

調整価格の推移と算出方法

年月	前月CP価格	前々月TTS	FOB価格	調整単価(円/m ³)
H17. 11	505	111.68	56.4	±0円
H17. 12	535	115.91	62.0	5.6
H18. 1	524	119.44	62.6	6.2
H18. 2	575	119.7	68.8	12.4
H18. 3	622	116.49	72.5	16.1
H18. 4	530	118.97	63.1	6.7
H18. 5	435	117.35	51.0	-5.4
H18. 6	470	115.4	54.2	-2.2
H18. 7	470	113.7	53.4	-3.0
H18. 8	502	114.34	57.4	1.0
H18. 9	547	115.61	63.2	6.8
H18. 10	563	116.75	65.7	9.3
H18. 11	480	116.91	56.1	-0.3
H18. 12	450	118.11	53.1	-3.3
H19. 1	480	119.71	57.5	1.1
H19. 2	545	118.41	64.5	8.1
H19. 3	526	118.34	62.2	5.8
H19. 4	506	121.68	61.6	5.2
H19. 5	530	121.54	64.4	8.0
H19. 6	560	118.34	66.3	9.9
H19. 7	592	119.89	71.0	14.6
H19. 8	575	121.82	70.0	13.6
H19. 9	580	123.65	71.7	15.3
H19. 10	560	122.67	68.7	12.3
H19. 11	640	117.88	75.4	19.0
H19. 12	730	116.06	84.7	28.3
H20. 1	860	116.8	100.4	44.0
H20. 2	870	112.34	97.7	41.3
H20. 3	800	113.43	90.7	34.3
H20. 4	820	108.68	89.1	32.7
H20. 5	805	108.24	87.1	30.7
H20. 6	845	101.95	86.1	29.7
H20. 7	895	103.52	92.7	36.3
H20. 8	905	105.21	95.2	38.8
H20. 9	860	107.93	92.8	36.4
H20. 10	800	107.83	86.3	29.9
H20. 11	790	110.33	87.2	30.8
H20. 12	490	107.82	52.8	-3.6
H21. 1	340	101.58	34.5	-21.9
H21. 2	380	97.85	37.2	-19.2
H21. 3	505	92.53	46.7	-9.7
H21. 4	470	91.41	43.0	-13.4
H21. 5	395	93.43	36.9	-19.5
H21. 6	380	98.98	37.6	-18.8
H21. 7	395	100.12	39.5	-16.9
H21. 8	500	97.28	48.6	-7.8
H21. 9	490	97.57	47.8	-8.6
H21. 10	565	95.51	54.0	-2.4
H21. 11	575	95.91	55.1	-1.3
H21. 12	660	92.53	61.1	4.7
H22. 1	720	91.36	65.8	9.4
H22. 2	740	90.22	66.8	10.4
H22. 3	735	90.57	66.6	10.2
H22. 4	730	92.22	67.3	10.9
H22. 5	725	91.37	66.2	9.8
H22. 6	725	91.52	66.4	10.0
H22. 7	670	94.41	63.3	6.9
H22. 8	615	92.69	57.0	0.6
H22. 9	575	91.92	52.9	-3.5
H22. 10	630	88.75	55.9	-0.5
H22. 11	680	86.5	58.8	2.4
H22. 12	770	85.45	65.8	9.4
H23. 1	905	82.93	75.1	18.7
H23. 2	935	83.54	78.1	21.7
H23. 3	820	84.45	69.2	12.8
H23. 4	820	83.66	68.6	12.2
H23. 5	875	83.54	73.1	16.7
H23. 6	945	82.81	78.3	21.9
H23. 7	855	84.44	72.2	15.8
H23. 8	815	82.23	67.0	10.6
H23. 9	835	81.56	68.1	11.7
H23. 10	790	80.51	63.6	7.2
H23. 11	735	78.27	57.5	1.1
H23. 12	750	77.88	58.4	2.0
H24. 1	770	77.75	59.9	3.5
H24. 2	850	78.6	66.8	10.4
H24. 3	1010	78.88	79.7	23.3
H24. 4	1230	77.98	95.9	39.5
H24. 5	990	79.4	78.6	22.2
H24. 6	810	83.46	67.6	11.2
H24. 7	680	82.55	56.1	-0.3
H24. 8	575	80.75	46.4	-10.0
H24. 9	775	80.3	62.2	5.8
H24. 10	970	80.02	77.6	21.2
H24. 11	1025	79.68	81.7	25.3
H24. 12	1050	79.17	83.1	26.7
H25. 1	1010	79.98	80.8	24.4
H25. 2	955	81.89	78.2	21.8
H25. 3	910	84.64	77.0	20.6
H25. 4	895	90.24	80.8	24.4
H25. 5	790	94.23	74.4	18.0
H25. 6	735	95.8	70.4	14.0
H25. 7	745	98.73	73.6	17.2
H25. 8	795	102.1	81.2	24.8
H25. 9	820	98.44	80.7	24.3
H25. 10	850	100.77	85.7	29.3
H25. 11	820	98.85	81.1	24.7
H25. 12	875	100.23	87.7	31.3
H26. 1	1100	98.87	108.8	109.0
H26. 2	1010	101.02	102.0	94.8
H26. 3	970	104.48	101.3	93.4
H26. 4	855	104.92	89.7	69.3
H26. 5	770	103.14	79.4	47.8
H26. 6	810	103.27	83.6	56.6
H26. 7	835	103.58	86.5	62.6
H26. 8	820	102.83	84.3	58.0
H26. 9	780	103.08	80.4	49.9
H26. 10	745	102.73	76.5	41.8
H26. 11	735	103.97	76.4	41.6
H26. 12	610	108.07	65.9	19.8
H27. 1	550	108.99	59.9	7.3
H27. 2	425	117.21	49.8	-13.7
H27. 3	450	120.41	54.2	-4.6
H27. 4	500	119.33	59.7	6.9
H27. 5	460	119.59	55.0	-2.9
H27. 6	460	121.36	56.4	0.0
H27. 7	405	120.58	48.8	-15.8
H27. 8	395	121.75	48.1	-17.3
H27. 9	365	124.75	45.5	-22.7
H27. 10	315	124.25	39.1	-36.0
H27. 11	360	124.21	44.7	-24.3
H27. 12	395	121.23	47.9	-17.7
H28. 1	460	121.07	55.7	-1.5
H28. 2	345	123.58	42.6	-28.7
H28. 3	285	122.85	35.0	-44.5
H28. 4	290	119.34	34.6	-45.3
H28. 5	320	116.08	37.1	-40.1
H28. 6	325	114.03	37.1	-40.1
H28. 7	330	110.93	36.6	-41.2
H28. 8	295	110.12	32.5	-49.7
H28. 9	285	106.71	30.4	-54.1
H28. 10	295	104.98	31.0	-52.8
H28. 11	340	102.34	34.8	-44.9
H28. 12	390	102.98	40.2	-33.7
H29. 1	380	104.81	39.8	-34.5
H29. 2	435	109.26	47.5	-18.5
H29. 3	510	116.98	59.7	6.9
H29. 4	480	115.77	55.6	-1.7
H29. 5	430	114.11	49.1	-15.2
H29. 6	385	111.11	42.8	-28.3
H29. 7	385	113.25	43.6	-26.6
H29. 8	345	113.29	39.1	-36.0
H29. 9	420	113.43	47.6	-18.3
H29. 10	480	110.93	53.2	-6.7
H29. 11	575	111.74	64.3	16.4

