

Prévision de la demande

Table des matières

1. Prév́ision des ventes	5
1.1. Secteur Résidentiel	5
1.2. Secteur Commercial, institutionnel et industriel PME.....	7
1.3. Secteur Industriel grandes entreprises	9
1.4. Évolution de la prévision et explication des écarts pour l'année 2025.....	12
2. Prév́ision des besoins en énergie et en puissance.....	14
Annexe A – Tableaux détaillés de la prévision et de l'historique des ventes	17
Annexe B – Tableaux détaillés de la prévision économique	22
Annexe C – Analyse de sensibilité.....	24
Annexe D – Ventes et revenus mensuels	25

Liste des figures

Figure 1 Composition de la prévision des ventes au secteur Résidentiel Croissance annuelle moyenne 2024 à 2028	6
Figure 2 Composition de la prévision des ventes au secteur Commercial, institutionnel et industriel PME croissance annuelle moyenne de 2024 à 2028	8
Figure 3 Composition de la prévision des ventes au tarif L du secteur Industriel grandes entreprises croissance annuelle moyenne de 2024 à 2028	11

Liste des tableaux

Tableau 1 Prév́ision au secteur Résidentiel Ventes par catégories de consommateurs	7
Tableau 2 Prév́ision au secteur Commercial, institutionnel et industriel PME (incluant les réseaux municipaux et l'éclairage public) – Ventes par catégories de consommateurs.....	9
Tableau 3 Prév́ision au secteur Industriel grandes entreprises – Ventes par catégories de consommateurs	12
Tableau 4 Évolution de la prévision des ventes pour 2025.....	13
Tableau 5 Prév́ision des revenus pour 2025	14
Tableau 6 Besoins en énergie et en puissance à la pointe d'hiver.....	16
Tableau A-1 Évolution de la prévision des ventes pour les années témoins depuis le dossier tarifaire R-4270-2024	17
Tableau A-2 Prév́ision des ventes par catégorie de consommateurs.....	17
Tableau A-3 Historique des ventes par catégorie de consommateurs	18
Tableau A-4 Prév́ision des ventes par secteur de consommation.....	19
Tableau A-5 Évolution de la prévision des ventes par secteur de consommation pour l'année 2025	19
Tableau A-6 Historique des ventes par secteur de consommation.....	20

Tableau A-7 Coefficients de détermination des modèles utilisés pour la prévision des ventes par secteur de consommation	20
Tableau A-8 Coefficients de détermination des modèles utilisés pour la prévision des revenus unitaires	21
Tableau B-1 Prévision économique du Québec	22
Tableau B-2 Comparaison de la prévision économique du Québec	23
Tableau C-1 Impact des variables explicatives sur les ventes par secteurs	24
Tableau D-1 Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2026 (GWh).....	25
Tableau D-2 Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2026 (M\$).....	25
Tableau D-3 Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2027 (GWh).....	26
Tableau D-4 Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2027 (M\$).....	26
Tableau D-5 Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2028 (GWh).....	27
Tableau D-6 Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2028 (M\$).....	27
Tableau D-7 Ventes mensuelles prévues et réelles normalisées pour l'année de base 2025 (GWh)	28
Tableau D-8 Revenus mensuels prévus et réels normalisés pour l'année de base 2025 (M\$).....	29
Tableau D-9 Ventes mensuelles prévues (R-4270-2024) et réelles normalisées pour l'année historique 2024 (GWh).....	30
Tableau D-10 Revenus mensuels prévus (R-4270-2024) et réels normalisés pour l'année historique 2024 (M\$). 31	

1. Prévision des ventes

1 Le Distributeur prévoit des ventes d'électricité de 185 692 GWh pour l'année témoin 2026, de
2 188 849 GWh pour l'année témoin 2027 et de 193 119 GWh pour l'année témoin 2028, soit
3 une croissance cumulative de 10 044 GWh par rapport aux ventes normalisées de l'année de
4 base 2025¹.

5 La croissance des activités industrielles représente un peu plus du tiers de l'augmentation
6 prévue de la demande (+3,6 TWh). La part attribuable à la clientèle commerciale et
7 institutionnelle est légèrement inférieure (+3,3 TWh), principalement en raison des secteurs
8 émergents, notamment les centres de données. Quant à la clientèle résidentielle, celle-ci
9 contribue à un peu moins du tiers de la croissance totale (+3,1 TWh), notamment en raison de
10 la hausse du nombre d'abonnements.

