

**IMPACT DES DÉCISIONS D-2014-167 ET D-2014-201
SUR LES TARIFS PROVISOIRES AU 1^{ER} JANVIER 2015**

1 Dans la décision D-2014-167, la Régie de l'énergie (la « Régie ») refuse la proposition de
2 Gaz Métro relativement aux tarifs provisoires applicables au 1^{er} octobre 2014 et reconduit
3 provisoirement les *Conditions de service et Tarifs* de 2014 pour les trois premiers mois de
4 l'exercice 2015.

5 Elle demande au Distributeur de soumettre, une semaine après la décision sur le plan
6 d'approvisionnement 2015, une proposition de modifications tarifaires portant sur l'ensemble des
7 composantes, de façon à permettre l'application de tarifs définitifs de transport et d'équilibrage
8 au 1^{er} janvier 2015 et l'application de tarifs provisoires de distribution à cette date. Pour ce dernier
9 élément, la Régie demande à Gaz Métro de considérer une majoration du revenu requis d'un
10 facteur d'inflation projeté de 1,8 %.

Tarifs provisoires de distribution

11 Afin d'établir le revenu requis provisoire de distribution pour l'exercice 2015, Gaz Métro a
12 retranché du revenu requis du dossier tarifaire 2014 approuvé par la Régie les coûts du Fonds
13 vert ainsi que le coût découlant du compte d'écart de revenu pour application tardive des tarifs.
14 Le revenu requis réduit de ces deux éléments a été majoré du facteur d'inflation projeté pour le
15 Québec pour l'exercice 2015, soit 1,8 %. Dans le cas du solde du compte d'écart de revenu pour
16 application tardive des tarifs, le montant de 2014 (relatif aux tarifs 2013) a été remplacé par celui
17 de l'exercice 2015 (relatif aux tarifs 2014). L'annexe 1 présente l'ajustement tarifaire provisoire
18 au service de Distribution, alors que le revenu requis provisoire est présenté à l'annexe 2.

19 Ainsi, le revenu de distribution à générer est de 563 M\$, avant l'application du Fonds vert, et
20 l'ajustement tarifaire au service de distribution passe à -25 M\$. La stratégie d'établissement de la
21 grille tarifaire est demeurée la même que celle proposée à la pièce B-0213, Gaz Métro-23,
22 Document 1, section 5. Par conséquent une variation à la baisse de 4,19 % des revenus générés
23 à chaque palier tarifaire a été appliquée. La répartition détaillée est présentée à l'annexe 3.

24 Le taux provisoire applicable au Fonds vert correspond au taux définitif proposé par Gaz Métro
25 dans le présent dossier et est présenté à la pièce révisée Gaz Métro-23, Document 5 sur la base

1 du coût de service projeté du Fonds vert pour la période du 1^{er} octobre au 31 décembre 2014,
2 date de son abolition.

3 Il est à noter que les volumes de distribution projetés pour l'exercice 2015 ont été modifiés afin
4 d'intégrer les impacts de la décision D-2014-201 sur le plan d'approvisionnement. Les volumes
5 assujettis au Fonds vert, visant uniquement la période d'octobre à décembre 2014, n'ont pas été
6 impactés pour leur part par cette décision et sont demeurés les mêmes.

Tarifs de Transport et d'équilibrage

7 Les tarifs de transport et d'équilibrage présentés dans les annexes qui suivent correspondent aux
8 tarifs définitifs détaillés aux pièces révisées Gaz Métro-23, Documents 3 et 4. Ces tarifs ont été
9 modifiés afin d'intégrer les impacts de la décision D-2014-201 sur le plan d'approvisionnement,
10 les impacts de la décision D-2014-171 sur les stratégies d'intégration du SPEDE, ainsi que la
11 décision D-2014-165 sur le Rapport annuel 2013.

Conditions de service et Tarif

12 Les modifications de taux découlant des changements présentés en annexe sont reflétées dans
13 les pièces Gaz Métro-13, Documents 3 et 4, qui correspondent respectivement au *Conditions de*
14 *service et Tarif*, versions française et anglaise. Le nombre de jours d'interruption présenté à
15 l'article 16.4.6 a également été modifié en lien avec la mise à jour du plan d'approvisionnement
16 gazier et la décision D-2014-201 qui approuve la considération d'un nombre maximum de jours
17 d'interruption pour des raisons opérationnelles (paragr. 264). Les deux documents présentent les
18 modifications en mode finale.

19 **Gaz Métro demande à la Régie de fixer provisoirement, à compter du 1^{er} janvier 2015, les**
20 **Conditions de service et Tarif relatifs au service de distribution, selon la proposition faite**
21 **par Gaz Métro aux pièces Gaz Métro-12, Document 16, Gaz Métro-13, Documents 3 et 4, et**
22 **ce, jusqu'à ce qu'une décision finale intervienne à leur égard.**

23 **Gaz Métro demande à la Régie de fixer, à compter du 1^{er} janvier 2015, les Conditions de**
24 **service et Tarif relatifs aux services de transport et d'équilibrage, selon la proposition faite**
25 **par Gaz Métro aux pièces Gaz Métro-12, Document 16, Gaz Métro-13, Documents 3 et 4.**

Annexes

- 1 Annexe 1 : Calcul de l'ajustement tarifaire provisoire
- 2 Annexe 2 : Revenu requis provisoire de distribution
- 3 Annexe 3 : Répartition tarifaire – Tarifs de distribution provisoires
- 4 Annexe 4 : Grilles actuelle et proposées – Tarifs de distribution provisoires
- 5 Annexe 5 : Comparaison des revenus et des taux actuels et proposés – Tarifs de distribution provisoires
- 6
- 7 Annexe 6 : Comparaison des taux actuels et proposés – Tarifs de distribution provisoires – Tarif D₁ Cas types zone Sud – Clients en service de fourniture de gaz naturel de Gaz Métro
- 8
- 9

**Calcul de l'ajustement tarifaire provisoire
(000 \$)**

**Distribution
excluant le FV**

1	Revenu requis provisoire	562 672	⁽¹⁾
2	Tarifs dégroupés 2013-2014 (appliqués aux volumes projetés 2015)	<u>587 271</u>	⁽²⁾
3	Ajustement tarifaire provisoire	<u>(24 599)</u>	⁽³⁾
4	% d'ajustement tarifaire provisoire (l. 3 divisé par l. 2)	-4,19%	

⁽¹⁾ Référence : Gaz Métro - 12, doc. 16, Annexe 2, l. 15, col. 7

⁽²⁾ Référence : Gaz Métro - 12, doc. 16, Annexe 3, l. 34, col. 3

⁽³⁾ Référence : Gaz Métro - 12, doc. 16, Annexe 3, l. 34, col. 13

Établissement du Revenu requis provisoire de distribution pour l'exercice 2015

	2014					Revenu requis provisoire 2015	
	R-3837-2013, Gaz Métro-11, document 1, colonne 1	FV ⁽¹⁾	D excluant FV	CFR ⁽²⁾	Avant CFR	Inflation Québec à 1,8% ⁽³⁾	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1 Frais de transport, d'équilibrage et de la distribution	35 369		35 369	26 605	8 764	158	8 922
2 Rabais à la consommation et autres	28		28		28	1	29
3 Compte d'aide à la substitution d'énergies plus polluantes	1 000		1 000		1 000	18	1 018
4 Autres revenus d'exploitation	(3 213)		(3 213)		(3 213)	(58)	(3 271)
5 Dépenses d'exploitation	185 721		185 721		185 721	3 343	189 064
6 Plan global en efficacité énergétique (PGEÉ)	18 257		18 257		18 257	329	18 586
7 Amortissements immobilisations	94 857		94 857		94 857	1 707	96 564
8 Amortissements frais reportés et actifs intangibles	49 780	(2 575)	52 355		52 355	942	53 297
9 Impôts fonciers et autres	51 590	25 382	26 208		26 208	472	26 680
10 Impôts revenu	30 010	(64)	30 074		30 074	541	30 615
11 Rendement sur la base de tarification	128 007	(323)	128 330		128 330	2 310	130 640
12 Coût par service remboursé par le client GNL	(444)	(100)	(344)		(344)	(6)	(350)
13	590 962	22 320	568 642	26 605	542 037	9 757	551 794
14 CFR 2015: application tardive des tarifs de 2014							10 878
15 Revenu requis provisoire pour 2015	590 962	22 320	568 642	26 605	542 037	9 757	562 672

(1) R-3837-2013, Gaz Métro 15, document 5, p.2

(2) CFR 2014: application tardive des tarifs- R-3837-2013, Gaz Métro 11, document 9, p.3, I.9

