

Répartition du coût de service pour l'année témoïn 2026

Table des matières

1. Contexte	5
2. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2026	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 2026.....	6
Tableau 2 Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	7
Tableau 3 Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	8
Tableau 4 Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	9
Tableau 5 Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	10
Tableau 6 Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	11
Tableau 7 Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2026.....	12
Tableau 8 Calcul des ajustements tarifaires et indices d'interfinancement Année témoin 2026.....	13
Tableau 9.1 Achats d'électricité Année témoin 2026.....	14
Tableau 9.2 Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs Année témoin 2026.....	15
Tableau 9.3 Répartition du coût de transport par fonctions Année témoin 2026.....	16
Tableau 9.4 Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2026.....	17
Tableau 9.5 Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2026.....	18
Tableau 10 Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾ Année témoin 2026.....	19
Tableau 11 Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition Année témoin 2026.....	20
Tableau 12 Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements » Année témoin 2026.....	21
Tableau 13 Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage » Année témoin 2026.....	22
Tableau 14 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification Année témoin 2026.....	23
Tableau 15 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation Année témoin 2026.....	24
Tableau 16.1 Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres » Année témoin 2026.....	25
Tableau 16.2 Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres » Année témoin 2026.....	26

Tableau A-1 Énergie par catégories de consommateurs Année témoin 2026	27
Tableau A-2 Énergie ajustée par catégories de consommateurs Année témoin 2026	28
Tableau A-3 Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension Année témoin 2026 ...	29
Tableau A-4 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension Année témoin 2026.....	30
Tableau A-5 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension Année témoin 2026.....	31
Tableau A-6 Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture Année témoin 2026.....	32
Tableau B-1 Équipements du réseau de taille minimale Année témoin 2026	33
Tableau B-2 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$) Année témoin 2026.....	34
Tableau B-3 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$) Année témoin 2026	35
Tableau B-4 Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$) Année témoin 2026	36
Tableau B-5 Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%) Année témoin 2026	37

1. Contexte

1 Le Distributeur présente la répartition du coût de service des années témoins 2026, 2027 et
2 2028 dans le même format que ceux présentés au dossier tarifaire 2025-2026¹ tel que
3 demandé par la Régie dans sa décision D-2025-033. Afin de faciliter la lecture des tableaux,
4 la répartition des coûts de l'année témoin 2026 est présentée dans la présente pièce, celle de
5 l'année témoin 2027 dans la pièce HQD-5, Document 1.2 et celle de l'année témoin 2028 dans
6 la pièce HQD-5, Document 1.3.

¹ Voir la pièce HQD-5, Document 1 ([B-0193](#)).

2. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2026

Tableau 1
Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$)
Année témoin 2026

(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	10 916,0	653,2	7 228,4	7 881,7	(84,6)
3 Tarif DP	135,4	8,1	136,5	144,6	0,1
4 Tarif DT	194,2	11,6	166,2	177,8	(1,0)
5 Tarif Flex D	336,8	20,2	213,1	233,3	(0,8)
6 Total	11 583	693,1	7 744,2	8 437,3	(86,3)
7 Généraux					
8 Tarifs G et à forfait	1 390,7	83,2	837,0	920,2	(30,7)
9 Flex G	12,4	0,7	6,8	7,6	(0,1)
10 Tarif Biénergje - petite puissance	23,0	1,4	0,3	1,6	(0,0)
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	33,1	2,0	27,0	28,9	(0,2)
12 Tarif M	2 573,9	154,0	2 318,3	2 472,3	(39,0)
13 Tarif CB moyenne puissance	6,1	0,4	7,9	8,3	0,2
14 Tarif Biénergje - moyenne puissance	0,6	0,0	0,4	0,4	0,0
15 Tarif G9	159,1	9,5	89,2	98,7	(2,9)
16 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	0,1	0,0	0,1	0,1	(0,0)
17 Tarif BR	97,3	5,8	56,6	62,4	(0,1)
18 Tarif LG	366,8	21,9	804,4	826,3	(5,0)
19 Tarif CB grande puissance	16,2	1,0	44,1	45,1	0,1
20 Tarif H	1,3	0,1	0,8	0,9	(0,0)
21 Total	4 680,5	280,1	4 192,7	4 472,8	(77,6)
22 Grands clients industriels					
23 Tarif L	490,8	29,4	1 331,2	1 360,5	0,9
24 Contrats spéciaux	183,7	11,0	1 482,8	1 493,8	3,3
25 Total	674,5	40,4	2 814,0	2 854,3	4,2
26 Revenus requis :	16 937,5	1 013,6	14 750,9	15 764,5	(159,7)

Tableau 2
Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2026

(1) Rubrique de la base de tarification	(2) Transport	(3) Postes et centres d'exploit.	(4) à (7) Distribution					(8) Total	(9) Gestion des abon.	(10) 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	(10) Mesurage			(11) Ventes et commerc.	(12) Autres	(13) Total			
1 Immobilisations (valeur nette)															
2 Équipements de mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	452,4	-	-	452,4	-	452,4	
3 Postes et centres d'exploitation	-	0,6	-	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-	27,0	27,5	
4 Lignes aériennes de distribution	-	-	3 979,8	2 968,5	876,2	-	7 824,5	-	-	-	-	-	103,8	7 928,2	
5 Lignes souterraines de distribution	-	-	2 064,9	802,4	134,2	-	3 001,4	-	-	-	-	-	1,3	3 002,7	
6 Réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	809,9	809,9	
7 Autres actifs de réseaux	-	-	-	-	-	2,2	2,2	-	-	-	-	-	2,3	4,5	
8 Actifs de soutien	-	-	47,6	29,7	8,0	0,0	85,3	6,1	8,4	-	-	14,5	17,2	117,0	
9 Contributions (postes de départ privés et tiers)	(143,4)	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	(143,3)	
10 Total	(143,4)	0,6	6 092,2	3 800,6	1 018,3	2,3	10 914,0	6,1	460,8	-	-	466,9	961,4	12 199,0	
11 Contrat de location-acquisition	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325,4	325,4	
12 Actifs incorporels															
13 Interventions en efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 317,5	-	1 317,5	-	1 317,5	
14 Maîtrise de la végétation	-	0,0	143,8	89,7	24,0	0,1	257,5	-	-	-	-	-	-	257,5	
15 Aide financière REM	-	0,0	147,9	92,3	24,7	0,1	265,0	-	-	-	-	-	-	265,0	
16 Autres actifs réglementaires	-	0,8	3,9	2,4	0,7	0,0	7,8	0,3	0,0	-	-	0,3	0,0	8,1	
17 Logiciels	-	2,3	11,3	7,1	1,9	0,0	22,6	9,4	32,3	-	-	41,7	-	64,3	
18 Infonuagique	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	
19 Autres actifs incorporels	-	0,1	32,8	20,4	5,5	0,0	58,8	-	-	-	24,8	24,8	2,6	86,1	
20 Total	-	3,2	339,7	211,9	56,8	0,1	611,7	9,7	32,3	1 317,5	24,8	1 384,3	2,6	1 998,5	
21 Autres actifs															
22 Contributions à des projets de raccordement	1 686,6	-	-	-	-	-	-	-	(1,7)	-	(0,3)	(2,0)	-	1 684,6	
23 Programme Conversion à l'électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24 Total	1 686,6	-	-	-	-	-	-	-	(1,7)	-	(0,3)	(2,0)	-	1 684,6	
25 Fonds de roulement															
26 Encaisse	-	0,0	45,0	28,0	7,5	0,0	80,6	(418,0)	8,8	7,6	577,9	176,3	16,8	273,7	
27 Matériaux, combustibles et fournitures	-	0,1	203,3	126,8	34,0	0,1	364,3	-	70,7	-	-	70,7	21,4	456,4	
28 Total	-	0,1	248,2	154,9	41,5	0,1	444,8	(418,0)	79,5	7,6	577,9	247,1	38,2	730,1	
29 Total (Tableau 4)	1 543,2	4,0	6 680,1	4 167,4	1 116,6	2,5	11 970,5	(402,2)	570,9	1 325,1	602,3	2 096,3	1 327,5	16 937,5	

Tableau 3
Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2026

(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	8 833,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 833,1
3 Service de transport	-	3 230,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 230,1
4 Charges d'exploitation															
5 Élaborer des stratégies															
6 Ventes à l'exportation et développement de marchés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	-	0,7
7 Prioriser et planifier															
8 Gestion des approvisionnements en électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,8	5,8	-	5,8
9 Concevoir et construire															
10 Gestion des actifs et planification du portefeuille d'investissements	-	-	0,0	3,5	2,2	0,6	0,0	6,3	0,0	0,3	0,7	0,0	1,0	-	7,3
11 Conception et évolution du réseau électrique et infrastructures	-	-	0,0	21,8	13,6	3,6	0,0	39,1	-	1,7	-	-	1,7	-	40,8
12 Expertise et soutien technique aux opérations	-	-	0,0	46,0	28,7	7,7	0,0	82,4	-	3,5	-	-	3,5	-	85,9
13 Exploiter et commercialiser															
14 Expérience client et services à la clientèle	-	-	-	-	-	-	-	-	614,0	-	90,1	-	704,1	-	704,1
15 Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation des réseaux	-	-	0,0	31,8	19,8	5,3	0,0	56,9	-	2,4	-	-	2,4	-	59,3
16 Service technique et intégration réseau	-	-	0,0	16,6	10,3	2,8	0,0	29,7	-	1,3	-	-	1,3	-	31,0
17 Opération et maintenance	-	-	0,2	384,6	239,9	64,3	0,1	689,1	-	29,5	-	-	29,5	-	718,6
18 Mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106,4	-	-	106,4	-	106,4
19 Exploitation des réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124,8	124,8
20 Facturation interne directe et autres cheminements directs	-	-	0,0	50,4	31,5	8,4	0,0	90,4	0,1	3,9	10,3	0,2	14,5	7,6	112,5
21 Efficience additionnelle non attribuée par activités	-	-	(0,0)	(4,0)	(2,7)	(0,4)	(0,0)	(7,1)	(1,8)	(0,8)	(0,8)	0,3	(3,2)	(1,4)	(11,7)
22 Rendement sur les actifs utilisés par les activités de soutien	-	-	0,0	7,3	4,6	1,2	0,0	13,1	0,0	0,6	1,5	0,0	2,1	1,1	16,3
23 Total charges d'exploitation	-	-	0,3	557,9	347,9	93,6	0,2	999,9	612,3	148,7	101,8	6,9	869,8	132,1	2 001,8
24 Autres charges															
25 Achats de combustible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	15,7	110,7	126,4
26 Amortissement	-	56,8	0,1	261,7	163,3	43,7	0,2	469,1	1,0	83,8	150,4	(3,4)	231,8	83,5	841,2
27 Taxes															
28 Bureau de la transition climatique et énergétique (BTCE)	-	-	0,0	29,1	18,1	4,9	0,0	52,1	-	2,2	-	-	2,2	4,5	58,8
29 Taxe sur les services publics	-	-	0,0	34,0	21,2	5,7	0,0	60,9	-	2,5	-	-	2,5	5,3	68,8
30 Taxes municipales et scolaires	-	-	0,0	0,5	0,3	0,1	0,0	1,0	-	0,0	-	-	0,0	0,1	1,1
31 Total	-	-	0,0	63,6	39,7	10,6	0,0	114,0	-	4,8	-	-	4,8	9,9	128,7
32 Rendement - Bornes de recharge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8	-	4,8	-	4,8
33 Compensation réseaux municipaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,1	20,1	-	20,1
34 Coût de retraite	-	-	(0,1)	(90,4)	(56,4)	(15,2)	(0,0)	(162,0)	(99,2)	(24,1)	(16,5)	(1,1)	(140,9)	(21,4)	(324,3)
35 Frais corporatifs	-	-	0,0	22,6	14,1	3,8	0,0	40,5	2,1	2,1	0,3	0,0	4,5	3,7	48,7
36 Total Coût de prestation	8 833,1	3 287,0	0,3	815,5	508,6	136,6	0,4	1 461,5	516,2	215,2	240,9	38,3	1 010,5	318,6	14 910,6
37 Autres revenus															
38 Revenu de facturation interne	-	-	-	-	-	-	-	-	(4,5)	-	-	(42,6)	(47,1)	-	(47,1)
39 Rabais sur ventes - Ménages à faible revenu	-	-	-	-	-	-	-	-	17,6	-	-	-	17,6	-	17,6
40 Revenu de facturation externe	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(17,4)	(0,0)	(29,2)	(0,2)	(1,5)	(33,1)	(66,2)	(101,0)	-	(130,2)
41 Total Autres revenus	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(17,4)	(0,0)	(29,2)	12,9	(1,5)	(33,1)	(108,9)	(130,5)	-	(159,7)
42 Total	8 833,1	3 287,0	0,3	808,2	504,1	119,2	0,4	1 432,3	529,1	213,7	207,8	(70,6)	880,0	318,6	14 750,9