Principaux éléments de contexte

11 La prévision du présent dossier tarifaire s'inscrit dans la continuité du Plan d'action 2035 et
12 des efforts à déployer pour atteindre un Québec décarboné et prospère en 2050. À cet effet,
13 elle reprend les mêmes bases que celles utilisées dans le cadre de l'État d'avancement 2024
14 du Plan d'approvisionnement 2023-2032².

15 La prévision des ventes prend également en compte la planification des interventions en
16 efficacité d'énergétique (ci-après « EÉ ») présentées à la pièce HQD-2, Document 2.2.

17 Les prochaines sections expliquent la croissance des ventes d'électricité au Québec pour tous
18 les grands secteurs de consommation.

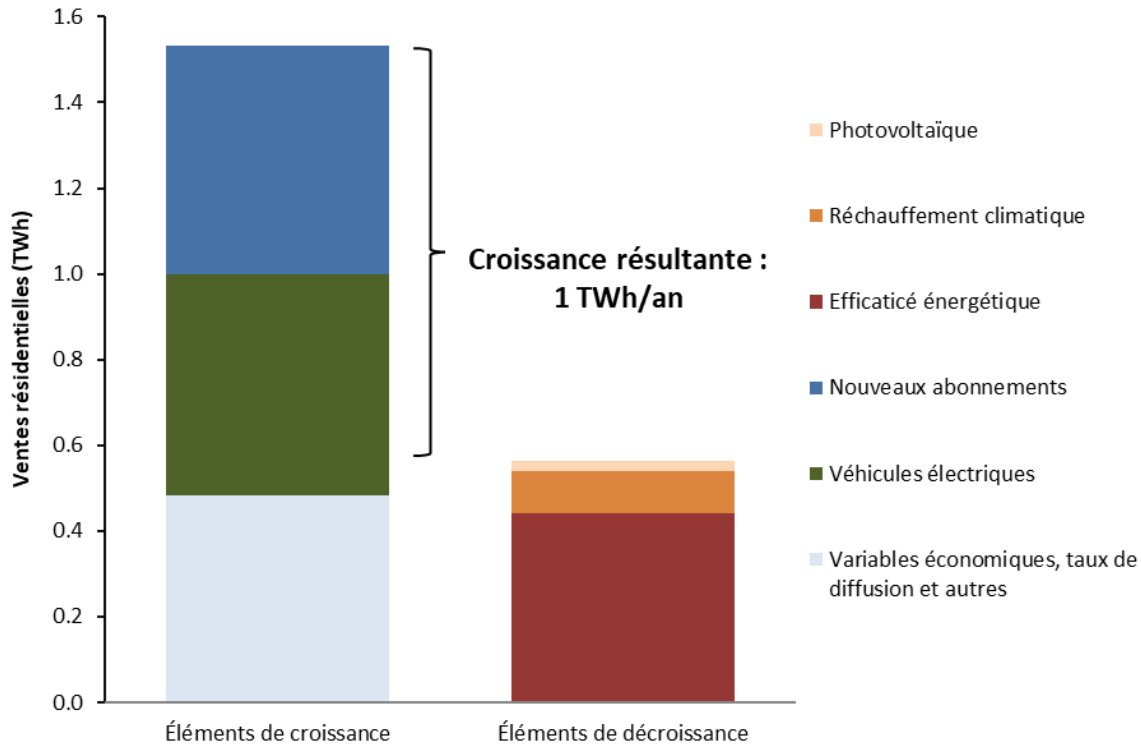
1.1. Secteur Résidentiel

19 La figure 1 illustre les principaux facteurs ayant contribué à la hausse ou à la baisse des ventes
20 au secteur Résidentiel.

¹ Sauf indication contraire, afin d'alléger le texte, les termes 2024 et 2025 font référence respectivement aux années 2024 et 2025 normalisées.

