

Répartition du coût de service – Distribution

Table des matières

1.	Contexte	5
2.	Répartition du coût de service 2025	6
 Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation		 27
Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale		33

Liste des tableaux

Tableau 1	Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$) Année témoin 2025.....	6
Tableau 2	Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	7
Tableau 3	Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	8
Tableau 4	Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	9
Tableau 5	Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	10
Tableau 6	Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	11
Tableau 7	Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2025.....	12
Tableau 8	Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement Année témoin 2025.....	13
Tableau 9.1	Achats d'électricité Année témoin 2025.....	14
Tableau 9.2	Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs Année témoin 2025.....	15
Tableau 9.3	Répartition du coût de transport par fonctions Année témoin 2025.....	16
Tableau 9.4	Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2025.....	17
Tableau 9.5	Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2025.....	18
Tableau 10	Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾ Année témoin 2025.....	19
Tableau 11	Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition Année témoin 2025.....	20
Tableau 12	Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements » Année témoin 2025.....	21
Tableau 13	Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage » Année témoin 2025.....	22
Tableau 14	Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification Année témoin 2025.....	23
Tableau 15	Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation Année témoin 2025.....	24
Tableau 16.1	Classement par fonction de la base de tarification de la fonction « Autres » Année témoin 2025.....	25
Tableau 16.2	Classement par fonction du coût de prestation de la fonction « Autres » Année témoin 2025.....	26
Tableau A-1	Énergie par catégories de consommateurs Année témoin 2025.....	27
Tableau A-2	Énergie ajustée par catégories de consommateurs Année témoin 2025.....	28

Tableau A-3 Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension Année témoin 2025	29
Tableau A-4 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension Année témoin 2025.....	30
Tableau A-5 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension Année témoin 2025.....	31
Tableau A-6 Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture Année témoin 2025.....	32
Tableau B-1 Équipements du réseau de taille minimale Année témoin 2025	33
Tableau B-2 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$) Année témoin 2025	34
Tableau B-3 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$) Année témoin 2025.....	35
Tableau B-4 Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$) Année témoin 2025	36
Tableau B-5 Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%) Année témoin 2025.....	37

1. Contexte

1 Le Distributeur présente ci-après la répartition du coût de service de l'année témoin 2025 qui
2 tient compte de la MCC approuvée par la Régie pour l'établissement des charges d'exploitation
3 du Transporteur et du Distributeur¹.

4 Dans la décision D-2020-055², la Régie a demandé au Distributeur de reproduire, dans le
5 dossier tarifaire 2025-2026, les 53 tableaux de la répartition du coût de service selon le même
6 format que ceux présentés au dossier tarifaire 2018-2019. Or, compte tenu des modifications
7 à la MCC approuvées par la Régie, le Distributeur ne peut déposer la totalité des tableaux
8 attendus, mais dépose tous les tableaux qu'il lui est désormais possible de produire compte
9 tenu des intrants disponibles.

10 Le Distributeur tient à mentionner que la méthode de répartition du coût de service pour l'année
11 témoin 2025 s'inscrit dans la continuité de la méthode de répartition approuvée par la Régie.
12 Toutefois, la MCC induit deux modifications à la présentation de l'information dans la méthode
13 de répartition du coût de service du Distributeur, soit :

- 14 • l'une pour les charges d'exploitation³ ;
- 15 • l'autre pour la segmentation par activités de la fonction Services à la clientèle
16 (« SALC »)⁴.

17 Les modifications induites par la MCC à la méthode de répartition n'ont pas d'incidence sur
18 les fonctions Fourniture, Transport et Distribution, de même que sur les fonctions qui leur sont
19 associées.

¹ [D-2024-024](#) (R-4235-2023).

² [D-2020-055](#) (R-4100-2019), paragraphe 102.

³ En cohérence avec la MCC, la méthode de répartition du coût de service présente certaines rubriques de coûts associées aux charges d'exploitation du coût de prestation sous forme d'activités. Les quatre activités représentées sont celles de la chaîne de valeur d'Hydro-Québec, soit : Élaborer des stratégies, Planifier et prioriser, Concevoir et construire et Exploiter et commercialiser. Les facteurs de répartition par catégories de consommateurs sont également présentés aux tableaux 10 et 11 du présent document.

⁴ Le Distributeur n'est plus en mesure de présenter l'information financière selon la segmentation par fonctions utilisée avant « Une Hydro ». Essentiellement, les huit fonctions associées à la fonction Gestion des abonnements (GDA), soit Relève de compteurs, Facturation, Encaissement, Recouvrement, Subtilisation, Réponses téléphoniques, Plaintes et réclamations, Relations avec le milieu, sont désormais regroupées dans l'activité Expérience client et commercialisation.

2. Répartition du coût de service 2025

Tableau 1
Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$)
Année témoin 2025

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Catégorie de consommateurs	Base de tarification	Coût du capital	Coût de prestation incluant Autres revenus	Revenus requis	Dont Autres revenus	
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	10 150,1	617,7	7 135,6	7 753,3	(61,1)	
3 Tarif DP	121,4	7,4	128,5	135,9	(0,5)	
4 Tarif DT	184,9	11,3	163,2	174,4	(1,2)	
5 Tarif Flex D	84,4	5,1	68,6	73,8	(0,4)	
6 Total	10 541	641,5	7 496,0	8 137,5	(63,1)	
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	1 229,0	74,8	825,5	900,3	(24,9)	
9 Flex G	0,8	0,0	0,5	0,6	(0,0)	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	9,5	0,6	0,7	1,3	(0,0)	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	33,3	2,0	29,9	31,9	(0,2)	
12 Tarif M	2 145,1	130,5	2 245,9	2 376,4	(38,2)	
13 Tarif CB moyenne puissance	5,3	0,3	6,6	6,9	(0,0)	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	2,0	0,1	1,4	1,5	(0,0)	
15 Tarif G9	130,7	8,0	93,4	101,4	(2,3)	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,4	0,0	0,2	0,3	(0,0)	
17 Tarif LG	305,2	18,6	746,1	764,7	(7,6)	
18 Tarif CB grande puissance	13,5	0,8	37,9	38,7	(0,1)	
19 Tarif H	1,1	0,1	0,6	0,7	(0,0)	
20 Total	3 875,9	235,9	3 988,8	4 224,6	(73,4)	
21 Grands clients industriels						
22 Tarif L	422,3	25,7	1 314,9	1 340,6	(3,8)	
23 Contrats spéciaux	164,3	10,0	1 344,7	1 354,7	4,2	
24 Total	586,6	35,7	2 659,6	2 695,3	0,4	
25 Revenus requis :	15 003,3	913,0	14 144,4	15 057,4	(136,2)	

Tableau 2
Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1) Rubrique de la base de tarification	(2) Transport	(3) Postes et centres d'exploit.	(4) à (7) Distribution					(8) Total	(9) à (13) Services à la clientèle					(14) Réseaux autonomes	(15) Total Base de tarification
			(4) Moyenne tension	(5) Basse tension	(6) Branche- ments	(7) Éclairage public	(9) Gestion des abon.		(10) Mesurage	(11) Ventes et commerc.	(12) Autres	(13) Total			
1 Immobilisations (valeur nette)															
2 Équipements de mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	475,2	-	-	475,2	-	475,2	
3 Postes et centres d'exploitation	-	0,7	-	-	-	-	0,7	-	-	-	-	-	18,6	19,3	
4 Lignes aériennes de distribution	-	-	3 785,1	2 959,5	456,9	-	7 201,5	-	-	-	-	-	94,7	7 296,3	
5 Lignes souterraines de distribution	-	-	1 941,8	799,8	141,2	-	2 882,8	-	-	-	-	-	1,3	2 884,1	
6 Réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	795,0	795,0	
7 Autres actifs de réseaux	-	-	-	-	-	2,4	2,4	-	-	-	-	-	2,3	4,7	
8 Actifs de soutien	-	-	34,3	22,5	3,6	0,0	60,5	4,8	6,3	-	-	11,1	13,2	84,7	
9 Contributions (postes de départ privés et tiers)	(109,5)	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	(109,4)	
10 Total	(109,5)	0,7	5 761,2	3 781,9	601,7	2,4	10 147,9	4,8	481,5	-	-	486,3	925,2	11 449,8	
11 Contrat de location-acquisition	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	313,0	313,0	
12 Actifs incorporels															
13 Interventions en efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	727,6	-	727,6	-	727,6	
14 Aide financière REM	-	0,0	156,9	103,0	16,4	0,1	276,3	-	-	-	-	-	-	276,3	
15 Autres actifs réglementaires	-	9,9	50,6	33,2	5,3	0,0	99,0	2,2	0,0	-	-	2,2	0,6	101,8	
16 Logiciels	-	2,7	13,7	9,0	1,4	0,0	26,7	12,5	41,8	0,0	-	54,3	-	81,1	
17 Infonuagique	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	0,3	-	0,3	
18 Autres actifs incorporels	-	0,1	23,5	15,4	2,5	0,0	41,4	-	-	-	31,0	31,0	2,5	74,9	
19 Total	-	12,7	244,6	160,6	25,5	0,1	443,5	15,0	41,8	727,6	31,0	815,4	3,1	1 262,0	
20 Autres actifs															
21 Contributions à des projets de raccordement	1 622,1	-	-	-	-	-	-	-	(0,7)	-	4,6	3,9	-	1 626,0	
22 Programme Conversion à l'électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23 Total	1 622,1	-	-	-	-	-	-	-	(0,7)	-	4,6	3,9	-	1 626,0	
24 Fonds de roulement															
25 Encaisse	-	0,1	37,5	24,6	3,9	0,0	66,1	(382,0)	6,5	3,9	367,4	(4,2)	11,7	73,6	
26 Matériaux, combustibles et fournitures	-	0,3	121,9	80,0	12,7	0,1	215,0	-	47,9	-	-	47,9	15,9	278,9	
27 Total	-	0,3	159,4	104,7	16,7	0,1	281,1	(382,0)	54,4	3,9	367,4	43,7	27,6	352,5	
28 Total (Tableau 4)	1 512,6	13,7	6 165,3	4 047,1	643,9	2,6	10 872,5	(362,1)	577,0	731,5	402,9	1 349,3	1 268,9	15 003,3	

Tableau 3
Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1) Rubrique du coût de prestation	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) à (8) Distribution						(9) à (13) Services à la clientèle					(14) Réseaux autonomes	(15) Total Coût de prestation
			(4) Postes et centres d'exploit.	(5) Moyenne tension	(6) Basse tension	(7) Branchements	(8) Éclairage public	(9) Total	(10) Gestion des abon.	(11) Mesurage	(12) Ventes et commerc.	(13) Autres			
1 Coût de prestation															
2 Achats d'électricité	8 372,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 372,8
3 Service de transport	-	3 169,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 169,0
4 Charges d'exploitation															
5 Élaborer des stratégies															
6 Ventes à l'exportation et développement de marchés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,2	-	1,2
7 Prioriser et planifier															
8 Gestion des approvisionnements en électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,4	5,4	-	5,4
9 Concevoir et construire															
10 Gestion des actifs et planification du portefeuille d'investissements	-	-	0,0	2,8	1,8	0,3	0,0	4,9	0,0	0,2	0,3	0,0	0,6	-	5,5
11 Conception et évolution du réseau électrique et infrastructures	-	-	0,0	19,4	12,7	2,0	0,0	34,2	-	1,7	-	-	1,7	-	35,9
12 Expertise et soutien technique aux opérations	-	-	0,1	46,5	30,5	4,9	0,0	82,0	-	4,1	-	-	4,1	-	86,0
13 Exploiter et commercialiser															
14 Expérience client et services à la clientèle	-	-	-	-	-	-	-	-	605,8	-	78,1	-	683,9	-	683,9
15 Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation des réseaux	-	-	0,1	27,5	18,0	2,9	0,0	48,5	-	2,4	-	-	2,4	-	50,9
16 Service technique et intégration réseau	-	-	0,0	21,1	13,8	2,2	0,0	37,2	-	1,8	-	-	1,8	-	39,0
17 Opération et maintenance	-	-	0,8	366,8	240,8	38,3	0,2	646,9	-	32,0	-	-	32,0	-	678,8
18 Mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86,8	-	-	86,8	-	86,8
19 Exploitation des réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110,1	110,1
20 Facturation interne directe et autres cheminements directs	-	-	0,2	70,4	46,2	7,4	0,0	124,2	0,2	6,1	8,5	0,4	15,3	10,9	150,4
21 Rendement sur les actifs utilisés par les activités de soutien	-	-	0,0	10,1	6,6	1,1	0,0	17,8	0,0	0,9	4,6	0,1	5,6	1,6	25,0
22 Total charges d'exploitation	-	-	1,3	564,6	370,6	59,0	0,2	995,7	606,0	136,0	91,6	7,0	840,7	122,5	1 958,9
23 Autres charges															
24 Frais corporatifs	-	-	0,0	25,2	16,5	2,6	0,0	44,4	2,4	2,4	0,4	0,0	5,3	4,1	53,8
25 Achats de combustible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,6	17,6	107,7	125,4
26 Amortissement	-	56,6	2,5	221,7	145,5	23,1	0,2	393,1	1,5	81,6	115,7	4,1	203,0	98,3	750,9
27 Taxes															
28 Bureau de la transition climatique et énergétique (BTCE)	-	-	0,0	29,3	19,3	3,1	0,0	51,7	-	2,4	-	-	2,4	4,7	58,8
29 Taxe sur les services publics	-	-	0,0	33,7	22,1	3,5	0,0	59,4	-	2,8	-	-	2,8	5,4	67,6
30 Taxes municipales et scolaires	-	-	0,0	0,5	0,4	0,1	0,0	1,0	-	0,0	-	-	0,0	0,1	1,1
31 Total	-	-	0,0	63,6	41,8	6,6	0,0	112,1	-	5,3	-	-	5,3	10,1	127,5
32 Coût de retraite	-	-	(0,2)	(80,2)	(52,5)	(8,4)	(0,0)	(141,4)	(85,9)	(19,3)	(13,0)	(0,8)	(119,0)	(17,4)	(277,7)
33 Total Coût de prestation	8 372,8	3 225,6	3,6	794,9	521,9	83,0	0,5	1 403,8	524,0	206,1	194,7	28,0	952,8	325,5	14 280,5
34 Autres revenus*															
35 Revenus de facturation interne	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,9)	-	-	(39,8)	(42,7)	-	(42,7)
36 Rabais sur ventes - Ménages à faible revenu	-	-	-	-	-	-	-	-	25,6	-	-	-	25,6	-	25,6
37 Revenus de facturation externe	-	-	(0,0)	(6,1)	(4,0)	(17,5)	(0,0)	(27,7)	(2,1)	(1,4)	-	(87,9)	(91,4)	-	(119,1)
38 Total Autres revenus	-	-	(0,0)	(6,1)	(4,0)	(17,5)	(0,0)	(27,7)	20,6	(1,4)	-	(127,7)	(108,5)	-	(136,2)
39 Total	8 372,8	3 225,6	3,6	788,8	517,9	65,5	0,5	1 376,2	544,6	204,7	194,7	(99,7)	844,3	325,5	14 144,4

