98 022	98.7	-	-	-
蒲郡	1	83 646	99.4	1	83 646	99.4	-	-	-
犬山	4	70 910	100.0	1	69 613	98.2	-	-	-
常滑	1	51 493	99.4	1	51 493	99.4	-	-	-
江南	7	94 983	99.8	1	82 039	86.2	3	3 338	3.5
尾西	6	56 674	99.9	1	56 444	99.5	-	-	-
小牧	2	134 812	100.0	1	134 812	100.0	-	-	-
稲沢	5	96 668	99.4	1	96 587	99.3	-	-	-
新城	1	35 762	98.9	1	35 762	98.9	-	-	-
東海	7	98 572	99.9	1	98 572	99.9	-	-	-
大府	3	71 538	98.3	1	70 353	96.7	-	-	-
知多	1	77 846	99.9	1	77 846	99.9	-	-	-
知立	1	57 335	99.1	1	57 335	99.1	-	-	-
尾張旭	2	68 920	100.0	1	68 836	99.9	-	-	-
高浜	1	35 400	99.8	1	35 400	99.8	-	-	-
岩倉	2	45 086	99.6	1	44 902	99.2	-	-	-
豊明	1	62 546	98.2	-	62 546	98.2	-	-	-
東郷	4	31 641	99.1	1	31 609	99.0	-	-	-
日進	3	52 751	96.0	-	52 723	95.9	-	-	-
長久手	2	33 678	92.5	-	33 602	99.3	-	-	-
西枇杷島	1	16 938	99.4	-	16 938	99.4	-	-	-
豊山	-	13 450	99.7	-	13 450	99.7	-	-	-
師勝	1	39 537	99.8	1	39 537	99.8	-	-	-
西春	1	33 067	99.9	-	33 067	99.9	-	-	-
春日	2	7 203	96.1	1	7 203	96.1	-	-	-
清洲	2	18 766	98.1	1	18 731	97.9	-	-	-
新川	-	18 426	99.7	-	18 426	99.7	-	-	-

注1 水道企業が2以上の市町村にまたがって給水している場合の施設数は、事務所の所在地の市町村に含めた。

2 「総数」は上水道、簡易水道、専用水道の合計である。

資料 県衛生部環境衛生課「愛知県の水道」

9-6 市町村・水道種別施設数, 給水人口及び普及率 (続)

(単位 普及率 %)

平成6年3月31日現在

市	町	村	総 数			# 上 水 道			# 簡 易 水 道		
			施設数	給水人口	普及率	施設数	給水人口	普及率	施設数	給水人口	普及率
大	口	町	2	18 764	100.0	1	18 706	99.7	—	—	—
大	扶	町	2	29 910	100.0	—	29 575	98.9	—	—	—
木	曾	川	1	29 023	99.3	1	29 023	99.3	—	—	—
祖	父	江	1	22 872	100.0	—	22 872	100.0	—	—	—
平	和	町	—	13 467	99.4	—	13 467	99.4	—	—	—
七	宝	町	1	22 520	100.0	1	22 520	100.0	—	—	—
美	和	町	1	23 651	100.0	1	23 651	100.0	—	—	—
甚	目	寺	1	32 637	100.0	—	32 637	100.0	1	1 882	—
大	治	町	—	23 516	99.9	—	23 516	99.9	—	—	—
蟹	江	町	2	36 113	100.0	1	36 113	100.0	—	—	—
十	四	山	—	5 719	100.0	—	5 719	100.0	—	—	—
飛	島	村	—	4 692	100.0	—	4 692	100.0	—	—	—
弥	富	町	—	35 226	100.0	—	35 226	100.0	—	—	—
佐	屋	町	1	28 633	100.0	1	28 633	100.0	—	—	—
立	田	村	—	8 130	100.0	—	8 130	100.0	—	—	—
八	開	村	1	5 094	100.0	1	5 094	100.0	—	—	—
佐	織	町	3	21 750	99.9	1	21 750	99.9	—	—	—
阿	久	比	2	23 774	98.7	1	23 774	98.7	—	—	—
東	浦	町	2	41 697	99.6	1	41 674	99.6	—	—	—
南	知	多	2	25 366	100.0	2	25 366	100.0	—	—	—
美	浜	町	1	24 309	94.7	1	24 309	94.7	—	—	—
武	豊	町	1	37 870	98.4	1	37 870	98.4	—	—	—
一	色	町	—	25 078	100.0	—	25 078	100.0	—	—	—
吉	良	町	—	21 750	99.4	—	21 750	99.4	—	—	—
幡	豆	町	—	13 186	97.5	—	13 186	97.5	—	—	—
幸	田	町	2	31 584	96.5	1	31 584	96.5	—	—	—
額	田	町	6	7 559	78.5	—	—	—	6	7 559	78.5
三	好	町	1	35 784	95.8	—	35 784	95.8	—	—	—
藤	岡	町	3	14 206	99.3	1	12 341	86.3	2	1 865	13.0
小	原	村	2	3 980	88.0	—	—	—	2	3 980	88.0
足	助	町	4	8 957	85.3	—	—	—	4	8 957	85.3
下	山	村	1	2 958	56.1	—	—	—	1	2 958	56.1
旭		町	3	3 607	93.4	—	—	—	3	3 607	93.4
設	桑	町	4	5 128	85.7	—	—	—	4	5 128	85.7
東	柴	町	7	4 602	89.0	—	—	—	7	4 602	89.0
豊	根	村	6	1 211	79.0	—	—	—	6	1 211	79.0
富	山	村	1	201	100.0	—	—	—	1	201	100.0
津	具	村	1	1 800	98.7	—	—	—	1	1 800	98.7
稻	武	町	3	3 343	98.4	—	—	—	3	3 343	98.4
鳳	来	町	10	13 211	87.2	—	—	—	10	13 211	87.2
作	手	村	2	3 044	91.3	—	—	—	2	3 044	91.3
音	羽	町	1	7 849	98.7	1	7 849	98.7	—	—	—
一	宮	町	2	14 861	95.7	1	14 861	95.7	—	—	—
小	坂	井	1	21 275	99.1	1	21 275	99.1	—	—	—
御	津	町	1	13 318	99.0	1	13 318	99.0	—	—	—
田	原	町	5	35 570	97.9	1	33 941	93.4	3	1 629	4.5
赤	羽	町	1	6 338	98.6	1	6 338	98.6	—	—	—
渥	美	町	2	23 502	99.6	1	23 502	99.6	—	—	—

