

原料費調整単価のお知らせ

(2023年9月 料金分)



平素よりHTBエナジー【まじめなガス】を御愛顧いただきまして、ありがとうございます。
ガス料金に適用する原料費調整単価についてお知らせいたします。

東京エリア

1. 原料費調整単価

2023年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

$\boxed{\text{▲} 1.14}$ 円/m³ (注)1 前月差 $\boxed{\text{▲} 5.71}$ 円/m³ (注)2
(参考 激変緩和措置反映前 28.86円/m³)

2. 原料価格の変動

	2023年4月～2023年6月の平均 (2023年9月 料金分)		2023年3月～2023年5月の平均 (2023年8月 料金分)		前期との差額
平均原料価格 (①)	89,650		96,050		▲ 6,400
LNG	89,880		96,260		▲ 6,380
LPG	81,590		88,060		▲ 6,470
基準平均原料価格 (②)	57,250				
差額 (①-②)	32,400		38,800		▲ 6,400

- ・LNG価格、LPG価格はともに貿易統計値
- ・平均原料価格と基準平均原料価格との差額 (①-②) は100円未満切捨て

3. 原料費調整単価の算定方法

<原料価格の変動による原料費調整単価の算定>

■ 平均原料価格の算定

LNG平均原料価格 (貿易統計値) $\boxed{89,880}$ × 0.9479
+ LPG平均原料価格 (貿易統計値) $\boxed{81,590}$ × 0.0546

$\boxed{89,652.07}$

↓ (10円未満四捨五入)

$\boxed{89,650}$ 円/t

■ 原料価格変動額の算定

$\boxed{89,650}$ 円/t - $\boxed{57,250}$ 円/t = $\boxed{32,400}$ 円/t
↓ (100円未満切捨て)
 $\boxed{32,400}$ 円/t

■ 原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価 = $\boxed{32,400}$ 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注)3 - $\boxed{30}$ 円
= $\boxed{\text{▲} 1.14}$ 円 (注)4 参考 前月の原料費調整単価 4.57 円)

(注1) 国のガス料金激変緩和措置により、2023年2月から、値引き単価 (30円/m³) が含まれています。

(注2) 激変緩和措置反映後の単価との差となります。

(注3) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081 × 1.10円調整します

(注4) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます

中部エリア

1. 原料費調整単価

2023年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

▲ 24.21 円/m³ (注) 1 前月差 ▲ 5.70 円/m³ (注) 2

(参考 激変緩和措置反映前 5.79円/m³)

2. 原料価格の変動

	(円/t)		前期との差額
	2023年4月～2023年6月の平均 (2023年9月料金分)	2023年3月～2023年5月の平均 (2023年8月料金分)	
平均原料価格 (①)	89,870	96,280	▲ 6,410
LNG	89,880	96,260	▲ 6,380
LPG	81,590	88,060	▲ 6,470
基準平均原料価格 (②)	83,350		
差額 (①-②)	6,500	12,900	▲ 6,400

- ・ LNG価格、LPG価格はともに貿易統計値
- ・ 平均原料価格と基準平均原料価格との差額 (①-②) は100円未満切捨て

3. 原料費調整単価の算定方法

<原料価格の変動による原料費調整単価の算定>

■ 平均原料価格の算定

LNG平均原料価格 (貿易統計値)	89,880	×	0.9576	
+ LPG平均原料価格 (貿易統計値)	81,590	×	0.0466	

89,871.18

↓ (10円未満四捨五入)

89,870 円/t

■ 原料価格変動額の算定

89,870	円/t	-	83,350	円/t	=	6,520	円/t	
							↓ (100円未満切捨て)	
							6,500	円/t

■ 原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価	=	6,500	円	/100円	×	0.081 × 1.10	(注) 3	-	30	円
	=	▲ 24.21	円							

激変緩和措置 (注) 1

(注1) 国のガス料金激変緩和措置により、2023年2月から、値引き単価 (30円/m³) が含まれています。

(注2) 激変緩和措置反映後の単価との差となります。

(注3) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081 × 1.10円調整します

(注4) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます

関西エリア

1. 原料費調整単価

2023年9月のガス料金の原料費調整単価は、以下のとおりです。

$\boxed{\blacktriangle 7.11}$ 円/m³ (注)1 前月差 $\boxed{\blacktriangle 5.71}$ 円/m³ (注)2
 (参考 激変緩和措置反映前 22.89円/m³)

2. 原料価格の変動

	(円/t)		
	2023年4月～2023年6月の平均 (2023年9月料金分)	2023年3月～2023年5月の平均 (2023年8月料金分)	前期との差額
平均原料価格 (①)	89,810	96,230	$\blacktriangle 6,420$
LNG	89,880	96,260	$\blacktriangle 6,380$
LPG	81,590	88,060	$\blacktriangle 6,470$
基準平均原料価格 (②)	64,090		
差額 (①-②)	25,700	32,100	$\blacktriangle 6,400$

- ・LNG価格、LPG価格はともに貿易統計値
- ・平均原料価格と基準平均原料価格との差額 (①-②) は100円未満切捨て

3. 原料費調整単価の算定方法

<原料価格の変動による原料費調整単価の算定>

■平均原料価格の算定

LNG平均原料価格 (貿易統計値) $\boxed{89,880}$ × 0.9476
 + LPG平均原料価格 (貿易統計値) $\boxed{81,590}$ × 0.0569

$\boxed{89,812.76}$

↓ (10円未満四捨五入)

$\boxed{89,810}$ 円/t

■原料価格変動額の算定

$\boxed{89,810}$ 円/t - $\boxed{64,090}$ 円/t = $\boxed{25,720}$ 円/t
 ↓ (100円未満切捨て)
 $\boxed{25,700}$ 円/t

■原料費調整単価 (m³あたり調整額) の算定

原料費調整単価 = $\boxed{25,700}$ 円 / 100円 × 0.081 × 1.10 (注)3 - $\boxed{30}$ 円 (注)1
 = $\boxed{\blacktriangle 7.11}$ 円 (注)4 参考 前月の原料費調整単価 $\blacktriangle 1.40$ 円)

(注1) 国のガス料金激変緩和措置により、2023年2月から、値引き単価 (30円/m³) が含まれています。

(注2) 激変緩和措置反映後の単価との差となります。

(注3) 変動額100円につき原料費調整単価を0.081 × 1.10円調整します

(注4) 調整額がプラスの時は小数点第3位を切り捨て、マイナスのときは小数点第3位を切り上げます