(3) Selon Gaz Métro-7 doc.1, page 33, inflation projetée pour le Québec à 1,8 %

RÉPARTITION TARIFAIRES 2014/2015 - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Tarif	Budget 2014/2015						INVENTAIRES F,C,T,S	TRANSPORT	ÉQUILIBRAGE	DISTRIBUTION						REVENUS TOTAUX						
	clients	volume D #	D 10 ³ m ³	D excl. FV (000\$)	D incl. FV (000\$)	TÉID (000\$)				Distribution excl. FV		Contribution Fonds vert		TOTAL Distribution								
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	
1 Variation tarifaire requise (000\$) (réf. : Gaz Métro-21, Doc. 2, I.3)							1 164	75 167	(20 139)	-24 599	-3 580	-28 179									28 014	
2 variations présentées en :							000 \$	%TÉID	000 \$	%TÉID	000 \$	%TÉID	000 \$	% de D	000 \$	% de D	000 \$	% de D	000 \$	%TÉID	000 \$	%TÉID
3 D ₁ , palier 1 [0 - 10 950 m ³ /an]	166 597	422 557	145 936	146 848	194 431	46,0	134	0,07%	5 691	2,93%	-3 182	-1,64%	-6 113	-4,19%	-470	-0,32%	-6 583	-4,48%	-3,39%	-3 939	-2,03%	
4 D ₁ , palier 2 [10 950 -36 500 m ³ /an]	18 915	417 593	98 150	99 052	146 076	35,0	133	0,09%	5 624	3,85%	-3 144	-2,15%	-4 111	-4,19%	-464	-0,47%	-4 576	-4,62%	-3,13%	-1 963	-1,34%	
5 < 36 500 m ³ /an	185 512	840 150	244 086	245 901	340 508	40,5	267	0,08%	11 316	3,32%	-6 326	-1,86%	-10 224	-4,19%	-934	-0,38%	-11 159	-4,54%	-3,28%	-5 903	-1,73%	
6 D ₁ , palier 3 [36 500 - 109 500 m ³ /an]	8 165	525 146	99 769	100 905	160 040	30,5	167	0,10%	7 073	4,42%	-3 954	-2,47%	-4 179	-4,19%	-584	-0,58%	-4 763	-4,72%	-2,98%	-1 478	-0,92%	
7 D ₁ , palier 4 [109 500 - 365 000 m ³ /an]	2 175	389 249	58 428	59 270	102 573	26,4	124	0,12%	5 243	5,11%	-3 747	-3,65%	-2 447	-4,19%	-433	-0,73%	-2 880	-4,86%	-2,81%	-1 261	-1,23%	
8 D ₁ , palier 5 [365 000 - 1 095 000 m ³ /an]	359	182 734	21 122	21 517	41 846	22,9	58	0,14%	2 461	5,88%	-1 759	-4,20%	-885	-4,19%	-203	-0,94%	-1 088	-5,06%	-2,60%	-328	-0,78%	
9 D ₁ , palier 6 [1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an]	48	91 029	7 984	8 181	18 308	20,1	29	0,16%	1 226	6,70%	-876	-4,79%	-334	-4,19%	-101	-1,24%	-436	-5,33%	-2,38%	-57	-0,31%	
10 D ₁ , palier 7 [> 3 650 000 m ³ /an]	7	44 504	2 898	2 995	7 946	17,9	14	0,18%	599	7,54%	-428	-5,39%	-121	-4,19%	-49	-1,65%	-171	-5,71%	-2,15%	14	0,18%	
11 > 36 500 m ³ /an	10 754	1 232 662	190 201	192 867	330 712	26,8	391	0,12%	16 602	5,02%	-10 765	-3,26%	-7 967	-4,19%	-1 371	-0,71%	-9 338	-4,84%	-2,82%	-3 110	-0,94%	
12 Sous-Total D ₁	196 267	2 072 812	434 287	438 768	671 220	32,4	658	0,10%	27 918	4,16%	-17 091	-2,55%	-18 191	-4,19%	-2 305	-0,53%	-20 497	-4,67%	-3,05%	-9 012	-1,34%	
13 D ₁ avec rabais transitoires	1 193	439 401	45 743	46 640	86 692	19,7	140	0,16%	5 845	6,74%	-2 154	-2,48%	-1 916	-4,19%	-461	-0,99%	-2 378	-5,10%	-2,74%	1 454	1,68%	
14 Total D ₁	197 460	2 512 213	480 031	485 408	757 912	30,2	798	0,11%	33 763	4,45%	-19 245	-2,54%	-20 108	-4,19%	-2 767	-0,57%	-22 874	-4,71%	-3,02%	-7 558	-1,00%	
15 D _{3.3}	89	18 110	1 922	1 953	3 203	17,7	3	0,08%	243	7,58%	-15	-0,48%	-81	-4,19%	-16	-0,82%	-96	-4,94%	-3,01%	134	4,17%	
16 D _{3.4}	97	71 952	5 819	5 941	10 776	15,0	12	0,11%	970	9,00%	-67	-0,62%	-244	-4,19%	-63	-1,05%	-306	-5,16%	-2,84%	608	5,65%	
17 D _{3.5}	63	115 702	7 654	7 852	15 580	13,5	23	0,15%	1 529	9,81%	-86	-0,55%	-321	-4,19%	-102	-1,30%	-423	-5,38%	-2,71%	1 043	6,70%	
18 Total D ₃	249	205 764	15 395	15 746	29 559	14,4	38	0,13%	2 741	9,27%	-169	-0,57%	-645	-4,19%	-181	-1,15%	-826	-5,24%	-2,79%	1 785	6,04%	
19 D _{4.6}	44	234 792	11 338	11 711	27 574	11,7	50	0,18%	3 134	11,37%	-203	-0,74%	-475	-4,19%	-192	-1,64%	-667	-5,70%	-2,42%	2 314	8,39%	
20 D _{4.7}	33	629 696	22 744	22 954	64 307	10,2	95	0,15%	8 164	12,70%	-440	-0,68%	-953	-4,19%	-108	-0,47%	-1 061	-4,62%	-1,65%	6 758	10,51%	
21 D _{4.8}	13	696 947	20 231	20 293	66 485	9,5	83	0,13%	8 951	13,46%	-1 027	-1,54%	-847	-4,19%	-32	-0,16%	-880	-4,33%	-1,32%	7 128	10,72%	
22 D _{4.9}	2	439 982	8 469	8 469	34 653	7,9	15	0,04%	5 955	17,18%	-187	-0,54%	-355	-4,19%	0	0,00%	-355	-4,19%	-1,02%	5 428	15,67%	
23 D _{4.10}	2	573 556	17 220	17 220	50 115	8,7	54	0,11%	6 916	13,80%	-578	-1,15%	-721	-4,19%	0	0,00%	-721	-4,19%	-1,44%	5 671	11,32%	
24 Total D ₄	94	2 574 973	80 001	80 648	243 133	9,4	298	0,12%	33 120	13,62%	-2 434	-1,00%	-3 351	-4,19%	-333	-0,41%	-3 684	-4,57%	-1,52%	27 300	11,23%	
25 D _{5.5}	77	113 837	4 337	4 587	12 165	10,7	18	0,14%	1 541	12,67%	14	0,12%	-182	-4,19%	-129	-2,80%	-310	-6,76%	-2,55%	1 262	10,38%	
26 D _{5.6}	28	103 877	3 379	3 583	10 321	9,9	17	0,16%	1 406	13,62%	-7	-0,07%	-142	-4,19%	-105	-2,92%	-246	-6,87%	-2,39%	1 169	11,33%	
27 D _{5.7}	13	95 115	2 414	2 542	7 738	8,1	-4	-0,06%	1 287	16,64%	524	6,77%	-101	-4,19%	-66	-2,59%	-167	-6,57%	-2,16%	1 640	21,19%	
28 D _{5.8}	5	17 734	355	355	1 892	10,7	0	-0,02%	237	12,51%	222	11,71%	-15	-4,19%	0	0,00%	-15	-4,19%	-0,79%	443	23,43%	
29 D _{5.9}	4	79 204	1 343	1 343	4 747	6,0	0</															

GRILLES ACTUELLE ET PROPOSÉES - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

DESCRIPTION		Budget 2015 - GRILLE ACTUELLE					Budget 2015 - GRILLE PROPOSÉE AVANT MODIFICATIONS					Budget 2015 - GRILLE PROPOSÉE APRÈS MODIFICATIONS					Budget 2015 - GRILLE PROP. APRÈS MODIF. & RABAIS TRANSIT.										
		TARIF D1	TARIF D3	TARIF D4	TARIF D5 Volet A	TARIF D5 Volet B	TARIF D1	TARIF D3	TARIF D4	TARIF D5 Volet A	TARIF D5 Volet B	TARIF D1	TARIF D3	TARIF D4	TARIF D5 Volet A	TARIF D5 Volet B	TARIF D1	TARIF D3	TARIF D4	TARIF D5 Volet A	TARIF D5 Volet B						
(1)	(2)																										
1 F	Taux (1 ^{er} décembre 2014)	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285	14,285				
2 F	Inventaire																										
3 C	Taux - sud (1 ^{er} décembre 2014)	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753	0,753			
4 C	Taux - nord (1 ^{er} décembre 2014)	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573	0,573			
5 C	Inventaire																										
6 T	Distributeur - zone Sud	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705	5,705			
7 T	Prix de base	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553	6,553			
8 T	Rabais tarifaire	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)	(0,849)			
9 T	Distributeur - zone Nord	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941	6,941			
10 T	Prix de base	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973	6,973			
11 T	Rabais tarifaire	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)	(0,032)			
12 T	Client - zone Nord	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880			
13 T	Inventaire																										
14 É	(¹)	[232,8 x (P - H) + 2 169,6 x (H - A)]					Volume annuel					[293,8 x (P - H) + 1 606,9 x (H - A)]					[293,5 x (P - H) + 1 605,2 x (H - A)]					[293,5 x (P - H) + 1 605,2 x (H - A)]					
15 É	Prix unitaire moyen	5,381	0,760	0,331	0,148	1,739	4,628	0,890	0,760	0,211	1,331	4,622	0,900	0,759	0,222	1,330	4,622	0,900	0,759	0,222	1,330	4,622	0,900	0,759	0,222	1,330	
16 D	m ³ /jour	0	30				Frais de base	Taux au volume retiré	OMQ	Taux au volume retiré		Frais de base	Taux au volume retiré	OMQ	Taux au volume retiré		Frais de base	Taux au volume retiré	OMQ	Taux au volume retiré		Frais de base	Taux au volume retiré	OMQ	Taux au volume retiré		
17 D		30	100				55,787	27,914				53,450	26,744				53,450	26,744				53,450	26,744				
18 D		100	300				113,667	19,087				108,904	18,287				108,904	18,287				108,904	18,287				
19 D		300	1 000				135,580	16,918	10,264			129,899	16,210	9,837			129,899	16,210	9,837			129,899	15,995	9,837			
20 D		1 000	3 000				143,081	12,815	8,327	0,350	13,972	137,086	12,277	7,948	0,350		137,086	12,277	7,948	0,350		137,086	12,115	7,948	0,350		
21 D		3 000	10 000				187,666	9,490	5,630	0,350	10,238	179,803	9,093	5,389	0,350	13,378	179,803	9,093	5,389	0,350	13,378	179,803	8,973	5,389	0,350	13,378	
22 D		10 000	30 000				247,282	6,658	4,678	0,350	8,947	589,331	5,139	3,250	0,350	8,561	589,331	5,139	3,250	0,350	8,561	589,331	5,071	3,250	0,350	8,561	
23 D		30 000	100 000				615,104	4,448	2,665	0,350	6,165	589,331	4,260	2,541	0,350	5,913	589,331	4,260	2,541	0,350	5,913	589,331	4,204	2,541	0,350	5,913	
24 D		100 000	300 000				615,104	3,689	1,898	0,350	5,133	589,331	3,533	1,807	0,350	4,909	589,331	3,533	1,807	0,350	4,909	589,331	3,486	1,807	0,350	4,909	
25 D		300 000	1 000 000				615,104	3,689	1,544	0,350	4,437	589,331	3,533	1,464	0,350	4,281	589,331	3,533	1,464	0,350	4,281	589,331	3,486	1,464	0,350	4,281	
26 D		1 000 000	et plus				615,104	3,689	1,011	0,350	4,437	589,331	3,533	0,971	0,350	4,281	589,331	3,533	0,971	0,350	4,281	589,331	3,486	0,971	0,350	4,281	
27 D	Réduction contrat 12 à 60 mois							19,0%	19,0%	40,0%	40,0%			19,0%	19,0%	40,0%			19,0%	19,0%	40,0%			15,5%	19,0%	19,0%	40,0%
28 D	Réduction contrat 60 à 180 mois							+ 5,0%	+ 5,0%	+ 5,0%	+ 5,0%			+ 5,0													