9-7 産業・水源・用途別工業用水使用量

7-1表の頭注を参照
 製造業を主業とする従業者30人以上の事業所についての結果である。
 (単位 使用量 m³)

産 業	用水使用 事業所数	1 日 当 た り の 水 源 別 用 水 量								
		総 数	淡 水					海 水		
			総 数	# 工業用水道	# 上 水 道	# 地 表 水 ・ 伏 流 水	# 井 戸 水		# 回 収 水	
平成元年	4 128	17 778 282	15 754 466	1 098 927	168 598	319 362	661 653	13 474 659	2 023 816	
2	4 162	18 877 043	16 394 900	1 114 991	170 901	329 682	598 172	14 150 724	2 482 143	
3	4 211	18 749 474	16 001 007	1 140 832	166 947	343 755	572 011	13 751 481	2 748 467	
4	4 152	18 692 201	16 174 569	1 150 617	158 750	311 116	552 528	13 974 779	2 517 632	
5	4 081	18 714 875	16 049 958	1 115 381	149 844	306 961	526 691	13 929 771	2 664 917	
食 料 品	393	402 860	269 005	31 636	18 418	2 026	85 605	130 780	133 855	
飲 料 飼 料 業	44	200 824	200 824	20 968	11 928	30	23 767	144 071	—	
織 維 工 業 品	285	462 622	462 622	147 517	3 782	42 667	120 617	146 829	—	
服 身 回 製 品	94	2 712	2 712	28	1 571	5	829	270	—	
木 材 同 製 品	63	6 084	6 084	3 234	1 276	—	616	958	—	
家 具 装 備 品	86	5 612	5 612	620	1 248	—	2 915	827	—	
紙 同 製 品	115	596 828	596 828	41 775	2 724	175 424	25 118	351 473	—	
出 版 印 刷 業	161	4 840	4 840	30	2 845	16	1 678	271	—	
化 学 工 業 品	112	2 159 301	2 096 299	258 887	7 049	54 070	60 806	1 697 154	63 002	
石 油 石 炭 製 品	9	979 600	351 540	38 776	508	—	232	312 024	628 060	
プ ラ ス チ ッ ク 品	292	471 465	471 465	12 979	7 501	23 700	31 636	395 592	—	
ゴ ム 製 品	49	229 807	229 807	7 860	2 630	5 456	13 222	200 639	—	
皮 革 同 製 品	7	390	390	—	390	—	—	—	—	
窯 業 土 石 製 品	228	187 065	187 065	16 747	7 596	736	26 393	135 141	—	
鉄 鋼 業 属 品	151	6 311 033	4 471 033	353 814	6 768	32	10 514	4 099 768	1 840 000	
非 鉄 金 属 製 品	46	225 066	225 066	19 974	3 342	648	3 780	197 262	—	
一 般 機 械	365	58 037	58 037	4 205	10 028	137	21 661	21 988	—	
電 輸 機 器	573	5 833 607	5 833 607	129 267	33 091	878	66 983	5 603 330	—	
精 密 機 器	47	22 327	22 327	2 312	2 892	—	376	16 747	—	
武 器 器 他	1	×	×	×	×	×	×	×	—	
そ の 他	49	30 661	30 661	1 678	1 409	—	847	26 727	—	

