

17章 電気・ガス・水道

1. 発 電 所 一 覧

(平成2年3月31日)

発 電 所	所 在 地	水 系 名 河 川 名 (○印は水系)	流域面積	発電所 型 式	制御装置	発 電 所 出 力		発電機台数
						最大許可	常 時	
			Km ²			KW	KW	KVA
岩 谷 沢	下北郡川内町	○川内川	140.00	水路式	随時 (無人)	800	350	500×2
葛	上北郡十和田湖町	○相坂川	36.80	"	遠 監	2,300	700	2,300×1
十和田	"	○相坂湖	218.60	貯水池 水路式	"	31,000	14,500	13,000×3
立 石	"	○相坂川	306.00	水路式	"	10,500	5,100	4,440×3
法 量	"	○相坂川	338.00	"	"	6,800	3,300	8,500×1
上松沢	青森市	○堤達川	64.00	"	"	5,400	2,700	6,000×1
嘉瀬子内	"	○堤達川	76.29	"	"	6,800	3,000	4,000×2
矢 別	"	○堤川	50.30	"	随時 (無人)	2,000	1,050	2,500×1
寒水沢	"	○堤川	58.80	"	"	1,100	880	1,350×1
大不動	"	○堤川	58.80	"	"	1,400	1,100	1,750×1
一の渡	南津軽郡平賀町	○岩瀬木石川	129.22	"	遠 監	2,650	1,370	2,790×1
滝 沢	西津軽郡鱒ヶ沢町	○中村川	91.60	"	"	5,000	1,600	3,200×2
大池第一	西津軽郡岩崎村	○赤石川, ○追良瀬川 ○笹内川, ○小峯沢 赤石川, 追良瀬川 笹内川, 戸沢の沢	101.60	"	"	4,200	600	5,400×1
大池第二	"	大池第一発電所池	102.50	"	"	10,000	1,400	11,000×1
松 神	"	大池第二発電所沢	107.70	"	"	5,800	760	7,300×1
島 守	三戸郡南郷村	○新井田川	393.00	"	随時 (無人)	250	216	360×1
小中島	三戸郡三戸町	○馬淵川	1,284.00	"	"	2,200	720	2,600×1
浅瀬石川	黒石市	○岩瀬木石川	225.5	ダム式	遠 監	17,100	3,000	18,000×1
八戸(火)	八戸市					500,000		290,000×2

資料 東北電力青森支店

2 変 電 所 一 覧

(平成2年3月31日)

変電所	所在地	主要変圧器				制御方式	認可出力
		種類	電圧	容量	台数		
佐井	井	下北郡佐井村	配	KV 33	KVA 2,000	台 3	遠 監 6,000
大畑	畑	" 大畑町	"	66	6,000	2	" 12,000
東通	通	" 東通村	"	66	6,000	1	" 6,000
三本	松	むつ市	"	66	6,000	1	" 21,000
大湊	湊	"	中	66	15,000	1	" 21,000
近川	川	"	配	66	2,000	3	" 10,000
仲崎	崎	下北郡川内町	"	33	10,000	1	" 6,000
今別	別	東津軽郡今別町	"	66	6,000	1	" 10,000
瀬辺	地	" 蓬田村	"	66	4,500	1	" 10,500
小浪	湊	" 平内町	"	66	6,000	1	" 10,000
浪打	打	青森市	"	66	10,000	1	" 45,000
沖館	館	"	"	66	15,000	3	" 45,000
浦町	町	"	"	66	10,000	1	" 55,000
十三	湖	北津軽郡中里町	中	66	15,000	1	" 24,000
中金	里	" "	配	33	3,000	1	" 6,000
菰	木	" 金木町	"	33	6,000	1	" 6,000
五所	槌	西津軽郡木造町	"	33	6,000	1	" 16,000
川原	原	五所川原市	中	66	10,000	3	" 55,000
鯨ヶ	沢	西津軽郡鯨ヶ沢町	配	33	5,000	3	" 12,000
板柳	柳	北津軽郡板柳町	"	66	2,000	1	" 20,000
野辺	地	上北郡野辺地町	"	66	6,000	2	" 12,000
七戸	戸	" 七戸町	"	66	6,000	2	" 19,500
古間	木	三沢市	"	66	7,500	1	" 40,000
相坂	坂	十和田市	"	66	10,000	2	" 40,000
浪岡	岡	南津軽郡浪岡町	"	66	15,000	2	" 20,000
黒石	石	黒石市	"	66	10,000	2	" 26,000
弘前	前	中津軽郡岩木町	"	66	6,000	1	" 30,000
東弘	前	弘前市	"	66	10,000	3	" 40,000
南津	軽	南津軽郡平賀町	一 次	66	15,000	2	" 210,000
大五	鱈	" 大鱈町	配	154	100,000	2	" 20,000
八戸	戸	三戸郡五戸町	"	33	10,000	1	" 10,000
小中	野	八戸市	一 次	154	50,000	1	" 250,000
湊	野	"	配	66	100,000	2	" 40,000
尻内	内	"	"	66	15,000	1	" 50,000
		"	"	66	20,000	1	" 22,500
		"	"	66	15,000	2	"
		"	"	66	7,500	1	"