COMPARAISON DES REVENUS ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015			REVENUS SELON D-2014-088					REVENUS PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS ET RABAIS TRANSITOIRES				VARIATIONS TOTALES											
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES DE DISTRIBUTION	(1) (#)	(2) (10 ³ m ³)	Inventaires	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	Inventaires	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(000 \$)	(21)(000 \$)	(22)(000 \$)	(23)(%)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	58 620	33 015	58	1 884	1 777	20 754	24 472	68	2 328	1 528	19 851	23 775	68	2 328	1 526	19 851	23 773	68	2 328	1 526	19 850	23 772	(2,8)	(0,0)	(0,0)	(2,9)							
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	77 921	182 669	319	10 422	9 829	66 425	86 995	377	12 882	8 454	63 455	85 167	377	12 882	8 443	63 455	85 156	377	12 882	8 443	63 453	85 155	(2,1)	(0,0)	(0,0)	(2,1)							
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	30 056	206 872	361	11 802	11 132	59 436	82 732	427	14 589	9 574	56 734	81 323	427	14 589	9 562	56 734	81 311	427	14 589	9 562	56 727	81 304	(1,7)	(0,0)	(0,0)	(1,7)							
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	166 597	422 557	737	24 108	22 738	146 616	194 199	872	29 799	19 556	140 039	190 266	872	29 799	19 531	140 039	190 241	872	29 799	19 531	140 031	190 232	(2,0)	(0,0)	(0,0)	(2,0)							
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	18 915	417 593	729	23 824	22 471	98 895	145 919	861	29 449	19 326	94 325	143 961	861	29 449	19 301	94 325	143 936	861	29 449	19 301	94 137	143 748	(1,3)	(0,0)	(0,1)	(1,5)							
6 < 36 500 m ³ /an	185 512	840 150	1 466	47 932	45 208	245 511	340 118	1 733	59 248	38 882	234 364	334 227	1 733	59 248	38 832	234 364	334 176	1 733	59 248	38 832	234 167	333 980	(1,7)	(0,0)	(0,1)	(1,8)							
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	8 165	525 146	917	29 961	28 258	100 745	159 880	1 083	37 034	24 304	95 987	158 408	1 083	37 034	24 272	95 987	158 376	1 083	37 034	24 272	95 371	157 761	(0,9)	(0,0)	(0,4)	(1,3)							
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	2 175	389 249	679	22 207	20 417	59 176	102 479	803	27 450	16 670	56 298	101 220	803	27 450	16 652	56 298	101 203	803	27 450	16 652	55 742	100 648	(1,2)	(0,0)	(0,5)	(1,8)							
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	359	182 734	319	10 425	9 585	21 483	41 812	377	12 887	7 826	20 396	41 485	377	12 887	7 817	20 396	41 477	377	12 887	7 817	20 160	41 241	(0,8)	(0,0)	(0,6)	(1,4)							
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	48	91 029	159	5 193	4 775	8 168	18 295	188	6 419	3 898	7 733	18 234	188	6 419	3 894	7 733	18 234	188	6 419	3 894	7 637	18 139	(0,3)	(0,0)	(0,5)	(0,9)							
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	7	44 504	78	2 539	2 334	2 990	7 941	92	3 138	1 906	2 819	7 955	92	3 138	1 904	2 819	7 953	92	3 138	1 904	2 783	7 918	0,2	(0,0)	(0,4)	(0,3)							
12 > 36 500 m ³ /an	10 754	1 232 662	2 151	70 326	65 368	192 561	330 406	2 542	86 928	54 603	183 233	327 306	2 542	86 928	54 540	183 233	327 243	2 542	86 928	54 540	181 695	325 705	(0,9)	(0,0)	(0,5)	(1,4)							
13 D ₁ régulier	196 267	2 072 812	3 618	118 258	110 577	438 072	670 524	4 275	146 176	93 485	417 596	661 533	4 275	146 176	93 372	417 596	661 420	4 275	146 176	93 372	415 862	659 685	(1,3)	(0,0)	(0,3)	(1,6)							
14 OMA	0	0	0	0	0	696	696	0	0	0	687	687	0	0	0	687	687	0	0	0	686	686											
15 Sous-Total D ₁	196 267	2 072 812	3 618	118 258	110 577	438 768	671 220	4 275	146 176	93 485	418 284	662 220	4 275	146 176	93 372	418 284	662 107	4 275	146 176	93 372	416 547	660 370	(1,3)	(0,0)	(0,3)	(1,6)							
16 D ₁ avec rabais transitoires	1 193	439 401	444	24 760	14 848	46 640	86 692	584	30 605	12 694	44 263	88 146	584	30 605	12 772	44 263	88 224	584	30 605	12 772	46 042	90 003	1,7	0,1	2,0	3,8							
17 Total D ₁	197 460	2 512 213	4 062	143 018	125 424	485 408	757 912	4 860	176 781	106 179	462 547	750 366	4 860	176 781	106 143	462 547	750 330	4 860	176 781	106 143	462 590	750 374	(1,0)	(0,0)	0,0	(1,0)							
18 D _{3.3}	89	18 110	5	1 023	199	1 953	3 180	7	1 265	184	1 857	3 313	7	1 265	184	1 857	3 314	7	1 265	184	1 853	3 310	4,2	0,0	(0,1)	4,1							
19 D _{3.4}	97	71 952	8	4 087	691	5 941	10 726	20	5 056	624	5 634	11 334	20	5 056	644	5 634	11 354	20	5 056	644	5 625	11 345	5,7	0,2	(0,1)	5,8							
20 D _{3.5}	63	115 702	15	6 444	1 109	7 852	15 421	39	7 973	1 023	7 429	16 464	39	7 973	1 024	7 429	16 465	39	7 973	1 024	7 419	16 455	6,8	0,0	(0,1)	6,7							
21 OMA	0	0	0	232	0	0	232	0	232	0	0	232	0	232	0	0	232	0	232	0	0	232											
22 Total D ₃	249	205 764	28	11 785	2 000	15 746	29 559																										

