

【 2026年5月 検針の一般ガス料金 】

2026年5月 検針に適用する単位料金は、下記の通りとなりますのでお知らせ致します。

ガス料金算定式

基準原料平均価格 65,740 円……①
 平均原料価格 86,380 円……② (2025年12月～2026年2月平均)

$$\begin{aligned}
 & \text{②} - \text{①} = 20,600 \quad (\text{100円未満切捨て}) \\
 & \hspace{10em} (\text{原料価格変動額}) \\
 & 0.081 \times 20,600 \div 100 \times 1.10 = 18.35 \quad (\text{小数点第3位切捨て}) \\
 & \quad (\text{定数}) \quad (\text{原料価格変動額}) \quad (\text{消費税}) \\
 & \hspace{10em} 18.35 - 0.0 = 18.35 \\
 & \hspace{10em} (\text{政府支援単価}) \quad (\text{当月調整額})
 \end{aligned}$$

■ 2026年5月 ガス料金表 ■ 消費税率 10% (税込)

契約種別	適用区分	1ヶ月のご使用量	基本料金(円/月)	単位料金(円/m ³)
一般ガス供給約款	料金表A	0m ³ から18m ³ まで	¥777.63	¥209.42
	料金表B	18m ³ を超え67m ³ まで	¥1,074.83	¥192.90
	料金表C	67m ³ を超えるもの	¥1,641.58	¥184.45

※ ガス料金 = 基本料金 + 単位料金 × ご使用量 (円未満切り捨て)

※ 選択約款(ガス暖房契約及びガス温水暖房契約)は11月検針から翌年4月検針までが「適用期間」になります。

■ 標準家庭における影響 ■

1ヶ月のご使用量	適用料金		増 減
	2026年4月	2026年5月	
24 m ³	5,549円	5,704円	+ 155 円

(税込)

※ 算定方法

例えば、1ヶ月のご使用が24m³なら「料金表B」を適用

$$\begin{aligned}
 & \text{ご使用量} \times \text{料金表Bの単位料金} + \text{料金表Bの基本料金} = \text{今月のガス料金} \\
 & 24\text{m}^3 \times 192.9\text{円} + 1,074.83\text{円} = 5,704\text{円} \quad (\text{小数点以下切捨て})
 \end{aligned}$$

【 2026年6月 検針の一般ガス料金 】

2026年6月 検針に適用する単位料金は、下記の通りとなりますのでお知らせ致します。

ガス料金算定式

基準原料平均価格 65,740 円……①
 平均原料価格 87,330 円……② (2026年1月～2026年3月平均)

$$\text{②} - \text{①} = 21,500 \text{ (100円未満切捨て)}$$

(原料価格変動額)

$$0.081 \text{ (定数)} \times 21,500 \text{ (原料価格変動額)} \div 100 \times 1.10 \text{ (消費税)} = 19.15 \text{ (少数点第3位切捨て)}$$

$$19.15 - 0.0 \text{ (政府支援単価)} = 19.15 \text{ (当月調整額)}$$

■ 2026年6月 ガス料金表 ■

消費税率 10%

(税込)

契約種別	適用区分	1ヶ月のご使用量	基本料金(円/月)	単位料金(円/m ³)
一般ガス 供給約款	料金表A	0m ³ から18m ³ まで	¥777.63	¥210.22
	料金表B	18m ³ を超え67m ³ まで	¥1,074.83	¥193.70
	料金表C	67m ³ を超えるもの	¥1,641.58	¥185.25

※ ガス料金 = 基本料金 + 単位料金 × ご使用量 (円未満切り捨て)

※ 選択約款(ガス暖房契約及びガス温水暖房契約)は11月検針から翌年4月検針までが「適用期間」になります。

■ 標準家庭における影響 ■

(税込)

1ヶ月のご使用量	適用料金		増 減
	2026年5月	2026年6月	
24 m ³	5,704円	5,723円	+ 19 円

※ 算定方法

例えば、1ヶ月のご使用が24m³なら「料金表B」を適用

$$\begin{aligned} \text{ご使用量} \times \text{料金表Bの単位料金} + \text{料金表Bの基本料金} &= \text{今月のガス料金} \\ 24\text{m}^3 \times 193.7\text{円} + 1,074.83\text{円} &= 5,723\text{円} \quad (\text{小数点以下切捨て}) \end{aligned}$$