Tableau 4
Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2026

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 2
1 Transport	Énergie et puissance	(48,7)	1 591,9	-	-	1 543,2
2 Distribution						
3 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	4,0	-	-	4,0
4 Moyenne tension	Tableau B-5	-	5 322,0	1 358,2	-	6 680,1
5 Basse tension	Tableau B-5	-	3 167,4	999,9	-	4 167,4
6 Branchements	100% en abonnement	-	-	1 116,6	-	1 116,6
7 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	2,5	2,5
8 Total		-	8 493,4	3 474,7	2,5	11 970,5
9 Services à la clientèle						
10 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	(402,2)	-	(402,2)
11 Mesurage	100% en abonnement	-	-	570,9	-	570,9
12 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	1 325,1	1 325,1
13 Autres	Affectation directe	-	-	-	602,3	602,3
14 Total		-	-	168,8	1 927,5	2 096,3
15 Réseaux autonomes						1 327,5
16 Total	Tableau 6	(48,7)	10 085,3	3 643,4	1 930,0	16 937,5

Tableau 5
Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2026

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 3
1 Production	Tableau 9B	*	*	-	8 833,1	8 833,1
2 Transport	Énergie et puissance	549,2	2 737,8	-	-	3 287,0
3 Distribution						
4 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	0,3	-	-	0,3
5 Moyenne tension	Tableau B-5	-	643,9	164,3	-	808,2
6 Basse tension	Tableau B-5	-	383,1	121,0	-	504,1
7 Branchements	Abonnement et affectation directe	-	-	119,2	-	119,2
8 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	0,4	0,4
9 Total		-	1 027,4	404,4	0,4	1 432,2
10 Services à la clientèle						
11 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	529,1	-	529,1
12 Mesurage	100% en abonnement	-	-	213,7	-	213,7
13 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	207,8	207,8
14 Autres	Affectation directe	-	-	-	(70,6)	(70,6)
15 Total		-	-	742,8	137,2	880,0
16 Coût de prestation - Réseau relié		549,2	3 765,1	1 147,3	8 970,7	14 432,3
17 Coût de prestation - Réseaux autonomes		-	-	-	-	318,6
18 Total Coût de prestation	Tableau 7					14 750,9
19 Dont Autres revenus						
20 Autres revenus - Réseau relié		-	(9,2)	8,8	(159,3)	(159,7)
21 Autres revenus - Réseaux autonomes		-	-	-	-	-
22 Total - Autres revenus	Tableau 7	-	(9,2)	8,8	(159,3)	(159,7)

⊃ 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 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Transport	(3) à (10) Distribution										(11) à (14) Services à la clientèle				(15) Réseaux autonomes Total	(16) Total Base de tarification	(17) Rendement
		(3) Postes et centres d'expl.		(4) Moyenne tension		(5) Basse tension		(7) Branche-ments	(8) Éclairage public	(9) Total	(11) Gestion des abon.	(12) Mesurage	(13) Ventes et commerc.	(14) Autres				
		Puis.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Abon.								Spécifique			
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	804,0	2,4	3 196,5	1034,0	2 119,2	894,0	964,0	-	8 210,1	(359,3)	382,0	487,9	261,4	772,0	1 129,9	10 916,0	653,2	
3 Tarif DP	15,1	0,0	60,8	7,4	39,9	1,9	-	-	110,0	(0,8)	5,0	-	6,1	10,4	-	135,4	8,1	
4 Tarif DT	18,0	0,1	72,8	0,0	48,3	17,7	15,2	-	154,0	(7,1)	22,7	-	6,6	22,2	-	194,2	11,6	
5 Flex D	25,0	0,1	173,6	0,0	115,2	18,6	-	-	307,5	(7,4)	3,4	-	8,3	4,3	-	336,8	20,2	
6 Total	862,1	2,6	3 503,7	1 041,4	2 322,5	932,2	979,3	-	8 781,7	(374,6)	413,1	487,9	282,4	808,9	1 129,9	11 582,5	693,1	
7 Généraux																		
8 Tarifs G et à forfait	85,5	0,3	343,7	135,4	227,2	57,7	74,2	-	838,5	(23,4)	102,0	172,1	32,6	283,2	183,4	1 390,7	83,2	
9 Flex G	0,8	0,0	6,4	0,4	4,2	0,3	-	-	11,3	(0,1)	0,0	-	0,3	0,2	-	12,4	0,7	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	-	-	0,5	(0,0)	0,0	22,5	0,0	22,5	-	23,0	1,4	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	3,1	0,0	12,9	0,0	8,5	1,1	1,0	2,5	26,0	(0,5)	0,6	-	1,1	1,3	2,7	33,1	2,0	
12 Tarif M	238,4	0,7	991,3	143,3	531,8	6,9	51,4	-	1 725,4	(2,9)	35,9	461,0	105,9	599,9	10,2	2 573,9	154,0	
13 Tarif CB moyenne puissance	0,8	0,0	3,4	0,3	1,1	0,0	-	-	4,8	(0,0)	0,0	-	0,4	0,5	-	6,1	0,4	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	-	-	0,5	(0,0)	-	-	0,0	0,0	-	0,6	0,0	
15 Tarif G9	16,0	0,0	63,3	12,0	39,0	1,5	8,6	-	124,5	(0,6)	6,3	7,9	3,6	17,3	1,3	159,1	9,5	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	-	-	0,1	(0,0)	-	-	0,0	0,0	-	0,1	0,0	
17 Tarif BR	11,0	0,0	49,1	0,0	32,6	0,2	1,0	-	82,9	(0,1)	1,1	-	2,3	3,3	-	97,3	5,8	
18 Tarif LG	76,5	0,1	187,2	11,8	-	-	0,5	-	199,6	(0,0)	2,8	48,4	39,4	90,6	-	366,8	21,9	
19 Tarif CB grande puissance	3,4	0,0	9,9	0,6	-	-	-	-	10,6	(0,0)	0,1	-	2,2	2,3	-	16,2	1,0	
20 Tarif H	0,2	0,0	0,9	0,1	-	-	0,0	-	1,1	(0,0)	0,0	-	0,0	0,0	-	1,3	0,1	
21 Total	435,7	1,2	1 669,1	303,9	844,9	67,8	136,7	2,5	3 026,0	(27,6)	148,9	711,8	187,9	1 021,1	197,6	4 680,5	280,1	
22 Grands clients industriels																		
23 Tarif L	129,9	0,1	149,2	12,9	-	-	0,6	-	162,8	(0,0)	7,8	125,4	65,0	198,1	-	490,8	29,4	
24 Contrats spéciaux	115,5	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,0)	1,2	-	67,0	68,2	-	183,7	11,0	
25 Total	245,4	0,1	149,2	12,9	-	-	0,6	-	162,8	(0,0)	9,0	125,4	132,0	266,3	-	674,5	40,4	
26 Total	1 543,2	4,0	5 322,0	1 358,2	3 167,4	999,9	1 116,6	2,5	11 970,5	(402,2)	570,9	1 325,1	602,3	2 096,3	1 327,5	16 937,5	1 013,6	

Tableau 7
Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) - (10) Distribution								(11) Total	(12) - (15) Services à la clientèle				(16) Total	(17) Réseaux autonomes Total	(18) Total Coût de prestation	(19) Dont Autres revenus
			(4) Postes et centres d'expl.		(5) Moyenne tension		(7) Basse tension		(9) Branchements	(10) Éclairage public		Gestion des abon.	Mesurage	Ventes et commerc.	Autres				
			Puis.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Abon.	Spécifique	Abon.									
1 Domestiques																			
2 Tarifs D et DM	3 603,0	1 596,1	0,2	386,7	125,1	256,3	108,1	111,4	-	987,9	472,8	143,0	181,8	(27,3)	770,3	271,2	7 228,5	(84,6)	
3 Tarif DP	89,0	31,6	0,0	7,4	0,9	4,8	0,2	(0,4)	-	12,9	1,0	1,9	(0,0)	0,1	2,9	-	136,5	0,1	
4 Tarif DT	93,6	36,9	0,0	8,8	-	5,8	2,1	1,7	-	18,5	9,3	8,5	(0,0)	(0,5)	17,2	-	166,2	(1,0)	
5 Tarif Flex D	111,9	54,0	0,0	21,0	-	13,9	2,2	(0,4)	-	36,8	9,8	1,3	(0,0)	(0,5)	10,5	-	213,1	(0,8)	
6 Total	3 897,5	1 718,7	0,2	423,9	126,0	280,9	112,8	112,2	-	1 056,0	492,8	154,6	181,7	(28,2)	801,0	271,2	7 744,3	(86,3)	
7 Généraux																			
8 Tarifs G et à forfait	470,3	177,4	0,0	41,6	16,4	27,5	7,0	(0,1)	-	92,3	30,8	38,2	3,3	(19,3)	52,9	44,0	837,0	(30,7)	
9 Flex G	3,5	1,86	0,0	0,8	0,0	0,5	0,0	-	-	1,4	0,2	0,0	(0,0)	(0,0)	0,1	-	6,8	(0,06)	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,1	0,07	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	(0,0)	0,0	-	0,3	(0,00)	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,9	6,4	0,0	1,6	-	1,0	0,1	0,1	0,4	3,2	0,6	0,2	(0,0)	(0,1)	0,7	0,7	26,9	(0,2)	
12 Tarif M	1 580,0	519,4	0,1	119,9	17,3	64,3	0,8	7,1	-	209,6	3,8	13,4	11,9	(22,2)	6,9	2,4	2 318,3	(39,0)	
13 Tarif CB moyenne puissance	6,7	1,9	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0	(1,3)	-	(0,7)	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	7,9	0,2	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,2	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0	-	0,4	0,0	
15 Tarif G9	42,4	30,0	0,0	7,7	1,5	4,7	0,2	0,9	-	14,9	0,8	2,4	0,0	(1,7)	1,5	0,3	89,1	(2,9)	
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	-	(0,0)	0,0	0,0	-	0,1	(0,0)	
17 Tarif BR	25,2	20,9	0,0	5,9	-	3,9	0,0	0,1	-	10,0	0,1	0,4	(0,0)	0,0	0,5	-	56,6	(0,1)	
18 Tarif LG	604,6	176,2	0,0	22,7	1,4	-	-	0,1	-	24,2	0,0	1,0	1,3	(3,0)	(0,6)	-	804,4	(5,0)	
19 Tarif CB grande puissance	34,2	8,5	0,0	1,2	0,1	-	-	-	-	1,3	0,0	0,1	(0,0)	0,1	0,1	-	44,1	0,1	
20 Tarif H	0,3	0,3	0,0	0,1	0,0	-	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	0,8	(0,0)	
21 Total	2 783,5	943,0	0,1	201,9	36,8	102,2	8,2	6,9	0,4	356,5	36,3	55,7	16,5	(46,3)	62,2	47,4	4 192,7	(77,6)	
22 Grands clients industriels																			
23 Tarif L	978,9	318,3	0,0	18,0	1,6	-	-	0,1	-	19,7	0,0	2,9	9,6	1,7	14,3	-	1 331,2	0,9	
24 Contrats spéciaux	1 173,2	307,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,4	-	2,1	2,6	-	1 482,8	3,3	
25 Total	2 152,1	625,3	0,0	18,0	1,6	-	-	0,1	-	19,7	0,0	3,4	9,6	3,8	16,9	-	2 814,0	4,2	
26 Total	8 833,1	3 287,0	0,3	643,9	164,3	383,1	121,0	119,2	0,4	1 432,2	529,1	213,7	207,8	(70,6)	880,0	318,6	14 750,9	(159,7)	