² Voir : [État d'avancement 2024, section 2.](#)

Figure 1
Composition de la prévision des ventes au secteur Résidentiel
Croissance annuelle moyenne 2024 à 2028



1 Au secteur Résidentiel, la croissance anticipée est de l'ordre de 4 045 GWh entre 2024 et
 2 2028. Les mises en chantier prévues ont un impact déterminant sur la croissance des ventes
 3 dans ce secteur en raison de leur effet direct sur le nombre d'abonnements anticipé.

4 Les mises en chantier résidentielles au Québec ont été de 48 713 unités en 2024, en nette
 5 remontée depuis 2023 avec une croissance de 25 % par rapport à 2023. Cette augmentation
 6 s'explique principalement par la croissance soutenue de la construction d'appartements
 7 (locatifs et condos) qui a progressé de 37 314 unités, soit une hausse de 33 % par rapport à
 8 2023. À l'inverse, la construction de maisons unifamiliales est demeurée stable au cours de la
 9 même période.

10 En raison de l'incertitude économique actuelle, les mises en chantier devraient légèrement
 11 baisser en 2025 (44 200 unités) et pour les années témoins (43 500 unités par année en
 12 moyenne). Par ailleurs, les facteurs démographiques, soit l'immigration et le vieillissement de
 13 la population, vont continuer à avantager la construction d'appartements au cours des
 14 prochaines années.

15 L'impact de la mise à jour des mises en chantier sur la croissance des ventes prévues est de
 16 l'ordre de 530 GWh par année jusqu'en 2028.

1 De plus, la recharge des VÉ amène une croissance de près 340 GWh entre 2024 et 2025 et
 2 une croissance de 1 720 GWh entre 2025 et 2028. Au cours des prochaines années, cet usage
 3 devrait contribuer de plus en plus à la croissance des ventes au secteur résidentiel.

4 En contrepartie, le Distributeur anticipe que l'ÉÉ aura un impact à la baisse sur la
 5 consommation unitaire résidentielle pour les usages de bases tels que l'éclairage, le chauffage
 6 des espaces et de l'eau ainsi que les gros électroménagers. L'impact net sur la consommation
 7 unitaire prévue est de l'ordre de -1 320 GWh de 2025 à 2028. Quant à la normale climatique,
 8 le réchauffement tendanciel des températures aura un impact à la baisse sur les ventes de ce
 9 secteur.

Tableau 1
Prévision au secteur Résidentiel
Ventes par catégories de consommateurs

Années civiles (1er janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = (2) - (1)	(7) = (5) - (2)
	Année historique	Année de base	Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Croissance	
Catégorie de consommateurs	2024 normalisée	2025 normalisée	2026	2027	2028	2024-2025	2025-2028
	Ventes (GWh)						
D, DM et DN	66,907	67,174	67,159	65,784	65,113	267	(2,061)
D Flex	909	1,485	2,100	4,311	6,046	576	4,561
TDT	-	-	-	166	585	-	585
DP	1,543	1,647	1,749	1,827	1,911	104	264
DT	1,947	1,912	1,811	1,743	1,696	(35)	(216)
Total résidentiel	71,306	72,218	72,820	73,830	75,351	912	3,133
Variables économiques							
Croissance de la rémunération des salariés (%)	4.4	1.2	0.4	0.8	0.9		
Mises en chantier (milliers)	48.7	44.2	44.2	43.8	42.6		

(1) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes prévues de janvier à décembre.

Note : La croissance de la rémunération des salariés est exprimée en termes réels, c'est-à-dire nette de l'inflation.

Note : Les ventes incluent l'OEÀ et les ventes aux réseaux autonomes (si applicable).

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

1.2. Secteur Commercial, institutionnel et industriel PME

10 Au secteur Commercial, institutionnel et industriel PME, la croissance des ventes est de l'ordre
 11 de 3 589 GWh entre 2024 et 2028.

12 En 2024, le produit intérieur brut (PIB) réel du Québec a progressé de 1,4 %, marquant une
 13 reprise par rapport à la croissance plus modeste de 0,6 % enregistrée en 2023. Bien que cette
 14 performance témoigne d'un certain redressement, elle demeure inférieure aux croissances
 15 observées en 2022 (+3,4 %) ainsi qu'à la moyenne annuelle pré-pandémique, qui était de 2,8 %
 16 entre 2017 et 2019. Cela confirme que l'économie québécoise évolue toujours à un rythme
 17 plus lent qu'avant la crise sanitaire.