2. 変電所一覽(続)

変電所	所在地	主要変圧器				制御方式	認可出力
		種類	電圧	容量	台数		
吹上	八戸市	配	66	{ 10,000 15,000	1 2	遠"監	40,000
剣吉	三戸郡名川町	中	66	{ 10,000 20,000	1 1	"	30,000
六ヶ所	上北郡六ヶ所村	一次配	154 66	{ 33,000 10,000	1 1	"	43,000 106,000
六戸	" 六戸町	一次	154 66	{ 100,000 6,000	1	"	106,000
市川	八戸市	配	66	15,000	3	"	45,000
下北	むつ市	一次	154	{ 50,000 60,000	1	"	110,000
泉野	青森市	配	66	{ 10,000 15,000	1 1	"	25,000
青森	"	一次	154	{ 60,000 100,000	1 2	"	260,000
堤町	八戸市	配	66	15,000	2	"	30,000
北弘前	弘前市	"	66	{ 10,000 15,000	1 2	"	40,000
岡町	青森市	"	66	15,000	2	"	30,000
南八戸	八戸市	一次	66 154	{ 6,000 100,000	2 2	"	212,000
上北	上北郡天間林村	" 超	154 275	{ 100,000 132,000 300,000 200,000	1 1 2 1	"	1,032,000
三戸	三戸郡三戸町	配	66	10,000	1	"	10,000
桔梗	野弘前市	"	66	20,000	2	"	40,000
田代	青森市	"	66	3,000	1	"	3,000
脇元	北津軽郡市浦村	"	33	6,000	1	簡易	6,000

注 超……超高压変電所 一次…一次変電所 中…中間変電所
 遠監…遠隔常時監視制御 随時…随時監視制御 配…配電用変電所

4. 大口電力

年度	総需要量	鉱業			製			
		総数	金属	非金属	総数	食料品	繊維	パルプ紙
昭和58年度	1,646,615	31,183	0	31,183	1,343,312	56,192	26,096	205,856
59	1,738,060	34,276	0	33,759	1,448,993	61,404	21,281	205,225
60	1,683,229	35,530	0	35,530	1,421,908	51,619	20,037	192,321
61	1,267,463	35,194	0	35,194	1,019,735	63,700	21,134	184,373
62	1,350,802	37,131	0	37,131	1,103,865	71,685	24,990	156,091
63	1,657,894	39,373	0	39,373	1,371,228	119,163	26,484	113,137
平成元	1,792,555	42,124	0	42,124	1,483,642	156,636	39,378	103,997

資料 東北電力青森支店

3. 発 受 電 電 力 量

(単位：千KWh)