産 業	1 日 当 た り の 用 途 別 用 水 量 (淡 水)							
	総 数	ボ イ ラ 用 水	原 料 用 水	製 品 処 理 用 水 ・ 洗 じ 用 水	冷 却 用 水	温 調 用 水	そ の 他	
平成元年	15 754 466	113 615	46 975	3 688 098	9 379 184	2 165 984	360 610	
2	16 394 900	117 860	57 241	3 823 616	9 756 620	2 306 533	333 030	
3	16 001 007	116 593	33 777	3 727 026	9 640 456	2 121 781	361 374	
4	16 174 569	118 989	29 955	3 778 001	9 562 846	2 293 465	391 313	
5	16 049 958	119 500	30 989	3 688 494	9 658 145	2 145 504	407 326	
食 料 品	269 005	10 465	12 616	88 659	119 729	25 794	11 742	
飲 料 飼 料 業	200 824	3 443	6 103	24 738	95 457	66 492	4 591	
織 維 工 業 品	462 622	21 460	3	191 027	28 263	199 173	22 696	
服 身 回 製 品	2 712	321	—	498	95	419	1 379	
木 材 同 製 品	6 084	3 308	—	606	1 247	49	874	
家 具 装 備 品	5 612	542	65	2 351	1 376	194	1 084	
紙 同 製 品	596 828	6 234	1	509 235	62 651	11 318	7 389	
出 版 印 刷 業	4 840	180	—	1 254	782	670	1 954	
化 学 工 業 品	2 096 299	16 032	5 859	40 855	1 863 933	130 244	39 376	
石 油 石 炭 製 品	351 540	11 649	—	578	308 434	9 980	20 899	
プ ラ ス チ ッ ク 品	471 465	4 156	10	23 754	359 573	75 663	8 309	
ゴ ム 製 品	229 807	1 885	—	2 433	197 349	24 118	4 022	
皮 革 同 製 品	390	—	—	—	32	—	358	
窯 業 土 石 製 品	187 065	3 100	6 239	57 243	105 487	8 058	6 938	
鉄 鋼 業 属 品	4 471 033	11 206	5	288 332	3 990 555	36 587	144 348	
非 鉄 金 属 製 品	225 066	498	—	4 182	216 086	1 185	3 115	
一 般 機 械	58 037	1 662	—	19 145	28 192	1 521	7 517	
電 輸 機 器	*290 276	*3 939	*20	*31 430	*101 857	*130 838	*22 192	
精 密 機 器	233 858	1 444	2	32 592	110 818	77 115	11 887	
武 器 器 他	5 833 607	17 540	20	2 346 148	2 042 442	1 343 666	83 791	
そ の 他	22 327	269	—	4 716	15 807	410	1 125	
	×	×	×	×	×	×	×	
	30 661	167	46	18 718	7 980	2 010	1 740	

注 *印は武器を含む。
 資料 県企画部統計課「あいちの工業」

9-8 水道の給水量

(単位 千m³)

年 度	給水量 1)	# 上 水 道 の 有 収 水 量					
		1 人 1 日 平均給水量	総 数	# 家庭用	# 営業用	# 工場用	# 官公署・学校用
平成元年度	880 339	366	762 987	582 447	102 637	38 463	31 203
2	908 472	375	794 345	600 222	111 328	43 362	31 821
3	923 319	376	811 304	553 020	148 036	45 993	50 062
4	931 077	378	824 737	569 280	148 907	43 087	48 636
5	917 267	371	817 145	571 154	144 962	40 853	45 624

注1) 有収水量+無収水量+無効水量
資料 県衛生部環境衛生課「愛知県の水道」

9-9 油種別石油製品販売量

(単位 kl)