DÉTAIL DES REVENUS DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015				REVENUS SELON D-2014-088						REVENUS PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS						REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS ET RABAIS TRANSITOIRES						VARIATIONS DISTRIBUTION					
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES DISTRIBUTION	VOLUMES Fonds vert	Revenus fixes	Revenus variables	Sous/total	Revenus Fonds vert	Total revenus Distribution	Revenus fixes	Revenus variables	Sous/total	Revenus Fonds vert	Total revenus Distribution	Revenus fixes	Revenus variables	Sous/total	Revenus Fonds vert	Total revenus Distribution	Revenus fixes	Revenus variables	Sous/total	Revenus Fonds vert	Total revenus Distribution	Colonne (13) versus colonne (8)	Colonne (18) versus colonne (13)	Colonne (23) versus colonne (18)	Colonne (23) versus colonne (8)
	(1) (#)	(2) (10 ³ m ³)	(3) (10 ³ m ³)	(4)(000 \$)	(5)(000 \$)	(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(000 \$)	(21)(000 \$)	(22)(000 \$)	(23)(000 \$)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)	(27)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	58 620	33 015	10 402	11 583	9 100	20 683	71	20 754	11 098	8 719	19 816	35	19 851	11 098	8 719	19 816	35	19 851	11 098	8 718	19 815	35	19 850	(4,4)	0,0	(0,0)	(4,4)
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	77 921	182 669	57 556	15 397	50 634	66 030	395	66 425	14 752	48 511	63 263	192	63 455	14 752	48 511	63 263	192	63 455	14 752	48 510	63 262	192	63 453	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,5)
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	30 056	206 872	65 182	5 939	53 050	58 989	447	59 436	5 690	50 827	56 517	217	56 734	5 690	50 827	56 517	217	56 734	5 690	50 820	56 510	217	56 727	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,6)
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	166 597	422 557	133 140	32 918	112 784	145 702	913	146 616	31 539	108 057	139 596	443	140 039	31 539	108 057	139 596	443	140 039	31 539	108 048	139 587	443	140 031	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,5)
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	18 915	417 593	131 576	7 615	90 377	97 993	903	98 895	7 296	86 590	93 886	438	94 325	7 296	86 590	93 886	438	94 325	7 296	86 402	93 698	438	94 137	(4,6)	0,0	(0,2)	(4,8)
6 < 36 500 m ³ /an	185 512	840 150	264 717	40 534	203 161	243 695	1 816	245 511	38 835	194 647	233 482	882	234 364	38 835	194 647	233 482	882	234 364	38 835	194 450	233 285	882	234 167	(4,5)	0,0	(0,1)	(4,6)
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	8 165	525 146	165 464	3 948	95 662	99 610	1 135	100 745	3 782	91 654	95 436	551	95 987	3 782	91 654	95 436	551	95 987	3 782	91 038	94 820	551	95 371	(4,7)	0,0	(0,6)	(5,3)
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	2 175	389 249	122 646	1 136	57 198	58 334	841	59 176	1 088	54 801	55 889	408	56 298	1 088	54 801	55 889	408	56 298	1 088	54 246	55 334	408	55 742	(4,9)	0,0	(1,0)	(5,8)
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	359	182 734	57 576	246	20 842	21 088	395	21 483	236	19 969	20 204	192	20 396	236	19 969	20 204	192	20 396	236	19 733	19 968	192	20 160	(5,1)	0,0	(1,2)	(6,2)
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	48	91 029	28 682	43	7 928	7 971	197	8 168	42	7 596	7 637	96	7 733	42	7 596	7 637	96	7 733	42	7 500	7 542	96	7 637	(5,3)	0,0	(1,2)	(6,5)
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	7	44 504	14 022	16	2 878	2 894	96	2 990	15	2 757	2 772	47	2 819	15	2 757	2 772	47	2 819	15	2 722	2 737	47	2 783	(5,7)	0,0	(1,3)	(6,9)
12 > 36 500 m ³ /an	10 754	1 232 662	388 390	5 388	184 508	189 897	2 664	192 561	5 163	176 776	181 939	1 293	183 233	5 163	176 776	181 939	1 293	183 233	5 163	175 239	180 401	1 293	181 695	(4,8)	0,0	(0,8)	(5,6)
13 D ₁ régulier	196 267	2 072 812	653 107	45 922	387 670	433 592	4 480	438 072	43 998	371 423	415 421	2 175	417 596	43 998	371 423	415 421	2 175	417 596	43 998	369 689	413 687	2 175	415 862	(4,7)	0,0	(0,4)	(5,1)
14 OMA				0	696	696	0	696	0	687	687	0	687	0	687	687	0	687	0	686	686	0	686				
15 Sous-Total D ₁	196 267	2 072 812	653 107	45 922	388 365	434 287	4 480	438 768	43 998	372 111	416 109	2 175	418 284	43 998	372 111	416 109	2 175	418 284	43 998	370 374	414 372	2 175	416 547	(4,7)	0,0	(0,4)	(5,1)
16 D ₁ avec rabais transitoires	1 193	439 401	130 719	627	45 117	45 743	897	46 640	602	43 226	43 828	435	44 263	602	43 226	43 828	435	44 263	633	44 973	45 607	435	46 042	(5,1)	0,0	4,0	(1,3)
17 Total D ₁	197 460	2 512 213	783 826	46 549	433 482	480 031	5 377	485 408	44 600	415 336	459 936	2 610	462 547	44 600	415 336	459 936	2 610	462 547	44 632	415 348	459 979	2 610	462 590	(4,7)	0,0	0,0	(4,7)
18 D _{3.3}	89	18 110	4 519	1 618	304	1 922	31	1 953	1 548	293	1 842	15	1 857	1 548	293	1 842	15	1 857	1 548	290	1 838	15	1 853	(4,9)	0,0	(0,2)	(5,1)
19 D _{3.4}	97	71 952	17 739	4 909	910	5 819	122	5 941	4 695	880	5 575	59	5 634	4 695	880	5 575	59	5 634	4 695	871	5 566	59	5 625	(5,2)	0,0	(0,2)	(5,3)
20 D _{3.5}	63	115 702	28 965	6 574	1 080	7 654	199	7 852	6 285	1 047	7 332	96	7 429	6 285	1 047	7 332	96	7 429	6 285	1 038	7 323	96	7 419	(5,4)	0,0	(0,1)	(5,5)
21 OMA				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
22 Total D ₃	249	205 764	51 224	13 100	2 294																						

DÉTAIL DES REVENUS D'AJUSTEMENTS RELIÉS AUX INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015		REVENUS SELON D-2014-088					REVENUS PROP. AVANT MODIFICATIONS					REVENUS PROP. APRÈS MODIFICATIONS					VARIATIONS INVENTAIRE						
DESCRIPTION		VOLUMES DISTRIBUTION	VOLUMES FOURNITURE	VOLUMES COMPRESSION	VOLUMES TRANSPORT	VOLUMES SPEDE	F invent.	C invent.	T invent.	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	Colonne (14) versus colonne (9)	Colonne (19) versus colonne (9)	Colonne (19) versus colonne (9)
		(1) (10 ⁹ m ³)	(2) (10 ⁹ m ³)	(3) (10 ⁹ m ³)	(4) (10 ⁹ m ³)	(5) (10 ⁹ m ³)	(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(%)	(21)(%)	(22)(%)
1	D ₁ régulier	2 072 812	1 856 076	1 454 196	2 064 879	1 397 630	3 335	77	207	3 618	2 057	66	1 909	243	4 275	2 057	66	1 909	243	4 275	18,2	0,0	18,2
2	OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3	Sous-Total D ₁	2 072 812	1 856 076	1 454 196	2 064 879	1 397 630	3 335	77	207	3 618	2 057	66	1 909	243	4 275	2 057	66	1 909	243	4 275	18,2	0,0	18,2
4	D ₁ avec rabais transitoires	439 401	314 406	170 649	431 675	291 349	407	7	30	444	251	6	276	51	584	251	6	276	51	584	31,6	0,0	31,6
5	Total D ₁	2 512 213	2 170 482	1 624 845	2 496 554	1 688 979	3 741	84	236	4 062	2 308	73	2 185	294	4 860	2 308	73	2 185	294	4 860	19,6	0,0	19,6
6	D _{3,3}	18 110	15 650	11 066	17 931	13 590	4	0	0	5	3	0	2	2	7	3	0	2	2	7	55,9	0,0	55,9
7	D _{3,4}	71 952	59 711	35 257	71 643	54 133	7	0	1	8	4	0	6	9	20	4	0	6	9	20	163,5	0,0	163,5
8	D _{3,5}	115 702	74 291	40 996	112 978	85 039	13	0	2	15	8	0	15	15	39	8	0	15	15	39	152,9	0,0	152,9
9	OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
10	Total D ₃	205 764	149 652	87 318	202 552	152 762	25	0	3	28	15	0	24	27	66	15	0	24	27	66	139,2	0,0	139,2
11	D _{4,6}	234 792	67 355	15 137	231 562	155 218	26	0	4	31	16	0	37	27	80	16	0	37	27	80	162,9	0,0	162,9
12	D _{4,7}	629 696	134 464	114 695	604 631	89 751	11	0	10	22	7	0	94	16	117	7	0	94	16	117	435,1	0,0	435,1
13	D _{4,8}	696 947	40 400	40 400	663 545	29 251	9	0	10	19	5	0	92	5	102	5	0	92	5	102	441,2	0,0	441,2
14	D _{4,9}	439 982	124 262	0	439 982	0	2	0	2	4	1	0	18	0	19	1	0	18	0	19	0,0	0,0	0,0
15	D _{4,10}	573 556	0	0	511 000	0	0	0	0	7	0	0	61	0	61	0	0	61	0	61	0,0	0,0	0,0
16	OMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
17	Total D ₄	2 574 973	366 481	170 232	2 450 720	274 219	48	1	33	82	30	1	301	48	380	30	1	301	48	380	363,7	0,0	363,7
18	D _{5,5} VA	74 649	50 482	16 169	74 649	47 051	6	0	(0)	5	6	0	(1)	8	13	6	0	(1)	8	13	146,3	0,0	146,3
19	D _{5,5} VB	39 189	22 607	14 593	39 189	26 474	22	0	2	24	13	0	15	5	34	13	0	15	5	34	40,9	0,0	40,9
20	D _{5,6} VA	42 552	9 721	0	42 552	19 912	(2)	0	(1)	(2)	(0)	0	(2)	3	1	(0)	0	(2)	3	1	(138,8)	0,0	(138,8)
21	D _{5,6} VB	61 325	27 558	6 425	61 325	42 810	25	0	2	27	15	0	17	7	40	15	0	17	7	40	50,0	0,0	50,0
22	D _{5,7} VA	61 688	20 590	0	61 688	24 351	(0)	0	(3)	(3)	3	0	(19)	4	(12)	3	0	(19)	4	(12)	260,4	0,0	260,4
23	D _{5,7} VB	33 426	15 052	15 052	33 426	18 787	1	0	0	1	1	0	1	3	5	1	0	1	3	5	354,6	0,0	354,6
24	D _{5,8} VA	15 602	4 449	0	15 602	0	0	0	(1)	(1)	2	0	(4)	0	(2)	2	0	(4)	0	(2)	161,1	0,0	161,1
25	D _{5,8} VB	2 133	0	0	2 133	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	824,4	0,0	824,4
26	D _{5,9} VA	79 204	14 218	0	79 204	0	(4)	0	(3)	(7)	1	0	(7)	0	(7)	1	0	(7)	0	(7)	0,0	0,0	0,0
27	D _{5,9} VB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
28	OMA, RI et Primes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
29	Total D ₅	409 767	164 677	52 239	409 767	179 385	48	1	(5)	44	40	1	2	31	74	40	1	2	31	74	68,1	0,0	68,1
30	TOTAL (excl. GAC)	5 702 717	2 851 292	1 934 634	5 559 593	2 295 345	3 862	86	267	4 215	2 393	75	2 512	399	5 379	2 393	75	2 512	399	5 379	27,6	0,0	27,6
31	VARIATION										(1 469)	(11)	2 245	399	1 164		0	0	0	0			
32																							