Tableau 4
Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 2
1	Transport	(33,8)	1 546,4	-	-	1 512,6
2	Distribution					
3	Postes et centres d'exploitation	-	13,7	-	-	13,7
4	Moyenne tension	-	4 772,4	1 392,9	-	6 165,3
5	Basse tension	-	2 959,7	1 087,3	-	4 047,1
6	Branchements	-	-	643,9	-	643,9
7	Éclairage public et Sentinelle	-	-	-	2,6	2,6
8	Total	-	7 745,9	3 124,1	2,6	10 872,5
9	Services à la clientèle					
10	Gestion des abonnements	-	-	(362,1)	-	(362,1)
11	Mesurage	-	-	577,0	-	577,0
12	Ventes et commercialisation	-	-	-	731,5	731,5
13	Autres	-	-	-	402,9	402,9
14	Total	-	-	214,9	1 134,4	1 349,3
15	Réseaux autonomes					1 268,9
16	Total	(33,8)	9 292,3	3 339,0	1 137,0	15 003,3

Tableau 5
Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 3	
1	Production	Tableau 9B	*	*	-	8 372,8	8 372,8
2	Transport	Énergie et puissance	536,5	2 689,0	-	-	3 225,6
3	Distribution						
4	Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	3,6	-	-	3,6
5	Moyenne tension	Tableau B-5	-	610,6	178,2	-	788,8
6	Basse tension	Tableau B-5	-	378,7	139,1	-	517,9
7	Branchements	Abonnement et affectation directe	-	-	65,5	-	65,5
8	Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	0,5	0,5
9	Total		-	992,9	382,8	0,5	1 376,2
10	Services à la clientèle						
11	Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	544,6	-	544,6
12	Mesurage	100% en abonnement	-	-	204,7	-	204,7
13	Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	194,7	194,7
14	Autres	Affectation directe	-	-	-	(99,7)	(99,7)
15	Total		-	-	749,3	95,0	844,3
16	Coût de prestation - Réseau relié		536,5	3 681,9	1 132,1	8 468,4	13 818,9
17	Coût de prestation - Réseaux autonomes		-	-	-	-	325,5
18	Total Coût de prestation	Tableau 7					14 144,4
19	Dont Autres revenus						
20	Autres revenus - Réseau relié		-	(7,7)	16,7	(145,2)	(136,2)
21	Autres revenus - Réseaux autonomes		-	-	-	-	-
22	Total - Autres revenus	Tableau 7	-	(7,7)	16,7	(145,2)	(136,2)

comprend un coût en puissance et en énergie.

Tableau 6
Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Transport	(3) à (10) Distribution								(11) à (15) Services à la clientèle					(16) Réseaux autonomes Total	(17) Total Base de tarification	(18) Rendement	
		(3) Postes et centres d'expl.		(4) Moyenne tension		(5) Basse tension		(8) Branche-ments	(9) Éclairage public	(10) Total	(11) Gestion des abon.	(12) Mesurage	(13) Ventes et commerc.	(14) Autres				(15) Total
		Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.											
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	842,2	8,6	2 985,3	1 118,6	2 066,8	978,3	554,1	-	7 711,8	(325,6)	386,6	270,5	180,4	511,9	1 084,2	10 150,1	617,7	
3 Tarif DP	15,1	0,2	53,4	5,8	36,6	2,0	-	-	98,0	(0,7)	5,1	-	4,0	8,4	-	121,4	7,4	
4 Tarif DT	18,9	0,2	68,9	0,3	47,7	19,6	8,4	-	145,1	(6,5)	22,9	-	4,4	20,9	-	184,9	11,3	
5 Flex D	7,4	0,1	37,8	2,0	26,2	8,4	-	-	74,4	(2,8)	3,4	-	1,9	2,6	-	84,4	5,1	
6 Total	883,6	9,1	3 145,3	1 126,8	2 177,3	1 008,3	562,5	-	8 029,2	(335,5)	418,1	270,5	190,7	543,7	1 084,2	10 540,8	641,5	
7 Généraux																		
8 Tarifs G et à forfait	74,2	0,9	319,5	119,8	220,5	69,1	43,4	-	773,2	(23,2)	103,2	109,1	21,7	210,8	170,7	1 229,0	74,8	
9 Flex G	0,0	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0	-	-	0,7	(0,0)	0,0	-	0,0	0,0	-	0,8	0,0	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,7	0,0	0,5	0,0	-	-	1,2	(0,0)	0,0	8,1	0,0	8,2	-	9,5	0,6	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	3,4	0,0	12,7	0,4	8,8	1,2	0,6	2,6	26,2	(0,4)	0,6	-	0,8	1,0	2,7	33,3	2,0	
12 Tarif M	217,1	2,6	910,7	114,7	514,6	7,3	32,1	-	1 582,0	(2,5)	36,3	231,8	70,6	336,1	9,9	2 145,1	130,5	
13 Tarif CB moyenne puissance	0,3	0,0	3,5	0,3	0,9	0,0	-	-	4,7	(0,0)	0,0	-	0,2	0,2	-	5,3	0,3	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,1	0,0	1,2	0,0	0,7	-	-	-	1,9	-	-	-	0,0	0,0	-	2,0	0,1	
15 Tarif G9	8,7	0,2	55,6	9,9	36,0	1,4	4,5	-	107,6	(0,5)	6,4	4,4	2,7	13,0	1,4	130,7	8,0	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	-	-	-	0,4	-	-	-	0,0	0,0	-	0,4	0,0	
17 Tarif LG	76,9	0,5	162,4	9,7	-	-	0,4	-	172,9	(0,0)	2,8	27,2	25,4	55,4	-	305,2	18,6	
18 Tarif CB grande puissance	0,9	0,0	10,6	0,5	-	-	-	-	11,2	(0,0)	0,2	-	1,3	1,4	-	13,5	0,8	
19 Tarif H	0,1	0,0	0,9	0,1	-	-	0,0	-	1,0	(0,0)	0,0	-	0,0	0,0	-	1,1	0,1	
20 Total	381,9	4,3	1 478,5	255,4	782,4	79,1	80,9	2,6	2 683,1	(26,6)	149,6	380,5	122,8	626,3	184,6	3 875,9	235,9	
21 Grands clients industriels																		
22 Tarif L	129,3	0,4	148,7	10,7	-	0,0	0,4	-	160,2	(0,0)	7,9	80,5	44,4	132,7	-	422,3	25,7	
23 Contrats spéciaux	117,8	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,0)	1,5	0,0	45,0	46,5	-	164,3	10,0	
24 Total	247,1	0,4	148,7	10,7	-	0,0	0,4	-	160,2	(0,0)	9,4	80,5	89,3	179,2	-	586,6	35,7	
25 Total	1 512,6	13,7	4 772,4	1 392,9	2 959,7	1 087,3	643,9	2,6	10 872,5	(362,1)	577,0	731,5	402,9	1 349,3	1 268,9	15 003,3	913,0	

Tableau 7
Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) à (11) Distribution								(12) à (16) Services à la clientèle					(17) Réseaux autonomes Total	(18) Total Coût de prestation	(19) Dont Autres revenus
			Postes et centres d'expl.	(5) Moyenne tension		(6) Basse tension		(9) Branchements	(10) Éclairage public	(11) Total	(12) Gestion des abon.	(13) Mesurage	(14) Ventes et commerc.	(15) Autres	(16) Total			
				Puis.	Abon.	Puis.	Abon.											
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	3 530,7	1 663,6	2,2	381,9	143,1	264,5	125,2	61,3	-	978,3	489,7	137,1	101,1	(43,0)	684,9	278,1	7 135,6	(61,1)
3 Tarif DP	82,0	31,2	0,0	6,8	0,7	4,7	0,3	(0,0)	-	12,5	1,0	1,8	0,3	(0,3)	2,8	-	128,5	(0,5)
4 Tarif DT	89,2	38,3	0,1	8,8	0,0	6,1	2,5	0,9	-	18,4	9,7	8,1	0,4	(0,9)	17,3	-	163,2	(1,2)
5 Tarif Flex D	38,2	15,9	0,0	4,8	0,3	3,3	1,1	(0,1)	-	9,4	4,2	1,2	0,2	(0,4)	5,1	-	68,6	(0,4)
6 Total	3 740,1	1 749,0	2,4	402,4	144,2	278,6	129,0	62,0	-	1 018,6	504,6	148,3	102,0	(44,6)	710,2	278,1	7 496,0	(63,1)
7 Généraux																		
8 Tarifs G et à forfait	458,3	161,5	0,2	40,9	15,3	28,2	8,8	(0,8)	-	92,7	34,8	36,6	17,6	(19,9)	69,2	43,8	825,5	(24,9)
9 Flex G	0,3	0,11	0,0	0,1	-	0,0	0,0	(0,0)	-	0,1	0,0	0,0	0,0	(0,0)	0,0	-	0,5	(0,00)
10 Tarif Biénege - petite puissance	0,4	0,15	0,0	0,1	-	0,1	0,0	-	-	0,2	0,0	0,0	0,0	(0,0)	0,0	-	0,7	(0,00)
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	16,3	7,1	0,0	1,6	0,1	1,1	0,2	(0,0)	0,5	3,4	0,6	0,2	1,8	(0,2)	2,4	0,7	29,9	(0,2)
12 Tarif M	1 521,5	487,2	0,7	116,5	14,7	65,9	0,9	3,7	-	202,4	3,8	12,9	43,5	(27,9)	32,3	2,5	2 245,9	(38,2)
13 Tarif CB moyenne puissance	4,9	1,1	0,0	0,5	0,0	0,1	0,0	-	-	0,6	0,0	0,0	0,0	(0,0)	0,0	-	6,6	(0,0)
14 Tarif Biénege - moyenne puissance	0,8	0,3	0,0	0,2	-	0,1	-	-	-	0,2	-	-	0,0	(0,0)	0,0	-	1,4	(0,0)
15 Tarif G9	57,3	20,5	0,0	7,1	1,3	4,6	0,2	0,5	-	13,7	0,7	2,3	0,3	(1,7)	1,6	0,3	93,4	(2,3)
16 Tarif Biénege - moyenne puissance faible FU	0,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	0,1	-	-	0,0	(0,0)	0,0	-	0,2	(0,0)
17 Tarif LG	548,5	174,0	0,1	20,8	1,2	-	-	0,1	-	22,2	0,0	1,0	6,1	(5,8)	1,3	-	746,1	(7,6)
18 Tarif CB grande puissance	31,2	5,1	0,0	1,4	0,1	-	-	-	-	1,4	0,0	0,1	0,1	(0,1)	0,1	-	37,9	(0,1)
19 Tarif H	0,3	0,2	0,0	0,1	0,0	-	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	0,0	(0,0)	0,0	-	0,6	(0,0)
20 Total	2 640,2	857,2	1,1	189,2	32,7	100,1	10,1	3,4	0,5	337,0	40,0	53,1	69,4	(55,5)	107,0	47,4	3 988,8	(73,4)
21 Grands clients industriels																		
22 Tarif L	957,0	318,5	0,1	19,0	1,4	-	0,0	0,1	-	20,6	0,0	2,8	18,9	(2,8)	18,9	-	1 314,9	(3,8)
23 Contrats spéciaux	1 035,7	300,8	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,5	4,4	3,3	8,3	-	1 344,7	4,2
24 Total	1 992,6	619,3	0,1	19,0	1,4	-	0,0	0,1	-	20,6	0,0	3,3	23,3	0,5	27,1	-	2 659,6	0,4
25 Total	8 372,8	3 225,6	3,6	610,6	178,2	378,7	139,1	65,5	0,5	1 376,2	544,6	204,7	194,7	(99,7)	844,3	325,5	14 144,4	(136,2)