年次及び月日	発受電電力量	県 内 発 電			県外からの受電	
		火 力	水 力	他社電力	会 社 間	支 店 間
平成元年度	5,926,308	2,122,124	538,073	61,825	675,446	2,528,840
上 半 期	2,943,867	980,370	303,244	29,016	345,650	1,285,587
4	459,268	102,383	71,410	7,681	56,535	221,259
5	471,727	107,659	66,064	6,609	51,361	240,034
6	463,830	161,265	53,973	3,912	63,567	181,113
7	522,586	226,529	47,254	2,361	58,546	187,896
8	535,870	230,367	38,658	1,567	56,138	209,140
9	490,586	152,167	25,885	6,886	59,503	246,145
下 半 期	2,982,441	1,141,754	234,829	32,809	329,796	1,243,253
10	515,191	197,818	30,072	5,678	61,878	219,745
11	500,044	216,945	43,095	5,935	54,976	179,093
12	537,852	192,994	45,053	5,304	55,039	239,462
1	511,486	249,010	43,748	5,030	51,954	161,744
2	445,176	153,390	34,275	5,320	53,567	198,624
3	472,692	131,597	38,586	5,542	52,382	244,585

資料 東北電力青森支店

産 業 別 需 要

(単位：千KWh)

造 業						公 益 事 業			
化 学	セメント	鉄 鋼	非鉄一次	窯業・土 石・金属	そ の 他	総 数	J R・私鉄	建 設	そ の 他
56,227	225,316	718,207	21,555	14,105	19,758	272,120	105,599	85,466	81,055
53,947	238,953	802,285	22,668	13,482	29,748	254,791	96,890	70,747	87,154
52,154	211,942	808,683	22,883	12,536	39,733	225,791	90,041	48,411	87,339
43,386	204,286	416,326	24,830	12,528	49,272	212,534	90,231	30,852	91,451
46,662	207,387	510,415	25,418	13,057	48,160	209,806	98,082	14,508	97,216
49,837	200,503	728,556	31,997	23,419	78,132	247,293	127,853	791	118,649
56,354	200,124	759,185	34,962	25,906	107,100	266,789	130,579	4,098	132,112

5. 電 力 需

(平成元年度)

種 別		4	5	6	7	8	9	上 期 計
電 力	自 流 式	44,992	41,754	26,992	19,973	13,673	19,599	166,283
	貯 水 式	26,418	24,310	26,981	27,981	24,985	6,286	136,961
	合 計	71,410	66,064	53,973	47,254	38,658	25,885	303,244
源	火 力 発 電	102,383	107,659	161,265	226,529	230,367	152,167	980,370
	水・火力合計	173,793	173,723	215,238	273,783	269,025	178,052	1,283,614
	他 社 受 電	7,681	6,609	3,912	2,361	1,567	6,886	29,016
端	会 社 間 融 通	56,535	51,361	63,567	58,546	56,138	59,503	345,650
	支 店 間 融 通	221,259	240,034	181,113	187,896	209,140	246,145	1,285,587
	発 受 電 合 計	459,268	471,727	463,830	522,586	538,870	490,586	2,943,867
発 電 所 所 内 用		7,245	7,399	8,791	11,126	10,578	9,183	54,262
送電線供給力 (S)		452,023	464,388	455,039	511,460	525,292	481,403	2,889,605
二 次 端	一 般 供 給	307,051	316,664	314,033	361,217	374,485	327,050	2,000,470
	大 口	132,061	134,199	128,991	133,770	133,344	140,486	802,851
	合 計	439,112	450,863	442,994	494,987	507,829	467,536	2,803,321
発変電所々内用		7,691	7,764	9,196	11,578	11,120	9,634	56,983
合 計		446,803	458,627	452,190	506,565	518,949	477,170	2,860,304
販売端総需要 (L)		433,660	436,032	431,986	436,511	492,437	464,465	2,695,091
同上 (含変電所々内用)		434,106	436,457	432,391	436,963	492,979	464,916	2,697,812
送配電S・L間損失率%		4.1	6.1	5.1	14.7	6.3	3.5	6.7
自流式発電所利用率%		99.2	98.9	98.0	99.5	82.8	64.1	91.6
自流式発電所出水率%		120.9	91.8	79.7	68.0	65.5	114.1	91.5