DÉTAIL DES REVENUS DE TRANSPORT, D'ÉQUILIBRAGE ET DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015 DESCRIPTION	VOLUMES AJUSTÉS			REVENUS SELON D-2014-088			REVENUS PROPOSÉS AVANT MODIFS			REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFS			REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFS ET RABAIS TRANSIT.			VARIATIONS DES SERVICES DE TRANSPORT, D'ÉQUILIBRAGE ET DE DISTRIBUTION											
	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	T	É	D	Proposés vs D-2014-088	Prop. après mod. vs Prop. avant mod.	Après mod. et RT vs Prop. après mod.	Après mod. et RT vs D-2014-088								
	(1) (10 ⁹ m ³)	(2) (10 ⁹ m ³)	(3) (10 ⁹ m ³)	(4)(000 \$)	(5)(000 \$)	(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(%)	(17)(%)	(18)(%)	(19)(%)	(20)(%)	(21)(%)	(22)(%)	(23)(%)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)	(27)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	32 889	33 015	33 015	1 884	1 777	20 754	2 328	1 528	19 851	2 328	1 526	19 850	23,6	(14,0)	(4,4)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,4)			
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	181 970	182 669	182 669	10 422	9 829	66 425	12 882	8 454	63 455	12 882	8 443	63 453	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,5)			
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	206 081	206 872	206 872	11 802	11 132	59 436	14 589	9 574	56 734	14 589	9 562	56 727	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,6)			
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	420 940	422 557	422 557	24 108	22 738	146 616	29 799	19 556	140 039	29 799	19 531	140 031	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,5)			
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	415 995	417 593	417 593	23 824	22 471	98 895	29 449	19 326	94 325	29 449	19 301	94 137	23,6	(14,0)	(4,6)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,8)			
6 < 36 500 m ³ /an	836 935	840 150	840 150	47 932	45 208	245 511	59 248	38 882	234 364	59 248	38 832	234 167	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(4,6)			
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	523 136	525 146	525 146	29 961	28 258	100 745	37 034	24 304	95 987	37 034	24 272	95 371	23,6	(14,0)	(4,7)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,1)	(5,3)			
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	387 760	389 249	389 249	22 207	20 417	59 176	27 450	16 670	56 298	27 450	16 652	55 742	23,6	(18,4)	(4,9)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(18,4)	(5,8)			
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	182 034	182 734	182 734	10 425	9 585	21 483	12 887	7 826	20 396	12 887	7 817	20 160	23,6	(18,4)	(5,1)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(18,4)	(6,2)			
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	90 681	91 029	91 029	5 193	4 775	8 168	6 419	3 894	7 733	6 419	3 894	7 637	23,6	(18,4)	(5,3)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(18,4)	(6,5)			
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	44 333	44 504	44 504	2 539	2 334	2 990	3 138	1 906	2 819	3 138	1 904	2 783	23,6	(18,4)	(5,7)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(18,4)	(6,9)			
12 > 36 500 m ³ /an	1 227 945	1 232 662	1 232 662	70 326	65 368	192 561	86 928	54 540	183 233	86 928	54 540	181 695	23,6	(16,5)	(4,8)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(16,6)	(5,6)			
13 D ₁ régulier	2 064 879	2 072 812	2 072 812	118 258	110 577	438 072	146 176	93 485	417 596	146 176	93 372	417 596	23,6	(15,5)	(4,7)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(15,6)	(5,1)			
14 OMA	0	0	0	0	0	696	0	0	687	0	0	686															
15 Sous-Total D ₁	2 064 879	2 072 812	2 072 812	118 258	110 577	438 768	146 176	93 485	418 284	146 176	93 372	416 547	23,6	(15,5)	(4,7)	0,0	(0,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(15,6)	(5,1)			
16 D ₁ avec rabais transitoires	431 675	439 401	439 401	24 760	14 848	46 640	30 605	12 694	44 263	30 605	12 772	46 042	23,6	(14,5)	(5,1)	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(14,0)	(1,3)			
17 Total D ₁	2 496 554	2 512 213	2 512 213	143 018	125 424	485 408	176 781	106 179	462 547	176 781	106 143	462 547	23,6	(15,3)	(4,7)	0,0	(0,0)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(15,4)	(4,7)			
18 D _{3,3}	17 931	18 110	18 110	1 023	199	1 953	1 265	184	1 857	1 265	184	1 853	23,7	(7,7)	(4,9)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	(7,6)	(5,1)			
19 D _{3,4}	71 643	71 952	71 952	4 087	691	5 941	5 056	624	5 634	5 056	644	5 634	23,7	(9,7)	(5,2)	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	(6,8)	(5,3)			
20 D _{3,5}	112 978	115 702	115 702	6 444	1 109	7 852	7 973	1 023	7 429	7 973	1 024	7 419	23,7	(7,8)	(5,4)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	(7,7)	(5,5)			
21 OMA	0	0	0	232	0	0	232	0	0	232	0	0															
22 Total D ₃	202 552	205 764	205 764	11 785	2 000	15 746	14 527	1 831	14 920	14 527	1 852	14 920	23,3	(8,4)	(5,2)	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,3	(7,4)	(5,4)			
23 D _{4,6}	231 562	234 792	234 792	13 208	2 621	11 711	16 342																				

COMPARAISON DES TAUX ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015			REVENUS SELON D-2014-088					TAUX PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS ET RABAIS TRANSITOIRES				VARIATIONS TOTALES				
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES DE DISTRIBUTION	Invents	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invents	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invents	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invents	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Colonne (12) versus colonne (7)	Colonne (17) versus colonne (12)	Colonne (22) versus colonne (17)	Colonne (22) versus colonne (7)
	(1) (#)	(2) (10 ³ m ³)	(3)(€/m ³)	(4)(€/m ³)	(5)(€/m ³)	(6)(€/m ³)	(7)(€/m ³)	(8)(€/m ³)	(9)(€/m ³)	(10)(€/m ³)	(11)(€/m ³)	(12)(€/m ³)	(13)(€/m ³)	(14)(€/m ³)	(15)(€/m ³)	(16)(€/m ³)	(17)(€/m ³)	(18)(€/m ³)	(19)(€/m ³)	(20)(€/m ³)	(21)(€/m ³)	(22)(€/m ³)	(23)(%)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	58 620	33 015	0,175	5,727	5,381	62,863	74,145	0,206	7,079	4,628	60,127	72,040	0,206	7,079	4,622	60,127	72,034	0,206	7,079	4,622	60,124	72,031	(2,8)	(0,0)	(0,0)	(2,9)
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	77 921	182 669	0,175	5,727	5,381	36,364	47,646	0,206	7,079	4,628	34,737	46,651	0,206	7,079	4,622	34,737	46,644	0,206	7,079	4,622	34,737	46,644	(2,1)	(0,0)	(0,0)	(2,1)
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	30 056	206 872	0,175	5,727	5,381	28,731	40,013	0,206	7,079	4,628	27,425	39,338	0,206	7,079	4,622	27,425	39,332	0,206	7,079	4,622	27,421	39,329	(1,7)	(0,0)	(0,0)	(1,7)
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	166 597	422 557	0,175	5,727	5,381	34,697	45,980	0,206	7,079	4,628	33,141	45,054	0,206	7,079	4,622	33,141	45,048	0,206	7,079	4,622	33,139	45,046	(2,0)	(0,0)	(0,0)	(2,0)
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	18 915	417 593	0,175	5,727	5,381	23,682	34,965	0,206	7,079	4,628	22,588	34,501	0,206	7,079	4,622	22,588	34,495	0,206	7,079	4,622	22,543	34,450	(1,3)	(0,0)	(0,1)	(1,5)
6 < 36 500 m ³ /an	185 512	840 150	0,175	5,727	5,381	29,222	40,505	0,206	7,079	4,628	27,895	39,809	0,206	7,079	4,622	27,895	39,803	0,206	7,079	4,622	27,872	39,779	(1,7)	(0,0)	(0,1)	(1,8)
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	8 165	525 146	0,175	5,727	5,381	19,184	30,467	0,206	7,079	4,628	18,278	30,192	0,206	7,079	4,622	18,278	30,186	0,206	7,079	4,622	18,161	30,068	(0,9)	(0,0)	(0,4)	(1,3)
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	2 175	389 249	0,175	5,727	5,245	15,202	26,349	0,206	7,079	4,283	14,463	26,031	0,206	7,079	4,278	14,463	26,027	0,206	7,079	4,278	14,321	25,884	(1,2)	(0,0)	(0,5)	(1,8)
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	359	182 734	0,175	5,727	5,245	11,756	22,903	0,206	7,079	4,283	11,162	22,730	0,206	7,079	4,278	11,162	22,725	0,206	7,079	4,278	11,032	22,596	(0,8)	(0,0)	(0,6)	(1,3)
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	48	91 029	0,175	5,727	5,245	8,973	20,120	0,206	7,079	4,283	8,495	20,063	0,206	7,079	4,278	8,495	20,058	0,206	7,079	4,278	8,390	19,953	(0,3)	(0,0)	(0,5)	(0,8)
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	7	44 504	0,175	5,727	5,245	6,718	17,865	0,206	7,079	4,283	6,335	17,902	0,206	7,079	4,278	6,335	17,898	0,206	7,079	4,278	6,255	17,818	0,2	(0,0)	(0,4)	(0,3)
12 > 36 500 m ³ /an	10 754	1 232 662	0,175	5,727	5,303	15,622	26,826	0,206	7,079	4,430	14,865	26,580	0,206	7,079	4,425	14,865	26,575	0,206	7,079	4,425	14,740	26,450	(0,9)	(0,0)	(0,5)	(1,4)
13 D ₁ régulier	196 267	2 072 812	0,175	5,727	5,335	21,134	32,370	0,206	7,079	4,510	20,146	31,942	0,206	7,079	4,505	20,146	31,936	0,206	7,079	4,505	20,063	31,853	(1,3)	(0,0)	(0,3)	(1,6)
14 OMA	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000					
15 Sous-Total D ₁	196 267	2 072 812	0,175	5,727	5,335	21,168	32,404	0,206	7,079	4,510	20,180	31,975	0,206	7,079	4,505	20,180	31,970	0,206	7,079	4,505	20,096	31,886	(1,3)	(0,0)	(0,3)	(1,6)
16 D ₁ avec rabais transitoires	1 193	439 401	0,101	5,736	3,379	10,614	19,830	0,133	7,090	2,889	10,073	20,185	0,133	7,090	2,907	10,073	20,203	0,133	7,090	2,907	10,478	20,608	1,8	0,1	2,0	3,9
17 Total D ₁	197 460	2 512 213	0,162	5,729	4,993	19,322	30,205	0,193	7,081	4,227	18,412	29,913	0,193	7,081	4,225	18,412	29,911	0,193	7,081	4,225	18,414	29,913	(1,0)	(0,0)	0,0	(1,0)
18 D _{3.3}	89	18 110	0,026	5,704	1,101	10,784	17,615	0,041	7,057	1,016	10,252	18,366	0,041	7,057	1,017	10,252	18,367	0,041	7,057	1,017	10,234	18,349	4,3	0,0	(0,1)	4,2
19 D _{3.4}	97	71 952	0,010	5,704	0,961	8,257	14,932	0,028	7,057	0,867	7,831	15,783	0,028	7,057	0,895	7,831	15,810	0,028	7,057	0,895	7,818	15,798	5,7	0,2	(0,1)	5,8
20 D _{3.5}	63	115 702	0,013	5,704	0,959	6,787	13,463	0,033	7,057	0,884	6,421	14,396	0,033	7,057	0,8											