Tableau 8
Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)
Catégories de consommateurs	Coût de service (M\$)	Revenus avant hausse (M\$)	Ventes (GWh)
	2025	2025	2025
1 Domestiques	8 137	6 427	71 553
2 Généraux	4 224	5 283	55 900
3 Tarif G ¹	934	1 161	9 719
4 Tarif M ²	2 486	3 306	33 580
5 Tarif LG ³	804	816	12 601
6 Grands industriels	1 341	1 483	27 231
7 Total	13 702	13 193	154 683

(5)	(6)	(7)	(8)
Catégories de consommateurs	Ajustements différenciés proposés		
	Ajustement tarifaire	Revenus après hausse (M\$)	Interfinancement
1 Domestiques	3,0%	6 619	81,7
2 Généraux	3,9%	5 490	130,0
3 Tarif G	3,9%	1 206	129,2
4 Tarif M	3,9%	3 436	138,2
5 Tarif LG	3,9%	848	105,4
6 Grands industriels	3,3%	1 532	114,3
7 Total	-	13 642	99,6

¹ Incluant tarifs G, Flex G, biénergie de petite puissance et à forfait et éclairage public et Sentinelle.

² Incluant tarifs M, CB-moyenne puissance, G9, biénergie moyenne puissance et biénergie moyenne puissance à faible FU.

³ Incluant tarifs LG, CB-grande puissance et H.

Tableau 9.1
Achats d'électricité
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4)			(5) (6) (7)			(8) (9) (10)			(11) (12) (13)		
	Consommation patrimoniale			Consommation postpatrimoniale			Consommation patrimoniale et postpatrimoniale			Consommation totale		
	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh) ⁽¹⁾	Coût (M\$)	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh) ⁽²⁾	Coût (M\$)	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh)	Coût total (M\$)	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh)	Coût total (M\$)
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	4,39	60 083	2 636,8	12,64	7 027	888,0	5,25	67 110	3 524,8	5,25	67 110	3 524,8
3 Tarif DP	4,01	1 486	59,6	12,85	174	22,3	4,94	1 660	82,0	4,94	1 660	82,0
4 Tarif DT	4,11	1 589	65,3	12,82	186	23,8	5,02	1 775	89,2	5,02	1 775	89,2
5 Flex D	4,35	656	28,5	12,61	77	9,7	5,21	733	38,2	5,21	733	38,2
6 Total	-	63 815	2 790	-	7 463	944	-	71 278	3 734	-	71 278	3 734,2
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	3,92	8 426	330,6	12,87	985	126,8	4,86	9 412	457,4	4,86	9 412	457,4
9 Flex G	3,89	5	0,2	12,90	1	0,1	4,83	6	0,3	4,83	6	0,3
10 Tarif Biénergie - petite puissance	3,92	8	0,3	12,82	1	0,1	4,85	9	0,4	4,85	9	0,4
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	3,71	313	11,6	12,90	37	4,7	4,67	349	16,3	4,67	349	16,3
12 Tarif M	3,73	29 099	1 085,1	12,82	3 403	436,4	4,68	32 502	1 521,5	4,68	32 502	1 521,5
13 Tarif CB moyenne puissance	2,81	113	3,2	12,90	13	1,7	3,86	127	4,9	3,86	127	4,9
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	3,88	16	0,6	12,78	2	0,2	4,82	17	0,8	4,82	17	0,8
15 Tarif G9	3,91	1 059	41,4	12,83	124	15,9	4,84	1 183	57,3	4,84	1 183	57,3
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	3,90	3	0,1	12,79	0	0,0	4,83	3	0,1	4,83	3	0,1
17 Tarif LG	3,72	10 575	393,3	12,56	1 237	155,3	4,64	11 812	548,5	4,64	11 812	548,5
18 Tarif CB grande puissance	2,72	743	20,2	12,75	87	11,1	3,77	829	31,2	3,77	829	31,2
19 Tarif H	3,47	6	0,2	12,65	1	0,1	4,44	7	0,3	4,44	7	0,3
20 Total	-	50 366	1 886,7	-	5 890	752,5	-	56 256	2 639,2	-	56 256	2 639,2
21 Grands clients industriels												
22 Tarif L	2,46	24 380	598,9	12,56	2 851	358,0	3,51	27 231	957,0	3,51	27 231	957,0
23 Contrats spéciaux - sans ajust.	2,42	25 265	610,3	12,54	2 955	370,4	3,48	28 220	980,7	3,48	28 220	980,7
24 Contrats spéciaux - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,67	28 220	1 035,7
25 Total - sans ajust.	-	49 645	1 209,2	-	5 806	728,4	-	55 451	1 937,6	-	55 451	1 937,6
26 Total - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55 451	1 992,6
27 Sous-total patrimonial	3,59	163 826	5 886,2	-	-	-	3,59	163 826	5 886,2	3,59	163 826	5 886,2
28 Sous-total tarifs de gestion cons.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Sous-total postpatrimonial	-	-	-	12,66	19 159	2 424,8	12,66	19 159	2 424,8	12,66	19 159	2 424,8
30 Total - avant ajustement	-	163 826	5 886,2	-	19 159	2 424,8	4,54	182 985	8 311,0	4,54	182 985	8 311,0
31 Total - avec ajustement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,57	182 985	8 365,9

(1) Les ventes par catégories de consommateurs pour la consommation patrimoniale sont établies au prorata des ventes totales.

(2) Les ventes par catégories de consommateurs pour la consommation postpatrimoniale sont établies en soustrayant le volume patrimonial (colonne 3) du volume total (colonne 9).

Tableau 9.2
Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Consommation totale			(5) Achats réseaux non reliés	(6) Total (M\$)	(7) Coût unitaire (¢/kWh)
	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh)	Coût total (M\$)			
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	5,25	67 110	3 524,8	5,9	3 530,7	5,26
3 Tarif DP	4,94	1 660	82,0	-	82,0	4,94
4 Tarif DT	5,02	1 775	89,2	-	89,2	5,02
5 Flex D	5,21	733	38,2	-	38,2	5,21
6 Total	-	71 278	3 734	5,9	3 740	-
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	4,86	9 412	457,4	0,9	458,3	4,87
9 Flex G	4,83	6	0,3	-	0,3	4,83
10 Tarif Biénergie - petite puissance	4,85	9	0,4	-	0,4	4,85
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,67	349	16,3	0,0	16,3	4,68
12 Tarif M	4,68	32 502	1 521,5	0,1	1 521,5	4,68
13 Tarif CB moyenne puissance	3,86	127	4,9	-	4,9	3,86
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	4,82	17	0,8	-	0,8	4,82
15 Tarif G9	4,84	1 183	57,3	0,0	57,3	4,84
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4,83	3	0,1	-	0,1	4,83
17 Tarif LG	4,64	11 812	548,5	-	548,5	4,64
18 Tarif CB grande puissance	3,77	829	31,2	-	31,2	3,77
19 Tarif H	4,44	7	0,3	-	0,3	4,44
20 Total	-	56 256	2 639,2	1,0	2 640,2	-
21 Grands clients industriels						
22 Tarif L	3,51	27 231	957,0	-	957,0	3,51
23 Contrats spéciaux - sans ajust.	3,48	28 220	980,7	-	980,7	3,48
24 Contrats spéciaux - avec ajust.	3,67	28 220	1 035,7	-	1 035,7	3,67
25 Total - sans ajust.	-	55 451	1 937,6	-	1 937,6	-
26 Total - avec ajust.	-	55 451	1 992,6	-	1 992,6	-
27 Sous-total patrimonial	3,59	163 826	5 886,2		5 886,2	3,59
28 Sous-total achats réseaux non reliés	-	-	-	6,9	6,9	
29 Sous-total postpatrimonial	12,66	19 159	2 424,8		2 424,8	12,66
30 Total - avant ajustement	4,54	182 985	8 311,0		8 317,9	4,55
31 Total - avec ajustement	4,57	182 985	8 365,9		8 372,8	4,58

Tableau 9.3
Répartition du coût de transport par fonctions
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) Facturation de la charge locale							(9) Total	(10) Pointes non coincidentes haute tension
	Équipements associés à la production		Réseau	Interconnexions		Raccordements des clients			
	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PC	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PNC- MT	Puissance 1-PNC- HT		
1 Domestiques									
2 Tarifs D et DM	193,6	169,4	797,5	34,1	29,8	408,1	-	1 632,5	-
3 Tarif DP	3,5	4,2	14,4	0,6	0,7	7,3	-	30,7	-
4 Tarif DT	4,3	4,5	17,9	0,8	0,8	9,4	-	37,6	-
5 Flex D	1,6	1,8	6,4	0,3	0,3	5,2	-	15,6	-
6 Total	202,9	179,9	836,1	35,7	31,7	430,0	-	1 716,4	-
7 Généraux									
8 Tarifs G et à forfait	16,5	23,6	67,9	2,9	4,2	43,7	-	158,8	-
9 Flex G	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	0,1	-
10 Tarif Biénergic - petite puissance	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	0,1	-
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,8	0,9	3,2	0,1	0,2	1,7	-	6,9	-
12 Tarif M	48,8	81,6	201,0	8,6	14,4	124,5	0,2	479,0	23
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,3	0,2	0,0	0,1	0,5	-	1,1	-
14 Tarif Biénergic - moyenne puissance	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	-	0,3	-
15 Tarif G9	1,7	3,0	7,0	0,3	0,5	7,6	-	20,1	-
16 Tarif Biénergic - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
17 Tarif LG	19,4	29,0	80,0	3,4	5,1	22,2	12,0	171,1	1 293
18 Tarif CB grande puissance	0,1	2,1	0,6	0,0	0,4	1,5	0,4	5,0	40
19 Tarif H	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	0,2	-
20 Total	87,4	140,6	360,1	15,4	24,8	202,1	12,5	842,9	1 356,0
21 Grands clients industriels									
22 Tarif L	34,6	66,4	142,7	6,1	11,7	20,3	31,6	313,5	3 416
23 Contrats spéciaux	33,5	68,6	138,1	5,9	12,1	-	38,0	296,2	4 105
24 Total	68,2	135,1	280,8	12,0	23,8	20,3	69,6	609,7	7 520,9
25 Total	358,5	455,6	1 477,0	63,1	80,2	652,5	82,1	3 169,0	8 877
26 Ajustement de la facturation de la charge locale	11,3	14,3	46,5	2,0	2,5	20,6	2,6	99,8	
27 Coûts répartis selon la méthode du Transporteur	369,8	469,9	1 523,5	65,1	82,8	673,0	84,7	3 268,8	
	11,3%	14,4%	46,6%	2,0%	2,5%	20,6%	2,6%	100,0%	
	11%	14%	47%	2%	3%	21%	3%	100%	
	11%	14%	47%	2%	3%	21%	3%	100%	
Part énergie	535,8	16,9%	Puissance	2 633,2	83,1%	Total	3 169,0	100,0%	

