

四国エリアの2019年5月分電気料金の燃料費調整について

四国エリアの2019年5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 | 燃料費調整単価 |
|----------|-------|---------|
| 1 kWhにつき | 低圧の場合 | 0円23銭 |

2 平均燃料価格（貿易統計）

| | | |
|---------------------------------|---------|-------------|
| 2018年12月 ～ 2019年2月 の実績 | 平均原油価格 | 45,840 円/k1 |
| | 平均LNG価格 | 64,090 円/t |
| | 平均石炭価格 | 13,338 円/t |
| | 平均燃料価格 | 27,200 円/k1 |
| 基準燃料価格 | | 26,000 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

↓

$$\text{原油価格 A} \quad \boxed{45,840 \text{円/k1}} \quad \times \quad 0.2104 \quad (\alpha)$$

$$\text{LNG価格 B} \quad \boxed{64,090 \text{円/t}} \quad \times \quad 0.0541 \quad (\beta)$$

$$\text{石炭価格 C} \quad \boxed{13,338 \text{円/t}} \quad \times \quad 1.0588 \quad (\gamma)$$

+) _____

↓ (10円の位で四捨五入)

$$\text{平均燃料価格} \quad \boxed{27,200} \quad \text{円/k1 (100円単位)}$$

◇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

↓

$$\text{燃料費調整単価} = \left(\boxed{27,200} - 26,000 \right) \times \frac{19.2}{1,000} \quad (\text{銭})$$

$$= \boxed{23.04}$$

↓ (小数点以下第1位四捨五入)

$$\text{燃料費調整単価 (税込)} \quad \boxed{0 \text{円} 23 \text{銭}} \quad \text{/kWh}$$

以上