DÉTAIL DES TAUX DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015				REVENUS SELON D-2014-088					TAUX PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS ET RABAIS TRANSITOIRES				VARIATIONS DISTRIBUTION				
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES DISTRIBUTION	VOLUMES Fonds vert	FIXE*	VAR.	S/TOTAL	FONDS VERT	TOTAL D	FIXE*	VAR.	S/TOTAL	FONDS VERT	TOTAL D	FIXE*	VAR.	S/TOTAL	FONDS VERT	TOTAL D	FIXE*	VAR.	S/TOTAL	FONDS VERT	TOTAL D	Colonne (13) versus colonne (8)	Colonne (18) versus colonne (13)	Colonne (23) versus colonne (18)	Colonne (23) versus colonne (8)
	(1) (#)	(2) (10 ³ m ³)	(3) (10 ³ m ³)	(4)(€/m ³)	(5)(€/m ³)	(6)(€/m ³)	(7)(€/m ³)	(8)(€/m ³)	(9)(€/m ³)	(10)(€/m ³)	(11)(€/m ³)	(12)(€/m ³)	(13)(€/m ³)	(14)(€/m ³)	(15)(€/m ³)	(16)(€/m ³)	(17)(€/m ³)	(18)(€/m ³)	(19)(€/m ³)	(20)(€/m ³)	(21)(€/m ³)	(22)(€/m ³)	(23)(€/m ³)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)	(27)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	58 620	33 015	10 402	35,084	27,563	62,647	0,216	62,863	33,614	26,408	60,022	0,105	60,127	33,614	26,408	60,022	0,105	60,127	33,614	26,405	60,019	0,105	60,124	(4,4)	0,0	(0,0)	(4,4)
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	77 921	182 669	57 556	8,429	27,719	36,147	0,216	36,364	8,076	26,557	34,633	0,105	34,737	8,076	26,557	34,633	0,105	34,737	8,076	26,556	34,632	0,105	34,737	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,5)
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	30 056	206 872	65 182	2,871	25,644	28,515	0,216	28,731	2,750	24,569	27,320	0,105	27,425	2,750	24,569	27,320	0,105	27,425	2,750	24,566	27,316	0,105	27,421	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,6)
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	166 597	422 557	133 140	7,790	26,691	34,481	0,216	34,697	7,464	25,572	33,036	0,105	33,141	7,464	25,572	33,036	0,105	33,141	7,464	25,570	33,034	0,105	33,139	(4,5)	0,0	(0,0)	(4,5)
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	18 915	417 593	131 576	1,824	21,642	23,466	0,216	23,682	1,747	20,736	22,483	0,105	22,588	1,747	20,736	22,483	0,105	22,588	1,747	20,691	22,438	0,105	22,543	(4,6)	0,0	(0,2)	(4,8)
6 < 36 500 m ³ /an	185 512	840 150	264 717	4,825	24,182	29,006	0,216	29,222	4,622	23,168	27,791	0,105	27,895	4,622	23,168	27,791	0,105	27,895	4,622	23,145	27,767	0,105	27,872	(4,5)	0,0	(0,1)	(4,6)
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	8 165	525 146	165 464	0,752	18,216	18,968	0,216	19,184	0,720	17,453	18,173	0,105	18,278	0,720	17,453	18,173	0,105	18,278	0,720	17,336	18,056	0,105	18,161	(4,7)	0,0	(0,6)	(5,3)
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	2 175	389 249	122 646	0,292	14,695	14,986	0,216	15,202	0,280	14,079	14,358	0,105	14,463	0,280	14,079	14,358	0,105	14,463	0,280	13,936	14,216	0,105	14,321	(4,9)	0,0	(1,0)	(5,8)
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	359	182 734	57 576	0,135	11,406	11,540	0,216	11,756	0,129	10,928	11,057	0,105	11,162	0,129	10,928	11,057	0,105	11,162	0,129	10,799	10,928	0,105	11,032	(5,1)	0,0	(1,2)	(6,2)
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	48	91 029	28 682	0,048	8,709	8,757	0,216	8,973	0,046	8,344	8,390	0,105	8,495	0,046	8,344	8,390	0,105	8,495	0,046	8,239	8,285	0,105	8,390	(5,3)	0,0	(1,2)	(6,5)
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	7	44 504	14 022	0,035	6,467	6,502	0,216	6,718	0,034	6,196	6,230	0,105	6,335	0,034	6,196	6,230	0,105	6,335	0,034	6,116	6,150	0,105	6,255	(5,7)	0,0	(1,3)	(6,9)
12 > 36 500 m ³ /an	10 754	1 232 662	388 390	0,437	14,968	15,405	0,216	15,622	0,419	14,341	14,760	0,105	14,865	0,419	14,341	14,760	0,105	14,865	0,419	14,216	14,635	0,105	14,740	(4,8)	0,0	(0,8)	(5,6)
13 D ₁ régulier	196 267	2 072 812	653 107	2,215	18,703	20,918	0,216	21,134	2,123	17,919	20,041	0,105	20,146	2,123	17,919	20,041	0,105	20,146	2,123	17,835	19,958	0,105	20,063	(4,7)	0,0	(0,4)	(5,1)
14 OMA	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
15 Sous-Total D ₁	196 267	2 072 812	653 107	2,215	18,736	20,952	0,216	21,168	2,123	17,952	20,075	0,105	20,180	2,123	17,952	20,075	0,105	20,180	2,123	17,868	19,991	0,105	20,096	(4,7)	0,0	(0,4)	(5,1)
16 D ₁ avec rabais transitoires	1 193	439 401	130 719	0,143	10,268	10,410	0,204	10,614	0,137	9,837	9,974	0,099	10,073	0,137	9,837	9,974	0,099	10,073	0,144	10,235	10,379	0,099	10,478	(5,1)	0,0	4,0	(1,3)
17 Total D ₁	197 460	2 512 213	783 826	1,853	17,255	19,108	0,214	19,322	1,775	16,533	18,308	0,104	18,412	1,775	16,533	18,308	0,104	18,412	1,777	16,533	18,310	0,104	18,414	(4,7)	0,0	0,0	(4,7)
18 D _{3,3}	89	18 110	4 519	8,934	1,680	10,613	0,171	10,784	8,549	1,620	10,169	0,083	10,252	8,549	1,620	10,169	0,083	10,252	8,549	1,602	10,151	0,083	10,234	(4,9)	0,0	(0,2)	(5,1)
19 D _{3,4}	97	71 952	17 739	6,822	1,265	8,088	0,169	8,257	6,525	1,223	7,748	0,082	7,831	6,525	1,223	7,748	0,082	7,831	6,525	1,211	7,736	0,082	7,818	(5,2)	0,0	(0,2)	(5,3)
20 D _{3,5}	63	115 702	28 965	5,682	0,933	6,615	0,172	6,787	5,432	0,905	6,337	0,083	6,421	5,432	0,905	6,337	0,083	6,421	5,432	0,897	6,329	0,083	6,41				

