

État du nombre moyen de clients, de volumes et de revenus de distribution
Pour la période de 12 mois se terminant au 30 septembre 2015
(incluant le Fonds vert)

No de ligne	Description	Nombre moyen de clients (1)	Quantité en TJ (2)	Volumes en (10 ³ m ³) 37,89 MJ/m ³ (3)	Revenus en (000 \$) (4)	Revenus en (¢/m ³) (5) (4)/(3)
1	Revenus de distribution (D)					(4)/(3)
2	<u>Service continu</u>					
3	- Tarif 1	196 267	78 539	2 072 812	438 072 \$	21,134
4	- Tarif 1 avec rabais transitoire	1 193	16 649	439 401	46 640 \$	10,614
5	- Tarif 3.3	89	686	18 110	1 953 \$	10,784
6	- Tarif 3.4	97	2 726	71 952	5 941 \$	8,257
7	- Tarif 3.5	63	4 384	115 702	7 852 \$	6,787
8		<u>197 709</u>	<u>102 984</u>	<u>2 717 977</u>	<u>500 458 \$</u>	<u>18,413</u>
9	- Tarif 4.6	44	8 896	234 792	11 711 \$	4,988
10	- Tarif 4.7	33	23 859	629 696	22 954 \$	3,645
11	- Tarif 4.8	13	26 407	696 947	20 293 \$	2,912
12	- Tarif 4.9	2	16 671	439 982	8 469 \$	1,925
13	- Tarif 4.10	2	21 732	573 556	17 220 \$	3,002
14		<u>94</u>	<u>97 566</u>	<u>2 574 973</u>	<u>80 648 \$</u>	<u>3,132</u>
15	Total Service continu	197 803	200 550	5 292 950	581 106 \$	10,979
16	<u>Service interruptible</u>					
17	<u>Volet 1A</u>					
18	Tarif 5.05	51	2 828	74 649	2 929 \$	3,924
19	Tarif 5.06	14	1 612	42 552	1 364 \$	3,205
20	Tarif 5.07	8	2 337	61 688	1 575 \$	2,553
21	Tarif 5.08	3	591	15 602	313 \$	2,006
22	Tarif 5.09	4	3 001	79 204	1 343 \$	1,696
23		<u>80</u>	<u>10 370</u>	<u>273 695</u>	<u>7 524 \$</u>	<u>2,749</u>
24	<u>Volet 1B</u>					
25	Tarif 5.05	26	1 485	39 189	1 566 \$	3,996
26	Tarif 5.06	14	2 324	61 325	2 144 \$	3,496
27	Tarif 5.07	5	1 267	33 426	967 \$	2,893
28	Tarif 5.08	2	81	2 133	42 \$	1,985
29	Tarif 5.09	-	-	-	- \$	-
30		<u>47</u>	<u>5 156</u>	<u>136 072</u>	<u>4 719 \$</u>	<u>3,468</u>
31	Gaz d'appoint	1	42	1 113 (A)	15 \$	1,370
32	Retraits interdits				- \$	
33	Obligation minimale annuelle				863 \$	
34	Autres primes				- \$	
35	Total Service interruptible	128	15 568	410 880	13 121 \$	3,193
36	Total (D)	197 931	216 118	5 703 830	594 227 \$	10,418

39 (A) GAC : Gaz Métro-21, Doc. 9, p.1, l. 20