

燃料費等調整のお知らせ(北陸地区)

北陸 v2

2026年2月分

株式会社FPS

燃料価格調整単価、および市場価格調整単価にて構成される新しい「燃料費等調整制度」に則り、
2026年2月分の燃料費等調整単価が確定しましたのでお知らせいたします。
※市場価格調整単価については、平均市場価格が確定し次第反映いたします。

【燃料費等調整単価(税込)】

①燃料価格調整単価+②市場価格調整単価

高圧供給のお客様	−7.57	円/kWh
特別高圧供給のお客様	−7.42	円/kWh

〈算定に用いる基準単価〉

	基準燃料単価	基準市場単価
高圧	0.157 円/kWh	0.149 円/kWh
特別高圧	0.154 円/kWh	0.145 円/kWh

①燃料価格調整単価は、以下のとおり算定されます。

高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (31,600 − 79,800) × 0.157 ÷ 1000 =	−7.57		
特別高圧供給の場合	平均燃料価格	基準燃料価格	基準燃料単価	燃料価格調整単価
燃料価格調整単価	= (31,600 − 79,800) × 0.154 ÷ 1000 =	−7.42		

②市場価格調整単価については、平均市場価格が確定し次第反映いたします。

高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (0.00 −) × 0.149 =			
特別高圧供給の場合	平均市場価格	基準市場価格	基準市場単価	市場価格調整単価
市場価格調整単価	= (0.00 −) × 0.145 =			

①の算定に用いる数値および算定式につきましては、以下の通りとなっております。

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

※基準燃料価格: 79,800円/kL

②の算定に用いる数値は、以下の通りとなっております。

平均市場価格	
2026年1月21日～2026年2月20日	
円/kWh	

※基準市場価格(基準値):
32.00円/kWh (プラス調整)
8.00円/kWh (マイナス調整)

〈平均燃料価格の算定方法〉

$$\text{平均原油価格} \times \alpha + \text{平均LNG価格} \times \beta + \text{平均石炭価格} \times \gamma$$

平均市場価格がプラスおよびマイナス調整基準値の範囲内の場合、調整は実施いたしません。