Tableau 8
Calcul des ajustements tarifaires et indices d'interfinancement
Année témoin 2026

(1) Catégories de consommateurs	(2)		(3)	
	Coût de service (M\$)		Revenus avant hausse (M\$) ⁴	
	2025	2026	2025	2026
1 Domestiques	8 091	8 437	6 619	6 728
2 Généraux	4 211	4 473	5 473	5 599
3 Tarif G ¹	930	958	1 203	1 207
4 Tarif M ²	2 479	2 642	3 426	3 477
5 Tarif LG ³	802	872	844	915
6 Grands industriels	1 333	1 361	1 509	1 513
7 Total	13 635	14 271	13 601	13 840

Catégories de consommateurs	Ajustements tarifaires proposés		
	Ajustement tarifaire	Revenus après hausse (M\$) ⁴	Interfinancement
1 Domestiques	3,0%	6 930	81,5
2 Généraux	4,8%	5 870	130,2
3 Tarif G	4,8%	1 266	131,0
4 Tarif M	4,8%	3 645	136,8
5 Tarif LG	4,8%	959	109,1
6 Grands industriels	4,8%	1 586	115,7
7 Total		14 386	100,0

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, biénergie moyenne puissance à faible FU et tarif BR.

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

⁴ excluant les revenus des contrats spéciaux assujettis à la hausse

Tableau 9.1
Achats d'électricité
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Consommation patrimoniale			(5) Consommation postpatrimoniale			(8) Consommation patrimoniale et postpatrimoniale			(12) Consommation totale		
	(3) Coût unitaire (¢/kWh)	(4) Énergie (GWh) ⁽¹⁾	(6) Coût (M\$)	(7) Coût unitaire (¢/kWh)	(8) Énergie (GWh) ⁽²⁾	(9) Coût (M\$)	(10) Coût unitaire (¢/kWh)	(11) Énergie (GWh)	(12) Coût total (M\$)	(13) Coût unitaire (¢/kWh)	(14) Énergie (GWh)	(15) Coût total (M\$)
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	4,47	59 559	2 661,0	12,80	7 321	937,3	5,38	66 880	3 598,2	5,38	66 880	3 598,2
3 Tarif DP	4,10	1 558	63,8	13,15	191	25,2	5,09	1 749	89,0	5,09	1 749	89,0
4 Tarif DT	4,20	1 613	67,7	13,05	198	25,9	5,17	1 811	93,6	5,17	1 811	93,6
5 Flex D	4,44	1 869	83,0	12,58	230	28,9	5,33	2 098	111,9	5,33	2 098	111,9
6 Total	-	64 598	2 876	-	7 940	1 017	-	72 538	3 893	-	72 538	3 893
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	4,01	8 339	334,8	13,14	1 025	134,7	5,01	9 364	469,5	5,01	9 364	469,5
9 Flex G	3,98	62	2,5	12,92	8	1,0	4,96	70	3,5	4,96	70	3,5
10 Tarif Biénergie - petite puissance	3,96	2	0,1	12,22	0	0,0	4,86	2	0,1	4,86	2	0,1
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	3,78	296	11,2	13,05	36	4,7	4,79	332	15,9	4,79	332	15,9
12 Tarif M	3,80	29 185	1 110,0	13,10	3 587	469,9	4,82	32 772	1 580,0	4,82	32 772	1 580,0
13 Tarif CB moyenne puissance	3,31	136	4,5	13,13	17	2,2	4,39	153	6,7	4,39	153	6,7
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	3,78	4	0,2	12,19	1	0,1	4,70	5	0,2	4,70	5	0,2
15 Tarif G9	4,08	745	30,4	13,12	92	12,0	5,07	837	42,4	5,07	837	42,4
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4,00	1	0,03	12,17	0	0,01	4,90	1	0,04	4,90	1	0,04
17 Tarif BR	3,89	458	17,8	13,03	56	7,3	4,89	515	25,2	4,89	515	25,2
18 Tarif LG	3,81	11 214	427,3	12,86	1 378	177,3	4,80	12 592	604,6	4,80	12 592	604,6
19 Tarif CB grande puissance	3,26	706	23,0	12,94	87	11,2	4,32	793	34,2	4,32	793	34,2
20 Tarif H	3,56	7	0,2	12,69	1	0,1	4,56	8	0,3	4,56	8	0,3
21 Total	-	51 156	1 962,0	-	6 288	820,7	-	57 444	2 782,6	-	57 444	2 782,7
22 Grands clients industriels												
23 Tarif L	2,50	23 965	599,6	12,88	2 946	379,3	3,64	26 911	978,9	3,64	26 911	978,9
24 Contrats spéciaux - sans ajust.	2,42	25 733	623,6	12,81	3 163	405,0	3,56	28 896	1 028,7	3,56	28 896	1 028,7
25 Contrats spéciaux - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,06	28 896	1 173,2
26 Total - sans ajust.	-	49 699	1 223,2	-	6 109	784,3	-	55 807	2 007,5	-	55 807	2 007,5
27 Total - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55 807	2 152,1
28 Sous-total patrimonial	3,66	165 453	6 060,7	-	-	-	3,66	165 453	6 060,7	3,66	165 453	6 060,7
29 Sous-total tarifs de gestion cons.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Sous-total postpatrimonial	-	-	-	12,89	20 336	2 622,2	12,89	20 336	2 622,2	12,89	20 336	2 622,2
31 Total - avant ajustement	-	165 453	6 060,7	-	20 336	2 622,2	4,67	185 789	8 682,9	4,67	185 789	8 682,9
32 Total - avec ajustement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,75	185 789	8 827,4

(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 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) 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	5,38	66 880	3 598,2	4,8	3 603,0	5,39
3 Tarif DP	5,09	1 749	89,0	-	89,0	5,09
4 Tarif DT	5,17	1 811	93,6	-	93,6	5,17
5 Flex D	5,33	2 098	111,9	-	111,9	5,33
6 Total	-	72 538	3 893	4,8	3 897	-
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	5,01	9 364	469,5	0,8	470,3	5,02
9 Flex G	4,96	70	3,5	-	3,5	4,96
10 Tarif Biénergie - petite puissance	4,86	2	0,1	-	0,1	4,86
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,79	332	15,9	0,0	15,9	4,80
12 Tarif M	4,82	32 772	1 580,0	0,0	1 580,0	4,82
13 Tarif CB moyenne puissance	4,39	153	6,7	-	6,7	4,39
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	4,70	5	0,2	-	0,2	4,70
15 Tarif G9	5,07	837	42,4	0,0	42,4	5,07
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4,90	1	0,0	-	0,0	4,90
17 Tarif BR	4,89	515	25,2	-	25,2	4,89
18 Tarif LG	4,80	12 592	604,6	-	604,6	4,80
19 Tarif CB grande puissance	4,32	793	34,2	-	34,2	4,32
20 Tarif H	4,56	8	0,3	-	0,3	4,56
21 Total	-	57 444	2 782,7	0,8	2 783,5	-
22 Grands clients industriels						
23 Tarif L	3,64	26 911	978,9	-	978,9	3,64
24 Contrats spéciaux - sans ajust.	3,56	28 896	1 028,7	-	1 028,7	3,56
25 Contrats spéciaux - avec ajust.	4,06	28 896	1 173,2	-	1 173,2	4,06
26 Total - sans ajust.	-	55 807	2 007,6	-	2 007,6	-
27 Total - avec ajust.	-	55 807	2 152,1	-	2 152,1	-
28 Sous-total patrimonial	3,66	165 453	6 060,7		6 060,7	3,66
29 Sous-total achats réseaux non reliés	-	-	-	5,6	5,6	
30 Sous-total postpatrimonial	12,89	20 336	2 622,2		2 622,2	12,89
31 Total - avant ajustement	4,67	185 789	8 682,9		8 688,5	4,68
32 Total - avec ajustement	4,75	185 789	8 827,4		8 833,1	4,75

Tableau 9.3
Répartition du coût de transport par fonctions
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)							(9) Total	(10) Pointes non coïncidentes haute tension
	Facturation de la charge locale								
	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	167,2	157,6	753,7	43,8	41,3	393,0	-	1 556,5	-
3 Tarif DP	3,2	4,1	14,3	0,8	1,1	7,5	-	30,9	-
4 Tarif DT	3,8	4,2	16,9	1,0	1,1	8,9	-	36,0	-
5 Flex D	4,4	4,9	19,7	1,1	1,3	21,3	-	52,7	-
6 Total	178,5	170,9	804,6	46,8	44,7	430,7	-	1 676,2	-
7 Généraux									
8 Tarifs G et à forfait	17,9	21,9	80,6	4,7	5,7	42,3	-	173,1	-
9 Flex G	0,1	0,2	0,6	0,0	0,0	0,8	-	1,8	-
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,1	-
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,6	0,8	2,9	0,2	0,2	1,6	-	6,2	-
12 Tarif M	49,9	76,7	225,0	13,1	20,1	121,9	0,4	507,2	46,6
13 Tarif CB moyenne puissance	0,2	0,4	0,7	0,0	0,1	0,4	-	1,8	-
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,1	-
15 Tarif G9	3,3	2,0	14,9	0,9	0,5	7,8	-	29,3	-
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
17 Tarif BR	2,2	1,2	10,0	0,6	0,3	6,0	-	20,3	-
18 Tarif LG	17,6	28,8	79,4	4,6	7,5	23,0	11,2	172,2	1 257,5
19 Tarif CB grande puissance	0,8	1,8	3,5	0,2	0,5	1,2	0,3	8,3	38,5
20 Tarif H	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	-	0,3	-
21 Total	92,7	133,9	417,8	24,3	35,1	205,2	11,9	920,7	1 342,5
22 Grands clients industriels									
23 Tarif L	32,1	61,3	144,8	8,4	16,1	18,3	30,2	311,3	3 400,3
24 Contrats spéciaux	30,4	65,6	136,8	7,9	17,2	-	42,6	300,5	4 786,0
25 Total	62,5	127,0	281,6	16,4	33,2	18,3	72,8	611,8	8 186,3
26 Total	333,7	431,7	1 503,9	87,4	113,1	654,2	84,7	3 208,7	9 528,8
27 Ajustement de la facturation de la charge locale	12,9	16,7	58,3	3,4	4,4	25,4	3,3	124,5	
28 Coûts répartis selon la méthode du Transporteur	346,6	448,4	1 562,3	90,8	117,4	679,6	88,0	3 333,1	
	10,4%	13,5%	46,9%	2,7%	3,5%	20,4%	2,6%	100,0%	
	10%	13%	47%	3%	4%	20%	3%	100%	
	10%	13%	47%	3%	4%	20%	3%	100%	
Part énergie	544,7	17,0%	Puissance	2 664,0	83,0%	Total	3 208,7	100,0%	