(消費税別)

調整価格の推移と算出方法（2017年12月～）

年 月	前月CP	前々月TTS	前月MB+MB調達経費	合成FOB	調整単価(円/m ³)	
2017	12	575	111.74	590.0	64.8	+17.5
2018	1	590	113.95	613.0	68.0	+24.1
	2	590	113.96	605.0	67.7	+23.5
	3	525	114.02	575.0	61.6	+10.8
	4	480	111.86	561.0	56.4	0.0
	5	475	108.96	512.0	53.0	-7.1
	6	500	107.07	533.0	54.6	-3.7
	7	560	108.44	584.0	61.5	+10.6
	8	555	110.74	564.0	61.8	+11.2
	9	580	111.03	596.0	64.9	+17.7
	10	600	112.38	614.0	67.9	+23.9
	11	655	112.08	657.0	73.5	+35.6
	12	540	112.91	603.0	63.1	+13.9
2019	1	445	113.82	492.0	52.3	-8.5
	2	430	114.36	455.0	50.0	-13.3
	3	440	113.51	448.0	50.2	-12.9
	4	490	109.98	453.0	52.7	-7.7
	5	515	111.38	449.0	55.2	-2.5
	6	525	112.24	432.0	55.8	-1.2
	7	430	112.73	402.0	47.5	-18.5
	8	375	110.86	328.0	40.0	-34.1
	9	370	109.12	333.0	39.2	-35.8
	10	350	109.28	323.0	37.4	-39.5
	11	420	107.32	339.0	42.5	-28.9
	12	430	108.45	345.0	43.9	-26.0
2020	1	440	109.15	384.0	46.2	-21.2
	2	565	109.9	363.0	55.4	-2.1
	3	505	110.24	313.0	49.3	-14.8
	4	430	110.38	309.0	43.5	-26.8
	5	230	110.98	273.0	27.0	-61.2
	6	340	108.41	273.0	34.7	-45.1
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					

(消費税別)

弊社の基準となる輸入価格は平成17年11月度のFOB価格とし、毎月の計算は基準価格との差額を調整単価として従量料金に算入しています。

○CP(\$/t) = LPガス1tonあたりの中東からの輸入価格(ドル)

トミナガでは前月CP価格をもとに計算された金額の70%を当月の料金に反映しています。

当月CP価格は翌月の予定価格としてご案内しています。

○MB(\$/t) = LPガス1tonあたりの米テキサス州モントベルビュー市場の輸入価格(ドル)

トミナガでは前月MBにMB調達経費(※1)を加えた値の30%を当月の料金に反映しています。

※1 MB調達経費…105.0ドル/t

(中東地域・北米地域とのフレート差額分、バンカー、パナマ運河通峡料、米国での積荷に掛かるターミナルフィー)

○TTS=為替レート

トミナガでは為替金額の月初～月末の平均値で計算しています。

また前月CP確定値からFOB価格を算定するため前々月TTSを当月の料金に反映しています。

計算方法

前月CP × 前々月TTS × 70% = (A)

(前月MB + MB調達経費) × 前々月TTS × 30% = (B)

[(A) + (B)] / 1000 = 合成FOB (C)

{(C) - (D)} × (E) = **調整単価**

※(D)…H17年11月度基準FOB = 56.4

(E)…LPガスkg → m³の換算係数 = 2.08