年	燃 料 油							潤 滑 油
	総 数	揮 発 油	ナ フ サ	ジェット燃料油	灯 油	軽 油	重 油	
平成元年	12 622 563	2 904 921	393 379	116 303	1 184 246	2 164 047	5 859 667	261 871
2	13 360 391	3 038 662	1 080 067	127 759	1 122 782	2 283 673	5 707 448	273 862
3	13 284 457	3 210 811	1 178 701	142 456	1 200 680	2 463 360	5 088 449	279 338
4	12 737 174	3 261 267	965 721	147 771	1 144 905	2 494 504	4 723 006	277 730
5	12 196 390	3 265 429	950 994	161 555	1 148 850	2 515 383	4 154 179	260 770

資料 通商産業省「エネルギー生産・需給統計年報」

9-10 産業別主要エネルギー消費量

本表は「商鉱工業石油等消費統計」(指定統計第115号)の石油等消費構造統計調査結果である。

産 業	灯 油	重 油				液化石油 ガ ス	石 炭	都 市 ガ ス
		総 数	A 重油	B 重油	C 重油			
平成元年	281 557	2 084 734	841 785	26 686	1 216 263	465 741	4 737 517	209 848
2	291 752	2 155 474	925 579	22 511	1 207 384	478 836	5 047 238	259 897
3	293 641	2 160 633	964 364	22 187	1 174 082	521 622	5 212 516	301 875
4	284 207	2 132 726	976 484	19 336	1 136 906	544 182	5 010 144	349 353
5	292 451	2 061 910	954 087	19 112	1 088 711	529 081	5 117 070	371 222
食 料 品	9 670	161 276	89 399	347	71 530	56 329	—	27 759
飲料・飼料・たばこ	7 835	20 158	20 158	—	—	10 103	—	21 555
繊維工業	4 833	263 402	89 536	2 309	171 557	13 087	28 676	3 407
衣服・その他の繊維製品	284	1 781	1 503	80	198	222	—	106
木材・木製品	555	2 090	1 436	—	654	7	—	1
家具・装備品	1 760	2 067	2 018	—	49	939	—	44
パルプ・紙・紙加工品	13 354	208 504	46 651	680	161 173	462	—	6 567
出版・印刷・同関連	1 385	3 460	3 448	—	12	1 067	—	3 333
化学工業	22 025	302 167	82 942	2 560	216 665	54 905	214 888	13 839
石油・石炭製品	1 977	115 631	760	6 652	108 219	18 922	87 573	5
プラスチック製品	3 823	84 660	64 082	301	20 277	15 994	53 661	5 584
ゴム製品	463	36 008	27 903	—	8 105	1 524	—	722
なめし革・同製品・毛皮	×	×	×	—	—	—	—	×
窯業・土石製品	62 250	225 696	144 889	2 899	77 908	94 767	105 013	42 914
鉄 鋼	44 102	230 309	88 355	569	141 385	118 308	4 627 259	50 033
非鉄金属製品	21 235	50 653	33 301	691	16 661	13 659	—	6 060
金属製品	16 603	19 119	19 029	84	6	22 216	—	23 903
一般機械	*11 839	*19 899	*19 829	34	36	*5 373	—	*12 830
電気機器	15 759	17 591	17 506	—	85	-5 233	—	28 814
輸送機器	47 445	291 560	195 523	1 846	94 191	95 163	—	122 903
精密機器	4 780	1 598	1 538	60	—	50	—	460
武器その他	×	×	×	—	—	×	—	×
	435	4 274	4 274	—	—	751	—	308

注 *印は武器を含む。
資料 通商産業省「石油等消費構造統計表」

9-11 石 油 等

本表は、「商鉱工業石油等消費統計」（指定統計第115号）の「石油等消費動態統計調査」によるもので、通商産業省生産動態統計調査の対象事業所のうち、12業種に属する事業所について、事業所ベース（事業所全体）の石油等消費量を事業所の重複を排除して、種別ごとに集計した結果である。燃料種別ごとの消費量（原料消費を含む。）は、調査対象事業所において他の事業所から受け入れた分と事業所内で他の燃料から転換した分の合計である。「総数」欄は、燃料、購入電力、自家発電（水力のみ）、受入蒸気を合計した値（原油換算）である。ただし、「総数」及び燃料「総数」は、調査対象事業所で他の燃料から転換して消費した分を排除したネットの消費量である。