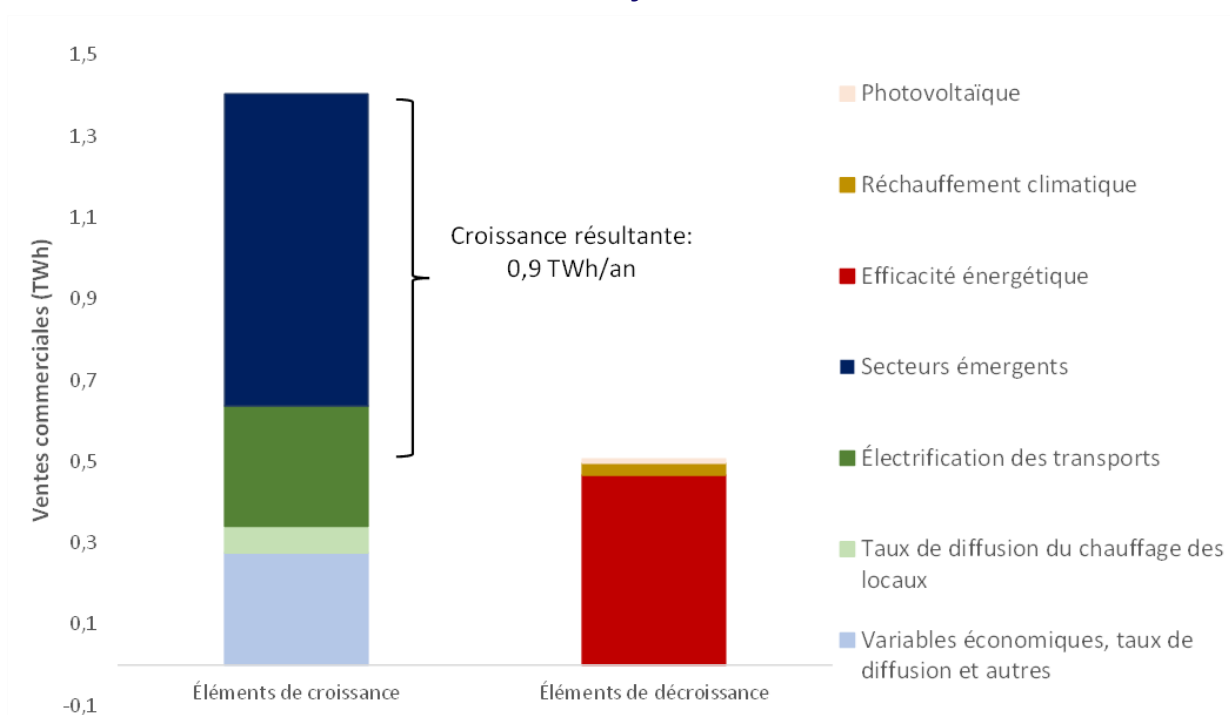
18 Le marché du travail a suivi une trajectoire similaire. L'emploi a augmenté de 0,9 %, une
 19 progression nettement plus faible que celles des années précédentes. Parallèlement, le taux
 20 de chômage a atteint 5,3 %, tandis que le taux d'emploi a reculé à 61,4 %, signalant un
 21 ralentissement du dynamisme du marché du travail.

1 Malgré ce contexte, la rémunération des personnes salariées a connu une hausse notable de
 2 4,4 %. Cette augmentation a surpassé celle de l'indice des prix à la consommation, qui s'est
 3 établie à 2,3 %, ce qui s'est traduit par un gain réel de pouvoir d'achat pour les travailleurs. Ce
 4 renforcement du revenu réel a soutenu la consommation des ménages, qui a progressé de
 5 3,1 % sur l'année, devenant ainsi le principal moteur de la croissance économique.