資料 東北電力青森支店

給 状 況

(単位：千KWh, %)

10	11	12	1	2	3	下 期 計	年 度 計
23,865	32,784	29,573	21,852	19,224	26,005	153,303	319,586
6,207	10,311	15,480	21,896	15,051	12,581	81,526	218,487
30,072	43,095	45,053	43,748	34,275	38,586	234,829	538,073
197,818	216,945	192,994	249,010	153,390	131,597	1,141,754	2,122,124
227,890	260,040	238,047	292,758	187,665	170,183	1,376,583	2,660,197
5,678	5,935	5,304	5,030	5,320	5,542	32,809	61,825
61,878	54,976	55,039	51,954	53,567	52,382	329,796	675,446
219,745	179,093	239,462	161,744	198,624	244,585	1,243,253	2,528,840
515,191	500,044	537,852	511,486	445,176	472,692	2,982,441	5,926,308
10,313	10,546	10,178	11,052	8,973	8,529	59,591	113,853
504,878	489,498	527,674	500,434	436,203	464,163	2,922,850	5,812,455
341,888	336,439	366,791	370,748	330,406	349,626	2,095,898	4,096,368
148,217	139,262	145,871	114,213	92,501	101,474	741,508	1,544,359
490,105	475,701	512,632	484,961	422,907	451,100	2,837,406	5,640,727
10,758	11,138	10,801	11,700	9,589	9,077	63,063	120,046
500,863	486,839	523,433	496,661	432,496	460,177	2,900,469	5,760,773
465,079	454,900	465,662	472,380	418,887	433,383	2,710,291	5,405,382
465,524	455,492	466,285	473,028	419,503	433,931	2,713,763	5,411,575
7.9	7.1	11.8	5.6	4.0	6.6	7.3	7.0
85.4	92.9	98.3	100.0	99.9	99.7	94.5	93.0
111.0	119.4	107.1	111.3	129.5	122.6	115.8	101.5

6. 市 町 村 別

(平成元年度)

市 町 村 名		行政区域内 人 口 (A)	水 道 施 設						
			上 水 道		簡 易 水 道			箇所	
			1)箇所 *	計画給水人口	現在給水人口	箇所	計画給水人口		現在給水人口
市	青 森 市	291,564	1	328,000	288,244	5	1,350	717	2
	弘 前 市	174,019	1	197,000	155,498	1	4,000	5,470	
	八 戸 市	241,610	1	287,400	237,548				1
	黒 石 市	39,309	1	44,000	30,654	8	5,050	2,288	
	五所川原市	48,352	1	55,000	45,240				
	十和田市	61,283	1	63,800	53,519	8	4,419	2,725	5
	三 沢 市	41,844	1	44,000	36,340	1	4,500	3,849	2
	む っ 市	47,849	1	47,000	39,832	6	5,573	4,235	
東 郡	平 内 町	16,239	1	15,100	13,270	4	2,345	1,424	1
	蟹 田 町	4,694	1	5,100	4,677				
	今 別 町	5,321	1	6,000	3,854	2	1,970	1,283	
	蓬 田 村	4,015				2	1,600	1,105	
	平 舘 村	2,948				2	4,700	2,940	
西 郡	三 既 村	3,543				2	4,770	3,543	
	鱒ヶ沢町	15,095	1	12,000	9,048	3	5,770	3,917	
	木 造 町	22,010	1	23,000	17,802				
	深 浦 町	9,486	1	5,100	3,082	7	7,710	5,052	
	森 田 村	4,969	1	6,362	4,896				
	岩 崎 村	3,462				4	5,380	3,374	
	柏 村	4,833	1	5,638	4,753				
中 郡	稻 垣 村	5,623	1	7,600	5,505				
	車 力 村	6,190	1	7,500	6,003				
	岩 木 町	12,684	1	10,000	10,039	5	3,600	2,336	
南 郡	相 馬 村	4,009				2	4,240	3,918	
	西 目 屋 村	2,309				3	2,920	2,309	
南 郡	藤 崎 町	10,558	1	12,100	10,445				
	大 鰐 町	14,668	1	15,750	6,438			6,674	
	尾 上 町	10,104	1	12,000	7,960				
	浪 岡 町	21,252	1	24,900	20,513	2	890	700	
	平 賀 町	23,512	1	26,500	20,609	1	600	261	1
	常 盤 村	6,521	1	7,000	6,481				
	田 舎 館 村	9,422	1	11,300	9,204				
碓ヶ関村	4,127	1	4,200				3,010		