Tableau 9.4
Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Coût de transport	(3) Ajustement point à point	(4) - (9) Coût de prestation - Amortissements							(10) Total	(11) Total Coût de transport
			(4) - (9) Contributions à des projets de raccordement								
			(4) Équipements associés à la production		(5) Réseau	(7) Interconnexions		(8) Postes abaisseurs			
			(4) Puissance 1-PC	(5) Énergie GWh	(6) Puissance 1-PC	(7) Puissance 1-PC	(8) Énergie GWh	(9) Puissance 1-PNC- MT			
1 Domestiques											
2 Tarifs D et DM	1 556,5	10,4	0,5	0,3	23,5	-	-	4,9	29,2	1 596,1	
3 Tarif DP	30,9	0,2	0,0	0,0	0,4	-	-	0,1	0,6	31,6	
4 Tarif DT	36,0	0,2	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1	0,7	36,9	
5 Flex D	52,7	0,4	0,0	0,0	0,6	-	-	0,3	0,9	54,0	
6 Total	1 676,2	11,2	0,5	0,3	25,1	-	-	5,3	31,3	1 718,7	
7 Généraux											
8 Tarifs G et à forfait	173,1	1,2	0,1	0,0	2,5	-	-	0,5	3,1	177,4	
9 Flex G	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	1,9	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	6,2	0,0	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	6,4	
12 Tarif M	507,2	3,4	0,1	0,1	7,0	-	-	1,5	8,8	519,4	
13 Tarif CB moyenne puissance	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	1,9	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
15 Tarif G9	29,3	0,2	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1	0,6	30,0	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	
17 Tarif BR	20,3	0,1	0,0	0,0	0,3	-	-	0,1	0,4	20,9	
18 Tarif LG	172,2	1,2	0,1	0,1	2,5	-	-	0,3	2,9	176,2	
19 Tarif CB grande puissance	8,3	0,1	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	8,5	
20 Tarif H	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,3	
21 Total	920,7	6,2	0,3	0,3	13,0	-	-	2,5	16,1	943,0	
22 Grands clients industriels											
23 Tarif L	311,3	2,1	0,1	0,1	4,5	-	-	0,2	5,0	318,3	
24 Contrats spéciaux	300,5	2,0	0,1	0,1	4,3	-	-	-	4,5	307,0	
25 Total	611,8	4,1	0,2	0,2	8,8	-	-	0,2	9,4	625,3	
26 Total	3 208,7	21,5	1,0	0,8	46,9	-	-	8,1	56,8	3 287,0	

Tableau 9.5
Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (13) Base de tarification											
	(4) - (8) Contributions à des projets de raccordement							(9) Total	(10) - (12) Frais d'entretien - Postes de départ privés			(13) Total Base de tarification
	(3) Équipements associés à la production		(4) Réseau	(5) - (6) Interconnexions		(7) - (8) Raccordements des clients			(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	12,3	10,9	697,3	-	-	144,7	-	865,2	(32,5)	(28,6)	(61,2)	804,0
3 Tarif DP	0,2	0,3	13,2	-	-	2,8	-	16,5	(0,6)	(0,7)	(1,4)	15,1
4 Tarif DT	0,3	0,3	15,7	-	-	3,3	-	19,5	(0,7)	(0,8)	(1,5)	18,0
5 Flex D	0,3	0,3	18,2	-	-	7,9	-	26,7	(0,8)	(0,9)	(1,7)	25,0
6 Total	13,2	11,8	744,3	-	-	158,6	-	927,9	(34,7)	(31,0)	(65,8)	862,1
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	1,3	1,5	74,6	-	-	15,6	-	93,0	(3,5)	(4,0)	(7,5)	85,5
9 Flex G	0,0	0,0	0,6	-	-	0,3	-	0,9	(0,0)	(0,0)	(0,1)	0,8
10 Tarif Biénege - petite puissance	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0	0,1	2,6	-	-	0,6	-	3,3	(0,1)	(0,1)	(0,3)	3,1
12 Tarif M	3,7	5,3	208,2	-	-	44,9	-	262,0	(9,7)	(13,9)	(23,7)	238,4
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,0	0,7	-	-	0,2	-	0,9	(0,0)	(0,1)	(0,1)	0,8
14 Tarif Biénege - moyenne puissance	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
15 Tarif G9	0,2	0,1	13,7	-	-	2,9	-	17,0	(0,6)	(0,4)	(1,0)	16,0
16 Tarif Biénege - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
17 Tarif BR	0,2	0,1	9,2	-	-	2,2	-	11,7	(0,4)	(0,2)	(0,6)	11,0
18 Tarif LG	1,3	2,0	73,4	-	-	8,5	-	85,2	(3,4)	(5,2)	(8,7)	76,5
19 Tarif CB grande puissance	0,1	0,1	3,2	-	-	0,4	-	3,9	(0,2)	(0,3)	(0,5)	3,4
20 Tarif H	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	-	0,2	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,2
21 Total	6,8	9,2	386,5	-	-	75,6	-	478,1	(18,0)	(24,3)	(42,4)	435,7
22 Grands clients industriels												
23 Tarif L	2,4	4,2	134,0	-	-	6,8	-	147,3	(6,3)	(11,1)	(17,4)	129,9
24 Contrats spéciaux	2,2	4,5	126,6	-	-	-	-	133,3	(5,9)	(11,9)	(17,8)	115,5
25 Total	4,6	8,7	260,5	-	-	6,8	-	280,6	(12,2)	(23,1)	(35,2)	245,4
26 Total	24,6	29,7	1 391,3	-	-	240,9	-	1 686,6	(64,9)	(78,4)	(143,4)	1 543,2

Tableau 10
Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾
Année témoin 2026

(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	50,1%	60,1%	66,9%	76,1%	89,4%	86,4%	93,5%	89,4%	66,9%	36,8%	87,5%	43,4%	38,6%
5 Tarif DP	0,9%	1,1%	1,3%	0,5%	0,2%	0,0%	-0,4%	0,2%	0,9%	0,0%	0,0%	1,0%	-0,1%
6 Tarif DT	1,1%	1,4%	1,5%	0,0%	1,8%	1,4%	1,4%	1,8%	4,0%	0,0%	0,0%	1,1%	0,7%
7 Flex D	1,3%	3,3%	3,6%	0,0%	1,9%	0,0%	-0,4%	1,8%	0,6%	0,0%	0,0%	1,4%	0,7%
8 Total	53,5%	65,8%	73,3%	76,7%	93,2%	87,8%	94,1%	93,1%	72,4%	36,8%	87,4%	46,9%	39,9%
9 Généraux													
10 Tarifs G et à forfait	5,4%	6,5%	7,2%	10,0%	5,8%	6,6%	-0,1%	5,8%	17,9%	13,0%	1,6%	5,4%	27,4%
11 Flex G	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
12 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%	0,0%	0,0%	0,0%
13 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,2%	0,2%	0,3%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,2%	0,2%
14 Tarif M	15,0%	18,6%	16,8%	10,6%	0,7%	4,6%	5,9%	0,7%	6,3%	34,8%	5,7%	17,6%	31,4%
15 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-1,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
16 Tarif Biénergie - 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	1,0%	1,2%	1,2%	0,9%	0,1%	0,8%	0,8%	0,1%	1,1%	0,6%	0,0%	0,6%	2,4%
18 Tarif Biénergie - 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 BR	0,7%	0,9%	1,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%
20 Tarif LG	5,3%	3,5%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,5%	3,7%	0,6%	6,5%	4,2%
21 Tarif CB grande puissance	0,2%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	-0,1%
22 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%
23 Total	27,8%	31,4%	26,7%	22,4%	6,8%	12,2%	5,8%	6,9%	26,1%	53,7%	7,9%	31,2%	65,5%
24 Grands clients industriels													
25 Tarif L	9,6%	2,8%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,4%	9,5%	4,6%	10,8%	-2,4%
26 Contrats spéciaux	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	11,1%	-3,0%
27 Total	18,7%	2,8%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,6%	9,5%	4,6%	21,9%	-5,5%
28 Total	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

(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 2026

(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	66 894	21 716	20 534	20 522	8 248	3 899 894	961,2	34,0	3 908 142	809,5	481,8	181,8	261,4	(27,3)
4 Tarif DP	1 749	411	390	386	59	8 231	-	(0,1)	8 290	10,7	-	(0,0)	6,1	0,1
5 Tarif DT	1 811	488	468	468	-	77 139	15,2	0,5	77 139	48,3	-	(0,0)	6,6	(0,5)
6 Flex D	2 100	567	1 115	1 115	-	81 126	-	(0,1)	81 126	7,2	-	(0,0)	8,3	(0,5)
7 Total	72 554	23 181	22 507	22 491	8 307	4 066 390	976	34	4 074 697	876	482	182	282	(28)
8 Généraux														
9 Tarifs G et à forfait	9 364	2 322	2 208	2 200	1 080	251 677	73,0	(0,0)	252 757	215,4	148,1	3,3	32,6	(19,3)
10 Flex G	70	18	41	41	3	1 300	-	-	1 303	0,1	-	(0,0)	0,3	(0,0)
11 Tarif Biénergic - petite puissance	2	1	2	2	-	36	-	-	36	0,0	22,5	(0,0)	0,0	(0,0)
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	332	82	83	83	-	4 956	1,0	0,0	4 956	1,2	-	(0,0)	1,1	(0,1)
13 Tarif M	32 772	6 484	6 368	5 150	1 143	30 180	51,2	2,2	31 344	75,9	456,5	11,8	105,9	(22,2)
14 Tarif CB moyenne puissance	155	21	22	11	2	17	-	(0,4)	19	0,1	-	(0,0)	0,4	0,0
15 Tarif Biénergic - moyenne puissance	5	1	2	2	-	3	-	-	3	-	-	(0,0)	0,0	0,0
16 Tarif G9	837	428	407	378	96	6 383	8,6	0,3	6 479	13,4	7,9	0,0	3,6	(1,7)
17 Tarif Biénergic - moyenne puissance faible FU	1	0	1	0	-	1	-	(0,0)	1	-	-	(0,0)	0,0	0,0
18 Tarif BR	515	287	316	316	-	990	1,0	0,0	990	2,3	-	(0,0)	2,3	0,0
19 Tarif LG	12 605	2 287	1 203	-	94	-	0,5	0,0	113	6,0	48,4	1,3	39,4	(3,0)
20 Tarif CB grande puissance	801	100	64	-	5	-	-	-	6	0,3	-	(0,0)	2,2	0,1
21 Tarif H	8	4	6	-	1	-	0,0	0,0	1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
22 Total	57 465	12 037	10 722	8 182	2 424	295 543	135	2	298 008	315	683	16,5	188	(46,3)
23 Grands clients industriels														
24 Tarif L	26 911	4 172	958	-	103	-	0,6	0,0	149	16,6	125,4	9,6	65,0	1,7
25 Contrats spéciaux	28 896	3 942	-	-	-	-	-	-	7	2,5	-	-	67,0	2,1
26 Total	55 807	8 113	958	-	103	-	0,6	0,0	156	19,1	125,4	9,6	132,0	3,8
27 Réseaux autonomes														
28 Tarifs D et DM	262	51	55	55	-	18 250	2,8	0,1	18 250	3,5	6,2	0,0	-	-
29 Tarif G	97	19	20	20	-	2 963	1,2	0,0	2 963	1,6	23,9	-	-	-
30 Tarif G9	2	1	1	1	-	21	0,0	0,0	21	0,1	-	-	-	-
31 Tarif M	97	18	35	18	1	162	0,2	0,0	164	0,5	4,5	-	-	-
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	1	0	0	0	-	44	0,0	0,0	44	0,1	-	-	-	-
33 Total	460	89	112	95	1	21 440	4,2	0,2	21 442	5,7	34,6	0,0	-	-
34 Total sans Réseaux autonomes	185 827	43 331	34 187	30 673	10 834	4 361 933	1 112,4	36,4	4 372 861	1 209,4	1 290,5	207,8	602,3	(70,6)
35 Total avec Réseaux autonomes	186 287	43 420	34 299	30 768	10 835	4 383 373	1 116,6	36,5	4 394 303	1 215,1	1 325,1	207,8	602,3	(70,6)