6 En somme, l'économie québécoise en 2024 a été portée par la demande intérieure, en
 7 particulier la consommation des ménages, soutenue par une amélioration du pouvoir d'achat.
 8 Toutefois, cette dynamique a été partiellement freinée par des facteurs externes et une baisse
 9 des investissements, ce qui a donné lieu à une croissance modérée, inférieure aux standards
 10 d'avant la pandémie, et marquant une reprise encore incomplète. La croissance économique
 11 québécoise devrait rester faible en 2025 et 2026 (+0,9 % et +1,0 %), en raison de l'incertitude
 12 causée par la guerre commerciale entre le Canada et les États-Unis, pour ensuite augmenter
 13 en 2027 et 2028 (+1,6 %, +1,7 %). En lien avec la hausse du taux de chômage, la croissance
 14 de la rémunération réelle des salariés au Québec devrait être plus modeste, alors que les PIB
 15 sectoriels devraient suivre des trajectoires similaires au PIB total.

16 La figure 2 illustre les principaux éléments de croissance et de décroissance des ventes aux
 17 secteurs Commercial, institutionnel et industriel PME.

Figure 2
Composition de la prévision des ventes au secteur
Commercial, institutionnel et industriel PME
croissance annuelle moyenne de 2024 à 2028



1 Les principaux facteurs contributifs à une hausse de la demande pour les années 2024 à 2028
 2 sont la croissance économique (+1 040 GWh), les secteurs émergents (+3 140 GWh),
 3 l'électrification des transports (+1 180 GWh) et la hausse du taux de diffusion du chauffage
 4 électrique (+260 GWh).

5 Ces éléments de croissance seront en bonne partie compensés par la baisse de l'intensité
 6 énergétique attribuable à l'amélioration de l'EE (-1 870 GWh) et, dans une moindre mesure,
 7 par le réchauffement tendanciel des températures considéré dans la normale climatique
 8 (-120 GWh) et la légère croissance de l'utilisation des panneaux photovoltaïques (-40 GWh).

Tableau 2
Prévision au secteur Commercial, institutionnel et industriel PME
(incluant les réseaux municipaux et l'éclairage public) –
Ventes par catégories de consommateurs

Années civiles (1er janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = (2) - (1)	(7) = (5) - (2)
	Année historique	Année de base	Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Croissance	
	2024 normalisée	2025 normalisée	2026	2027	2028	2024-2025	2025-2028
Catégorie de consommateurs	Ventes (GWh)						
G et à forfait	9,405	9,329	9,306	9,221	9,197	(76)	(132)
G Flex	12	45	70	144	200	33	155
GT	0	1	2	6	11	1	10
G-9	1,335	1,312	1,268	1,283	1,302	(23)	(10)
G-9T	-	0	1	2	4	-	4
M	32,232	32,387	32,578	32,669	32,690	155	303
MT	-	1	5	12	23	1	22
LG	11,367	11,920	12,545	13,590	14,909	553	2,989
H	9	8	8	8	8	(1)	-
Éclairage public et sentinelle	371	354	334	318	305	(17)	(49)
Chaînes de blocs	990	943	948	948	951	(47)	8
Total	55,722	56,301	57,065	58,201	59,599	579	3,298
dont Commercial, institutionnel et industriel PME	48,947	49,499	50,231	51,238	52,536	552	3,037
dont Réseaux municipaux	6,131	6,177	6,143	6,182	6,240	46	63

Variables économiques	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Croissance du PIB total (%)	1.4	0.9	1.0	1.6	1.7
Croissance du PIB manufacturier (%)	-2.6	0.9	1.0	1.6	1.7
Croissance du PIB tertiaire (%)	2.1	0.9	1.0	1.6	1.7

(1) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes prévues de janvier à décembre.

Note : La croissance des PIB total, manufacturier et tertiaire est exprimée en termes réels.

Note : Les ventes incluent l'OEÁ, le TRI et les ventes aux réseaux autonomes (si applicable).

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

1.3. Secteur Industriel grandes entreprises

9 Au secteur Industriel grande entreprise, la croissance des ventes est de l'ordre de +4 056 GWh
 10 entre 2024 et 2028.

11 En 2024, l'activité économique mondiale a progressé à un rythme de 3,3 %, soit similaire à
 12 2023. Selon le Fonds monétaire international (FMI)³, la croissance mondiale devrait ralentir
 13 à 2,8 % en 2025, puis remonter légèrement à 3,0 % en 2026, dans un contexte de

³ Fonds monétaire international, Perspective de l'économie mondiale, avril 2025. [En ligne.](#)

1 fragmentation économique croissante, de politiques monétaires encore restrictives et de
2 pressions budgétaires accrues.