資料 県環境衛生課「青森県の水道」

注 1) 箇所欄において複数市町村にまたがる水道(一部事務組合等)は事業所がある市町村で計上し、その他の市町村は*1とした。

2) 合計欄において、*自己水源のみによるもの以外の専用水道については箇所は計上するが、計画給水人口、現在給水人口については計上しない。

水道普及状況

及び給水人口										普及率 $\frac{(B)}{(A)} \times 100$
専用水道（自己水源のみ）		※専用水道（左記以外）			2) 合計					
計画 給水人口	現在給水人口	箇所	計画 給水人口	現在給水人口	箇所 *	計画給水人口	現在給水人口 (B)			
1,000	人 621	3	人 4,000	人 1,716		人 330,350	人 289,582		% 99.3	
						201,000	160,968		92.5	
3,000	2,254	1	1,500	919	1	290,400	239,802		99.3	
						49,050	32,942		83.8	
						55,000	45,240		93.6	
936	781				14	69,155	57,025		93.1	
2,850	1,563				4	51,350	41,752		99.8	
					7	52,573	44,067		92.1	
300	274				6	17,745	14,968		92.2	
					1	5,100	4,677		99.6	
					3	7,970	5,137		96.5	
					2	1,600	1,105		27.5	
					2	4,700	2,940		99.7	
					2	4,770	3,543		100.0	
					4	17,770	12,965		85.9	
					1	23,000	17,802		80.9	
					8	12,810	8,134		85.7	
					1	6,362	4,896		98.5	
					4	5,380	3,374		97.5	
					1	5,638	4,753		98.3	
					1	7,600	5,505		97.9	
					1	7,500	6,003		97.0	
					6	13,600	12,375		97.6	
					2	4,240	3,918		97.7	
					3	2,920	2,309		100.0	
					1	12,100	10,445		98.9	
					1	15,750	13,112		89.4	
					1	12,000	7,960		78.8	
					3	25,790	21,213		99.8	
					3	27,470	21,186		90.1	
					1	7,000	6,481		99.4	
					1	11,300	9,204		97.7	
					1	4,200	3,010		72.9	

6. 市 町 村 別

(平成元年度)

