

都市ガスの最大供給量を更新（6年ぶり）

平成30年1月25日

北陸ガス株式会社

北陸ガスでは、平成30年1月24日（水）の都市ガス供給量が、過去最大の1,737,213m³を記録いたしました。

これは、平成24年2月2日（木）に記録した1,718,097m³を19,116m³（1.1%）上回るものです。記録更新の要因といたしましては、連日の寒波による気温の低下により、ご家庭での給湯・暖房需要や事業所などでのガス空調需要の増加に加え、都市ガスの融雪への利用による増加などがあげられます。

	日付	供給量※1	伸び率	平均気温※2
最大供給量 更新状況	平成30年1月24日（水）	1,737,213 m ³	1.1%	-2.4℃
これまでの 最大供給量	平成24年2月2日（木）	1,718,097 m ³	—	-0.6℃

※1 当社では、地区によって熱量の異なるガスを供給しているため、45MJ/m³に換算した供給量で発表しております。

※2 平均気温は、気象庁発表による新潟市の平均気温です。

平成30年1月24日 平均気温-2.4℃ 最高気温1.5℃、最低気温-5.4℃

平成24年2月2日 平均気温-0.6℃ 最高気温1.1℃、最低気温-2.7℃

以上

＜お問い合わせ先＞
北陸ガス株式会社
企画グループ 担当 星野
TEL：025-245-2214