(1) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 12
Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements »
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (6) Critère de répartition					(7) Base de tarification	(8) Avant facturation externe	(9) - (14) Coût de prestation						
	(2) Valeur nette Branchements aériens	(3) Valeur nette Branchements souterrains	(4) Valeur nette Branchements Total	(5) Réseau relié (%)	(6) Réseaux autonomes (%)			(9) Facturation externe émise Frais de branchement		(11) Total Réseau relié		(13) Répartition		
								(9) Analyse 2024 (%)	(10) Année 2026 (M\$)	(11) M\$	(12) %	(13) M\$	(14) %	
1 Domestiques														
2 Tarifs D et DM	759,9	113,1	873,0	86,1%	-	961,2	40,5	62,1%	(6,6)	34,0	93%	34,0	93,0%	
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%	-	-	-	1,2%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,3%	
4 Tarif DT	13,4	0,4	13,8	1,4%	-	15,2	0,6	1,2%	(0,1)	0,5	1%	0,5	1,4%	
5 Flex D	-	-	-	0,0%	-	-	-	1,3%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,4%	
6 Total	773,3	113,6	886,8	87,5%	-	976,5	41,2	65,8%	(6,9)	34,2	93,7%	34,2	93,7%	
7 Généraux														
8 Tarifs G et à forfait	57,3	9,0	66,3	6,5%	-	73,0	3,1	29,6%	(3,1)	(0,0)	0%	(0,0)	-0,1%	
9 Flex G	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
10 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,9	0,1	0,9	0,1%	-	1,0	0,0	0,1%	(0,0)	0,0	0%	0,0	0,1%	
12 Tarif M	37,2	9,3	46,5	4,6%	-	51,2	2,2	0,0%	(0,0)	2,2	6%	2,2	5,9%	
13 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	3,7%	(0,4)	(0,4)	-1%	(0,4)	-1,1%	
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
15 Tarif G9	6,9	0,9	7,8	0,8%	-	8,6	0,4	0,8%	(0,1)	0,3	1%	0,3	0,8%	
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
17 Tarif BR	-	0,9	0,9	0,1%	-	1,0	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
18 Tarif LG	0,2	0,2	0,4	0,0%	-	0,5	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
19 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
20 Tarif H	0,0	-	0,0	0,0%	-	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,0%	
21 Total	102,6	20,4	122,9	12,1%	-	135,3	5,7	34,2%	(3,6)	2,1	5,8%	2,1	5,8%	
22 Grands clients industriels														
23 Tarif L	0,3	0,2	0,6	0,1%	-	0,6	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
24 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
25 Total	0,3	0,2	0,6	0,1%	-	0,6	0,0	0,0%	-	0,0	0,1%	0,0	0,1%	
26 Réseaux autonomes														
27 Tarifs D et DM	2,5	0,0	2,5	0,3%	67,6%	2,8	0,1	0,0%	-	0,1	0,3%	0,1	0,3%	
28 Tarif G	1,0	0,0	1,1	0,1%	27,9%	1,2	0,0	0,0%	-	0,0	0,1%	0,0	0,1%	
29 Tarif G9	0,0	-	0,0	0,0%	0,5%	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
30 Tarif M	0,1	-	0,1	0,0%	3,9%	0,2	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
31 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%	
32 Total	3,8	0,0	3,8	0,4%	100,0%	4,2	0,2	0,0%	-	0,2	0,5%	0,2	0,5%	
33 Total	879,9	134,2	1 014,1	100,0%	100,0%	1 116,6	47,1	100%	(10,6)	36,5	100,0%	36,5	100%	

Tableau 13
Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage »
Année témoin 2026

(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	66,6%
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	72,1%
7 Généraux									
8 Tarifs G et à forfait	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	288 710	215,4	17,7%
9 Flex G	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	98	0,1	0,0%
10 Tarif Biénergie - 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	6,2%
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 Biénergie - moyenne puissance	349,60	574,29	87,89	738,39	4 187,83	5 938,01	-	-	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 Biénergie - moyenne puissance faible FU	323,58	519,01	84,34	668,14	4 151,51	5 746,58	-	-	0,0%
17 Tarif BR	269,28	519,01	84,34	267,36	1 140,49	2 280,48	990	2,3	0,2%
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	-	-	-	-	-	-	332 371	314,6	25,9%
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	2,5	0,2%
24 Total	-	-	-	-	-	-	178	19,1	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	-	-	-	-	-	-	4 378 882	1 215,1	100,0%

Tableau 14
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) IEÉ et TEQ		(4) Total	
	Actifs réglementaires	Efficacité énergétique	(5)	
			(M\$)	(%)
1 Domestiques				
2 Tarifs D et DM	479,0	2,8	481,8	36,4%
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%
4 Tarif DT	-	-	-	0,0%
5 Tarif Flex D	-	-	-	0,0%
6 Total	479,0	2,8	481,8	36,4%
7 Généraux				
8 Tarifs G et à forfait	147,3	0,9	148,1	11,2%
9 Flex G	-	-	-	0,0%
10 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	22,3	0,1	22,5	1,7%
12 Tarif M	453,9	2,6	456,5	34,5%
13 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%
15 Tarif G9	7,9	0,0	7,9	0,6%
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%
17 Tarif BR	-	-	-	0,0%
18 Tarif LG	48,1	0,3	48,4	3,7%
19 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%
20 Tarif H	-	-	-	0,0%
21 Total	679,5	3,9	683,4	51,6%
22 Grands clients industriels				
23 Tarif L	124,7	0,7	125,4	9,5%
24 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%
25 Total	124,7	0,7	125,4	9,5%
26 Réseaux autonomes				
27 Tarifs D, DN et DM	6,1	0,0	6,2	0,5%
28 Tarif G	23,8	0,1	23,9	1,8%
29 Tarif G9	-	-	-	0,0%
30 Tarif M	4,5	0,0	4,5	0,3%
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	0,0%
32 Total	34,4	0,2	34,6	2,6%
33 Total	1 317,5	7,6	1 325,1	100,0%

Tableau 15
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Mobilité	(3) IEE et AEE		(5) Total		(7) Dont Autres revenus
		(3) Actifs réglementaires	(4) Efficacité énergétique	(6) Total		
				(5) (M\$)	(6) (%)	
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	(1,6)	124,6	58,8	181,8	87,5%	-
3 Tarif DP	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
4 Tarif DT	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
5 Tarif Flex D	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
6 Total	(1,7)	124,6	58,8	181,7	87,4%	-
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	(0,2)	2,3	1,3	3,3	1,6%	-
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.	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
12 Tarif M	(0,7)	8,0	4,5	11,8	5,7%	-
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	(0,0)	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
17 Tarif BR	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
18 Tarif LG	(0,3)	1,0	0,6	1,3	0,6%	-
19 Tarif CB grande puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
20 Tarif H	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
21 Total	(1,2)	11,4	6,4	16,5	7,9%	-
22 Grands clients industriels						
23 Tarif L	-	6,2	3,5	9,6	4,6%	-
24 Contrats spéciaux	-	-	-	-	0,0%	-
25 Total	-	6,2	3,5	9,6	4,6%	-
26 Réseaux autonomes						
27 Tarifs D et DM	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
28 Tarif G	-	-	-	-	0,0%	-
29 Tarif G9	-	-	-	-	0,0%	-
30 Tarif M	-	-	-	-	0,0%	-
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	0,0%	-
32 Total	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
33 Total	(3,0)	142,2	68,6	207,8	100,0%	-

Tableau 16.1
Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres »
Année témoin 2026

(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	3 603,0	41,5%	10,3	3 603,0	41,5%	173,5	1 556,5	48,8%	77,6	251,2	261,4	43,4%
3 Tarif DP	89,0	1,0%	0,3	89,0	1,0%	4,3	30,9	1,0%	1,5	5,8	6,1	1,0%
4 Tarif DT	93,6	1,1%	0,3	93,6	1,1%	4,5	36,0	1,1%	1,8	6,3	6,6	1,1%
5 Flex D	111,9	1,3%	0,3	111,9	1,3%	5,4	52,7	1,7%	2,6	8,0	8,3	1,4%
6 Total	3 897,5	44,9%	11,1	3 897,5	44,9%	187,7	1 676,2	52,5%	83,6	271,3	282,4	46,9%
7 Généraux												
8 Tarifs G et à forfait	470,3	5,4%	1,3	470,3	5,4%	22,7	173,1	5,4%	8,6	31,3	32,6	5,4%
9 Flex G	3,5	0,0%	0,0	3,5	0,0%	0,2	1,8	0,1%	0,1	0,3	0,3	0,0%
10 Tarif Biénergie - petite puissance	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,9	0,2%	0,0	15,9	0,2%	0,8	6,2	0,2%	0,3	1,1	1,1	0,2%
12 Tarif M	1 580,0	18,2%	4,5	1 580,0	18,2%	76,1	507,2	15,9%	25,3	101,4	105,9	17,6%
13 Tarif CB moyenne puissance	6,7	0,1%	0,0	6,7	0,1%	0,3	1,8	0,1%	0,1	0,4	0,4	0,1%
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,2	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
15 Tarif G9	42,4	0,5%	0,1	42,4	0,5%	2,0	29,3	0,9%	1,5	3,5	3,6	0,6%
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	0,0	0,0	0,0%
17 Tarif BR	25,2	0,3%	0,1	25,2	0,3%	1,2	20,3	0,6%	1,0	2,2	2,3	0,4%
18 Tarif LG	604,6	7,0%	1,7	604,6	7,0%	29,1	172,2	5,4%	8,6	37,7	39,4	6,5%
19 Tarif CB grande puissance	34,2	0,4%	0,1	34,2	0,4%	1,6	8,3	0,3%	0,4	2,1	2,2	0,4%
20 Tarif H	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
21 Total	2 783,5	32,0%	7,9	2 783,5	32,0%	134,1	920,7	28,9%	45,9	180,0	187,9	31,2%
22 Grands clients industriels												
23 Tarif L	978,9	11,3%	2,8	978,9	11,3%	47,1	301,3	9,4%	15,0	62,2	65,0	10,8%
24 Contrats spéciaux	1 028,7	11,8%	2,9	1 028,7	11,8%	49,5	292,1	9,2%	14,6	64,1	67,0	11,1%
25 Total	2 007,6	23,1%	5,7	2 007,6	23,1%	96,7	593,4	18,6%	29,6	126,3	132,0	21,9%
26 Réseaux autonomes												
27 Tarifs D, DN et DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 Tarif G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Tarif G9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Tarif M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Total	8 688,5	100%	24,7	8 688,5	100%	418,5	3 190,3	100%	159,1	577,6	602,3	100%

