

2024年5月のガス料金は

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

標準料金

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 **-6 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
2024年5月	580	154.51	89,616	780

【5月分の調整額の出し方】

$$\left(\begin{array}{|c|} \hline \text{③原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{④基準原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{⑤環境税} \\ \hline \end{array} \right) \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array}$$

(円/トン) - (2009/10~2012/3の原料価格の平均値 (64,628円/トン)) + (780円/トン)

(1m³あたりの調整額) (円/m³ 税抜)

トンと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)

$$\left(\begin{array}{|c|} \hline \text{③原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{④基準原料価格} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{⑤環境税} \\ \hline \end{array} \right) \div 1,000\text{kg} \div 0.482 = \begin{array}{|c|} \hline \text{調整単価} \\ \hline \end{array}$$

(89,616円/トン) - (64,628円/トン) + (780円/トン)

+53 円/m³

(小数点以下切り捨て)

【ガス料金の計算式】

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

従来の標準料金

原料費調整にかかわる料金