

ADDITIONS EN CAPITAL PORTÉES AU COMPTE DE NIVELLEMENT DU GAZ PERDU
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 30 SEPTEMBRE 2011
(000'\$)

No de ligne	Description	Volume disponible 10 ³ m ³ (1)	Volume vendu 10 ³ m ³ (2)	Perte réelle 10 ³ m ³ (3)	Perte autorisée 10 ³ m ³ (4)	Nivellement mensuel 10 ³ m ³ (5)	Nivellement cumulatif 10 ³ m ³ (6)	Nivellement mensuel (000'\$) (7)
1	octobre 2010	411 684	409 008	2 676	1 636	(1 040)	(1 040)	180
2	novembre 2010	510 066	507 056	3 009	2 032	(977)	(2 017)	122
3	décembre 2010	649 072	645 243	3 830	2 586	(1 243)	(3 260)	153
4	janvier 2011	729 943	726 146	3 797	2 903	(894)	(4 154)	72
5	février 2011	640 855	637 843	3 012	2 560	(452)	(4 606)	(17)
6	mars 2011	613 162	610 280	2 882	2 454	(427)	(5 034)	23
7	avril 2011	445 017	443 059	1 958	1 768	(190)	(5 223)	(5)
8	mai 2011	342 918	341 272	1 646	1 372	(274)	(5 497)	34
9	juin 2011	291 392	289 993	1 399	1 161	(237)	(5 734)	30
10	juillet 2011	279 543	278 223	1 320	1 108	(212)	(5 946)	25
11	août 2011	288 230	286 645	1 585	1 161	(424)	(6 370)	68
12	septembre 2011	294 051	292 757	1 294	1 188	(106)	(6 476)	(21)
13	Total	<u>5 495 932</u>	<u>5 467 524</u>	<u>28 408</u>	<u>21 932</u>	<u>(6 476)</u>		<u>664</u>
14	Taux de gaz perdu			0,52%	0,40%	0,12%		

ÉCARTS LIÉS AU GAZ PERDU
VENTILATION DE L'ÉCART PRIX/VOLUME POUR LE GAZ PERDU
POUR L'EXERCICE TERMINÉ LE 30 SEPTEMBRE 2011
(000'\$)

No de ligne	Description	Projections D-2010-144			Résultats réels			Écarts			Écart	Écart
		Coûts (000\$)	Volume 10 ³ m ³	Coût moyen ¢/m ³	Coûts (000\$)	Volume 10 ³ m ³	Coût moyen ¢/m ³	Coûts (000\$)	Volume 10 ³ m ³	Coût moyen ¢/m ³	Prix (000\$)	Volume (000\$)
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
								(4)-(1)	(5)-(2)	(6)-(3)	(5)X(9)	(3)X(8)
1	Fourniture	4 617 \$ ⁽¹⁾	20 243	0,2281	5 048 \$ ⁽¹⁾	28 408	0,1777	431 \$ ⁽¹⁾	8 165	(0,0504)	(1 431) \$	1 863 \$
2	Compression	181 \$ ⁽²⁾	20 243	0,0089	135 \$ ⁽²⁾	28 408	0,0047	(46) \$ ⁽²⁾	8 165	(0,0042)	(119) \$	73 \$
3	Transport	1 256 \$ ⁽³⁾	20 243	0,0621	2 040 \$ ⁽³⁾	28 408	0,0718	784 \$ ⁽³⁾	8 165	0,0097	277 \$	507 \$
4	Total gaz perdu avant nivellement	6 054 \$	20 243	0,2991	7 223 \$	28 408	0,2543	1 169 \$	8 165	(0,0448)	(1 273) \$	2 442 \$
5	Nivellement ⁽⁶⁾	- \$			664 \$ ⁽⁴⁾	6 476		664 \$ ⁽⁴⁾	6 476	- \$		
6	Gaz perdu autorisé	6 054 \$ ⁽⁵⁾	20 243	0,2991 \$	6 559 \$ ⁽⁵⁾	21 932	0,2991 \$	505 \$ ⁽⁵⁾	1 689	- \$		

⁽¹⁾ Gaz Métro - 9, Document 3, page 3, ligne 5

⁽²⁾ Gaz Métro - 9, Document 3, page 3, ligne 4

⁽³⁾ Gaz Métro - 9, Document 3, page 3, ligne 3

⁽⁴⁾ Gaz Métro - 9, Document 3, page 3, ligne 6

⁽⁵⁾ Gaz Métro - 9, Document 3, page 3, ligne 7

⁽⁶⁾ Le nivellement a pour effet de ramener les volumes de gaz perdu aux résultats à l'équivalent à 0,40% du volume disponible (21 932 10³m³) réel multiplié par le prix unitaire projeté (0,2991 ¢/m³)