DÉTAIL DES TAUX D'AJUSTEMENTS RELIES AUX INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015		REVENUS SELON D-2014-088					TAUX PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					VARIATIONS INVENTAIRE						
DESCRIPTION		VOLUMES DISTRIBUTION	VOLUMES FOURNITURE	VOLUMES COMPRESSION	VOLUMES TRANSPORT	VOLUMES SPEDE	F invent.	C invent.	T invent.	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	F invent.	C invent.	T invent.	S maintien	TOTAL inv.	Colonne (14) versus colonne (9)	Colonne (19) versus colonne (9)	Colonne (19) versus colonne (9)
		(1) (10 ³ m ³)	(2) (10 ³ m ³)	(3) (10 ³ m ³)	(4) (10 ³ m ³)	(5) (10 ³ m ³)	(6)(000 \$)	(7)(000 \$)	(8)(000 \$)	(9)(000 \$)	(10)(000 \$)	(11)(000 \$)	(12)(000 \$)	(13)(000 \$)	(14)(000 \$)	(15)(000 \$)	(16)(000 \$)	(17)(000 \$)	(18)(000 \$)	(19)(000 \$)	(20)(%)	(21)(%)	(22)(%)
1	D ₁ régulier	2 072 812	1 856 076	1 454 196	2 064 879	1 397 630	0,161	0,004	0,010	0,175	0,099	0,003	0,092	0,012	0,206	0,099	0,003	0,092	0,012	0,206	18,2	0,0	18,2
2	OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
3	Sous-Total D ₁	2 072 812	1 856 076	1 454 196	2 064 879	1 397 630	0,161	0,004	0,010	0,175	0,099	0,003	0,092	0,012	0,206	0,099	0,003	0,092	0,012	0,206	18,2	0,0	18,2
4	D ₁ avec rabais transitoires	439 401	314 406	170 649	431 675	291 349	0,093	0,002	0,007	0,101	0,057	0,001	0,063	0,012	0,133	0,057	0,001	0,063	0,012	0,133	31,6	0,0	31,6
5	Total D ₁	2 512 213	2 170 482	1 624 845	2 496 554	1 688 979	0,149	0,003	0,009	0,162	0,092	0,003	0,087	0,012	0,193	0,092	0,003	0,087	0,012	0,193	19,6	0,0	19,6
6	D _{3.3}	18 110	15 650	11 066	17 931	13 590	0,024	0,000	0,001	0,026	0,015	0,000	0,012	0,013	0,041	0,015	0,000	0,012	0,013	0,041	55,9	0,0	55,9
7	D _{3.4}	71 952	59 711	35 257	71 643	54 133	0,009	0,000	0,001	0,010	0,006	0,000	0,009	0,013	0,028	0,006	0,000	0,009	0,013	0,028	163,5	0,0	163,5
8	D _{3.5}	115 702	74 291	40 996	112 978	85 039	0,012	0,000	0,001	0,013	0,007	0,000	0,013	0,013	0,033	0,007	0,000	0,013	0,013	0,033	152,9	0,0	152,9
9	OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
10	Total D ₃	205 764	149 652	87 318	202 552	152 762	0,012	0,000	0,001	0,013	0,007	0,000	0,012	0,013	0,032	0,007	0,000	0,012	0,013	0,032	139,2	0,0	139,2
11	D _{4.6}	234 792	67 355	15 137	231 562	155 218	0,011	0,000	0,002	0,013	0,007	0,000	0,016	0,012	0,034	0,007	0,000	0,016	0,012	0,034	162,9	0,0	162,9
12	D _{4.7}	629 696	134 464	114 695	604 631	89 751	0,002	0,000	0,002	0,003	0,001	0,000	0,015	0,002	0,019	0,001	0,000	0,015	0,002	0,019	435,1	0,0	435,1
13	D _{4.8}	696 947	40 400	40 400	663 545	29 251	0,001	0,000	0,001	0,003	0,001	0,000	0,013	0,001	0,015	0,001	0,000	0,013	0,001	0,015	441,2	0,0	441,2
14	D _{4.9}	439 982	124 262	0	439 982	0	0,000	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,004	0,000	0,004	0,000	0,000	0,004	0,000	0,004	384,5	0,0	384,5
15	D _{4.10}	573 556	0	0	511 000	0	0,000	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,011	0,000	0,011	0,000	0,000	0,011	0,000	0,011	824,4	0,0	824,4
16	OMA	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			
17	Total D ₄	2 574 973	366 481	170 232	2 450 720	274 219	0,002	0,000	0,001	0,003	0,001	0,000	0,012	0,002	0,015	0,001	0,000	0,012	0,002	0,015	363,7	0,0	363,7
18	D _{5.5} VA	74 649	50 482	16 169	74 649	47 051	0,008	0,000	(0,001)	0,007	0,008	0,000	(0,002)	0,011	0,018	0,008	0,000	(0,002)	0,011	0,018	146,3	0,0	146,3
19	D _{5.5} VB	39 189	22 607	14 593	39 189	26 474	0,056	0,001	0,004	0,061	0,034	0,001	0,039	0,012	0,086	0,034	0,001	0,039	0,012	0,086	40,9	0,0	40,9
20	D _{5.6} VA	42 552	9 721	0	42 552	19 912	(0,005)	0,000	(0,001)	(0,006)	(0,001)	0,000	(0,005)	0,008	0,002	(0,001)	0,000	(0,005)	0,008	0,002	(138,8)	0,0	(138,8)
21	D _{5.6} VB	61 325	27 558	6 425	61 325	42 810	0,040	0,000	0,003	0,044	0,025	0,000	0,028	0,012	0,066	0,025	0,000	0,028	0,012	0,066	50,0	0,0	50,0
22	D _{5.7} VA	61 688	20 590	0	61 688	24 351	(0,000)	0,000	(0,005)	(0,005)	0,004	0,000	(0,030)	0,007	(0,019)	0,004	0,000	(0,030)	0,007	(0,019)	260,4	0,0	260,4
23	D _{5.7} VB	33 426	15 052	15 052	33 426	18 787	0,003	0,000	0,000	0,003	0,002	0,000	0,004	0,010	0,015	0,002	0,000	0,004	0,010	0,015	354,6	0,0	354,6
24	D _{5.8} VA	15 602	4 449	0	15 602	0	0,001	0,000	(0,006)	(0,005)	0,011	0,000	(0,024)	0,000	(0,013)	0,011	0,000	(0,024)	0,000	(0,013)	161,1	0,0	161,1
25	D _{5.8} VB	2 133	0	0	2 133	0	0,000	0,000	0,005	0,005	0,000	0,000	0,050	0,000	0,050	0,000	0,000	0,050	0,000	0,050	824,4	0,0	824,4
26	D _{5.9} VA	79 204	14 218	0	79 204	0	(0,005)	0,000	(0,004)	(0,009)	0,001	0,000	(0,009)	0,000	(0,009)	0,001	0,000	(0,009)	0,000	(0,009)	(2,7)	0,0</td	

DETAIL DES TAUX DE TRANSPORT, D'EQUILIBRAGE ET DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSES - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

Budget 2015				VOLUMES AJUSTÉS			TAUX SELON D-2014-088			TAUX PROPOSÉS AVANT MODIFS			TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFS			TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFS ET RABAIS TRANSIT.			Proposés vs D-2014-088			VARIATIONS DES SERVICES DE TRANSPORT, D'ÉQUILIBRAGE ET DE DISTRIBUTION					
DESCRIPTION	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution	Transport	Équilibrage	Distribution
	(1) (10 ³ m ³)	(2) (10 ³ m ³)	(3) (10 ³ m ³)	(4)(c/m ³)	(5)(c/m ³)	(6)(c/m ³)	(7)(c/m ³)	(8)(c/m ³)	(9)(c/m ³)	(10)(c/m ³)	(11)(c/m ³)	(12)(c/m ³)	(13)(c/m ³)	(14)(c/m ³)	(15)(c/m ³)	(16)(%)	(17)(%)	(18)(%)	(19)(%)	(20)(%)	(21)(%)	(22)(%)	(23)(%)	(24)(%)	(25)(%)	(26)(%)	(27)(%)
1 0 - 1 095 m ³ /an	32 889	33 015	33 015	5,727	5,381	62,863	7,079	4,628	60,127	7,079	4,622	60,127	7,079	4,622	60,124	23,6	(14,0)	(4,4)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,6	(14,1)	(4,4)
2 1 095 - 3 650 m ³ /an	181 970	182 669	182 669	5,727	5,381	36,364	7,079	4,628	34,737	7,079	4,622	34,737	7,079	4,622	34,737	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,6	(14,1)	(4,5)
3 3 650 - 10 950 m ³ /an	206 081	206 872	206 872	5,727	5,381	28,731	7,079	4,628	27,425	7,079	4,622	27,425	7,079	4,622	27,421	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,6	(14,1)	(4,6)
4 Sous-Total < 10 950 m ³ /an	420 940	422 557	422 557	5,727	5,381	34,697	7,079	4,628	33,141	7,079	4,622	33,141	7,079	4,622	33,139	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,6	(14,1)	(4,5)
5 10 950 - 36 500 m ³ /an	415 995	417 593	5,727	5,381	23,682	7,079	4,628	22,588	7,079	4,622	22,588	7,079	4,622	22,543	23,6	(14,0)	(4,6)	0,0	(0,1)	(0,2)	0,0	0,0	(0,2)	23,6	(14,1)	(4,8)	
6 < 36 500 m ³ /an	836 935	840 150	840 150	5,727	5,381	29,222	7,079	4,628	27,895	7,079	4,622	27,895	7,079	4,622	27,872	23,6	(14,0)	(4,5)	0,0	(0,1)	(0,1)	0,0	0,0	(0,1)	23,6	(14,1)	(4,6)
7 36 500 - 109 500 m ³ /an	523 136	525 146	525 146	5,727	5,381	19,184	7,079	4,628	18,278	7,079	4,622	18,278	7,079	4,622	18,161	23,6	(14,0)	(4,7)	0,0	(0,1)	(0,6)	0,0	0,0	(0,6)	23,6	(14,1)	(5,3)
8 109 500 - 365 000 m ³ /an	387 760	389 249	389 249	5,727	5,245	15,202	7,079	4,283	14,463	7,079	4,278	14,463	7,079	4,278	14,321	23,6	(18,4)	(4,9)	0,0	(0,1)	(1,0)	0,0	0,0	(1,0)	23,6	(18,4)	(5,8)
9 365 000 - 1 095 000 m ³ /an	182 034	182 734	182 734	5,727	5,245	11,756	7,079	4,283	11,162	7,079	4,278	11,162	7,079	4,278	11,032	23,6	(18,4)	(5,1)	0,0	(0,1)	(1,2)	0,0	0,0	(1,2)	23,6	(18,4)	(6,2)
10 1 095 000 - 3 650 000 m ³ /an	90 681	91 029	91 029	5,727	5,245	8,973	7,079	4,283	8,495	7,079	4,278	8,495	7,079	4,278	8,390	23,6	(18,4)	(5,3)	0,0	(0,1)	(1,2)	0,0	0,0	(1,2)	23,6	(18,4)	(6,5)
11 3 650 000 - 10 950 000 m ³ /an	44 333	44 504	44 504	5,727	5,245	6,718	7,079	4,283	6,335	7,079	4,278	6,335	7,079	4,278	6,255	23,6	(18,4)	(5,7)	0,0	(0,1)	(1,3)	0,0	0,0	(1,3)	23,6	(18,4)	(6,9)
12 > 36 500 m ³ /an	1 227 945	1 232 662	1 232 662	5,727	5,303	15,622	7,079	4,430	14,865	7,079	4,425	14,865	7,079	4,425	14,740	23,6	(16,5)	(4,8)	0,0	(0,1)	(0,8)	0,0	0,0	(0,8)	23,6	(16,6)	(5,6)
13 D ₁ régulier	2 064 879	2 072 812	2 072 812	5,727	5,335	21,134	7,079	4,510	20,146	7,079	4,505	20,146	7,079	4,505	20,063	23,6	(15,5)	(4,7)	0,0	(0,1)	(0,4)	0,0	0,0	(0,4)	23,6	(15,6)	(5,1)
14 OMA	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000												
15 Sous-Total D ₁	2 064 879	2 072 812	2 072 812	5,727	5,335	21,168	7,079	4,510	20,180	7,079	4,505	20,180	7,079	4,505	20,096	23,6	(15,5)	(4,7)	0,0	(0,1)	(0,4)	0,0	0,0	(0,4)	23,6	(15,6)	(5,1)
16 D ₁ avec rabais transitoires	431 675	439 401	439 401	5,736	3,379	10,614	7,090	2,889	10,073	7,090	2,907	10,073	7,090	2,907	10,478	23,6	(14,5)	(5,1)	0,0	0,6	4,0	0,0	0,0	4,0	23,6	(14,0)	(1,3)
17 Total D ₁	2 496 554	2 512 213	2 512 213	5,729	4,993	19,322	7,081	4,227	18,412	7,081	4,225	18,412	7,081	4,225	18,414	23,6	(15,3)	(4,7)	0,0	(0,0)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,6	(15,4)	(4,7)
18 D _{3,3}	17 931	18 110	18 110	5,704	1,101	10,784	7,057	1,016	10,252	7,057	1,017	10,252	7,057	1,017	10,234	23,7	(7,7)	(4,9)	0,0	0,1	(0,2)	0,0	0,0	(0,2)	23,7	(7,6)	(5,1)
19 D _{3,4}	71 643	71 952	71 952	5,704	0,961	8,257	7,057	0,867	7,831	7,057	0,895	7,831	7,057	0,895	7,818	23,7	(9,7)	(5,2)	0,0	3,2	(0,2)	0,0	0,0	(0,2)	23,7	(6,8)	(5,3)
20 D _{3,5}	112 978	115 702	115 702	5,704	0,959	6,787	7,057	0,884	6,421	7,057	0,885	6,421	7,057	0,885	6,412	23,7	(7,8)	(5,4)	0,0	0,1	(0,1)	0,0	0,0	(0,1)	23,7	(7,7)	(5,5)
21 OMA	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000												
22 Total D ₃	202 552	205 764	205 764	5,704	0,972	7,653	7,057	0,890	7,251	7,057	0,900	7,251	7,057	0,900	7,240	23,7	(8,4)	(5,2)	0,0	1,1	(0,1)	0,0	0,0	(0,1)	23,7	(7,4)	(5,4)
23 D _{4,6}	231 562	234 792	234 792	5,704	1,116	4,988	7,057	1,030	4,703	7,057	1,029	4,703	7,057	1,029	4,700	23,7	(7,7)	(5,7)	0,0	(0,1)	(0,1)	0,0	0,0	(0,1)	23,7	(7,8)	(5,8)
24 D _{4,7}	604 631	629 696	629 696	5,756	1,036	3,645	7,107	0,967	3,476	7,107	0,966	3,476	7,107	0,966	3,475	23,5	(6,7)	(4,6)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,5	(6,8)	(4,7)
25 D _{4,8}	663 545	669 947	669 947	5,779	1,168	2,912	7,128	1,015	2,785	7,128	1,014	2,785	7,128	1,014	2,785	23,3	(13,1)	(4,3)	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,3	(13,2)	(4,4)
26 D _{4,9}	439 982	439 982	439 982	5,704	0,246	1,925	7,057	0,204	1,844	7,057	0,204	1,844	7,057	0,204	1,844	23,7	(17,3)	(4,2)	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,7	(17,3)	(4,2)
27 D _{4,10}	511 000	573 556	573 556	5,704	0,652	3,002	7,057	0,552	2,877	7,057	0,552	2,877	7,057	0,552	2,877	23,7	(15,4)	(4,2)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	(0,0)	23,7	(15,4)	(4,2)
28 OMA	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000												
29 Total D ₄	2 450 720	2 547 973	2 574 973	5,737	0,855	3,132	7,089	0,760	2,989	7,089	0,759	2,989	7,089	0,759	2,988	23,6	(11,2)	(4,6)	0,0	(0,1)	(0,0)	0,0	0,0	(0,0)	23,6	(11,2)	(4,6)
30 D _{5,5} VA	74 649	74 649	74 649	5,704	0,185	3,924	7,057	0,389	3,656	7,057	0,428	3,656	7,057	0,428	3,656	23,7	110,2	(6,8)	0,0	10,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	131,4	(6,8)
31 D _{5,5} VB	39 189	39 189	39 189	5,704	1,938	3,996	7,057	1,586	3,723	7,057	1,584	3,723															