年 月	総 数		燃				
	(原油換算) 1)	(原油換算) 1)	揮 発 油	ナ フ サ	改 質 生 成 油	灯 油	軽 油
	kl	kl	kl	kl	kl	kl	kl
平成 2 年	13 728 762	12 004 175	37 709	×	×	152 108	24 175
3	14 063 926	12 321 664	36 754	×	×	149 573	24 739
4	12 464 812	10 759 705	35 431	×	×	147 280	24 948
5	13 506 655	11 865 472	30 724	×	×	149 130	24 357
6	13 519 632	11 921 111	29 163	×	×	146 709	23 403
6 年 1月	1 069 899	950 962	2 081	×	×	15 908	1 750
2	1 035 817	912 780	2 311	×	×	16 897	1 828
3	1 152 670	1 014 975	2 753	×	×	16 066	2 112
4	1 071 103	943 378	2 595	×	×	10 790	1 969
5	1 031 267	905 930	2 162	×	×	9 761	1 825
6	1 052 674	915 328	2 743	×	×	10 403	2 057
7	1 163 538	1 020 474	2 524	×	×	9 682	1 996
8	1 147 861	1 019 919	2 013	×	×	9 371	1 849
9	1 158 479	1 018 753	2 534	×	×	10 780	2 033
10	1 198 948	1 054 860	2 523	×	×	10 758	2 061
11	1 205 852	1 065 926	2 586	×	×	11 888	2 022
12	1 231 524	1 097 826	2 338	×	×	14 405	1 901

年 月	燃							液化天然ガス トン
	石炭 コークス3)	コークス 炉ガス	高 炉 ガ ス	転 炉 ガ ス	電 気 炉 ガ ス	天 然 ガ ス	電 気 炉 ガ ス	
	トン	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	千m ³	
平成 2 年	3 231 716	1 022 759	×	×	×	—	78 487	
3	3 096 189	1 014 694	×	×	×	—	85 073	
4	2 394 308	873 733	×	×	×	—	92 837	
5	2 867 100	984 375	×	×	—	—	96 848	
6	2 898 197	1 034 708	×	×	—	—	105 119	
6 年 1月	217 421	74 598	×	×	—	—	7 423	
2	204 403	71 376	×	×	—	—	8 201	
3	230 503	84 763	×	×	—	—	8 711	
4	233 087	84 266	×	×	—	—	8 568	
5	248 802	88 582	×	×	—	—	8 890	
6	235 530	81 975	×	×	—	—	9 240	
7	251 704	94 281	×	×	—	—	9 260	
8	250 773	94 078	×	×	—	—	7 509	
9	246 404	90 471	×	×	—	—	8 810	
10	263 759	90 553	×	×	—	—	9 895	
11	258 417	88 559	×	×	—	—	9 695	
12	257 394	91 206	×	×	—	—	8 917	

注 1) 原油換算値は9 250kcal/lである。
 2) コークス製造用炭（原料炭）を含む。
 3) ピッチコークスを含む。
 資料 通商産業省

9-12 業 種 別 石

9-11表の頭注を参照

区 分	単 位	総 数	化 学 工 業	織 維 業	毛 織 物 染 色 整 理 業	織 物 染 色 整 理 業	パ ル プ ・ 紙 ・ 板 紙 工 業	化 学 工 業	石 油 製 品 工 業
総数（原油換算）	kl	13 519 632	338 568	145 130	117 861	570 278	1 232 597	794 785	
燃料計（原油換算値）	〃	11 921 111	271 111	129 287	108 500	532 603	1 042 770	779 769	
灯 油	〃	146 709	1 899	1 089	845	8 968	11 101	—	
重 油	〃	1 440 698	209 316	110 643	65 018	179 307	74 773	110 912	
液 化 石 油 ガ ス	トン	312 989	24 092	2 328	8 817	—	36 255	21 945	
石 炭	〃	5 112 218	—	—	31 956	—	214 784	76 830	
石 炭 コ ー ク ス	〃	2 898 197	—	—	—	—	—	—	
購 入 電 力	千kWh	16 367 210	595 563	170 392	100 673	405 195	1 241 042	161 521	

注 燃料計は、調査燃料26種別を合計した値（原油換算）である。本表は主要な5種類と購入電力を固有単位であげた。重複事業所分補正量はマイナスで計上。
 資料 通商産業省

消費量 (製造工業)

