

2019年3月のガス料金は

$$\text{基本料金} + \text{ガス使用量} \times \left(\text{従量料金単価} \pm \text{調整単価} \right)$$

標準料金

調整単価
-31 円/m³
原料費調整にかかわる料金

になります。

なお、今月の調整単価は前月に対して **+3 円/m³** となります。

規定値	①プロパンCP ドル/トン	②為替レート	③原料価格 (①×②) 円/トン	⑤環境税 円/トン
2019年3月	440	110.89	48,792	780

【3月分の調整額の出し方】

$$\left(\text{③原料価格 (円/トン)} - \text{④基準原料価格 (2009/10~2012/3の原料価格の平均値 (64,628円/トン))} + \text{⑤環境税 (780円/トン)} \right) \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \text{調整単価 (1m³あたりの調整額 (円/m³ 税抜))}$$

トンをkgに直します。

Kgからm³に換算するための産気率 (愛知県用)

$$\left(48,792\text{円/トン} - 64,628\text{円/トン} + 780\text{円/トン} \right) \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \text{調整単価 } \mathbf{-31 \text{ 円/m}^3}$$

(小数点以下切り捨て)

【ガス料金の計算式】

$$\text{ガス料金ご請求額} = \text{基本料金} + \text{ガス使用量} \times \left(\text{従量料金単価} \pm \text{調整単価} \right)$$

従来の標準料金

調整単価
原料費調整にかかわる料金