COMPARAISON DES TAUX ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

TARIF D₁ - CAS TYPES ZONE SUD - CLIENTS EN SERVICE DE FOURNITURE DE GAZ NATUREL DE GAZ MÉTRO

Budget 2015				TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES PROPOSÉS APRÈS					VARIATIONS TOTALES			
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES AJUSTÉS	FACTEUR CONSUM _n	D-2014-088					PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					MODIFICATIONS & RABAIS TRANSITOIRES					Colonne (13) versus (8)	Colonne (18) versus (13)	Colonne (23) versus (13)	Colonne (23) versus (8)
	(m ³ /an)	(1) (#)	(2) (10 ⁴ m ³)	(3) (m ³ /#an)	Invent	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invent	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invent	Transport	Équilibrage	Distribution	Total	Invent	Transport	Équilibrage	Distribution	Total			
1 0 - 1 095 58 620 33 015 563	0,195	5,705	5,381	64,285	75,564	0,207	7,057	4,628	61,489	73,382	0,207	7,057	4,622	61,489	73,376	0,207	7,057	4,622	61,489	73,376	(2,9)	(0,0)	(0,0)	(2,9)			
2 1 095 - 3 650 77 921 182 669 2 344	0,195	5,705	5,381	36,816	48,096	0,207	7,057	4,628	35,171	47,064	0,207	7,057	4,622	35,171	47,058	0,207	7,057	4,622	35,171	47,058	(2,1)	(0,0)	(0,0)	(2,2)			
3 3 650 - 10 950 30 056 206 872 6 883	0,195	5,705	5,381	30,029	41,309	0,207	7,057	4,628	28,669	40,561	0,207	7,057	4,622	28,669	40,555	0,207	7,057	4,622	28,669	40,555	(1,8)	(0,0)	(0,0)	(1,8)			
4 10 950 - 36 500 18 915 417 593 22 077	0,195	5,705	5,381	24,588	35,867	0,207	7,057	4,628	23,455	35,348	0,207	7,057	4,622	23,455	35,342	0,207	7,057	4,622	23,432	35,319	(1,4)	(0,0)	(0,1)	(1,5)			
5 0 - 36 500 185 512 840 150 4 529	0,195	5,705	5,381	30,146	41,426	0,207	7,057	4,628	28,781	40,674	0,207	7,057	4,622	28,781	40,668	0,207	7,057	4,622	28,769	40,656	(1,8)	(0,0)	(0,0)	(1,9)			
6 36 500 - 109 500 8 165 525 146 64 316	0,195	5,705	5,381	20,010	31,289	0,207	7,057	4,628	19,069	30,962	0,207	7,057	4,622	19,069	30,956	0,207	7,057	4,622	18,956	30,843	(1,0)	(0,0)	(0,4)	(1,4)			
7 109 500 - 365 000 2 175 389 249 178 965	0,195	5,705	5,381	16,201	27,481	0,207	7,057	4,628	15,420	27,313	0,207	7,057	4,622	15,420	27,307	0,207	7,057	4,622	15,277	27,164	(0,6)	(0,0)	(0,5)	(1,2)			
8 365 000 - 1 095 000 359 182 734 509 008	0,195	5,705	5,381	12,834	24,114	0,207	7,057	4,628	12,194	24,087	0,207	7,057	4,622	12,194	24,081	0,207	7,057	4,622	12,056	23,943	(0,1)	(0,0)	(0,6)	(0,7)			
9 1 095 000 - 3 650 000 48 91 029 1 896 438	0,195	5,705	5,381	9,140	20,420	0,207	7,057	4,628	8,655	20,548	0,207	7,057	4,622	8,655	20,542	0,207	7,057	4,622	8,548	20,435	0,6	(0,0)	(0,5)	0,1			
10 3 650 000 - 10 950 000 7 44 504 6 357 653	0,195	5,705	5,381	6,904	18,184	0,207	7,057	4,628	6,512	18,405	0,207	7,057	4,622	6,512	18,399	0,207	7,057	4,622	6,429	18,316	1,2	(0,0)	(0,5)	0,7			
11 36 500 - 10 950 000 10 754 1 232 662 114 623	0,195	5,705	5,381	16,467	27,747	0,207	7,057	4,628	15,675	27,568	0,207	7,057	4,622	15,675	27,562	0,207	7,057	4,622	15,551	27,438	(0,6)	(0,0)	(0,5)	(1,1)			

DÉTAILS DES TAUX DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS - TARIFS PROVISOIRES DE DISTRIBUTION

TARIF D₁ - CAS TYPES ZONE SUD - CLIENTS EN SERVICE DE FOURNITURE DE GAZ NATUREL DE GAZ MÉTRO

Budget 2015				TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES					TAUX UNITAIRES PROPOSÉS APRÈS					VARIATIONS TOTALES					
DESCRIPTION	NOMBRE USAGERS	VOLUMES AJUSTÉS	FACTEUR CONSUM _n	D-2014-088					PROPOSÉS AVANT MODIFICATIONS					PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS					MODIFICATIONS & RABAIS TRANSITOIRES					Colonne (13) versus (8)	Colonne (18) versus (13)	Colonne (23) versus (13)	Colonne (23) versus (8)		
	(m ³ /an)	(1) (#)	(2) (10 ⁴ m ³)	(3) (m ³ /#an)	(4) (€/m ³)	(5) (€/m ³)	(6) (€/m ³)	(7) (€/m ³)	(8) (€/m ³)	(9) (€/m ³)	(10) (€/m ³)	(11) (€/m ³)	(12) (€/m ³)	(13) (€/m ³)	(14) (€/m ³)	(15) (€/m ³)	(16) (€/m ³)	(17) (€/m ³)	(18) (€/m ³)	(19) (€/m ³)	(20) (€/m ³)	(21) (€/m ³)	(22) (€/m ³)	(23) (€/m ³)	(24) (%)	(25) (%)	(26) (%)	(27) (%)	
1 0 - 1 095 58 620 33 015 563	36,154	27,914	64,068	0,216	64,285	34,640	26,744	61,384	0,105	61,489	34,640	26,744	61,384	0,105	61,489	34,640	26,744	61,384	0,105	61,489	34,640	26,744	61,384	0,105	61,489	(4,3)	0,0	0,0	(4,3)
2 1 095 - 3 650 77 921 182 669 2 344	8,686	27,914	36,600	0,216	36,816	8,322	26,744	35,066	0,105	35,171	8,322	26,744	35,066	0,105	35,171	8,322	26,744	35,066	0,105	35,171	8,322	26,744	35,066	0,105	35,171	(4,5)	0,0	0,0	(4,5)
3 3 650 - 10 9																													