市 町 村 名		行政区域内 人 口 (A)	水 道 施 設							
			上 水 道				簡 易 水 道			箇所
			1)箇所 *		計画給水人口	現在給水人口	箇所	計画給水人口	現在給水人口	
		人	人	人	人	人	人			
北 郡	板柳町	17,739		1	20,800	16,373				
	金木町	12,917		1	14,600	12,808				
	中里町	12,382		1	14,600	11,921				
	鶴田町	15,874		1	16,200	14,808				
	市浦村	3,354					1	4,550	2,850	
	小泊村	4,983		1	6,000	4,903				
上 北 郡	野辺地町	17,184		1	20,640	16,977				
	七戸町	11,640		1	11,290	9,006	3	2,537	1,712	1
	百石町	9,570	1	1	10,450	9,480				
	十和田湖町	7,313					11	13,990	6,728	
	六戸町	10,767	1	1	10,600	6,355				
	横浜町	6,174		1	11,304	3,064	2	229	173	
	上北町	10,286		1	11,000	10,224				
	東北町	11,295					7	11,294	9,981	1
	下田町	9,459	1	1	9,370	6,660				
天間林村	9,667		1	10,500	8,908					
六ヶ所村	10,272					6	15,640	10,148		
下 北 郡	川内町	6,872		1	6,000	4,777	7	3,130	2,069	
	大畑町	10,765		1	13,000	10,082	2	940	654	
	大間町	7,152		1	8,000	7,085				
	東通村	8,927		1	8,880	4,615	6	3,330	2,686	2
	風間浦村	3,391					5	4,130	3,382	
	佐井村	3,258					5	5,290	3,258	
	脇野沢村	3,196					3	5,210	3,196	
三 戸 郡	三戸町	14,420	1	1	13,270	11,360	2	750	590	
	五戸町	19,162	1	1	17,360	10,221	1	170	3,770	
	田子町	8,036		1	7,700	6,940	2	862	487	
	名川町	10,183	1	1	11,150	9,982				
	南部町	6,713	1	1	6,880	5,913				
	階上町	12,242	1	1	14,920	11,595				
	福地村	6,299	1	1	6,980	6,143				
	南郷村	6,958	1	1	5,100	4,478	3	3,659	2,107	
	倉石村	3,452					1	3,400	3,279	
新郷村	3,823					8	2,896	1,885		
計	市	945,830	1	8	1,066,200	886,875	29	24,892	19,284	10
	町	413,768	10	33	416,684	323,368	61	56,787	47,811	4
	村	129,551	5	12	87,060	65,889	53	71,715	52,990	2
総 計		1,489,149	16	53	1,569,944	1,276,132	143	153,394	120,085	16

水道普及状況（続）

及び給水人口								普及率	
専用水道（自己水源のみ）		※専用水道（左記以外）			2) 合計				
計画 給水人口	現在給水人口	箇所	計画 給水人口	現在給水人口	箇所	計画給水人口	現在給水人口 (B)	$\frac{(B)}{(A)} \times 100$	
	人		人	人	*			%	
						1	20,800	16,373	92.3
						1	14,600	12,808	99.2
						1	14,600	11,921	96.3
						1	16,200	14,808	93.3
						1	4,550	2,850	85.0
						1	6,000	4,903	98.4
						1	20,640	16,977	98.8
500	105					5	14,327	10,823	93.0
					1	1	10,450	9,480	99.1
						11	13,990	6,728	92.0
					1	1	10,600	6,355	59.0
						3	11,533	3,237	52.4
300	139					1	11,000	10,244	99.4
						8	11,594	10,120	89.6
					1	1	9,370	6,660	70.4
						1	10,500	8,908	92.1
						6	15,640	10,148	98.8
						8	9,130	6,846	99.6
						3	13,940	10,736	99.7
						1	8,000	7,085	99.1
807	390					9	13,017	7,691	86.2
						5	4,130	3,382	99.7
						5	5,290	3,258	100.0
						3	5,210	3,196	100.0
					1	3	14,020	11,950	82.9
					1	2	17,530	13,991	73.0
						3	8,562	7,427	92.4
					1	1	11,150	9,982	98.0
					1	1	6,880	5,913	88.1
					1	1	14,920	11,595	94.7
					1	1	6,980	6,143	97.5
					1	4	8,759	6,585	94.6
						1	3,400	3,279	95.0
						8	2,896	1,885	49.3
7,786	5,219	4	5,500	2,635	1	51	1,098,878	911,378	96.4
1,470	834	0	0	0	10	98	474,941	372,013	89.6
807	390	0	0	0	5	67	159,582	119,269	92.1
10,063	6,443	4	5,500	2,635	16	16	1,733,401	1,402,660	94.2