Tableau 16.2
Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres »
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) Facturation externe émise (Autres revenus)					(7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) Analyse des autres unités												
	Frais d'administration		Frais d'ouverture et de gestion de dossiers		Total (M\$)	Approvisionnement en électricité			Groupes électrogènes de secours			Consommation interne d'électricité	Compensation réseaux municipaux	Ventes d'attributs environnementaux et services connexes	Total M\$			
	Répartition (%)	M\$	Répartition (%)	M\$		Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$	Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$							
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	77,9%	(31,2)	65,8%	(2,3)	(33,4)	3 603,0	41,5%	1,00	3 603,0	41,5%	6,5	(0,1)	9,5	(10,7)	(27,3)			
3 Tarif DP	0,2%	(0,1)	0,1%	(0,0)	(0,1)	89,0	1,0%	0,0	89,0	1,0%	0,2	-	0,2	(0,3)	0,1			
4 Tarif DT	1,5%	(0,6)	1,3%	(0,0)	(0,7)	93,6	1,1%	0,0	93,6	1,1%	0,2	-	0,2	(0,3)	(0,5)			
5 Flex D	1,6%	(0,6)	1,4%	(0,0)	(0,7)	111,9	1,3%	0,0	111,9	1,3%	0,2	-	0,3	(0,3)	(0,5)			
6 Total	81,2%	(32,5)	68,6%	(2,4)	(34,8)	3 897,5	44,9%	1,1	3 897,5	44,9%	7,0	(0,1)	10,3	(11,6)	(28,2)			
7 Généraux																		
8 Tarifs G et à forfait	16,0%	(6,4)	26,7%	(0,9)	(7,3)	470,3	5,4%	0,1	470,3	5,4%	0,8	(12,9)	1,2	(1,4)	(19,4)			
9 Flex G	0,1%	(0,0)	0,1%	(0,0)	(0,0)	3,5	0,0%	0,0	3,5	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)	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	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)	15,9	0,2%	0,0	15,9	0,2%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,1)			
12 Tarif M	2,0%	(0,8)	3,3%	(0,1)	(0,9)	1 580,0	18,2%	0,4	1 580,0	18,2%	2,9	(24,0)	4,2	(4,7)	(22,2)			
13 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	6,7	0,1%	0,0	6,7	0,1%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0			
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	0,2	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0			
15 Tarif G9	0,4%	(0,2)	0,7%	(0,0)	(0,2)	42,4	0,5%	0,0	42,4	0,5%	0,1	(1,6)	0,1	(0,1)	(1,7)			
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	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0			
17 Tarif BR	0,0%	-	0,0%	-	-	25,2	0,3%	0,0	25,2	0,3%	0,0	-	0,1	(0,1)	0,0			
18 Tarif LG	0,0%	-	0,0%	-	-	604,6	7,0%	0,2	604,6	7,0%	1,1	(4,0)	1,6	(1,8)	(3,0)			
19 Tarif CB grande puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	34,2	0,4%	0,0	34,2	0,4%	0,1	-	0,1	(0,1)	0,1			
20 Tarif H	0,0%	-	0,0%	-	-	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0			
21 Total	18,8%	(7,5)	31,4%	(1,1)	(8,6)	2 783,5	32,0%	0,8	2 783,5	32,0%	5,0	(42,5)	7,3	(8,3)	(46,3)			
22 Grands clients industriels																		
23 Tarif L	0,0%	-	0,0%	-	-	978,9	11,3%	0,3	978,9	11,3%	1,8	-	2,6	(2,9)	1,7			
24 Contrats spéciaux	0,0%	-	0,0%	-	-	1 028,7	11,8%	0,3	1 028,7	11,8%	1,9	-	-	-	2,1			
25 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	2 007,6	23,1%	0,6	2 007,6	23,1%	3,6	-	2,6	(2,9)	3,8			
26 Réseaux autonomes																		
27 Tarifs D, DN et DM	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28 Tarif G	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
29 Tarif G9	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
30 Tarif M	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
32 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
33 Total	100,0%	(40,0)	100,0%	(3,4)	(43,4)	8 688,5	100,0%	2,4	8 688,5	100,0%	15,7	(42,6)	20,1	(22,8)	(70,6)			

Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation

Tableau A-1
Énergie par catégories de consommateurs
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
	Énergie (GWh)												Total annuel (GWh)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	9 581	8 114	7 335	5 174	3 831	3 531	3 776	3 667	3 275	4 195	6 025	8 382	66 883
3 Tarif D Flex	259	219	198	140	103	95	101	98	88	112	162	524	2 098
4 Tarif DP	199	175	172	137	115	116	128	127	114	130	152	185	1 749
5 Tarif DT	228	208	204	147	105	101	109	105	92	119	171	222	1 811
6 Total	10 267	8 716	7 910	5 597	4 154	3 842	4 114	3 997	3 568	4 557	6 508	9 312	72 542
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	1 131	973	930	713	622	593	623	618	570	642	787	1 007	9 210
9 Tarifs G Flex	7,6	6,6	6,2	4,7	4,1	3,9	4,1	4,1	3,7	4,2	5,2	15,4	70
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	-	-	-	0,0	0,2	0,5	0,6	2
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	30	26	29	27	27	26	27	28	27	29	28	29	332
12 Tarif M	3 278	2 939	2 970	2 542	2 464	2 407	2 500	2 539	2 421	2 566	2 787	3 068	32 481
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	0,4	0,5	0,6	0,4	0,1	-	-	-	0,1	0,4	1,0	1,3	5
14 Tarif BR	43	42	39	33	33	31	25	28	33	39	44	52	442
15 Tarif G9	98,0	80,7	79,8	65,3	57,8	56,4	55,7	60,2	54,4	59,4	76,1	79,6	824
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	-	-	-	0,0	0,1	0,2	0,2	1
17 Tarif Chaînes de blocs M	13	12	12	12	13	13	13	13	13	13	12	14	153
18 Tarif Chaînes de blocs LG	63	60	68	67	68	66	67	66	65	68	67	68	793
19 Tarif LG	1 256	1 123	1 142	985	931	899	947	956	921	997	1 098	1 289	12 543
20 Tarif H	0,7	0,5	0,5	0,7	0,5	0,4	0,4	0,6	0,5	0,9	1,1	1,0	8
21 Total	5 922	5 263	5 277	4 450	4 221	4 094	4 262	4 313	4 109	4 419	4 908	5 624	56 863
22 Grands clients industriels													
23 Tarif L	2 318	2 089	2 285	2 220	2 253	2 159	2 245	2 240	2 185	2 289	2 268	2 360	26 911
24 Contrats spéciaux	2 507	2 234	2 541	2 439	2 506	2 298	2 390	2 406	2 337	2 428	2 364	2 446	28 896
25 Total	4 825	4 324	4 826	4 659	4 758	4 457	4 635	4 646	4 522	4 717	4 633	4 807	55 807
26 Réseaux autonomes													
27 Tarifs D, DM et DN	33	29	28	23	18	16	15	15	14	18	23	30	261
28 Tarif G	10	9	9	8	7	7	7	7	7	7	8	10	96
29 Tarif G9	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2
30 Tarif M	9	8	8	8	8	8	8	7	7	8	8	9	97
31 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
32 Total	53	47	46	39	34	31	30	30	28	34	40	49	459
33 Total sans Réseaux autonomes	21 014	18 303	18 013	14 706	13 133	12 393	13 011	12 956	12 198	13 694	16 049	19 743	185 213
34 Total avec Réseaux autonomes	21 066	18 350	18 059	14 745	13 167	12 424	13 041	12 986	12 227	13 727	16 089	19 792	185 671

Tableau A-2
Énergie ajustée par catégories de consommateurs
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Total annuel (GWh)	(3) à (8) 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	66 883	1	(2)	(3)	-	-	-	66 880
3 Tarif D Flex	2 098	-	(0)	(0)	-	-	-	2 098
4 Tarif DP	1 749	-	-	(0)	-	-	-	1 749
5 Tarif DT	1 811	-	-	(0)	-	-	-	1 811
6 Total	72 542	1	(2)	(3)	-	-	-	72 538
7 Généraux								
8 Tarifs G et à forfait	9 210	154	(0)	(0)	-	-	-	9 364
9 Tarifs G Flex	70	-	-	(0)	-	-	-	70
10 Tarif biénergie de petite puissance	2	-	-	-	-	-	-	2
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	332	-	(0)	(0)	-	-	-	332
12 Tarif M	32 481	295	(2)	(1)	-	-	-	32 772
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	5	-	-	-	-	-	-	5
14 Tarif BR	442	73	-	-	-	-	-	515
15 Tarif G9	824	13	(0)	(0)	-	-	-	837
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	1	-	-	-	-	-	-	1
17 Tarif Chaînes de blocs M	153	-	-	(0)	-	-	-	153
18 Tarif Chaînes de blocs LG	793	-	-	-	-	-	-	793
19 Tarif LG	12 543	49	-	-	-	-	-	12 592
20 Tarif H	8	-	-	-	-	-	-	8
21 Total	56 863	585	(3)	(2)	-	-	-	57 443
22 Grands clients industriels								
23 Tarif L	26 911	-	-	-	-	-	-	26 911
24 Contrats spéciaux	28 896	-	-	-	-	-	-	28 896
25 Total	55 807	-	-	-	-	-	-	55 807
26 Réseaux autonomes								
27 Tarifs D, DM et DN	261	0	-	-	-	-	-	262
28 Tarif G	96	-	-	-	-	-	-	96
29 Tarif G9	2	1	-	-	-	-	-	4
30 Tarif M	97	-	-	-	-	-	-	97
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	-	-	-	-	-	-	1
32 Total	459	1	-	-	-	-	-	460
33 Total sans Réseaux autonomes	185 213	586	(5)	(5)	-	-	-	185 789
34 Total avec Réseaux autonomes	185 671	588	(5)	(5)	-	-	-	186 249

⁽¹⁾ Groupes électrogènes mobiles.

Tableau A-3
Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (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	21 596	19 073	17 932	12 431	7 889	7 664	8 315	8 344	7 443	9 929	13 700	17 826	21 596
3 Tarif D Flex	567	544	468	364	240	237	241	249	217	267	360	1 088	567
4 Tarif DP	411	388	359	295	214	232	257	245	208	270	287	376	411
5 Tarif DT	488	471	492	376	239	236	243	240	198	250	396	435	488
6 Total	23 061	20 476	19 250	13 466	8 582	8 370	9 056	9 078	8 066	10 716	14 743	19 725	23 061
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	2 322	2 313	2 090	1 790	1 408	1 456	1 431	1 341	932	1 141	1 435	1 778	2 322
9 Tarifs G Flex	18,5	19,3	18,6	13,5	12,9	15,5	13,6	15,1	4,9	6,2	10,4	24,6	18
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,5	0,7	1,0	0,8	0,7	-	-	-	0,0	0,3	0,7	0,9	1
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	82	82	83	83	82	82	82	82	20	41	20	82	82
12 Tarif M	6 484	6 744	6 049	5 391	4 897	4 874	4 905	4 800	3 676	4 207	5 366	4 987	6 484
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	0,8	1,0	1,3	0,9	0,3	-	-	-	0,1	0,6	1,9	2,0	1
14 Tarif BR	287	270	270	220	192	198	149	175	48	78	44	169	287
15 Tarif G9	428,0	261,1	260,8	255,2	202,0	211,3	216,8	208,9	67,1	77,2	276,0	127,9	428
16 Tarif Biénergé - moyenne puissance faible FU	0,2	0,2	0,3	0,4	0,2	-	-	-	0,0	0,1	0,4	0,4	0
17 Tarif Chaînes de blocs M	21	21	19	19	21	21	20	20	19	20	18	0	21
18 Tarif Chaînes de blocs LG	100	101	100	101	106	105	100	98	96	98	98	1	100
19 Tarif LG	2 287	2 331	2 250	1 951	1 649	1 635	1 667	1 698	1 539	1 711	2 090	2 183	2 287
20 Tarif H	4,1	2,9	2,7	4,3	3,5	3,9	3,0	4,1	0,2	1,9	0,5	0,6	4
21 Total	12 037	12 148	11 145	9 831	8 574	8 602	8 588	8 442	6 404	7 382	9 360	9 356	12 037
22 Grands clients industriels													
23 Tarif L	4 202	4 149	3 892	4 328	3 801	3 959	3 738	3 775	3 632	3 659	3 691	3 824	4 202
24 Contrats spéciaux	4 032	4 019	3 998	4 073	4 786	4 694	4 223	3 816	3 607	3 684	3 639	3 559	4 032
25 Total	8 233	8 168	7 889	8 401	8 587	8 653	7 961	7 591	7 239	7 342	7 330	7 383	8 233
26 Réseaux autonomes													
27 Tarifs D, DM et DN	51	54	55	41	29	25	22	21	19	35	37	48	51
28 Tarif G	19	20	20	19	16	17	15	14	13	15	15	18	19
29 Tarif G9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,3	0,6	0,5	0,4	1
30 Tarif M	18	17	17	17	16	17	15	15	13	16	15	16	18
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	-	0,3	0,2	0,2	0
32 Total	89	93	94	78	62	60	53	51	46	67	68	82	89
33 Total sans Réseaux autonomes	43 331	40 792	38 285	31 698	25 743	25 624	25 604	25 110	21 709	25 440	31 433	36 464	43 331
34 Total avec Réseaux autonomes	43 420	40 885	38 378	31 775	25 805	25 684	25 657	25 161	21 755	25 506	31 501	36 546	43 420

(1) Niveau moyenne tension.

