

北陸エリアの2023年9月分電気料金の燃料費調整について

北陸エリアの2023年9月分の電気料金につきまして、下記のとおり燃料費調整を実施いたします。

記

1 燃料費調整単価（税込）

	供給電圧	激変緩和措置 反映前	激変緩和措置	激変緩和措置 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	▲4円42銭	▲7円00銭	▲11円42銭

※ 2022年10月28日の閣議決定「物価高克服・経済再生実現のための総合経済対策」にもとづく電気料金の高騰の激変緩和措置の実施に伴い、2023年2月分から10月分(1月使用分から9月使用分)においては、電気料金の燃料費調整単価について、1キロワット時につき7円を減じます。

2 平均燃料価格（貿易統計）

2023年 4～6月 の実績	平均原油価格	71,537 円/k1
	平均LNG価格	89,884 円/t
	平均石炭価格	34,685 円/t
	平均燃料価格	53,000 円/k1
基準燃料価格		79,800 円/k1

（参考）燃料費調整単価の算定

◇平均燃料価格の算定

$$\begin{array}{r}
 \text{原油価格 A} \quad \boxed{71,537 \text{ 円/k1}} \quad \times \quad \begin{array}{l} \text{＜換算係数＞} \\ \text{原油換算係数} \times \text{熱量構成比} \\ \downarrow \\ 0.0415 \quad (\alpha) \end{array} \\
 \text{LNG価格 B} \quad \boxed{89,884 \text{ 円/t}} \quad \times \quad 0.0745 \quad (\beta) \\
 +) \text{ 石炭価格 C} \quad \boxed{34,685 \text{ 円/t}} \quad \times \quad 1.2499 \quad (\gamma) \\
 \hline
 \text{平均燃料価格} \quad \boxed{53,000} \quad \text{円/k1 (100円単位)} \\
 \downarrow \text{ (10円の位で四捨五入)}
 \end{array}$$

◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

$$\begin{array}{l}
 \text{燃料費調整単価} = \left(79,800 - \boxed{53,000} \right) \times \frac{\begin{array}{l} \text{＜基準単価＞} \\ \text{燃料価格が1,000円/k1} \\ \text{変動した場合の料金変動} \\ \downarrow \\ 16.5 \end{array}}{1,000} \text{ (銭)} \\
 = \boxed{442.20} \\
 \downarrow \text{ (小数点以下第1位四捨五入)} \\
 \text{激変緩和措置反映前の} \\
 \text{燃料費調整単価(税込)} \quad \boxed{4 \text{ 円 } 42 \text{ 銭}} \quad \text{/kWh} \\
 \text{激変緩和措置反映後の} \\
 \text{燃料費調整単価(税込)} = \begin{array}{l} \text{▲} \boxed{4 \text{ 円 } 42 \text{ 銭}} \\ \text{▲} \boxed{7 \text{ 円 } 00 \text{ 銭}} \end{array} \text{ (激変緩和措置)} \\
 = \boxed{\text{▲} 11 \text{ 円 } 42 \text{ 銭}} \quad \text{/kWh}
 \end{array}$$

以上