

2011年9月28日

2011年8月の都市ガス販売量実績について

一般社団法人 日本ガス協会

2011年8月の一般ガス事業者(全国209事業者)のガス販売量は2,694百万m³(41.8605MJ/m³換算*)で、前年同月比▲0.4%となりました。

用途別にみると、

- ・ 家庭用については、ほぼ前年並みの▲0.7%となりました。
- ・ 商業用については、8月の平均気温が前年同月と比較して低く推移した影響で空調需要が減少したことやお客さま設備の稼働減などにより、前年同月比▲13.0%の減少、その他用(病院・公共施設等)についても、同様に前年同月比▲13.1%の減少となりました。
(商業用販売量は6ヶ月連続の減少、その他用販売量は5ヶ月連続の減少)
- ・ 工業用については、お客さま設備の稼働増などにより、前年同月比+7.2%の増加となりました。(工業用販売量は5ヶ月連続の増加)

地区別にみると

- ・ 販売量は、前年同月と比べて、北海道地区▲4.8%、東北地区▲22.2%、関東甲信越地区▲0.2%、中部北陸地区0.1%、近畿地区0.8%、中国地区▲0.6%、四国地区+2.8%、九州沖縄地区▲1.8%となりました。

以上

【*】 $41.8605\text{MJ} (\text{メガジュール}) = 1\text{万kcal} (\text{キロカロリー})$

(参考) $1\text{MJ} = 238.889\text{kcal}$

担当：広報部 黒田、古山
TEL：03-3502-0112

(別表 - 1)

全国用途別ガス販売量・お客さま数 2011年8月(速報)

項目 用途別	ガス販売量 (単位:千m ³)						お客さま数 (単位:千戸)		
	本年	前年	前年比 (%)	本年度累計 '11.4月~'11.8月	前年度累計 '10.4月~'10.8月	前年比 (%)	本年	前年	前年比 (%)
家庭用	371,748	374,301	0.7	3,340,227	3,469,205	3.7	27,273	27,154	0.4
商業用	451,239	518,694	13.0	1,804,864	2,009,060	10.2	1,284	1,291	0.5
工業用	1,566,697	1,461,990	7.2	7,465,185	7,232,295	3.2	64	64	0.5
その他用	303,849	349,846	13.1	1,112,176	1,233,372	9.8	294	291	1.0
合計	2,693,533	2,704,832	0.4	13,722,453	13,943,933	1.6	28,914	28,799	0.4

- 《備考》 1. この数値は最終確定値ではない。
2. ガス販売量は1m³当たり41.8605MJ(1万kcal)に換算。
3. 端数は四捨五入のため合計が合わない場合がある。

(別表 - 2)

全国地区別ガス販売量・お客さま数 2011年8月(速報)

項目 地区別		ガス販売量 (単位:千m ³)						お客さま数 (単位:千戸)		
		本年	前年	前年比(%)	本年度累計 '11.4月~'11.8月	前年度累計 '10.4月~'10.8月	前年比(%)	本年	前年	前年比(%)
北海道	10	39,361	41,361	4.8	220,259	227,224	3.1	860	868	0.9
東北	37	37,349	48,014	22.2	184,117	253,456	27.4	856	866	1.2
関東甲信越	90	1,360,351	1,363,144	0.2	6,961,211	7,109,393	2.1	14,260	14,147	0.8
中部北陸	11	357,979	357,590	0.1	1,732,558	1,793,326	3.4	2,755	2,743	0.4
近畿	19	693,617	687,856	0.8	3,595,711	3,543,623	1.5	7,293	7,263	0.4
中国	13	89,746	90,326	0.6	460,193	451,239	2.0	895	900	0.6
四国	1	15,215	14,806	2.8	76,262	72,478	5.2	273	275	0.6
九州沖縄	28	99,914	101,735	1.8	492,142	493,194	0.2	1,722	1,735	0.7
合計	209	2,693,533	2,704,832	0.4	13,722,453	13,943,933	1.6	28,914	28,799	0.4

<<備考>> 1. この数値は最終確定値ではない。 2. 地区別は経済産業局別である。 3. ガス販売量は1m³当たり41.8605MJ(1万kcal)に換算。
 4. 端数は四捨五入のため合計が合わない場合がある。