7. 保健所管内別

(平成元年度)

保健所名	行政区域内 人口 (A)	水道施設							
		上水道				簡易水道			
		1) 箇所		計画給水人口	現在給水人口	箇所	計画給水人口	現在給水人口	箇所
*									
	人			人	人		人	人	
青森保健所	328,324	0	4	354,200	310,045	17	16,735	11,012	3
弘前保健所	193,021	0	2	207,000	165,537	11	14,760	14,033	0
八戸保健所	293,546	5	5	331,760	269,985	13	10,125	11,041	1
黒石保健所	139,473	2	9	157,750	112,304	11	6,540	12,933	1
五所川原保健所	115,601	0	6	127,200	106,053	1	4,550	2,850	0
十和田保健所	79,363	1	2	74,400	59,874	19	18,409	9,453	5
三沢保健所	60,873	2	3	63,820	52,480	1	4,500	3,849	2
むつ保健所	91,410	0	5	82,880	66,391	34	27,603	19,480	2
鱒ヶ沢保健所	71,668	3	8	67,200	51,089	14	18,860	12,343	0
七戸保健所	76,518	0	5	64,734	48,179	18	29,700	22,014	2
三戸保健所	39,352	3	4	39,000	34,195	4	1,612	1,077	0

資料 県環境衛生課「青森県の水道」

8. L P ガス消費量

(単位: t)

年 度	総消費量	用 途 別 内 訳		
		家庭・業務用	工 業 用	
			自動車用	製錬用・その他
昭和 58 年度	126,200	72,000	24,000	30,200
59	132,600	74,900	25,600	32,100
60	128,500	74,000	24,000	30,500
61	135,100	73,000	22,600	39,500
62	143,900	75,300	23,900	44,700
63	145,700	76,800	23,400	45,500
平成 元	146,700	77,600	21,400	47,700

資料 県鉱政保安課

水道普及状況

及び給水人口									普及率 $\frac{(B)}{(A)} \times 100$
専用水道（自己水源のみ）		※専用水道（左記以外）			2) 合計				
計画 給水人口	現在給水人口	箇所	計画 給水人口	現在給水人口	箇所		計画給水人口	現在給水人口 (B)	
	人		人	人	*		人	人	%
1,300	895	3	4,000	1,716	0	27	372,235	321,952	98.6
0	0	0	0	0	0	13	221,760	179,570	93.0
3,000	2,254	1	1,500	919	5	20	344,885	283,280	96.5
370	316	0	0	0	2	21	164,660	125,553	90.0
0	0	0	0	0	0	7	131,750	108,903	94.2
936	781	0	0	0	1	26	93,745	70,108	88.3
2,850	1,563	0	0	0	2	6	71,170	57,892	95.1
807	390	0	0	0	0	41	111,290	86,261	94.4
0	0	0	0	0	3	22	86,060	63,432	88.5
800	244	0	0	0	0	25	95,234	70,437	92.1
0	0	0	0	0	3	8	40,612	35,272	89.6

9. 都市ガス生産量及び供給量

(単位：千 m^3 ，1,000Kcal/ m^3)

年 度	生 産 量	用 途 別 供 給 量				
		総 数	家 庭 用	商 業 用	工 業 用	そ の 他
昭和 57 年度	227,651	222,533	90,351	97,584	5,859	28,739
58	238,516	232,202	95,012	100,837	5,430	30,923
59	246,212	238,735	97,689	105,858	4,425	30,763
60	243,807	236,802	97,380	106,022	3,931	29,469
61	251,820	244,559	100,891	109,924	3,515	30,229
62	255,654	247,704	103,056	112,056	3,093	29,499
63	258,782	251,963	98,401	111,151	4,887	37,524
平成 元	255,917	248,114	97,552	108,098	4,603	37,861

資料 東北通商産業局