Tableau 9.4
Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Coût de transport	(3) Ajustement point à point	Coût de prestation - Amortissements							(10) Total	(11) Total Coût de transport
			Contributions à des projets de raccordement								
			Équipements associés à la production		Réseau	Interconnexions		Postes abaisseurs			
			Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PC	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PNC- MT			
1 Domestiques											
2 Tarifs D et DM	1 632,5	-	0,6	0,3	25,2	-	-	5,1	31,1	1 663,6	
3 Tarif DP	30,7	-	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1	0,6	31,2	
4 Tarif DT	37,6	-	0,0	0,0	0,6	-	-	0,1	0,7	38,3	
5 Flex D	15,6	-	0,0	0,0	0,2	-	-	0,1	0,3	15,9	
6 Total	1 716,4	-	0,6	0,3	26,4	-	-	5,3	32,6	1 749,0	
7 Généraux											
8 Tarifs G et à forfait	158,8	-	0,0	0,0	2,1	-	-	0,5	2,8	161,5	
9 Flex G	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	6,9	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	7,1	
12 Tarif M	479,0	-	0,1	0,1	6,3	-	-	1,5	8,2	487,2	
13 Tarif CB moyenne puissance	1,1	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	1,1	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,3	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,3	
15 Tarif G9	20,1	-	0,0	0,0	0,2	-	-	0,1	0,3	20,5	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	
17 Tarif LG	171,1	-	0,1	0,0	2,5	-	-	0,3	2,9	174,0	
18 Tarif CB grande puissance	5,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	5,1	
19 Tarif H	0,2	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,2	
20 Total	842,9	-	0,3	0,2	11,4	-	-	2,5	14,4	857,2	
21 Grands clients industriels											
22 Tarif L	313,5	-	0,1	0,1	4,5	-	-	0,3	5,0	318,5	
23 Contrats spéciaux	296,2	-	0,1	0,1	4,4	-	-	-	4,6	300,8	
24 Total	609,7	-	0,2	0,2	8,9	-	-	0,3	9,5	619,3	
25 Total	3 169,0	-	1,1	0,7	46,7	-	-	8,1	56,6	3 225,6	

Tableau 9.5
Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (12) Base de tarification											(13) Total Base de tarification
	(3) - (8) Contributions à des projets de raccordement								(9) - (11) Frais d'entretien - Postes de départ privés			
	(3) Équipements associés à la production		(4) Réseau	(5) - (6) Interconnexions		(7) - (8) Raccordements des clients		(9) Total	(10) - (11) Équipements associés à la production		(12) Total	
	(3) Puissance 1-PC	(3) Énergie GWh	(4) Puissance 1-PC	(5) Puissance 1-PC	(6) Énergie GWh	(7) Puissance 1-PNC- MT	(8) Puissance 1-PNC- HT		(10) Puissance 1-PC	(11) Énergie GWh		
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	11,6	11,5	722,5	-	-	145,0	-	890,5	(24,2)	(24,0)	(48,3)	842,2
3 Tarif DP	0,2	0,3	13,0	-	-	2,6	-	16,1	(0,4)	(0,6)	(1,0)	15,1
4 Tarif DT	0,3	0,3	16,2	-	-	3,3	-	20,1	(0,5)	(0,6)	(1,2)	18,9
5 Flex D	0,1	0,1	5,8	-	-	1,8	-	7,9	(0,2)	(0,3)	(0,5)	7,4
6 Total	12,1	12,2	757,5	-	-	152,7	-	934,6	(25,4)	(25,5)	(50,9)	883,6
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	1,0	1,6	61,5	-	-	15,5	-	79,6	(2,1)	(3,4)	(5,4)	74,2
9 Flex G	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0	0,1	2,9	-	-	0,6	-	3,7	(0,1)	(0,1)	(0,2)	3,4
12 Tarif M	2,9	5,5	182,1	-	-	44,2	-	234,7	(6,1)	(11,6)	(17,7)	217,1
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,0	0,2	-	-	0,2	-	0,3	(0,0)	(0,0)	(0,1)	0,3
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,1	-	-	0,1	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
15 Tarif G9	0,1	0,2	6,4	-	-	2,7	-	9,4	(0,2)	(0,4)	(0,6)	8,7
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
17 Tarif LG	1,2	2,0	72,5	-	-	7,9	-	83,5	(2,4)	(4,1)	(6,5)	76,9
18 Tarif CB grande puissance	0,0	0,1	0,5	-	-	0,5	-	1,2	(0,0)	(0,3)	(0,3)	0,9
19 Tarif H	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
20 Total	5,2	9,5	326,2	-	-	71,8	-	412,7	(10,9)	(20,0)	(30,9)	381,9
21 Grands clients industriels												
22 Tarif L	2,1	4,5	129,3	-	-	7,2	-	143,1	(4,3)	(9,4)	(13,8)	129,3
23 Contrats spéciaux	2,0	4,6	125,1	-	-	-	-	131,7	(4,2)	(9,7)	(13,9)	117,8
24 Total	4,1	9,1	254,4	-	-	7,2	-	274,8	(8,5)	(19,2)	(27,7)	247,1
25 Total	21,4	30,8	1 338,1	-	-	231,7	-	1 622,1	(44,9)	(64,6)	(109,5)	1 512,6

Tableau 10
Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) FR1	(3) FR2	(4) FR3	(5) FR4	(6) FR5	(7) FR6	(8) FR7	(9) FR8	(10) FR9	(11) FR10	(12) FR11	(13) FR12	(14) FR13
1 Description	Pointe coïncidente annuelle	Pointe non coïncidente annuelle moyenne tension	Pointe non coïncidente annuelle basse tension	Nombre d'abon. ⁽²⁾ moyenne tension	Nombre d'abon. ⁽²⁾ basse tension	Branchements pondérés - Base de tarification	Branchements pondérés - Coût de prestation	Nombre d'abonnements avec multiplicateur	Mesurage pondéré	Ventes et abon. pondérés - Base de tarif.	Ventes et abon. pondérés - Coût de prest.	Autres - Facteurs pondérés - Base de tarification	Autres - Facteurs pondérés - Coût de prestation
2 Répartition en pourcentage													
3 Domestiques													
4 Tarifs D et DM	54,0%	62,6%	69,8%	80,3%	90,0%	86,2%	93,7%	89,9%	67,0%	37,0%	51,9%	44,8%	43,2%
5 Tarif DP	1,0%	1,1%	1,2%	0,4%	0,2%	0,0%	0,0%	0,2%	0,9%	0,0%	0,2%	1,0%	0,3%
6 Tarif DT	1,2%	1,4%	1,6%	0,0%	1,8%	1,3%	1,3%	1,8%	4,0%	0,0%	0,2%	1,1%	0,9%
7 Flex D	0,4%	0,8%	0,9%	0,1%	0,8%	0,0%	-0,2%	0,8%	0,6%	0,0%	0,1%	0,5%	0,4%
8 Total	56,6%	65,9%	73,6%	80,9%	92,7%	87,5%	94,7%	92,7%	72,4%	37,0%	52,4%	47,3%	44,8%
9 Généraux													
10 Tarifs G et à forfait	4,6%	6,7%	7,4%	8,6%	6,4%	6,6%	-1,2%	6,4%	17,9%	14,9%	9,0%	5,4%	19,9%
11 Flex G	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
12 Tarif Biénergic - petite puissance	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%	0,0%	0,0%	0,0%
13 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,2%	0,3%	0,3%	0,0%	0,1%	0,1%	-0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,9%	0,2%	0,2%
14 Tarif M	13,6%	19,1%	17,4%	8,2%	0,7%	5,0%	5,7%	0,7%	6,3%	31,7%	22,3%	17,5%	28,0%
15 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
16 Tarif Biénergic - moyenne puissance	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
17 Tarif G9	0,5%	1,2%	1,2%	0,7%	0,1%	0,7%	0,7%	0,1%	1,1%	0,6%	0,2%	0,7%	1,7%
18 Tarif Biénergic - moyenne puissance faible FU	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
19 Tarif LG	5,4%	3,4%	0,0%	0,7%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,5%	3,7%	3,1%	6,3%	5,8%
20 Tarif CB grande puissance	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,3%	0,1%
21 Tarif H	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
22 Total	24,4%	31,0%	26,4%	18,3%	7,3%	12,4%	5,2%	7,3%	25,9%	52,0%	35,7%	30,5%	55,7%
23 Grands clients industriels													
24 Tarif L	9,7%	3,1%	0,0%	0,8%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,4%	11,0%	9,7%	11,0%	2,8%
25 Contrats spéciaux	9,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%	2,3%	11,2%	-3,3%
26 Total	19,0%	3,1%	0,0%	0,8%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,6%	11,0%	12,0%	22,2%	-0,5%
27 Total	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%

(1) Voir le tableau 11 pour les valeurs absolues.

(2) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 11
Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Catégorie de consommateurs		FR1	FR2	FR3	FR4	FR5	FR6	FR7	FR8	FR9	FR10	FR11	FR12	FR13
1 Description	Ventes totales (GWh)	Pointe coïncidente annuelle	Pointe non coïncidente annuelle moyenne tension	Pointe non coïncidente annuelle basse tension	Nombre d'abon. ⁽¹⁾ moyenne tension	Nombre d'abon. ⁽¹⁾ basse tension	Branchements pondérés - Base de tarification	Branchements pondérés - Coût de prestation	Nombre d'abonnements avec multiplicateur	Mesurage pondéré	Ventes et abon. pondérés - Base de tarif.	Ventes et abon. pondérés - Coût de prest.	Autres - Facteurs pondérés - Base de tarification	Autres - Facteurs pondérés - Coût de prestation
2 Domestiques														
3 Tarifs D et DM	67 122	21 239	20 335	20 324	10 980	4 069 286	551,5	29,2	4 080 266	809,5	265,6	100,2	180,4	(43,1)
4 Tarif DP	1 660	382	364	360	57	8 338	-	(0,0)	8 395	10,7	-	0,3	4,0	(0,3)
5 Tarif DT	1 775	476	469	469	3	81 324	8,4	0,4	81 327	48,3	-	0,4	4,4	(0,9)
6 Flex D	733	171	257	257	20	34 809	-	(0,1)	34 829	7,2	-	0,2	1,9	(0,4)
7 Total	71 289	22 268	21 425	21 411	11 060	4 193 757	560	30	4 204 817	875,7	265,6	101,1	190,7	(44,7)
8 Généraux														
9 Tarifs G et à forfait	9 412	1 808	2 176	2 168	1 176	287 534	42,3	(0,4)	288 710	215,4	107,4	17,3	21,7	(19,9)
10 Flex G	6	1	3	3	-	98	-	(0,0)	98	0,1	-	0,0	0,0	(0,0)
11 Tarif Biénergie - petite puissance	9	0	5	5	-	4	-	-	4	0,0	8,1	0,0	0,0	(0,0)
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	349	86	86	86	4	4 899	0,6	(0,0)	4 903	1,2	-	1,8	0,8	(0,2)
13 Tarif M	32 502	5 353	6 203	5 061	1 126	30 505	31,9	1,8	31 654	75,9	224,0	42,2	70,6	(27,9)
14 Tarif CB moyenne puissance	131	4	24	9	3	23	-	-	26	0,1	-	0,0	0,2	(0,0)
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	17	2	8	7	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	(0,0)
16 Tarif G9	1 183	187	379	354	97	5 770	4,5	0,2	5 867	13,4	4,4	0,3	2,7	(1,7)
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	3	0	2	2	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	(0,0)
18 Tarif LG	11 855	2 130	1 106	-	95	-	0,4	0,0	112	6,0	27,2	6,1	25,4	(5,8)
19 Tarif CB grande puissance	858	15	72	-	5	-	-	-	6	0,3	-	0,1	1,3	(0,1)
20 Tarif H	7	1	6	-	1	-	0,0	0,0	1	0,0	-	0,0	0,0	(0,0)
21 Total	56 332	9 589	10 071	7 694	2 507	328 833	80	2	331 381	312	371	67,8	123	(55,6)
22 Grands clients industriels														
23 Tarif L	27 231	3 801	1 013	-	105	2	0,4	0,0	171	16,6	80,5	18,9	44,4	(2,8)
24 Contrats spéciaux	28 220	3 677	-	-	-	-	-	-	7	3,2	0,0	4,4	45,0	3,3
25 Total	55 451	7 478	1 013	-	105	2	0,4	0,0	178	19,8	80,5	23,3	89,3	0,5
26 Réseaux autonomes														
27 Tarifs D et DM	260	52	62	62	-	18 403	2,6	0,2	18 403	3,5	5,0	0,8	-	-
28 Tarif G	94	17	21	21	3	2 895	1,1	0,1	2 898	1,6	1,7	0,3	-	-
29 Tarif G9	2	1	1	1	-	23	0,0	0,0	23	0,1	-	-	-	-
30 Tarif M	95	15	18	14	1	166	0,2	0,0	168	0,5	7,8	1,3	-	-
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	1	0	0	0	-	45	0,0	0,0	45	0,1	-	-	-	-
32 Total	452	85	102	98	4	21 532	3,9	0,3	21 537	5,7	14,5	2,4	-	-
33 Total sans Réseaux autonomes	183 072	39 336	32 508	29 104	13 672	4 522 592	640,0	31,2	4 536 376	1 207,8	717,1	192,2	402,9	(99,9)
34 Total avec Réseaux autonomes	183 524	39 421	32 610	29 203	13 676	4 544 124	643,9	31,5	4 557 913	1 213,5	731,6	194,6	402,9	(99,9)

