

2017年1月21日

都市ガス最大供給量の更新について

東京ガス株式会社
広 報 部

東京ガス株式会社（社長：広瀬 道明）の2017年1月20日（金）の都市ガス供給量が、これまでの最大である2016年1月25日（月）の5,948万m³を更新し、5,952万m³を記録しました。最大供給量の更新は、5年連続となります。

1月20日（金）の天候は曇のち雨、平均気温が3.0度と冷え込み、暖房・給湯需要が伸びたことにより過去最大を記録したものです。

以 上

<参考>2017年1月20日 および 2005年度以降の最大供給量を更新した日のデータ

| 年 度 | 日 付 | 最大供給量 ^{※1} | 平均気温 |
|--------|-------------|----------------------|------------------------------|
| 2016年度 | 2017年 1月20日 | 5,952万m ³ | 3.0度 ^{※2} |
| 2015年度 | 2016年 1月25日 | 5,948万m ³ | 2.9度 ^{※2} |
| 2014年度 | 2015年 2月 5日 | 5,945万m ³ | 2.6度 ^{※2} |
| 2013年度 | 2014年 1月15日 | 5,905万m ³ | 3.0度 (2.1度) ^{※2} |
| 2012年度 | 2013年 1月16日 | 5,729万m ³ | 3.6度 (2.4度) ^{※2} |
| 2007年度 | 2008年 1月23日 | 5,688万m ³ | 3.0度 |
| | 2008年 1月18日 | 5,517万m ³ | 3.6度 |
| | 2008年 1月17日 | 5,362万m ³ | 3.9度 |
| 2005年度 | 2006年 2月 6日 | 5,179万m ³ | 2.0度 |
| | 2006年 1月13日 | 5,111万m ³ | 4.0度 |
| | 2006年 1月11日 | 5,021万m ³ | 6.1度 |
| | 2006年 1月10日 | 5,015万m ³ | 4.3度 |
| | 2005年12月19日 | 4,970万m ³ | 4.2度 |
| | 2005年12月15日 | 4,875万m ³ | 5.2度 |
| | 2005年12月13日 | 4,833万m ³ | 5.4度 |

※1：45MJ換算、1万m³未満四捨五入。

※2：2014年12月2日に、「東京」の気温観測地点が大手町から北の丸公園に移転。

() 内の気温は北の丸公園における観測気温。