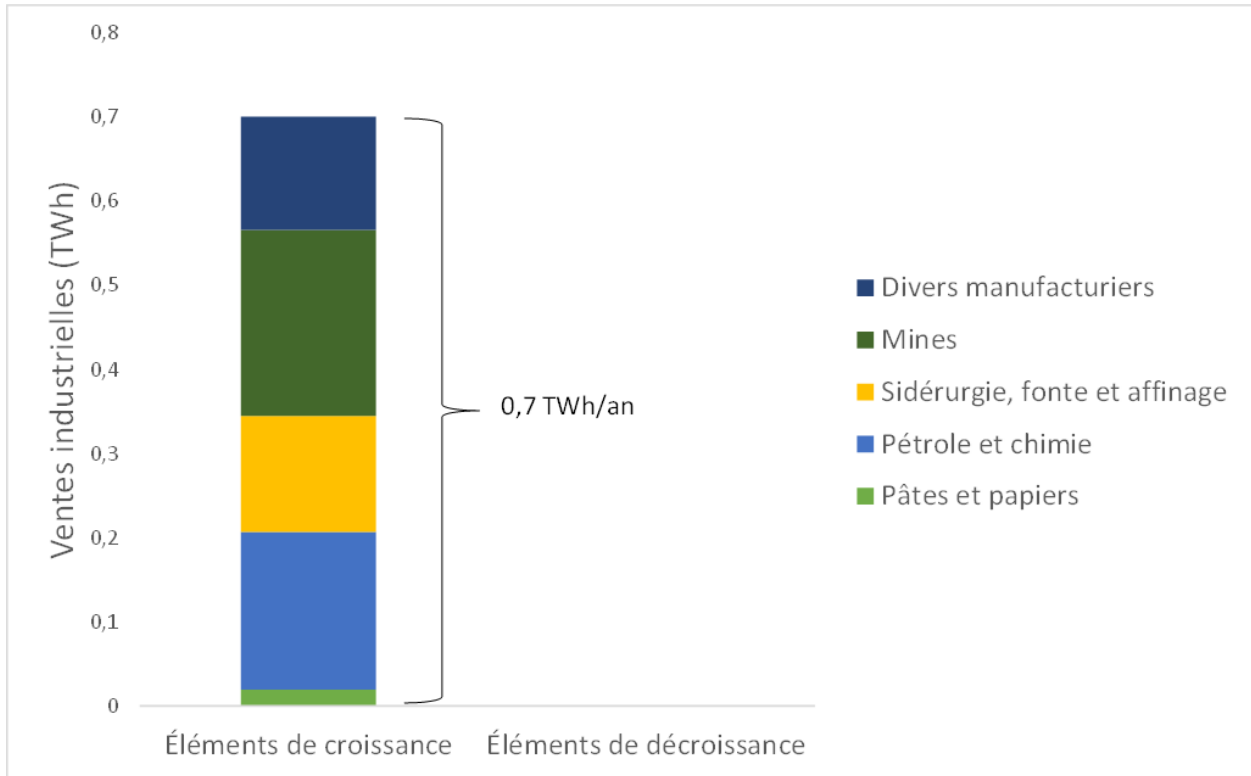
3 Malgré une résilience notable face aux chocs récents, cette performance demeure inférieure
4 à la moyenne annuelle prépandémique de 3,7 % (2000-2019). Le FMI souligne que cette
5 croissance modérée reflète des défis structurels persistants, tels que le vieillissement
6 démographique, la faible productivité et les tensions commerciales.

7 Par ailleurs, une légère décélération est attendue dans les économies émergentes,
8 notamment en Chine et en Inde, qui ont longtemps été les principaux moteurs de la croissance
9 mondiale. Ce ralentissement pourrait affecter certaines grandes entreprises québécoises,
10 particulièrement celles exposées aux marchés des matières premières, en raison d'une
11 demande plus faible et des prix plus volatiles.