(1) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 12
Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements »
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (6) Critère de répartition					(7) Base de tarification	(8) - (14) Coût de prestation							
	Valeur nette Branchements aériens	Valeur nette Branchements souterrains	Valeur nette Branchements Total	Réseau relié (%)	Réseaux autonomes (%)		Avant facturation externe	Facturation externe émise Frais de branchement		Total Réseau relié		Répartition		
								Analyse 2023 (%)	Année 2025 (M\$)	M\$	%	M\$	%	
1 Domestiques														
2 Tarifs D et DM	395,8	119,6	515,4	85,7%	-	551,5	36,6	65,8%	(7,3)	29,2	93%	29,2	92,9%	
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,1%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
4 Tarif DT	7,4	0,4	7,9	1,3%	-	8,4	0,6	1,3%	(0,1)	0,4	1%	0,4	1,3%	
5 Flex D	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,6%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,2%	
6 Total	403,2	120,0	523,2	87,0%	-	559,9	37,1	67,2%	(7,6)	29,6	93,9%	29,6	93,9%	
7 Généraux														
8 Tarifs G et à forfait	29,8	9,7	39,5	6,6%	-	42,3	2,8	28,6%	(3,2)	(0,4)	-1%	(0,4)	-1,2%	
9 Flex G	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,5	0,1	0,5	0,1%	-	0,6	0,0	0,5%	(0,1)	(0,0)	0%	(0,0)	-0,1%	
12 Tarif M	19,8	10,0	29,8	5,0%	-	31,9	2,1	3,1%	(0,4)	1,8	6%	1,8	5,6%	
13 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15 Tarif G9	3,3	0,9	4,2	0,7%	-	4,5	0,3	0,6%	(0,1)	0,2	1%	0,2	0,7%	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17 Tarif LG	0,1	0,2	0,4	0,1%	-	0,4	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
18 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
19 Tarif H	0,0	-	0,0	0,0%	-	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,0%	
20 Total	53,5	21,0	74,4	12,4%	-	79,7	5,3	32,8%	(3,7)	1,6	5,1%	1,6	5,1%	
21 Grands clients industriels														
22 Tarif L	0,2	0,2	0,4	0,1%	-	0,4	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
23 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
24 Total	0,2	0,2	0,4	0,1%	-	0,4	0,0	0,0%	-	0,0	0,1%	0,0	0,1%	
25 Réseaux autonomes														
26 Tarifs D et DM	2,5	0,0	2,5	0,4%	67,5%	2,6	0,2	0,0%	-	0,2	0,6%	0,2	0,6%	
27 Tarif G	1,0	0,0	1,0	0,2%	27,8%	1,1	0,1	0,0%	-	0,1	0,2%	0,1	0,2%	
28 Tarif G9	0,0	-	0,0	0,0%	0,6%	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
29 Tarif M	0,1	-	0,1	0,0%	4,0%	0,2	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0	-	0,0	0,0%	0,1%	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
31 Total	3,6	0,0	3,6	0,6%	100,0%	3,9	0,3	0,0%	-	0,3	0,8%	0,3	0,8%	
32 Total	460,5	141,2	601,7	100,0%	100,0%	643,9	42,7	100,0%	(11,2)	31,5	100,0%	31,5	100,0%	

Tableau 13
Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage »
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (7) Coût moyen des compteurs						(8) Nombre d'abonnements mesurés	(9) Mesurage pondéré	(10) Répartition %
	(2) Compteurs	(3) Transformateurs	(4) Accessoires	(5) Frais administratifs	(6) Main - d'œuvre	(7) Total			
1 Domestiques									
2 Tarifs D et DM	104,96	-	-	32,54	69,99	207,49	3 901 322	809,5	66,7%
3 Tarif DP	158,81	185,72	50,73	122,53	762,23	1 280,03	8 395	10,7	0,9%
4 Tarif DT	126,12	5,18	131,00	81,31	254,76	598,38	80 649	48,3	4,0%
5 Flex D	104,96	-	-	32,54	69,99	207,49	34 829	7,2	0,6%
6 Total	-	-	-	-	-	-	4 025 195	875,7	72,2%
7 Généraux									
8 Tarifs G et à forfait	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	288 710	215,4	17,8%
9 Flex G	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	98	0,1	0,0%
10 Tarif Biénege - petite puissance	195,16	116,96	21,12	232,72	1 283,01	746,08	4	0,0	0,0%
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	110,37	4,77	0,83	35,95	87,30	239,22	4 903	1,2	0,1%
12 Tarif M	290,94	574,29	87,89	295,47	1 150,47	2 399,06	31 654	75,9	6,3%
13 Tarif CB moyenne puissance	290,94	574,29	87,89	295,47	1 150,47	2 399,06	26	0,1	0,0%
14 Tarif Biénege - moyenne puissance	349,60	574,29	87,89	738,39	4 187,83	-	-	-	0,0%
15 Tarif G9	269,28	519,01	84,34	267,36	1 140,49	2 280,48	5 867	13,4	1,1%
16 Tarif Biénege - moyenne puissance faible FU	323,58	519,01	84,34	668,14	4 151,51	5 746,58	-	-	0,0%
17 Tarif LG	5 931,97	27 911,39	1 563,41	10 976,10	6 752,96	53 135,84	112	6,0	0,5%
18 Tarif CB grande puissance	5 931,97	27 911,39	1 563,41	10 976,10	6 752,96	53 135,84	6	0,3	0,0%
19 Tarif H	4 240,90	13 000,00	1 173,30	5 708,40	8 352,00	32 474,60	1	0,0	0,0%
20 Total	-	-	-	-	-	-	331 381	312,3	25,7%
21 Grands clients industriels									
22 Tarif L	6 468,77	58 740,51	1 752,16	20 758,05	9 224,20	96 943,69	171	16,6	1,4%
23 Contrats spéciaux	15 691,58	244 200,00	3 830,68	81 753,90	12 110,40	357 586,56	7	3,2	0,3%
24 Total	-	-	-	-	-	-	178	19,8	1,6%
25 Réseaux autonomes									
26 Tarifs D et DM	66,75	0,88	0,26	21,05	104,21	193,15	18 004	3,5	0,3%
27 Tarif G	99,10	57,55	11,86	52,24	328,81	549,55	2 898	1,6	0,1%
28 Tarif G9	232,73	399,81	64,17	215,98	1 266,39	2 179,08	23	0,1	0,0%
29 Tarif M	210,91	549,74	88,23	263,15	1 637,84	2 749,88	168	0,5	0,0%
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	232,73	399,81	64,17	215,98	1 266,39	2 179,08	45	0,1	0,0%
31 Total	-	-	-	-	-	-	21 138	5,7	0,5%
32 Total	-	-	-	-	-	-	4 377 892	1 213,5	100,0%

Tableau 14
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation »
pour la base de tarification
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2)		(3)	(4)	(5)
	IÉÉ et TEQ		Efficacité énergétique	Total	
	Actifs réglementaires			(M\$)	(%)
1 Domestiques					
2 Tarifs D et DM	264,2	1,4	265,6	36,3%	
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%	
4 Tarif DT	-	-	-	0,0%	
5 Tarif Flex D	-	-	-	0,0%	
6 Total	264,2	1,4	265,6	36,3%	
7 Généraux					
8 Tarifs G et à forfait	106,8	0,6	107,4	14,7%	
9 Flex G	-	-	-	0,0%	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	8,1	0,0	8,1	1,1%	
12 Tarif M	222,8	1,2	224,0	30,6%	
13 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%	
15 Tarif G9	4,4	0,0	4,4	0,6%	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%	
17 Tarif LG	27,0	0,1	27,2	3,7%	
18 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%	
19 Tarif H	-	-	-	0,0%	
20 Total	369,1	2,0	371,1	50,7%	
21 Grands clients industriels					
22 Tarif L	80,1	0,4	80,5	11,0%	
23 Contrats spéciaux	0,0	-	0,0	0,0%	
24 Total	80,1	0,4	80,5	11,0%	
25 Réseaux autonomes					
26 Tarifs D, DN et DM	4,9	0,0	5,0	0,7%	
27 Tarif G	1,7	0,0	1,7	0,2%	
28 Tarif G9	-	-	-	0,0%	
29 Tarif M	7,7	0,0	7,8	1,1%	
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	0,0%	
31 Total	14,4	0,1	14,5	2,0%	
32 Total	727,7	3,9	731,6	100,0%	

Tableau 15
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation »
pour le coût de prestation
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Mobilité	(3) IEÉ et AEÉ		(5) Total (M\$)	(6) Total (%)	(7) Dont Autres revenus
		Actifs réglementaires	Efficacité énergétique			
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	14,3	31,4	54,5	100,2	51,5%	-
3 Tarif DP	0,3	-	-	0,3	0,2%	-
4 Tarif DT	0,4	-	-	0,4	0,2%	-
5 Tarif Flex D	0,2	-	-	0,2	0,1%	-
6 Total	15,2	31,4	54,5	101,1	51,9%	-
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	1,9	12,7	2,8	17,3	8,9%	-
9 Flex G	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,1	1,9	(0,2)	1,8	0,9%	-
12 Tarif M	6,2	30,8	5,2	42,2	21,7%	-
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
15 Tarif G9	0,2	0,1	0,0	0,3	0,2%	-
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
17 Tarif LG	2,3	3,1	0,8	6,1	3,1%	-
18 Tarif CB grande puissance	0,1	-	-	0,1	0,1%	-
19 Tarif H	0,0	-	-	0,0	0,0%	-
20 Total	10,7	48,5	8,6	67,8	34,8%	-
21 Grands clients industriels						
22 Tarif L	3,8	11,3	3,7	18,9	9,7%	-
23 Contrats spéciaux	4,4	-	-	4,4	2,3%	-
24 Total	8,3	11,3	3,7	23,3	12,0%	-
25 Réseaux autonomes						
26 Tarifs D et DM	-	1,0	(0,1)	0,8	0,4%	-
27 Tarif G	-	0,4	(0,0)	0,3	0,2%	-
28 Tarif G9	-	-	-	-	0,0%	-
29 Tarif M	-	1,5	(0,2)	1,3	0,7%	-
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	0,0%	-
31 Total	-	2,8	(0,4)	2,4	1,3%	-
32 Total	34,2	94,0	66,5	194,6	100,0%	-

Tableau 16.1
Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres »
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) Approvisionnement en électricité			(5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) Encaisse							(12) (13) Total	
	Achat d'électricité	Répartition (%)	Total	Achat d'électricité	Répartition (%)	Total	Facteur pondéré de transport	Répartition (%)	Total	Total Encaisse	M\$	%
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	3 530,7	42,4%	15,2	3 530,7	42,4%	113,0	1 632,5	51,8%	52,2	165,3	180,4	44,8%
3 Tarif DP	82,0	1,0%	0,4	82,0	1,0%	2,6	30,7	1,0%	1,0	3,6	4,0	1,0%
4 Tarif DT	89,2	1,1%	0,4	89,2	1,1%	2,9	37,6	1,2%	1,2	4,1	4,4	1,1%
5 Flex D	38,2	0,5%	0,2	38,2	0,5%	1,2	15,6	0,5%	0,5	1,7	1,9	0,5%
6 Total	3 740,1	45,0%	16,1	3 740,1	45,0%	119,7	1 716,4	54,4%	54,9	174,7	190,7	47,3%
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	458,3	5,5%	2,0	458,3	5,5%	14,7	158,8	5,0%	5,1	19,8	21,7	5,4%
9 Flex G	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
10 Tarif Biénégie - petite puissance	0,4	0,0%	0,0	0,4	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	16,3	0,2%	0,1	16,3	0,2%	0,5	6,9	0,2%	0,2	0,7	0,8	0,2%
12 Tarif M	1 521,5	18,3%	6,5	1 521,5	18,3%	48,7	479,0	15,2%	15,3	64,0	70,6	17,5%
13 Tarif CB moyenne puissance	4,9	0,1%	0,0	4,9	0,1%	0,2	1,1	0,0%	0,0	0,2	0,2	0,1%
14 Tarif Biénégie - moyenne puissance	0,8	0,0%	0,0	0,8	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
15 Tarif G9	57,3	0,7%	0,2	57,3	0,7%	1,8	20,1	0,6%	0,6	2,5	2,7	0,7%
16 Tarif Biénégie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
17 Tarif LG	548,5	6,6%	2,4	548,5	6,6%	17,6	171,1	5,4%	5,5	23,0	25,4	6,3%
18 Tarif CB grande puissance	31,2	0,4%	0,1	31,2	0,4%	1,0	5,0	0,2%	0,2	1,2	1,3	0,3%
19 Tarif H	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
20 Total	2 640,2	31,7%	11,3	2 640,2	31,7%	84,5	842,9	26,7%	27,0	111,5	122,8	30,5%
21 Grands clients industriels												
22 Tarif L	957,0	11,5%	4,1	957,0	11,5%	30,6	301,3	9,6%	9,6	40,3	44,4	11,0%
23 Contrats spéciaux	980,7	11,8%	4,2	980,7	11,8%	31,4	292,1	9,3%	9,3	40,7	45,0	11,2%
24 Total	1 937,6	23,3%	8,3	1 937,6	23,3%	62,0	593,4	18,8%	19,0	81,0	89,3	22,2%
25 Réseaux autonomes												
26 Tarifs D, DN et DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Tarif G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 Tarif G9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Tarif M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Total	8 317,9	100,0%	35,7	8 317,9	100,0%	266,3	3 152,6	100,0%	100,9	367,2	402,9	100,0%

