

2025年2月のガス料金について (柏崎地区)

2024年12月26日
北陸ガス株式会社

北陸ガス株式会社は、2025年2月検針分に適用する従量料金単価を、1m³あたり下表のとおり調整させていただきます（詳細は別紙参照）。

地区	1月検針分からの 原料費調整額	1月検針分との差額
柏崎地区	+0.16円（税込）	▲9.84円（税込）

これは、2024年9月～2024年11月のLNG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。

また、電気・ガス料金負担軽減支援事業※の政府支援を踏まえ、原料費調整後の単価から1m³あたり10円の値引きを行います。

※詳細は経済産業省資源エネルギー庁「電気・ガス料金支援サイト」をご覧ください。

(<https://denkigas-gekihenkanwa.go.jp>)

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1月適用料金と比べて1カ月あたり、374円（税込）の減額となります。

なお、2025年2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 笹川
TEL 025-245-2214

料金表（2025年2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いずれかの料金表が適用されます)
 2025年1月に適用する従量料金単価と比較した場合、1m³あたり下表のとおり調整させていただきます。
 なお、従量料金には電気・ガス料金負担軽減支援事業の政府支援を踏まえた1m³あたり10円の値引きが反映されています。また、基本料金は変わりません。

(税込)

地区	1月検針分からの 原料費調整額	1月検針分との 差額	基準単位料金との 差額
柏崎地区	+0.16円	▲9.84円	▲11.93円

柏崎地区（43.1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 ～25m ³ まで	764.50円	171.32円
料金表B	25m ³ 超～250m ³ まで	1,081.30円	158.67円
料金表C	250m ³ 超～	2,659.80円	152.35円

【ガス料金の計算式】

1カ月のガス料金 = 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

柏崎地区（43.1メガジュール/m³の場合、税込）

ご使用量	2025年2月料金	2025年1月料金	増減額	増減率
38m ³	7,110円	7,484円	▲374円	▲5.00%

※標準家庭のガスご使用量は、当社におけるご家庭1件・1カ月あたり平均（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

	2024年9月～ 2024年11月原料価格	2024年8月～ 2024年10月原料価格	基準平均原料価格
LNG平均価格 (貿易統計値)	92,320円/t	92,100円/t	94,760円/t
平均原料価格	92,320円/t	92,100円/t	94,760円/t

■平均原料価格の算定

$$\begin{aligned} \text{平均原料価格} &= \text{LNG平均価格 (2024年9月~2024年11月貿易統計値)} \times 1.0000 \\ &= 92,320 \text{円/t} \times 1.0000 \\ &= 92,320.000 \text{円/t} \\ &\quad \downarrow \text{(10円未満四捨五入)} \\ &92,320 \text{円/t} \end{aligned}$$

■原料価格変動額の算定

$$\begin{aligned} \text{原料価格変動額} &= \text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格} \\ &= 92,320 \text{円/t} - 94,760 \text{円/t} \\ &= \blacktriangle 2,440 \text{円/t} \\ &\quad \downarrow \text{(100円未満切捨て)} \\ &\blacktriangle 2,400 \text{円/t} \end{aligned}$$

■調整額(1 m³あたり)の算定

<柏崎地区>

$$\begin{aligned} \text{調整額 (値引き反映前)} &= \text{原料価格変動額} / 100 \text{円} \times 0.073 \text{円} \times (1 + \text{消費税率}) \\ &= \blacktriangle 2,400 \text{円} / 100 \text{円} \times 0.073 \text{円} \times 1.10 \\ &= \blacktriangle 1.92720 \text{円/m}^3 \\ &\quad \downarrow \text{(小数点第3位以下の端数は切上げ)} \\ &\blacktriangle 1.93 \text{円/m}^3 \end{aligned}$$

※原料価格変動額100円につき従量料金単価を1 m³あたり0.08030円(0.073円に1.10(1+消費税率)を乗じた値)調整します。

$$\begin{aligned} \text{調整額 (値引き反映後)} &= \blacktriangle 1.93 \text{円/m}^3 - 10.00 \text{円/m}^3 \text{ (政府支援による値引き)} \\ &= \blacktriangle 11.93 \text{円/m}^3 \end{aligned}$$

上記計算の結果、

- 基準単位料金に対し、1 m³あたり▲11.93円(税込)調整します。
- 2025年1月に適用する従量料金単価と比較した場合、1 m³あたり▲9.84円(税込)調整させていただきます。