Tableau A-4
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension
Année témoin 2026

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (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	20 534	18 134	17 049	11 820	7 500	7 287	7 906	7 934	7 388	9 645	13 482	17 390	20 534
3 Tarif D Flex	539	517	445	346	228	226	229	236	220	268	371	1 115	1 115
4 Tarif DP	390	369	341	281	204	221	244	233	207	264	282	358	390
5 Tarif DT	464	448	468	357	228	224	231	228	217	301	388	442	468
6 Total	21 927	19 469	18 303	12 803	8 160	7 958	8 611	8 631	8 031	10 478	14 525	19 306	22 507
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	2 208	2 199	1 987	1 702	1 339	1 385	1 361	1 275	1 256	1 540	1 588	1 866	2 208
9 Tarifs G Flex	17,5	18,4	17,6	12,8	12,3	14,7	12,9	14,4	12,5	12,3	15,8	41,2	41
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,5	0,7	1,0	0,8	0,7	-	-	-	0,3	1,3	1,8	1,9	2
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	82	82	83	83	82	82	82	82	82	82	82	82	83
12 Tarif M	6 122	6 368	5 712	5 090	4 624	4 602	4 632	4 533	4 593	5 085	5 277	5 717	6 368
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	0,7	0,9	1,2	0,9	0,3	-	-	-	0,1	0,9	1,9	2,2	2
14 Tarif BR	273	257	257	210	182	188	142	167	197	240	245	316	316
15 Tarif G9	406,9	248,3	248,0	242,7	192,1	200,9	206,1	198,7	194,9	210,7	280,0	253,1	407
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	-	-	-	0,1	0,2	0,5	0,5	1
17 Tarif Chaînes de blocs M	20	20	18	18	20	20	19	19	19	20	20	22	22
18 Tarif Chaînes de blocs LG	61	61	60	61	64	63	60	59	60	60	61	63	64
19 Tarif LG	1 133	1 141	1 144	998	953	954	968	964	976	1 007	1 117	1 203	1 203
20 Tarif H	4,1	2,9	2,7	4,3	3,5	3,9	3,0	4,1	2,8	3,4	4,1	4,0	4
21 Total	10 329	10 400	9 531	8 424	7 472	7 513	7 485	7 315	7 393	8 263	8 694	9 571	10 720
22 Grands clients industriels													
23 Tarif L	958	899	880	944	885	859	832	813	821	868	896	924	958
24 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Total	958	899	880	944	885	859	832	813	821	868	896	924	958
26 Réseaux autonomes													
27 Tarifs D, DM et DN	51	54	55	41	29	25	22	21	22	35	37	49	55
28 Tarif G	19	20	20	19	16	17	15	14	15	17	18	19	20
29 Tarif G9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	1
30 Tarif M	18	17	17	17	16	17	15	15	15	16	16	16	18
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0
32 Total	89	93	94	78	62	60	53	51	53	68	73	85	95
33 Total sans Réseaux autonomes	33 215	30 768	28 714	22 172	16 518	16 330	16 928	16 759	16 246	19 608	24 115	29 801	34 185
34 Total avec Réseaux autonomes	33 303	30 860	28 808	22 250	16 579	16 390	16 980	16 810	16 299	19 676	24 188	29 886	34 280

Tableau A-5
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension
Année témoin 2026

(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	20 270	17 902	16 831	11 669	7 404	7 194	7 805	7 832	7 293	9 521	13 310	17 168	20 270
3 Tarif D Flex	532	511	440	342	225	223	226	233	217	264	367	1 102	1 102
4 Tarif DP	381	360	333	274	199	215	239	228	202	258	276	349	381
5 Tarif DT	459	443	462	353	225	221	228	225	214	297	384	437	462
6 Total	21 642	19 216	18 066	12 637	8 053	7 854	8 498	8 518	7 926	10 341	14 336	19 055	22 215
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	2 173	2 164	1 956	1 675	1 318	1 363	1 340	1 255	1 236	1 516	1 563	1 837	2 173
9 Tarifs G Flex	17,2	18,1	17,3	12,6	12,1	14,4	12,7	14,1	12,3	12,1	15,5	40,5	41
10 Tarif biénergie de petite puissance	0,5	0,7	1,0	0,8	0,7	-	-	-	0,3	1,3	1,8	1,9	2
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	81	81	82	82	81	81	81	81	81	81	81	81	82
12 Tarif M	4 890	5 087	4 563	4 066	3 693	3 676	3 700	3 621	3 669	4 062	4 215	4 567	5 087
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	0,6	0,7	1,0	0,7	0,2	-	-	-	0,1	0,7	1,5	1,7	2
14 Tarif BR	270	253	253	207	180	186	140	165	195	237	242	312	312
15 Tarif G9	373,2	227,7	227,4	222,6	176,1	184,3	189,0	182,2	178,7	193,2	256,8	232,1	685
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	-	-	-	0,1	0,2	0,5	0,5	0
17 Tarif Chaînes de blocs M	10	10	9	9	9	10	9	9	9	10	10	11	11
18 Tarif Chaînes de blocs LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Tarif LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Tarif H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Total	7 816	7 843	7 109	6 276	5 472	5 514	5 471	5 326	5 381	6 113	6 387	7 084	8 393
22 Grands clients industriels													
23 Tarif L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 Réseaux autonomes													
27 Tarifs D, DM et DN	51	54	55	41	29	25	22	21	22	35	37	49	17
28 Tarif G	19	20	20	19	16	17	15	14	15	17	18	19	1
29 Tarif G9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	14
30 Tarif M	14	14	13	14	13	14	12	12	12	13	13	13	4
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	-
32 Total	85	89	90	74	58	56	50	48	50	65	69	82	90
33 Total sans Réseaux autonomes	29 458	27 059	25 175	18 913	13 525	13 368	13 969	13 845	13 308	16 454	20 723	26 139	30 609
34 Total avec Réseaux autonomes	29 543	27 148	25 265	18 987	13 583	13 424	14 019	13 893	13 358	16 519	20 792	26 221	30 699

Tableau A-6
Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture
Année témoin 2026

(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	66 880	5 683	72 563	17 388	50%	8,50%
3 Tarif D Flex	2 098	178	2 277	532	51%	8,50%
4 Tarif DP	1 749	148	1 897	344	63%	8,47%
5 Tarif DT	1 811	154	1 965	381	59%	8,50%
6 Total	72 538	6 163	78 702			
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	9 364	795	10 159	1 736	67%	8,49%
9 Tarifs G Flex	70	6	76	13	69%	8,49%
10 Tarif GT	2	0	3	0	70%	8,50%
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	332	28	360	51	81%	8,50%
12 Tarif M	32 772	2 650	35 422	5 237	78%	8,09%
13 Tarif MT	5	0	5	1	80%	8,09%
14 Tarif BR	515	44	558	86	74%	8,50%
15 Tarif G9	837	70	907	162	64%	8,35%
16 Tarif G9T	1	0	1	0	67%	8,35%
17 Tarif Chaînes de blocs M	153	11	165	14	134%	7,46%
18 Tarif Chaînes de blocs LG	793	48	840	70	137%	6,00%
19 Tarif LG	12 592	738	13 330	2 089	73%	5,86%
20 Tarif H	8	0	8	1	94%	6,48%
21 Total	57 443	4 391	61 834			
22 Grands clients industriels						
23 Tarif L	26 911	1 470	28 381	3 531	93%	5,46%
24 Contrats spéciaux	28 896	1 495	30 391	3 592	97%	5,17%
25 Total	55 807	2 965	58 772			
26 Réseaux autonomes						
27 Tarifs D, DM et DN	262	15	276			5,64%
28 Tarif G	96	5	101			5,64%
29 Tarif G9	4	0	4			5,64%
30 Tarif M	97	5	103			5,64%
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	0	2			5,64%
32 Total	460	26	486			
33 Total sans Réseaux autonomes	185 789	13 519	199 308	-	66%	7,28%
34 Total avec Réseaux autonomes	186 249	13 545	199 794	-		

Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale

Tableau B-1
Équipements du réseau de taille minimale
Année témoin 2026

(1) Élément	(2) Coût de remplacement	(3) Coût moyen de remplacement	(4)	(5)	(6)
			Coût		Coût ajusté
			Âge moyen	Indice annuel Ratio	
1 Équipements aériens					
2 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Exclusif HQ	1 752 \$/poteau	1 712 \$/poteau	17,4	0,362	619,90 \$
3 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Avec autres cies	1 187 \$/poteau	1 159 \$/poteau	17,4	0,370	428,53 \$
4 Conducteur M.T. seul	30 635 \$/km-circuits	29 923 \$/km-circuits	23,6	0,364	10 901,94 \$
5 Conducteur M.T. - réseau commun	25 074 \$/km-circuits	24 491 \$/km-circuits	23,6	0,368	9 021,75 \$
6 Câble B.T. - réseau commun	15 663 \$/km-circuits	15 298 \$/km-circuits	23,6	0,385	5 886,09 \$
7 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Exclusif HQ	2 340 \$/poteau	2 286 \$/poteau	17,4	0,351	803,29 \$
8 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Avec autres cies	1 673 \$/poteau	1 634 \$/poteau	17,4	0,349	570,72 \$
9 Transformateur	4 166 \$/transformateur	4 069 \$/transformateur	17,2	0,375	1 526,18 \$
10 Équipements souterrains					
11 Câble M.T.	34 268 \$/km-circuits	33 471 \$/km-circuits	18,8	0,596	19 945,83 \$
12 Câble B.T.	29 635 \$/km-circuits	28 946 \$/km-circuits	18,8	0,549	15 883,26 \$
13 Transformateur	15 725 \$/km-circuits	15 359 \$/transformateur	13,7	0,318	4 887,38 \$

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 2026

(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	619,90 \$	211 893	33 715	245 608	-	152,3	152,3					
3	35 pieds classe 4	803,29 \$	-	37 322	37 322	-	30,0	30,0					
4	Total		211 893	71 037	282 930	-	182,2	182,2					
5 HQ - Partagé	30 pieds classe 5	428,53 \$	969 798	154 308	1 124 106	-	481,7	481,7					
6	35 pieds classe 4	570,72 \$	-	170 817	170 817	-	97,5	97,5					
7	Total		969 798	325 125	1 294 923	-	579,2	579,2					
8 Autres - Partagé			554 754	185 981	740 735								
9 Total poteaux moyenne tension			1 736 445	582 143	2 318 588	-	761,4	761,4					
10 Poteaux basse tension													
11 HQ - Exclusif	30 pieds classe 5	619,90 \$	-	33 715	33 715	20,9	-	20,9					
12	35 pieds classe 4	803,29 \$	-	37 322	37 322	30,0	-	30,0					
13	Total		-	71 037	71 037	50,9	-	50,9					
14 HQ - Partagé	30 pieds classe 5	428,53 \$	-	154 308	154 308	66,1	-	66,1					
15	35 pieds classe 4	570,72 \$	-	170 817	170 817	97,5	-	97,5					
16	Total		-	325 125	325 125	163,6	-	163,6					
17 Autres - Partagé			-	185 981	185 981								
18 Total poteaux basse tension			-	582 143	582 143	214,5	-	214,5					
19 Poteaux basse et moyenne tensions													
20 HQ - Exclusif	30 pieds classe 5		211 893	67 430	-	20,9	152,3	173,2					
21	35 pieds classe 4		-	74 644	-	30,0	30,0	60,0					
22	Total		211 893	142 074	353 967	50,9	182,2	233,1					
23 HQ - Partagé	30 pieds classe 5		969 798	308 616	-	66,1	481,7	547,8					
24	35 pieds classe 4		-	341 634	-	97,5	97,5	195,0					
25	Total		969 798	650 250	1 620 048	163,6	579,2	742,8					
26 Autres - Partagé			554 754	371 962	926 716								
27 Total poteaux			1 736 445	1 164 286	2 900 731								
28 Total poteaux d'Hydro-Québec					1 974 015	214,5	761,4	975,9	320,1	1 291,2	1 611,3	534,6	2 052,6