Tableau 16.2
Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres »
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Facturation externe émise (Autres revenus)					(3) Analyse des autres unités									(14) Consomma-tion interne d'électricité	(15) Total
	(3) Frais d'administration		(4) Frais d'ouverture et de gestion de dossiers		(6) Total (M\$)	(7) Approvisionnement en électricité			(10) Groupes électrogènes de secours			(13) Ventes d'attributs environnementaux et Unités de conformités				
	(8) Répartition (%)	(9) M\$	(11) Répartition (%)	(12) M\$		(16) Fourn. Rés. relié (M\$)	(17) Répart. (%)	(18) M\$	(20) Fourn. Rés. relié (M\$)	(21) Répart. (%)	(22) M\$					
1 Domestiques																
2 Tarifs D et DM	79,4%	(30,2)	65,5%	(2,4)	(32,6)	3 530,7	42,4%	4,33	3 530,7	42,4%	7,5	(22,2)	(0,1)	(43,1)		
3 Tarif DP	0,2%	(0,1)	0,1%	(0,0)	(0,1)	82,0	1,0%	0,1	82,0	1,0%	0,2	(0,5)	-	(0,3)		
4 Tarif DT	1,6%	(0,6)	1,3%	(0,0)	(0,6)	89,2	1,1%	0,1	89,2	1,1%	0,2	(0,6)	-	(0,9)		
5 Flex D	0,7%	(0,3)	0,6%	(0,0)	(0,3)	38,2	0,5%	0,0	38,2	0,5%	0,1	(0,2)	-	(0,4)		
6 Total	81,8%	(31,1)	67,5%	(2,5)	(33,6)	3 740,1	45,0%	4,5	3 740,1	45,0%	7,9	(23,6)	(0,1)	(44,7)		
7 Généraux																
8 Tarifs G et à forfait	15,9%	(6,0)	28,3%	(1,0)	(7,1)	458,3	5,5%	0,6	458,3	5,5%	1,0	(2,9)	(11,5)	(19,9)		
9 Flex G	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
10 Tarif Biénergje - petite puissance	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,4	0,0%	0,0	0,4	0,0%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,3%	(0,1)	0,5%	(0,0)	(0,1)	16,3	0,2%	0,0	16,3	0,2%	0,0	(0,1)	-	(0,2)		
12 Tarif M	1,7%	(0,7)	3,1%	(0,1)	(0,8)	1 521,5	18,3%	1,9	1 521,5	18,3%	3,2	(9,6)	(22,7)	(27,9)		
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	4,9	0,1%	0,0	4,9	0,1%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
14 Tarif Biénergje - moyenne puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	0,8	0,0%	0,0	0,8	0,0%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
15 Tarif G9	0,3%	(0,1)	0,6%	(0,0)	(0,1)	57,3	0,7%	0,1	57,3	0,7%	0,1	(0,4)	(1,3)	(1,7)		
16 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	0,0%	-	0,0%	-	-	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
17 Tarif LG	0,0%	-	0,0%	-	-	548,5	6,6%	0,7	548,5	6,6%	1,2	(3,5)	(4,2)	(5,8)		
18 Tarif CB grande puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	31,2	0,4%	0,0	31,2	0,4%	0,1	(0,2)	-	(0,1)		
19 Tarif H	0,0%	-	0,0%	-	-	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	(0,0)	-	(0,0)		
20 Total	18,2%	(6,9)	32,5%	(1,2)	(8,1)	2 640,2	31,7%	3,2	2 640,2	31,7%	5,6	(16,6)	(39,7)	(55,6)		
21 Grands clients industriels																
22 Tarif L	0,0%	-	0,0%	-	-	957,0	11,5%	1,2	957,0	11,5%	2,0	(6,0)	-	(2,8)		
23 Contrats spéciaux	0,0%	-	0,0%	-	-	980,7	11,8%	1,2	980,7	11,8%	2,1	-	-	3,3		
24 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	1 937,6	23,3%	2,4	1 937,6	23,3%	4,1	(6,0)	-	0,5		
25 Réseaux autonomes																
26 Tarifs D, DN et DM	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27 Tarif G	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28 Tarif G9	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
29 Tarif M	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
31 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
32 Total	100,0%	(38,0)	100,0%	(3,7)		8 317,9	100,0%	10,2	8 317,9	100,0%	17,6	(46,2)	(39,8)	(99,9)		

Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation

Tableau A-1
Énergie par catégories de consommateurs
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) Énergie (GWh)												(14) Total annuel (GWh)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	9 627	8 162	7 351	5 176	3 816	3 506	3 756	3 644	3 236	4 169	6 000	8 672	67 114,0
3 Tarif D Flex	104	88	79	55	41	37	40	39	34	44	64	109	733,2
4 Tarif DP	187	165	162	130	110	111	122	121	109	124	145	174	1 660,0
5 Tarif DT	225	205	201	144	103	100	107	103	90	116	166	215	1 774,7
6 Total	10 142	8 619	7 792	5 505	4 070	3 754	4 026	3 907	3 470	4 453	6 375	9 169	71 281,9
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	1 113	960	923	724	630	605	626	632	588	650	797	1 012	9 260,4
9 Tarifs G Flex	0,7	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,5	0,9	5,9
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,8	0,9	1,2	0,8	0,2	-	-	-	0,1	0,8	1,7	2,1	8,7
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	32	27	30	28	29	27	29	29	28	30	29	31	349,3
12 Tarif M	3 240	2 916	2 954	2 512	2 450	2 392	2 473	2 513	2 397	2 548	2 771	3 044	32 211,1
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	1,6	1,8	2,5	1,6	0,5	-	-	-	0,2	1,5	3,5	4,2	17,4
14 Tarif G9 et BR	123	108	106	87	80	79	73	80	80	90	106	112	1 123,6
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,3	0,3	0,4	0,3	0,1	-	-	-	0,0	0,3	0,6	0,7	2,9
16 Tarif CB - moyenne puissance	10	9	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	126,8
17 Tarif CB - grande puissance	59	56	72	70	73	70	73	73	70	73	71	71	829,4
18 Tarif LG	1 196	1 068	1 092	933	870	838	886	890	855	927	1 023	1 179	11 757,5
19 Tarif H	0,7	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3	0,5	0,4	0,7	1,0	0,8	7,0
20 Total	5 777	5 148	5 194	4 369	4 144	4 022	4 171	4 229	4 030	4 333	4 815	5 468	55 700,0
21 Grands clients industriels													
22 Tarif L	2 328	2 147	2 362	2 237	2 275	2 165	2 263	2 287	2 245	2 331	2 273	2 316	27 230,7
23 Contrats spéciaux	2 404	2 116	2 476	2 385	2 445	2 262	2 353	2 368	2 300	2 383	2 328	2 400	28 220,1
24 Total	4 732	4 264	4 838	4 622	4 720	4 428	4 616	4 655	4 546	4 714	4 601	4 716	55 450,8
25 Réseaux autonomes													
26 Tarifs D, DM et DN	33	29	28	23	18	15	15	15	14	18	23	30	259,6
27 Tarif G	10	9	9	8	7	6	6	6	6	7	8	9	92,9
28 Tarif G9	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	2,2
29 Tarif M	9	8	8	8	8	8	7	7	7	8	8	9	94,8
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1,4
31 Total	53	46	46	39	33	30	29	28	27	33	39	48	451,0
32 Total sans Réseaux autonomes	20 652	18 030	17 824	14 496	12 934	12 204	12 812	12 791	12 046	13 500	15 790	19 353	182 432,7
33 Total avec Réseaux autonomes	20 705	18 076	17 869	14 535	12 967	12 233	12 841	12 819	12 073	13 533	15 830	19 401	182 883,7

Tableau A-2
Énergie ajustée par catégories de consommateurs
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Total annuel (GWh)	(5) Ajustements (GWh)						(9) Énergie ajustée (GWh)
		(3) Usage interne	(4) Rapides de Joachims	(5) GEM ⁽¹⁾	(6) Effet température	(7) Facturé livré	(8) Interruptible	
1 Domestique								
2 Tarifs D et DM	67 114	1,2	(1,9)	(3,1)	-	-	-	67 110,1
3 Tarif D Flex	733	-	(0,0)	-	-	-	-	733,2
4 Tarif DP	1 660	-	-	(0,1)	-	-	-	1 659,9
5 Tarif DT	1 775	-	-	(0,1)	-	-	-	1 774,6
6 Total	71 282	1,2	(1,9)	(3,3)	-	-	-	71 277,8
7 Généraux								
8 Tarifs G et à forfait	9 260	152,8	(0,9)	(0,4)	-	-	-	9 411,9
9 Tarifs G Flex	6	-	-	(0,0)	-	-	-	5,9
10 Tarif biénergie de petite puissance	9	-	-	-	-	-	-	8,7
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	349	-	(0,0)	(0,0)	-	-	-	349,3
12 Tarif M	32 211	294,7	(2,0)	(1,5)	-	-	-	32 502,3
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	17	-	-	-	-	-	-	17,4
14 Tarif G9 et BR	1 124	59,1	-	(0,1)	-	-	-	1 182,7
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	3	-	-	-	-	-	-	2,9
16 Tarif CB - moyenne puissance	127	-	-	(0,0)	-	-	-	126,7
17 Tarif CB - grande puissance	829	-	-	-	-	-	-	829,4
18 Tarif LG	11 758	54,2	-	-	-	-	-	11 811,7
19 Tarif H	7	-	-	-	-	-	-	7,0
20 Total	55 700	560,9	(2,9)	(2,0)	-	-	-	56 256,0
21 Grands clients industriels								
22 Tarif L	27 231	-	-	-	-	-	-	27 230,7
23 Contrats spéciaux	28 220	-	-	-	-	-	-	28 220,1
24 Total	55 451	-	-	-	-	-	-	55 450,8
25 Réseaux autonomes								
26 Tarifs D, DM et DN	260	0,2	-	-	-	-	-	259,9
27 Tarif G	93	-	-	-	-	-	-	92,9
28 Tarif G9	2	1,0	-	-	-	-	-	3,2
29 Tarif M	95	-	-	-	-	-	-	94,8
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	-	-	-	-	-	-	1,4
31 Total	451	1,2	-	-	-	-	-	452,2
32 Total sans Réseaux autonomes	182 433	562,0	(4,9)	(5,3)	-	-	-	182 984,6
33 Total avec Réseaux autonomes	182 884	563,3	(4,9)	(5,3)	-	-	-	183 436,8

⁽¹⁾ Groupes électrogènes mobiles.

