

2026年1月のガス料金について (見附地区)

2025年11月27日
北陸ガス株式会社

北陸ガス株式会社は、2026年1月検針分に適用する従量料金単価を、別紙のとおり、2025年12月検針分に比べて、見附地区は1m³あたり▲0.83円（税込）調整させていただきます。

これは、2025年8月～2025年10月のLNGおよびプロパン平均価格（貿易統計値）により算定された平均原料価格による原料費調整を行うものです。

標準的なご家庭（月間のガスご使用量が38m³の場合）では、2025年12月適用料金と比べて1ヶ月あたり、31円（税込）の減額となります。

なお、2026年1月検針分に適用する料金につきましては、当社の本社および支社等の店頭での掲示や、検針時に各戸にお届けする「ガスご使用量等のお知らせ（検針票）」等で、あらかじめお知らせいたします。

以上

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

料金表（2026年1月）

- 一般ガス供給約款料金（各月のご使用量に応じてA・B・C・Dいずれかの料金表が適用されます）

2025年12月に適用する従量料金単価と比較した場合、1m³あたり▲0.83円（税込）調整させていただきます。なお、基準単位料金に対して、▲9.03円（税込）調整して料金を算定いたします。

また、基本料金は変わりません。

見附地区（43メガジュール/m³）

（税込）

	月間使用量区分	基本料金	従量料金単価（1m ³ につき）
料金表A	0m ³ ～19m ³ まで	753.50円	167.82円
料金表B	19m ³ 超～97m ³ まで	1,159.40円	146.29円
料金表C	97m ³ 超～340m ³ まで	1,644.50円	141.29円
料金表D	340m ³ 超～	3,911.60円	134.63円

【ガス料金の計算式】

1ヶ月のガス料金 = 基本料金 + ガス使用量 × 従量料金単価
(上記計算の結果、1円未満の端数が生じた場合は端数を切り捨てます)

標準家庭における影響

見附地区（43メガジュール/m³の場合、税込）

ご使用量	2026年1月料金	2025年12月料金	増減額	増減率
38m ³	6,718円	6,749円	▲31円	▲0.46%

※標準家庭のガスご使用量は、当社におけるご家庭1件・1ヶ月あたり平均（2016年度～2020年度の5年間平均）に基づいております。

平均原料価格と調整単位料金の算定について

	2025年8月～ 2025年10月原料価格	2025年7月～ 2025年9月原料価格	基準平均原料価格
LNG平均価格 (貿易統計値)	82,880円/t	84,050円/t	94,760円/t
プロパン平均価格 (貿易統計値)	77,640円/t	78,890円/t	93,360円/t
平均原料価格	73,830円/t	74,880円/t	84,710円/t

■平均原料価格の算定

$$\begin{aligned}\text{平均原料価格} &= \text{LNG平均価格 (2025年8月～2025年10月貿易統計値)} \times 0.8303 \\ &\quad + \text{プロパン平均価格 (2025年8月～2025年10月貿易統計値)} \times 0.0646 \\ &= 82,880 \text{円} / \text{t} \times 0.8303 + 77,640 \text{円} / \text{t} \times 0.0646 \\ &= 73,830.808 \text{円} / \text{t} \\ &\quad \downarrow (10 \text{円未満四捨五入}) \\ &= 73,830 \text{円} / \text{t}\end{aligned}$$

■原料価格変動額の算定

$$\begin{aligned}\text{原料価格変動額} &= \text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格} \\ &= 73,830 \text{円} / \text{t} - 84,710 \text{円} / \text{t} \\ &= \Delta 10,880 \text{円} / \text{t} \\ &\quad \downarrow (100 \text{円未満切捨て}) \\ &= \Delta 10,800 \text{円} / \text{t}\end{aligned}$$

■調整額(1m³あたり)の算定

〈見附地区〉

$$\begin{aligned}\text{調整額} &= \text{原料価格変動額} / 100 \text{円} \times 0.076 \text{円} \times (1 + \text{消費税率}) \\ &= \Delta 10,800 \text{円} / 100 \text{円} \times 0.076 \text{円} \times 1.10 \\ &= \Delta 9,028.80 \text{円} / \text{m}^3 \\ &\quad \downarrow (\text{小数点第3位以下の端数は切り上げ}) \\ &= \Delta 9,03 \text{円} / \text{m}^3\end{aligned}$$

※原料価格変動額100円につき従量料金単価を1m³あたり0.08360円(0.076円に1.10(1+消費税率)を乗じた値)調整します。

上記計算の結果、

- 基準単位料金に対し、1m³あたり△9.03円(税込)調整します。
- 2025年12月に適用する従量料金単価と比較した場合、1m³あたり△0.83円(税込)調整させていただきます。