Tableau B-3
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$)
Année témoin 2026

(1) Description	(2) Réseau de taille minimale				(5) Quantité unité / km-circ.	(7) Abonnement			(9) Puissance			(13) Total		
	(2) Coût ajusté	(3) Réseau moyenne	(4) Réseau commun MT et BT	(6) Basse tension		(7) Moyenne tension	(8) Total	(9) Basse tension	(10) Moyenne tension	(11) Total	(12) Basse tension	(13) Moyenne tension	(14) Total	
1 Câbles														
2 <i>Moyenne tension seul.</i>	10 901,94 \$	63 167	-	63 167	-	688,6	688,6							
3 <i>Moyenne tension</i> - Réseau commun	9 021,75 \$	-	42 353	42 353	-	382,1	382,1							
4 <i>Basse tension</i> - Réseau commun	5 886,09 \$	-	42 353	42 353	249,3	-	249,3							
5 <i>Branchements</i>	- \$	-	57 441	57 441	325,8	-	325,8							
6 Total câbles				205 315	575,1	1 070,7	1 645,8						4 756,2	
7 Total câbles sans branchements				147 873	249,3	1 070,7	1 320,0	543,8	2 566,7	3 110,4	793,1	3 637,4	4 430,5	
8					18,9%	81,1%	100,0%	17,5%	82,5%	100,0%	17,9%	82,1%	100,0%	
9 Transformateurs - HQ - Exclusif		-	74 644	74 644										
10 - HQ - Partagés		-	341 634	341 634										
11 - Autres - Partagés		-	195 425	195 425										
12 Total transformateurs	1 526,18 \$	-	611 703	611 703	933,6	-	933,6	2 070,6	-	2 070,6	3 004,1	-	3 004,1	
13					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
14					1 397,4	1 832,2	3 229,5	2 934,4	3 857,9	6 792,3	4 331,8	5 690,0	10 021,8	
15					43,3%	56,7%	100,0%	43,2%	56,8%	100,0%	43,2%	56,8%	100,0%	
16 Équipements souterrains														
17 Câbles														
18 <i>Moyenne tension</i>	19 945,83 \$	15 366	-	15 366	-	306,5	306,5							
19 <i>Basse tension</i>	15 883,26 \$	-	3 390	3 390	53,8	-	53,8							
20 <i>Branchements</i>	- \$	-	5 215	5 215	93,4	-	93,4							
21 Total basse tension		-	8 606	8 606	147,2	306,5	453,7						2 962,4	
22 Total câbles		15 366	8 606	23 971	147,2	306,5	453,7						2 962,4	
23 Total câbles sans branchements		15 366	3 390	18 756	53,8	306,5	360,3	189,4	2 319,3	2 508,7	243,3	2 625,8	2 869,1	
24					14,9%	85,1%	100,0%	7,5%	92,5%	100,0%	8,5%	91,5%	100,0%	
25 Transformateurs	4 887,38 \$	-	29 985	29 985	146,5	-	146,5	839,5	-	839,5	986,0	-	986,0	
26					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
27 Total - Réseau souterrain					200,4	306,5	506,9	1 028,9	2 319,3	3 348,2	1 229,3	2 625,8	3 855,1	
28					39,5%	60,5%	100,0%	30,7%	69,3%	100,0%	0,0%	68,1%	100,0%	

Tableau B-4
Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$)
Année témoin 2026

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(6) Puissance			(10) Total		
		(3) Basse tension	(4) Moyenne tension	(5) Total	(6) Basse tension	(7) Moyenne tension	(8) Total	(9) Basse tension	(10) Moyenne tension	(11) Total
1 Réseau aérien										
2 Poteaux	FC1	172,6	612,6	785,1	257,5	1 038,7	1 296,3	430,1	1 651,3	2 081,4
3 Câbles et conducteurs	FC2	141,2	606,6	747,8	308,1	1 454,1	1 762,2	449,3	2 060,7	2 510,0
4 Transformateurs	FC3	618,6	-	618,6	1 372,0	-	1 372,0	1 990,7	-	1 990,7
5 Total - Équipements de réseau aérien	FC4	932,4	1 219,2	2 151,6	1 937,6	2 492,8	4 430,5	2 870,0	3 712,0	6 582,0
6 Autres										
7 Terrains et servitudes	FC4	8,1	10,6	18,7	16,9	21,7	38,6	25,0	32,3	57,4
8 Régulateurs et condensateurs	FC3	19,7	-	19,7	43,6	-	43,6	63,3	-	63,3
9 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC2	21,2	90,9	112,1	46,2	217,9	264,1	67,3	308,8	376,2
10										
11 Indicateurs de défaut	FC2	0,4	1,9	2,3	1,0	4,5	5,5	1,4	6,4	7,8
12 Soutien	FC4	9,4	12,3	21,7	19,6	25,2	44,8	29,0	37,5	66,5
13 Total - Autres		58,8	115,8	174,6	127,2	269,4	396,6	186,1	385,1	571,2
14 Total - Réseau aérien de distribution	FC5	991,2	1 334,9	2 326,2	2 064,9	2 762,2	4 827,1	3 056,1	4 097,1	7 153,3
15 Réseau souterrain										
16 Câbles et conducteurs	FC6	22,9	130,2	153,1	80,5	985,3	1 065,8	103,3	1 115,5	1 218,9
17 Transformateurs	FC7	83,2	-	83,2	476,3	-	476,3	559,5	-	559,5
18 Total - Équipements de réseau souterrain	FC8	106,0	130,2	236,2	556,8	985,3	1 542,1	662,8	1 115,5	1 778,4
19 Autres										
20 Terrains et servitudes	FC8	0,1	0,1	0,3	0,6	1,0	1,6	0,7	1,2	1,9
21 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC6	5,2	29,4	34,5	18,1	222,1	240,3	23,3	251,5	274,8
22 Parafoudres/Coupe-circuits/Piedestals	FC7	0,4	-	0,4	2,2	-	2,2	2,6	-	2,6
23 Indicateurs de défaut	FC6	0,3	1,8	2,2	1,1	13,9	15,0	1,5	15,7	17,2
24 Canalisations souterraines	FC6	10,7	60,7	71,4	37,5	459,7	497,2	48,2	520,4	568,6
25 Puits d'accès/Raccordements/Mises à la terre	FC8	0,2	0,3	0,5	1,2	2,1	3,4	1,4	2,4	3,9
26 Soutien	FC8	0,2	0,2	0,4	1,0	1,8	2,8	1,2	2,1	3,3
27 Total - Autres		17,1	92,6	109,7	61,8	700,7	762,5	78,9	793,3	872,2
28 Total - Réseau souterrain de distribution	FC9	123,1	222,8	345,9	618,6	1 686,0	2 304,7	741,7	1 908,8	2 650,6
29 Total - Réseau de distribution	FC10	1 114,4	1 557,7	2 672,1	2 683,5	4 448,3	7 131,8	3 797,9	6 006,0	9 803,8

Tableau B-5
Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%)
Année témoin 2026

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(6) Puissance			(9) Total			
		(2) Basse tension	(4) Moyenne tension	(5) Total	(7) Basse tension	(8) Moyenne tension	(10) Total	(8) Basse tension	(9) Moyenne tension	(10) Total	
1 Facteurs de classement par fonction											
2 Réseau aérien											
3	Poteaux	FC1	8,3%	29,4%	37,7%	12,4%	49,9%	62,3%	20,7%	79,3%	100,0%
4	Câbles et conducteurs	FC2	5,6%	24,2%	29,8%	12,3%	57,9%	70,2%	17,9%	82,1%	100,0%
5	Transformateurs	FC3	31,1%	0,0%	31,1%	68,9%	0,0%	68,9%	100,0%	0,0%	100,0%
6	Total - Équipements de réseau aérien	FC4	14,7%	18,2%	32,9%	30,4%	36,7%	67,1%	45,0%	55,0%	100,0%
7	Total - Réseau aérien de distribution	FC5	14,3%	18,4%	32,7%	29,7%	37,6%	67,3%	43,9%	56,1%	100,0%
8 Réseau souterrain											
9	Câbles et conducteurs	FC6	1,9%	10,7%	12,6%	6,6%	80,8%	87,4%	8,5%	91,5%	100,0%
10	Transformateurs	FC7	14,9%	0,0%	14,9%	85,1%	0,0%	85,1%	100,0%	0,0%	100,0%
11	Total - Équipements de réseau souterrain	FC8	6,4%	7,0%	13,4%	34,0%	52,6%	86,6%	40,4%	59,6%	100,0%
12	Total - Réseau souterrain de distribution	FC9	4,7%	8,3%	13,1%	23,9%	63,0%	86,9%	28,6%	71,4%	100,0%
13	Total - Réseau de distribution	FC10	11,7%	15,7%	27,3%	28,1%	44,6%	72,7%	39,8%	60,2%	100,0%
14	Immobilisations aériennes du réseau	-	901,9	1 164,3	2 066,2	1 875,1	2 378,2	4 253,3	2 776,9	3 542,5	6 319,5
15	Immobilisations souterraines du réseau	-	112,1	197,2	309,3	565,6	1 492,2	2 057,9	677,7	1 689,4	2 367,2
16	Immobilisations du réseau de distribution	-	1 014,0	1 361,5	2 375,5	2 440,7	3 870,4	6 311,1	3 454,7	5 232,0	8 686,7
17	Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	-	1,0 kVA	-	-	13,2 kVA	-	-	14,2 kVA
18	Facteur de classement aérien	-	32,5%	32,9%	32,7%	67,5%	67,1%	67,3%	100,0%	100,0%	100,0%
19	Facteur de classement souterrain	-	16,5%	11,7%	13,1%	83,5%	88,3%	86,9%	100,0%	100,0%	100,0%
20	Facteur de classement avant ajustement	FC11	29,4%	26,0%	27,3%	70,6%	74,0%	72,7%	100,0%	100,0%	100,0%
21 Ajustement de 1 kVA par abonné											
22	Immobilisations aériennes du réseau	-	760,0	984,4	1 744,4	2 017,0	2 558,2	4 575,1	2 776,9	3 542,5	6 319,5
23	Immobilisations souterraines du réseau	-	69,3	84,3	153,6	608,4	1 605,2	2 213,6	677,7	1 689,4	2 367,2
24	Immobilisations du réseau de distribution ⁽²⁾	-	829,3	1 068,6	1 897,9	2 625,4	4 163,3	6 788,7	3 454,7	5 232,0	8 686,7
25	Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	-	0,0 kVA	-	-	14,2 kVA	-	-	14,2 kVA
26	Facteur de classement aérien	-	27,4%	27,8%	27,6%	72,6%	72,2%	72,4%	100,0%	100,0%	100,0%
27	Facteur de classement souterrain	-	10,2%	5,0%	6,5%	89,8%	95,0%	93,5%	100,0%	100,0%	100,0%
28	Facteur de classement après ajustement	FC11B	24,0%	20,4%	21,8%	76,0%	79,6%	78,2%	100,0%	100,0%	100,0%
29	Facteur d'ajustement	FC11C	24,0%	20,4%	21,8%	76,0%	79,6%	78,2%	100,0%	100,0%	100,0%