Tableau A-3
Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) Puissances coïncidentes mensuelles (MW)												(14) Puissances coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	21 239	19 239	16 304	11 640	7 064	6 737	7 070	6 935	6 849	8 963	13 756	18 227	21 238,8
3 Tarif D Flex	171	161	181	118	70	73	78	79	82	86	139	194	171,1
4 Tarif DP	382	369	334	287	195	228	243	253	226	234	267	340	382,3
5 Tarif DT	476	419	407	260	158	159	189	169	179	228	389	426	476,2
6 Total	22 268	20 187	17 225	12 304	7 487	7 197	7 579	7 435	7 335	9 512	14 551	19 186	22 097,3
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	1 808	1 649	1 671	1 199	1 261	1 216	1 250	1 361	997	1 117	1 537	1 859	1 808,5
9 Tarifs G Flex	0,7	1,0	0,8	0,6	0,6	0,9	0,6	0,8	0,6	0,7	0,7	1,3	0,7
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,4	1,1	1,8	1,5	0,4	-	-	-	0,1	1,8	3,0	4,4	0,4
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	86	76	43	86	-	-	-	-	-	86	86	76	86,4
12 Tarif M	5 353	5 770	5 747	4 777	4 999	4 131	4 397	4 950	4 226	4 751	5 564	5 432	5 352,8
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	2,1	2,9	4,1	2,4	0,8	-	-	-	0,3	2,4	6,1	7,0	2,1
14 Tarif G9 et BR	187	262	269	242	262	236	182	149	90	227	290	219	187,2
15 Tarif Biénegie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,4	0,6	0,7	0,1	-	-	-	0,1	0,7	1,2	1,5	0,0
16 Tarif CB - moyenne puissance	4	2	1	15	16	16	17	17	16	16	17	2	4,5
17 Tarif CB - grande puissance	15	18	15	102	104	103	106	103	104	105	104	16	15,4
18 Tarif LG	2 130	2 076	1 929	1 785	1 568	1 507	1 622	1 659	1 575	1 706	1 758	2 169	2 130,5
19 Tarif H	0,7	2,9	4,1	2,4	0,8	-	-	-	0,3	2,4	6,1	7,0	0,7
20 Total	9 589	9 861	9 687	8 214	8 213	7 210	7 576	8 240	7 009	8 016	9 374	9 795	9 589,3
21 Grands clients industriels													
22 Tarif L	3 801	3 761	3 746	4 028	3 279	3 730	3 690	3 819	3 630	4 037	3 624	3 505	3 800,7
23 Contrats spéciaux	3 677	3 588	3 683	3 985	3 647	3 705	3 513	3 577	3 569	3 663	3 522	3 545	3 677,3
24 Total	7 478	7 349	7 429	8 013	6 926	7 435	7 203	7 396	7 200	7 701	7 146	7 049	7 478,0
25 Réseaux autonomes⁽¹⁾													
26 Tarifs D, DM et DN	52	62	45	40	30	23	19	16	24	33	38	49	52,2
27 Tarif G	17	21	15	17	13	11	12	13	12	17	15	18	16,7
28 Tarif G9	0,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,2	0,3	0,3	0,1	0,5	0,2	0,7	0,8
29 Tarif M ⁽¹⁾	15	17	14	17	15	14	13	13	12	17	14	17	15,4
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,2	0,1	0,3	0,3	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,2
31 Total	85	99	76	75	58	48	45	42	47	67	68	84	85,3
32 Total sans Réseaux autonomes	39 336	37 397	34 341	28 531	22 626	21 842	22 358	23 071	21 544	25 229	31 071	36 030	39 164,7
33 Total avec Réseaux autonomes	39 421	37 496	34 417	28 606	22 684	21 890	22 403	23 113	21 592	25 297	31 139	36 114	39 250,0

Tableau A-4
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Catégorie de consommateurs	Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	20 335	18 739	16 054	12 382	7 872	6 909	7 075	7 115	6 689	9 187	13 406	18 117	20 335
3 Tarif D Flex	251	215	185	133	93	86	90	91	83	100	145	257	257
4 Tarif DP	364	353	317	273	198	226	236	242	215	241	277	342	364
5 Tarif DT	469	465	431	357	257	225	231	205	231	276	395	444	469
6 Total	21 419	19 773	16 988	13 145	8 420	7 445	7 632	7 654	7 218	9 804	14 222	19 160	21 425
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	2 176	2 139	1 806	1 677	1 419	1 274	1 248	1 342	1 322	1 558	1 709	1 966	2 176
9 Tarifs G Flex	1,5	1,8	1,4	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	2,8	3
10 Tarif biénergie de petite puissance	2,0	2,2	3,3	3,3	3,9	-	-	-	2,7	4,2	4,8	5,0	5
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
12 Tarif M	6 225	6 066	5 766	5 297	4 818	4 776	4 685	4 882	4 774	4 935	5 723	5 575	6 225
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	3,0	3,7	4,4	3,5	0,9	-	-	-	0,4	3,2	6,8	8,1	8
14 Tarif G9 et BR	342	324	311	299	282	268	262	258	296	322	363	340	363
15 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	0,6	0,8	1,1	1,3	1,2	-	-	-	0,7	1,1	1,6	1,7	2
16 Tarif CB - moyenne puissance	24	18	18	16	17	16	17	17	16	16	17	16	24
17 Tarif CB - grande puissance	107	110	99	99	100	101	102	101	101	100	100	103	110
18 Tarif LG	2 304	2 212	2 035	1 817	1 568	1 593	1 630	1 659	1 594	1 714	1 965	2 209	2 304
19 Tarif H	3,1	3,7	4,4	3,5	0,9	-	-	-	0,4	3,2	6,8	8,1	8
20 Total	11 276	10 968	10 135	9 305	8 299	8 115	8 032	8 346	8 193	8 746	9 985	10 322	11 315
21 Grands clients industriels													
22 Tarif L	4 258	4 429	4 048	4 315	3 725	3 849	3 690	3 819	3 996	4 111	4 047	4 176	4 429
23 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Total	4 258	4 429	4 048	4 315	3 725	3 849	3 690	3 819	3 996	4 111	4 047	4 176	4 429
25 Réseaux autonomes													
26 Tarifs D, DM et DN	69	79	58	59	40	32	30	29	34	49	51	63	79
27 Tarif G	20	21	18	18	16	14	13	13	15	18	17	20	21
28 Tarif G9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	1
29 Tarif M	4 258	4 429	4 048	4 315	3 725	3 849	3 690	3 819	3 996	4 111	4 047	4 176	4 429
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0
31 Total	4 349	4 529	4 125	4 392	3 782	3 896	3 733	3 862	4 046	4 178	4 116	4 260	4 530
32 Total sans Réseaux autonomes	36 953	35 170	31 171	26 764	20 444	19 409	19 354	19 819	19 408	22 660	28 254	33 658	37 168
33 Total avec Réseaux autonomes	41 301	39 700	35 296	31 156	24 226	23 305	23 087	23 681	23 454	26 839	32 370	37 917	41 698

Tableau A-5
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension
Année témoin 2025

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												(14) Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	20 068	18 494	15 844	12 220	7 769	6 818	6 983	7 021	6 601	9 067	13 230	17 879	20 068
3 Tarif D Flex	248	213	183	131	92	85	89	90	82	99	143	254	254
4 Tarif DP	356	346	310	267	193	221	231	237	210	236	271	334	356
5 Tarif DT	463	459	426	352	254	222	228	203	228	273	390	439	463
6 Total	21 136	19 511	16 763	12 970	8 308	7 346	7 530	7 551	7 122	9 674	14 034	18 906	21 141
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	2 141	2 104	1 776	1 650	1 396	1 253	1 228	1 320	1 300	1 532	1 681	1 933	2 141
9 Tarifs G Flex	1,5	1,7	1,4	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	2,8	3
10 Tarif biénergie de petite puissance	1,9	2,2	3,3	3,3	3,9	-	-	-	2,7	4,2	4,7	5,0	5
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
12 Tarif M	4 997	4 868	4 629	4 251	3 867	3 833	3 760	3 918	3 831	3 961	4 593	4 474	4 997
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	2,4	3,0	3,5	2,8	0,7	-	-	-	0,4	2,6	5,4	6,5	6
14 Tarif G9 et BR	336	321	298	292	275	263	249	251	284	313	345	335	350
15 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	0,6	0,7	1,0	1,2	1,1	-	-	-	0,7	1,0	1,5	1,5	2
16 Tarif CB - moyenne puissance	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8
17 Tarif CB - grande puissance	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Tarif LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Tarif H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Total	7 575	7 393	6 805	6 293	5 637	5 442	5 330	5 583	5 512	5 907	6 724	6 850	7 598
21 Grands clients industriels													
22 Tarif L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Réseaux autonomes													
26 Tarifs D, DM et DN	53	62	45	44	30	23	21	20	24	35	38	49	62
27 Tarif G	20	21	18	18	16	14	13	13	15	18	17	20	21
28 Tarif G9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	1
29 Tarif M	14	14	12	14	14	13	11	11	12	14	13	13	14
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0
31 Total	89	97	76	77	60	51	46	45	51	68	70	83	97
32 Total sans Réseaux autonomes	28 711	26 904	23 567	19 264	13 945	12 788	12 861	13 134	12 634	15 581	20 758	25 757	28 739
33 Total avec Réseaux autonomes	28 800	27 001	23 644	19 341	14 005	12 838	12 906	13 179	12 685	15 649	20 828	25 839	28 837

Tableau A-6
Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Catégorie de consommateurs	Énergie ajustée (GWh)	Pertes (GWh)	Énergie ajustée avec pertes et effacement (GWh)	Puissance moyenne 300 heures de pointe (MW)	Facteur d'utilisation (%)	Taux de pertes (%)
1 Domestique						
2 Tarifs D et DM	67 110	5 754	72 864	17 488	48%	8,57%
3 Tarif D Flex	733	63	796	187	49%	8,57%
4 Tarif DP	1 660	142	1 802	328	63%	8,55%
5 Tarif DT	1 775	152	1 927	376	59%	8,57%
6 Total	71 278	6 110	77 388			
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	9 412	806	10 218	1 746	67%	8,56%
9 Tarifs G Flex	6	1	6	1	69%	8,57%
10 Tarif biénergie de petite puissance	9	1	9	2	67%	8,57%
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	349	30	379	54	80%	8,57%
12 Tarif M	32 502	2 657	35 160	5 249	76%	8,18%
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	17	1	19	3	68%	8,18%
14 Tarif G9 et BR	1 183	100	1 282	217	67%	8,43%
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	3	0	3	1	68%	8,42%
16 Tarif CB - moyenne puissance	127	10	136	4	388%	7,24%
17 Tarif CB - grande puissance	829	52	881	19	522%	6,04%
18 Tarif LG	11 812	692	12 503	1 962	73%	5,83%
19 Tarif H	7	0	7	1	94%	6,51%
20 Total	56 256	4 349	60 605			
21 Grands clients industriels						
22 Tarif L	27 231	1 491	28 722	3 597	91%	5,48%
23 Contrats spéciaux	28 220	1 459	29 679	3 521	96%	5,17%
24 Total	55 451	2 950	58 401			
25 Réseaux autonomes						
26 Tarifs D, DM et DN	260	15	275		63%	5,64%
27 Tarif G	93	5	98		76%	5,64%
28 Tarif G9	3	0	3		69%	5,64%
29 Tarif M	95	5	100		85%	5,64%
30 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	0	2		97%	5,64%
31 Total	452	26	478			
32 Total sans Réseaux autonomes	182 985	13 410	196 394	-	65%	7,33%
33 Total avec Réseaux autonomes	183 437	13 435	196 872	-		

Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale

Tableau B-1
Équipements du réseau de taille minimale
Année témoin 2025

(1) Élément	(2) Coût de remplacement	(3) Coût moyen de remplacement	(4)		(5) Coût	(6) Coût ajusté
			Âge moyen	Indice annuel Ratio		
1 Équipements aériens						
2 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Exclusif HQ	1 528 \$/poteau	1 471 \$/poteau	17,3	0,421		620,09 \$
3 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Avec autres cles	1 052 \$/poteau	1 013 \$/poteau	17,3	0,423		428,66 \$
4 Conducteur M.T. seul	28 494 \$/km-circuits	27 438 \$/km-circuits	23,3	0,397		10 905,21 \$
5 Conducteur M.T. - réseau commun	23 282 \$/km-circuits	22 419 \$/km-circuits	23,3	0,403		9 024,46 \$
6 Câble B.T. - réseau commun	14 720 \$/km-circuits	14 174 \$/km-circuits	23,3	0,415		5 887,86 \$
7 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Exclusif HQ	2 091 \$/poteau	2 014 \$/poteau	17,3	0,399		803,53 \$
8 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Avec autres cles	1 518 \$/poteau	1 462 \$/poteau	17,3	0,391		570,89 \$
9 Transformateur	4 407 \$/transformateur	4 244 \$/transformateur	17,2	0,374		1 586,18 \$
10 Équipements souterrains						
11 Câble M.T.	35 862 \$/km-circuits	21 159 \$/km-circuits	18,6	0,600		12 702,04 \$
12 Câble B.T.	28 940 \$/km-circuits	17 111 \$/km-circuits	18,6	0,592		10 135,98 \$
13 Transformateur	15 789 \$/km-circuits	6 938 \$/transformateur	13,7	0,334		2 317,84 \$

Note: M.T.: moyenne tension et B.T.: basse tension.

