

2024年7月1日

原料費調整制度に基づく2024年8月分検針分のガス料金について

新発田ガス株式会社

新発田ガス株式会社は、「原料費調整制度」に基づきまして、2024年8月分検針分の調整単位料金（1-3供給区域）を算定いたしました。

尚、平均原料価格につきましては2024年3月～2024年5月のLNG原料価格（貿易統計数字）により算定しております。

1. ガス料金

(1) 一般ガス供給約款料金表（1-3供給区域）

(消費税10%込)

	A料金	B料金	C料金
月間使用量	0～19 m ³	20～197 m ³	198 m ³ ～
基本料金（円/月）	774.40 円	1,210.00 円	2,728.00 円
調整単位料金（円/m ³ ）	199.36 円	177.35 円	169.68 円

(各月のご使用量に応じてA～Cの各料金が適用されます)

2. 原料価格の変動

(1) 原料価格の実績

(円/t)

算定期間	2024年3月～2024年5月からの平均
平均原料価格（LNG）	92,280 (a)

基準平均原料価格（LNG）	88,550 (b)
---------------	------------

差額(a-b)	3,730
---------	-------

※平均原料価格（LNG）は貿易統計値から算出

(2) 単位料金調整額の算定方法

<原料価格の変動による原料費調整額の算定>

■平均原料価格の算定

貿易統計値	数量 (t)	価額(千円)
3月分 LNG 価格	5,549,877	531,453,654
4月分 LNG 価格	5,285,132	468,900,369
5月分 LNG 価格	4,872,140	449,165,356
合計	15,707,149	1,449,519,379

平均原料価格(貿易統計値)

$$\begin{aligned} 1,449,519,379 \text{ 千円} \div 15,707,149 \text{ t} \times 1,000 \text{ 円} &= 92,284.05352 \text{ 円/t} \\ &\downarrow \text{ (10円未満四捨五入)} \\ &= 92,280 \text{ 円/t} \\ \text{平均原料価格は} &\underline{92,280 \text{ 円/t}} \text{ となります。} \end{aligned}$$

■原料価格変動額の算定

$$92,280 \text{ 円/t} - 88,550 \text{ 円/t} \text{ (*基準平均原料価格)} = 3,730 \text{ 円/t}$$

*基準原料価格は LNG 平均価格(R5.5~7の貿易統計値)に基づき計算した数値です。

■調整額 (1 m³あたり調整額) の算定

$$\begin{aligned} \text{調整額} &= (\text{平均原料価格} - \text{基準平均原料価格}) \div 1,000 \text{ 円} \times \text{調整単価} \\ &= 3,730 \div 1,000 \times (\text{※}) 0.719 = 2.68 \text{ (円/S m}^3\text{)} \\ &= 2.68 \times (1+0.10) = \underline{2.9480 \text{ 円 (税込)}} \text{ (少数第4位切り捨て)} \end{aligned}$$

注意：調整単位料金 = 基準単位料金 + 調整額 × (1 + 消費税率)
の計算結果に対して小数点第3位以下切り捨てとなります。

*A料金の場合の調整単位料金の計算例

$$196.42 \text{ 円} + 2.68 \text{ 円} \times (1+0.10) = 199.368 \text{ 円}$$

参考：基準単位料金は以下のとおりです。

(消費税 10%込)

1-3 供給区域 (村上地区)	A 料金	B 料金	C 料金
基準単位料金 (円/m ³)	196.42 円	174.41 円	166.74 円

※ 0.719 は原料価格の価格変動 1,000 円につき、ガス 1 m³あたり調整する金額です。