

## 北陸エリアの2026年2月分電気料金の燃料費調整について

北陸エリアの2026年2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	電気料金支援 反映前	電気料金支援	電気料金支援 反映後
1 kWhにつき	低圧の場合	▲7円95銭	▲4円50銭	▲12円45銭

※2025年11月21日に公表された「電気・ガス料金支援」により、2026年2月分（1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4円50銭値引きしています。

### 2 平均燃料価格（貿易統計）

2025年 9～11月 の実績	平均原油価格	68,811 円/k1
	平均LNG価格	82,647 円/t
	平均石炭価格	18,082 円/t
	平均燃料価格	31,600 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

<換算係数>		
原油換算係数×熱量構成比		
原油価格 A	68,811 円/k1	× 0.0415 (α)
LNG価格 B	82,647 円/t	× 0.0745 (β)
+ 石炭価格 C	18,082 円/t	× 1.2499 (γ)
↓ (10円の位で四捨五入)		
平均燃料価格	31,600	円/k1 (100円単位)

#### ◇燃料費調整単価の算定（低圧の場合）

<基準単価>		
燃料価格が1,000円/k1 変動した場合の料金変動		
燃料費調整単価	平均燃料価格	↓
= ( 79,800 - 31,600 ) × $\frac{16.5}{1,000}$ (銭)	31,600	)
= 795.30	↓ (小数点以下第1位四捨五入)	
電気料金支援反映前の 燃料費調整単価（税込）	7円95銭	/kWh
<電気料金支援>		
電気料金支援反映後の 燃料費調整単価（税込）	▲7円95銭	- 4円50銭
= ▲12円45銭	/kWh	

以上