Tableau B-2
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$)
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Description	Réseau de taille minimale				Abonnement			Puissance			Total		
	Coût ajusté	Réseau moyenne tension seul.	Réseau commun MT et BT	Quantité unité / km-circ.	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total
1 Poteaux moyenne tension													
2	HQ - Exclusif	30 pieds classe 5 620,09 \$	211 850	34 049	245 899	-	152,5	152,5					
3		35 pieds classe 4 803,53 \$	-	37 009	37 009	-	29,7	29,7					
4		Total	211 850	71 058	282 909	-	182,2	182,2					
5	HQ - Partagé	30 pieds classe 5 428,66 \$	969 604	155 836	1 125 440	-	482,4	482,4					
6		35 pieds classe 4 570,89 \$	-	169 386	169 386	-	96,7	96,7					
7		Total	969 604	325 222	1 294 826	-	579,1	579,1					
8	Autres - Partagé		554 643	186 037	740 679								
9	Total poteaux moyenne tension		1 736 098	582 317	2 318 414	-	761,3	761,3					
10 Poteaux basse tension													
11	HQ - Exclusif	30 pieds classe 5 620,09 \$	-	34 049	34 049	21,1	-	21,1					
12		35 pieds classe 4 803,53 \$	-	37 009	37 009	29,7	-	29,7					
13		Total	-	71 058	71 058	50,9	-	50,9					
14	HQ - Partagé	30 pieds classe 5 428,66 \$	-	155 836	155 836	66,8	-	66,8					
15		35 pieds classe 4 570,89 \$	-	169 386	169 386	96,7	-	96,7					
16		Total	-	325 222	325 222	163,5	-	163,5					
17	Autres - Partagé		-	186 037	186 037								
18	Total poteaux basse tension		-	582 317	582 317	214,4	-	214,4					
19 Poteaux basse et moyenne tensions													
20	HQ - Exclusif	30 pieds classe 5	211 850	68 098	-	21,1	152,5	173,6					
21		35 pieds classe 4	-	74 019	-	29,7	29,7	59,5					
22		Total	211 850	142 117	353 967	50,9	182,2	233,1					
23	HQ - Partagé	30 pieds classe 5	969 604	311 672	-	66,8	482,4	549,2					
24		35 pieds classe 4	-	338 772	-	96,7	96,7	193,4					
25		Total	969 604	650 444	1 620 048	163,5	579,1	742,6					
26	Autres - Partagé		554 643	372 073	926 716								
27	Total poteaux		1 736 098	1 164 633	2 900 731								
28	Total poteaux d'Hydro-Québec				1 974 015	214,4	761,3	975,7	265,3	1 080,2	1 345,5	479,6	1 841,6
29						22,0%	78,0%	100,0%	19,7%	80,3%	100,0%	20,7%	79,3%

Tableau B-3
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$)
Année témoin 2025

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Description	Réseau de taille minimale				Abonnement			Puissance			Total		
	Coût ajusté	Réseau moyenne	Réseau commun MT et BT	Quantité unité / km-circ.	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total
1 Câbles													
2 <i>Moyenne tension seul.</i>	10 905,21 \$	62 994	-	62 994	-	687,0	687,0						
3 <i>Moyenne tension</i>	- Réseau commun 9 024,46 \$	-	42 258	42 258	-	381,4	381,4						
4 <i>Basse tension</i>	- Réseau commun 5 887,86 \$	-	42 258	42 258	248,8	-	248,8						
5 <i>Branchements</i>	- \$	-	57 314	57 314	355,4	-	355,4						
6 Total câbles				204 825	604,2	1 068,3	1 672,5						4 276,6
7 Total câbles sans branchements				147 511	248,8	1 068,3	1 317,1	408,5	2 195,6	2 604,0	657,3	3 263,9	3 921,2
8					18,9%	81,1%	100,0%	15,7%	84,3%	100,0%	16,8%	83,2%	100,0%
9 Transformateurs													
10 - HQ - Exclusif		-	74 019	74 019									
11 - HQ - Partagés		-	338 772	338 772									
12 - Autres - Partagés		-	193 788	193 788									
12 Total transformateurs	1 586,18 \$	-	606 578	606 578	962,1	-	962,1	1 739,3	-	1 739,3	2 701,4	-	2 701,4
13					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%
14					1 425,3	1 829,7	3 255,0	2 413,0	3 275,8	5 688,8	3 838,3	5 105,5	8 943,8
15					43,8%	56,2%	100,0%	42,4%	57,6%	100,0%	42,9%	57,1%	100,0%
16 Équipements souterrains													
17 Câbles													
18 <i>Moyenne tension</i>	12 702,04 \$	15 222	-	15 222	-	193,3	193,3						
19 <i>Basse tension</i>	10 135,98 \$	-	3 358	3 358	34,0	-	34,0						
20 <i>Branchements</i>	- \$	-	5 166	5 166	94,0	-	94,0						
21 Total basse tension		-	8 524	8 524									
22 Total câbles		15 222	8 524	23 746	128,1	193,3	321,4						2 045,7
23 Total câbles sans branchements		15 222	3 358	18 580	34,0	193,3	227,4	140,8	1 583,5	1 724,3	174,9	1 776,8	1 951,7
24					15,0%	85,0%	100,0%	8,2%	91,8%	100,0%	9,0%	91,0%	100,0%
25 Transformateurs	2 317,84 \$	-	29 593	29 593	68,6	-	68,6	612,0	-	612,0	680,6	-	680,6
26					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%
27 Total - Réseau souterrain					102,6	193,3	296,0	752,8	1 583,5	2 336,3	855,5	1 776,8	2 632,3
28					34,7%	65,3%	100,0%	32,2%	67,8%	100,0%	0,0%	67,5%	100,0%

Tableau B-4
Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$)
Année témoin 2025

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(6) Puissance			(10) Total		
		Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total
1 Réseau aérien										
2 Poteaux	FC1	180,1	639,8	819,9	222,9	907,8	1 130,7	403,1	1 547,5	1 950,6
3 Câbles et conducteurs	FC2	123,9	531,9	655,8	203,4	1 093,3	1 296,6	327,3	1 625,2	1 952,5
4 Transformateurs	FC3	651,9	-	651,9	1 178,4	-	1 178,4	1 830,2	-	1 830,2
5 Total - Équipements de réseau aérien	FC4	955,9	1 171,7	2 127,6	1 604,7	2 001,0	3 605,7	2 560,6	3 172,7	5 733,3
6 Autres										
7 Terrains et servitudes	FC4	12,8	15,6	28,4	21,4	26,7	48,1	34,2	42,4	76,5
8 Régulateurs et condensateurs	FC3	18,8	-	18,8	34,0	-	34,0	52,8	-	52,8
9 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC2	17,4	74,7	92,1	28,6	153,5	182,1	46,0	228,3	274,2
10										
11 Indicateurs de défaut	FC2	0,3	1,2	1,5	0,5	2,5	3,0	0,8	3,7	4,5
12 Soutien	FC4	11,4	13,9	25,3	19,1	23,8	42,9	30,5	37,8	68,2
13 Total - Autres		60,6	105,5	166,1	103,5	206,6	310,1	164,2	312,1	476,3
14 Total - Réseau aérien de distribution	FC5	1 016,5	1 277,3	2 293,8	1 708,2	2 207,6	3 915,8	2 724,7	3 484,8	6 209,6
15 Réseau souterrain										
16 Câbles et conducteurs	FC6	16,8	95,3	112,1	69,4	780,6	850,0	86,2	875,9	962,1
17 Transformateurs	FC7	51,9	-	51,9	463,5	-	463,5	515,5	-	515,5
18 Total - Équipements de réseau souterrain	FC8	68,7	95,3	164,0	532,9	780,6	1 313,5	601,6	875,9	1 477,6
19 Autres										
20 Terrains et servitudes	FC8	0,1	0,1	0,2	0,7	1,0	1,7	0,8	1,2	1,9
21 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC6	4,2	23,7	27,9	17,3	194,3	211,5	21,5	218,0	239,4
22 Parafoudres/Coupe-circuits/Piedestals	FC7	0,2	-	0,2	1,8	-	1,8	2,0	-	2,0
23 Indicateurs de défaut	FC6	0,4	2,0	2,4	1,5	16,4	17,8	1,8	18,4	20,2
24 Canalisations souterraines	FC6	10,4	59,1	69,5	43,0	483,7	526,8	53,4	542,8	596,2
25 Puits d'accès/Raccordements/Mises à la terre	FC8	0,1	0,2	0,3	1,1	1,5	2,6	1,2	1,7	2,9
26 Soutien	FC8	0,2	0,2	0,4	1,3	1,8	3,1	1,4	2,1	3,5
27 Total - Autres		15,5	85,3	100,8	66,6	698,8	765,4	82,1	784,1	866,2
28 Total - Réseau souterrain de distribution	FC9	84,2	180,6	264,9	599,5	1 479,4	2 078,9	683,7	1 660,0	2 343,8
29 Total - Réseau de distribution	FC10	1 100,8	1 457,9	2 558,6	2 307,7	3 687,0	5 994,7	3 408,5	5 144,9	8 553,4

Tableau B-5
Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%)
Année témoin 2025

(1) Immobilisation	(2) Abonnement			(5) Puissance			(8) Total		
	(2) Basse tension	(3) Moyenne tension	(4) Total	(5) Basse tension	(6) Moyenne tension	(7) Total	(8) Basse tension	(9) Moyenne tension	(10) Total
1 Facteurs de classement par fonction									
2 Réseau aérien									
3 Poteaux	9,2%	32,8%	42,0%	11,4%	46,5%	58,0%	20,7%	79,3%	100,0%
4 Câbles et conducteurs	6,3%	27,2%	33,6%	10,4%	56,0%	66,4%	16,8%	83,2%	100,0%
5 Transformateurs	35,6%	0,0%	35,6%	64,4%	0,0%	64,4%	100,0%	0,0%	100,0%
6 Total - Équipements de réseau aérien	16,7%	20,4%	37,1%	28,0%	34,9%	62,9%	44,7%	55,3%	100,0%
7 Total - Réseau aérien de distribution	16,4%	20,6%	36,9%	27,5%	35,6%	63,1%	43,9%	56,1%	100,0%
8 Réseau souterrain									
9 Câbles et conducteurs	1,7%	9,9%	11,7%	7,2%	81,1%	88,3%	9,0%	91,0%	100,0%
10 Transformateurs	10,1%	0,0%	10,1%	89,9%	0,0%	89,9%	100,0%	0,0%	100,0%
11 Total - Équipements de réseau souterrain	4,7%	6,5%	11,1%	36,1%	52,8%	88,9%	40,7%	59,3%	100,0%
12 Total - Réseau souterrain de distribution	3,6%	7,7%	11,3%	25,6%	63,1%	88,7%	29,2%	70,8%	100,0%
13 Total - Réseau de distribution	12,9%	17,0%	29,9%	27,0%	43,1%	70,1%	39,8%	60,2%	100,0%
14 Immobilisations aériennes du réseau	1 016,5	1 277,3	2 293,8	1 708,2	2 207,6	3 915,8	2 724,7	3 484,8	6 209,6
15 Immobilisations souterraines du réseau	84,2	180,6	264,9	599,5	1 479,4	2 078,9	683,7	1 660,0	2 343,8
16 Immobilisations du réseau de distribution	1 100,8	1 457,9	2 558,6	2 307,7	3 687,0	5 994,7	3 408,5	5 144,9	8 553,4
17 Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	1,0 kVA	-	-	12,5 kVA	-	-	13,5 kVA
18 Facteur de classement aérien	37,3%	36,7%	36,9%	62,7%	63,3%	63,1%	100,0%	100,0%	100,0%
19 Facteur de classement souterrain	12,3%	10,9%	11,3%	87,7%	89,1%	88,7%	100,0%	100,0%	100,0%
20 Facteur de classement avant ajustement	32,3%	28,3%	29,9%	67,7%	71,7%	70,1%	100,0%	100,0%	100,0%
21 Ajustement de 1 kVA par abonné									
22 Immobilisations aériennes du réseau	879,6	1 100,3	1 979,9	1 845,2	2 384,5	4 229,7	2 724,7	3 484,8	6 209,6
23 Immobilisations souterraines du réseau	36,2	62,0	98,2	647,5	1 598,0	2 245,5	683,7	1 660,0	2 343,8
24 Immobilisations du réseau de distribution ⁽²⁾	915,8	1 162,3	2 078,1	2 492,7	3 982,5	6 475,3	3 408,5	5 144,9	8 553,4
25 Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	0,0 kVA	-	-	13,5 kVA	-	-	13,5 kVA
26 Facteur de classement aérien	32,3%	31,6%	31,9%	67,7%	68,4%	68,1%	100,0%	100,0%	100,0%
27 Facteur de classement souterrain	5,3%	3,7%	4,2%	94,7%	96,3%	95,8%	100,0%	100,0%	100,0%
28 Facteur de classement après ajustement	26,9%	22,6%	24,3%	73,1%	77,4%	75,7%	100,0%	100,0%	100,0%
29 Facteur d'ajustement	26,9%	22,6%	24,3%	73,1%	77,4%	75,7%	100,0%	100,0%	100,0%