大手4社の用途別ガス販売量・お客さま数 2011年8月(速報)

項目 地区別		ガス販売量 (単位:千m ³)						お客さま数 (単位:千戸)		
		本年	前年	前年比(%)	本年度累計 '11.4月~'11.8月	前年度累計 '10.4月~'10.8月	前年比(%)	本年	前年	前年比(%)
家庭用	東京ガス	137,338	135,106	1.7	1,221,456	1,290,253	5.3	9,833	9,730	1.1
	大阪ガス	84,318	84,819	0.6	828,496	837,990	1.1	6,686	6,657	0.4
	東邦ガス	30,970	32,040	3.3	280,849	286,817	2.1	2,200	2,186	0.6
	西部ガス	12,712	13,345	4.7	108,219	109,842	1.5	1,050	1,051	0.2
	小計	265,338	265,311	0.0	2,439,022	2,524,901	3.4	19,769	19,625	0.7
商業用	東京ガス	180,831	215,394	16.0	747,243	865,839	13.7	517	519	0.3
	大阪ガス	109,269	120,489	9.3	416,759	435,539	4.3	255	254	0.5
	東邦ガス	34,410	38,293	10.1	130,915	140,566	6.9	55	55	0.6
	西部ガス	12,667	13,585	6.8	48,878	50,214	2.7	48	49	2.9
	小計	337,176	387,761	13.0	1,343,795	1,492,158	9.9	875	877	0.2
工業用	東京ガス	516,231	455,774	13.3	2,386,060	2,244,217	6.3	25	25	0.6
	大阪ガス	391,146	367,458	6.4	1,901,259	1,821,070	4.4	20	20	0.4
	東邦ガス	212,720	205,333	3.6	987,246	1,022,172	3.4	5	5	0.6
	西部ガス	26,989	24,884	8.5	123,827	120,695	2.6	1	1	1.8
	小計	1,147,086	1,053,449	8.9	5,398,392	5,208,154	3.7	52	52	0.6
その他用	東京ガス	98,426	119,697	17.8	365,063	436,724	16.4	95	93	2.0
	大阪ガス	76,057	81,578	6.8	276,178	277,099	0.3	57	56	1.4
	東邦ガス	31,247	33,442	6.6	107,157	111,130	3.6	26	26	0.2
	西部ガス	13,045	13,724	4.9	43,308	42,932	0.9	13	13	0.1
	小計	218,775	248,441	11.9	791,707	867,886	8.8	190	187	1.4
計	東京ガス	932,826	925,971	0.7	4,719,822	4,837,033	2.4	10,471	10,367	1.0
	大阪ガス	660,791	654,345	1.0	3,422,693	3,371,698	1.5	7,018	6,987	0.4
	東邦ガス	309,347	309,108	0.1	1,506,167	1,560,685	3.5	2,286	2,273	0.6
	西部ガス	65,413	65,538	0.2	324,233	323,684	0.2	1,111	1,115	0.3
	小計	1,968,376	1,954,962	0.7	9,972,916	10,093,099	1.2	20,886	20,741	0.7
全国に占める構成比(%)		73.1	72.3	-	72.7	72.4	-	72.2	72.0	-

《備考》 1. この数値は最終確定値ではない。 2. ガス販売量は1m³当たり41.8605MJ(1万kcal)に換算。 3. 端数は、四捨五入のため合計が合わない場合がある。

4. 熱量換算していること、他ガス事業者への供給分が含まれていないことから、各社発表の販売量とは数値が異なる。

(別表 - 4)

平均気温

(単位:°C)

年月 地区別	2011年 7月			2011年 8月		
	本年	前年	差	本年	前年	差
札幌	21.8	22.1	0.3	23.6	24.8	1.2
仙台	24.8	25.3	0.5	24.9	27.2	2.3
新潟	26.5	26.3	0.2	27.0	29.0	2.0
東京	27.3	28.0	0.7	27.5	29.6	2.1
名古屋	27.5	27.8	0.3	28.3	29.4	1.1
大阪	27.9	27.9	0.0	28.9	30.5	1.6
広島	27.6	27.2	0.4	28.2	30.3	2.1
高松	27.3	27.8	0.5	28.6	30.4	1.8
福岡	27.9	27.7	0.2	28.5	30.3	1.8
長崎	27.3	26.8	0.5	27.9	29.0	1.1
10都市平均	26.6	26.7	0.1	27.3	29.1	1.8