重油計	料				炭化水素油	液化石油ガ	石油系炭化水素ガス	石油系炭化水素ガス	石コークス	石炭 2)
	A	B	C							
kl	kl	kl	kl	kl	トン	トン	千m ³	トン	トン	
1 508 908	459 286	10 889	1 038 733	×	269 188	472 113	×	4 970 427	4 970 427	
1 442 324	475 999	11 146	955 179	×	317 728	568 694	×	5 314 745	5 314 745	
1 450 640	513 970	6 554	930 116	16 408	346 020	584 276	90 901	4 384 476	4 384 476	
1 434 241	501 569	5 946	926 726	17 802	325 324	656 279	81 123	4 978 870	4 978 870	
1 440 698	486 757	4 654	949 287	16 922	312 989	614 139	69 502	5 112 218	5 112 218	
135 766	48 063	396	87 307	1 532	25 643	58 216	4 748	385 202	385 202	
138 442	51 797	464	86 181	1 409	30 006	55 182	4 766	355 848	355 848	
144 178	50 903	446	92 829	1 655	32 039	62 212	4 155	400 390	400 390	
116 968	35 913	373	80 682	1 345	25 899	33 220	3 780	399 798	399 798	
105 071	33 282	363	71 426	1 396	18 846	13 513	3 628	450 393	450 393	
112 493	38 513	414	73 566	1 440	24 953	27 515	6 338	420 994	420 994	
120 940	40 928	391	79 621	1 456	23 925	46 990	9 154	455 589	455 589	
102 225	35 069	336	66 820	1 113	22 196	62 757	7 380	450 778	450 778	
108 810	36 622	353	71 835	1 250	24 703	62 652	8 543	430 497	430 497	
107 343	33 614	429	73 300	1 503	26 121	64 609	6 288	447 193	447 193	
118 888	37 744	359	80 785	1 440	29 208	62 418	5 240	446 753	446 753	
129 574	44 309	330	84 935	1 383	29 450	64 855	5 482	468 783	468 783	

都市ガス (B)	料				電力		蒸気	
	回収黒液絶乾	酸素	廃材	電力	#購入分	蒸気	#受入分	
千m ³	絶乾トン	千Nm ³	絶乾トン	千kWh	千kWh	トン	トン	
174 455	×	571 441	×	21 561 540	17 551 393	27 951 609	1 341 084	
193 515	×	615 910	×	21 692 590	17 547 330	29 570 336	1 602 559	
207 970	×	437 110	153 810	21 153 140	17 157 429	28 261 660	1 588 971	
226 123	×	485 527	145 506	20 843 458	16 462 883	30 039 987	1 598 640	
251 485	×	537 714	134 850	20 854 687	16 367 210	28 781 311	1 110 150	
18 214	×	32 315	12 339	1 570 553	1 204 745	2 418 121	100 172	
20 419	×	33 330	7 752	1 593 955	1 237 588	2 312 071	115 310	
20 666	×	36 963	11 105	1 799 996	1 404 882	2 547 555	102 309	
20 012	×	36 951	10 470	1 667 315	1 307 192	2 390 815	89 458	
18 309	×	42 445	10 450	1 625 701	1 315 053	2 190 707	44 248	
22 421	×	44 124	12 187	1 808 023	1 440 219	2 303 149	49 635	
23 252	×	47 761	11 712	1 867 060	1 467 417	2 444 236	95 947	
20 268	×	48 428	10 754	1 693 789	1 310 823	2 395 427	87 857	
23 180	×	51 309	10 894	1 818 961	1 437 225	2 349 214	88 321	
20 863	×	56 700	11 999	1 868 825	1 469 190	2 492 289	108 299	
22 082	×	54 549	12 776	1 801 517	1 421 366	2 450 273	112 363	
21 799	×	52 839	12 412	1 738 992	1 351 510	2 487 454	116 231	

油等消費量

平成6年

ゴム製品 (タイヤ・チューブ) 工業	窯業 土石製品 工業	ガラス製品 工業	鉄鋼業	非鉄金属 地金工業	非鉄金属 加工製品工業	機械工業	重複事業所 補正量
44 505	170 377	82 739	8 317 943	6 466	193 351	1 970 154	△465 122
29 293	152 783	72 372	7 848 748	6 228	136 723	1 100 115	△289 191
×	8 654	×	37 608	-	20 989	68 798	△25 110
17 376	79 753	42 924	204 793	5 699	36 810	446 083	△142 709
×	26 072	×	84 502	124	7 363	92 304	△5 438
-	11 692	-	4 764 430	-	-	12 526	-
-	-	-	2 810 975	-	-	97 269	△10 047
163 605	188 916	111 509	5 024 271	2 598	609 075	9 357 974	△1 765 124