

液化石油ガス料金 平成 30 年 4 月検針分

■ 料金表

湖陽住宅団地

	1カ月の ご使用量	基本料金 【1カ月につき】	4月分 従量料金単価 【1m ³ につき】	(参考) 3月分 従量料金単価 【1m ³ につき】
A	0~8.0m ³	712.8000円 (660.00円)	472.5108円 (437.51円)	467.2188円 (432.61円)
B	8.1m ³ ~	791.4240円 (732.80円)	462.6828円 (428.41円)	457.3908円 (423.51円)

() 内は消費税等相当額加算前

瑞樹団地

	1カ月の ご使用量	基本料金 【1カ月につき】	4月分 従量料金単価 【1m ³ につき】	(参考) 3月分 従量料金単価 【1m ³ につき】
A	0~8.0m ³	712.8000円 (660.00円)	452.8008円 (419.26円)	447.5088円 (414.36円)
B	8.1m ³ ~	791.4240円 (732.80円)	442.9728円 (410.16円)	437.6808円 (405.26円)

() 内は消費税等相当額加算前

南森本

	1カ月の ご使用量	基本料金 【1カ月につき】	4月分 従量料金単価 【1m ³ につき】	(参考) 3月分 従量料金単価 【1m ³ につき】
A	0~8.0m ³	712.8000円 (660.00円)	457.0236円 (423.17円)	451.7316円 (418.27円)
B	8.1m ³ ~	791.4240円 (732.80円)	447.1956円 (414.07円)	441.9036円 (409.17円)

() 内は消費税等相当額加算前

大浦・東蚊爪

	1カ月の ご使用量	基本料金 【1カ月につき】	4月分 従量料金単価 【1m ³ につき】	(参考) 3月分 従量料金単価 【1m ³ につき】
A	0~8.0m ³	712.8000円 (660.00円)	444.6036円 (411.67円)	439.3116円 (406.77円)
B	8.1m ³ ~	791.4240円 (732.80円)	434.7756円 (402.57円)	429.4836円 (397.67円)

() 内は消費税等相当額加算前

料金計算式

早収料金 = 基本料金 + 従量料金単価 × ご使用量 [円未満切り捨て]

《具体的計算例》

 湖陽住宅団地で1カ月のご使用量が10.0m³の場合 (「湖陽住宅団地」の「料金表B」が適用されます)

 早収料金 = 732.8円 + 428.41円 × 10 m³ = 5,016円 [円未満切り捨て]

→ ご請求額 (消費税込み) 5,417円

液化石油ガス料金 平成 30 年 4 月検針分

■ 原料価格の変動状況

(1)平均原料価格の実績

	29年11月～30年1月 (4月検針分に適用)	29年10月～29年12月 (3月検針分に適用)
平均原料価格	68,050円/ト	65,730円/ト
LPG (プロパン) 平均輸入価格 (貿易統計値)	68,050円/ト	65,730円/ト
基準平均原料価格 [※]	86,340円/ト	

※ 料金改定時に設定した原料価格 (本市は平成26年9～11月の3ヶ月間の平均値)

 (2)1m³あたりの単位料金調整額の算定方法

①原料価格変動額の算定

68,050円/ト (平均原料価格) - 86,340円/ト (基準平均原料価格) = ▲18,200円/ト [100円未満切捨て]

 ②1m³あたりの単位料金調整額の算定 (消費税抜き)

▲18,200円/ト (原料価格変動額) / 100円 × 0.204^{※1} = ▲37.13円/m³^{※2}

※1 変動額100円につき単位料金を1m³あたり0.204円調整

※2 マイナス調整の時は小数第3位を切り上げし、プラス調整の時は小数第3位を切り捨てる

 (3)1m³あたりの単位料金調整額の比較 (対前月/税抜き)

平成30年4月分 調整額(A)	平成30年3月分 調整額(B)	差額(A) - (B)
▲37.13円/m ³	▲42.03円/m ³	+4.90円/m ³

 (4)平均的なガス使用量のご家庭 (10m³/月[※]) における影響額 (一般料金: 税込)

地区	平成30年4月分 適用料金 (A)	平成30年3月分 適用料金 (B)	影響額 (A) - (B)
湖陽住宅団地	5,417円	5,364円	+53円
瑞樹団地	5,220円	5,167円	+53円
南森本	5,262円	5,209円	+53円
大浦・東蚊爪	5,138円	5,085円	+53円

※ 10m³/月は、家庭用のお客さま1件あたりでの平均ガス使用量

(平均ガス使用量は、平成18年度～平成22年度の5カ年平均により算定しています)