(注) 上記地区は各地方の代表都市

(気象庁調べ)

(別表 - 5)

用途別・地区別ガス販売量対前年度比

(単位: %)

項目		2009年度									2010年度									2011年度							
		7	8	9	10	11	12	'10			4	5	6	7	8	9	10	11	12	'11			4	5	6	7	8
用途別	家庭用	4.4	10.3	0.8	0.0	2.5	2.0	1.5	1.7	0.3	10.2	12.8	5.1	1.8	11.1	17.1	8.8	0.5	0.9	1.2	3.7	3.4	3.0	7.8	1.1	6.1	0.7
	商業用	3.6	4.6	11.8	7.4	2.6	0.4	0.0	0.7	0.1	3.8	4.0	3.4	2.7	7.6	13.6	3.3	1.0	2.7	1.4	1.8	1.7	8.7	10.8	6.7	10.1	13.0
	工業用	11.5	7.3	11.6	9.7	0.2	3.1	13.2	23.4	28.8	16.0	15.6	13.2	7.1	7.5	7.8	2.9	4.0	0.6	2.7	0.9	4.3	0.8	5.4	1.3	1.6	7.2
	その他用	3.1	2.5	8.4	4.6	3.4	2.0	3.6	2.7	4.1	12.2	15.4	0.9	7.8	14.7	25.0	12.8	5.2	1.5	3.0	5.4	1.2	7.7	10.3	6.3	9.5	13.1
	計	7.7	3.7	9.5	7.0	0.7	1.0	6.1	10.0	11.9	12.1	13.1	7.9	4.8	5.3	6.5	1.2	2.2	0.2	2.0	1.7	1.0	2.3	2.0	0.3	2.8	0.4
地区別	北海道	6.5	5.4	1.3	2.9	6.3	4.2	8.0	10.2	4.3	15.6	15.7	6.5	8.6	9.2	13.5	0.7	1.6	4.2	0.5	4.5	3.9	4.5	1.5	0.2	4.0	4.8
	東北	0.9	0.4	6.3	10.2	0.1	0.1	4.6	9.7	12.2	24.1	12.7	10.1	1.9	11.5	8.0	4.4	3.0	2.4	5.5	3.9	3.5	37.9	24.9	25.9	22.3	22.2
	関東甲信越	7.5	3.4	9.7	6.8	0.1	1.1	5.4	8.5	11.1	10.6	13.9	7.0	4.0	4.5	5.4	0.7	3.1	1.9	0.8	1.1	3.5	2.7	3.5	0.4	3.4	0.2
	中部北陸	9.0	6.6	8.2	5.8	4.0	2.6	6.9	17.3	18.1	20.0	12.4	10.0	7.1	13.0	9.2	0.4	3.2	3.7	7.0	6.2	1.8	7.4	2.5	2.5	4.4	0.1
	近畿	9.7	4.7	11.9	10.0	1.6	1.0	5.7	9.5	10.6	10.6	11.5	8.8	5.3	3.0	6.8	2.0	0.4	2.2	4.6	3.8	2.4	2.4	1.8	2.3	0.1	0.8
	中国	0.6	2.3	0.3	4.0	16.2	13.8	21.3	21.0	24.0	19.2	18.4	9.9	5.2	4.9	5.6	2.0	1.2	1.5	2.6	2.9	0.2	1.6	4.2	4.2	0.6	0.6
	四国	0.4	1.3	0.4	1.0	3.4	4.4	10.4	9.7	7.9	10.1	12.3	11.6	8.2	5.7	9.4	10.1	10.7	12.1	7.2	10.6	8.1	5.5	3.8	6.7	7.5	2.8
	九州沖縄	5.2	1.4	7.0	3.7	0.8	4.1	3.9	4.7	8.5	8.1	11.1	2.8	1.8	3.9	7.2	2.6	1.7	3.0	5.7	9.3	3.0	2.4	0.6	0.2	2.2	1.8
	計	7.7	3.7	9.5	7.0	0.7	1.0	6.1	10.0	11.9	12.1	13.1	7.9	4.8	5.3	6.5	1.2	2.2	0.2	2.0	1.7	1.0	2.3	2.0	0.3	2.8	0.4