12 Dans ce contexte, la plupart des secteurs industriels devraient connaître une croissance
13 modérée d'ici 2026, avec des perspectives dépendant fortement de l'évolution des politiques
14 économiques, de la stabilité géopolitique et de la capacité des pays à mettre en œuvre des
15 réformes structurelles favorisant l'investissement, l'innovation et l'inclusion sur le marché du
16 travail.

17 En contrepartie, la volonté de décarboner l'économie du Québec amène une importante
18 source de croissance des ventes. Ces vecteurs de croissance se reflètent dans la croissance
19 des ventes dès 2025 par des projets en cours mais surtout à partir de 2027 avec les mises en
20 service reliées à la chaîne d'approvisionnement de la filière batterie ainsi que par
21 l'électrification de certains procédés industriels où la technologie semble actuellement plus
22 mature.

Figure 3
Composition de la prévision des ventes au tarif L du
secteur Industriel grandes entreprises
croissance annuelle moyenne de 2024 à 2028



- 1 Au tarif L du secteur Industriel grandes entreprises, une augmentation des ventes de
- 2 2 804 GWh entre 2024 et 2028 est prévue. La croissance des ventes de 2024 à 2028
- 3 s'explique principalement par la filière batterie et par la décarbonation des procédés industriels
- 4 à travers tous les secteurs.
- 5 Pour les contrats spéciaux, la décroissance prévue de -130 GWh en 2025 découle de la baisse
- 6 de la demande de Rio Tinto Alcan reliée à une forte hydraulité. La croissance de 1 382 GWh
- 7 prévue de 2025 à 2028 s'explique par un retour vers une demande normale pour Rio Tinto
- 8 Alcan, par la remise en marche progressive de deux fours présentement en arrêt de Rio Tinto
- 9 Fer et Titane, et en partie par la décarbonation de ces deux clients.

Tableau 3
Prévision au secteur Industriel grandes entreprises –
Ventes par catégories de consommateurs

Années civiles (1 ^{er} janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6) = (2) - (1)	(7) = (5) - (2)
	Année historique	Année de base	Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Croissance	
	2024 normalisée	2025 normalisée	2026	2027	2028	2024-2025	2025-2028
Ventes (GWh)							
Pâtes et papiers	9 426	9 486	9 462	9 285	9 504	40	38
Pétrole et chimie	4 361	4 088	4 338	4 684	5 110	(273)	1 022
Mines	4 322	4 661	4 912	5 100	5 207	339	546
Sidérurgie, fonte et affinage	3 967	4 227	4 199	4 393	4 518	260	291
Divers manufacturiers	3 845	4 052	4 001	4 174	4 385	207	333
Total tarif L	25 921	26 495	26 911	27 636	28 725	574	2 230
Contrats spéciaux	28 192	28 062	28 896	29 181	29 444	(130)	1 382
Variables économiques							
Croissance du PIB manufacturier (%)	-2,6	0,9	1,0	1,6	1,7		

(1) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

Note : Les ventes au tarif L incluent l'OÉA et le TRI.

Note : La croissance du PIB manufacturier est exprimée en termes réels.

Le Distributeur demande à la Régie d'accepter la prévision des ventes de 185 692 GWh pour l'année témoin 2026, 188 849 GWh pour l'année témoin 2027 et 193 119 GWh pour l'année témoin 2028.

1.4. Évolution de la prévision et explication des écarts pour l'année 2025

- 1 La comparaison de la prévision des ventes présentée au dossier tarifaire R-4270-2024 à celle
- 2 de l'année de base du présent dossier est présentée au tableau 4. La prévision des revenus
- 3 de l'année de base 2025 est présentée au tableau 5.

Tableau 4
Évolution de la prévision des ventes pour 2025

Années civiles (1er janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4) = (3) - (1)
	Catégorie de consommateurs	Ventes (GWh)		
		Année 2025 (R-4270-2024)	Année de base	
2025 publiée	2025 normalisée			
D, DM et DN	67 126	68 026	66 926	(200)
D Flex	733	1 509	1 485	752
TDT	-	-	-	-
DP	1 660	1 659	1 647	(13)
G et à forfait	9 260	9 338	9 241	(19)
G Flex	6	46	45	39
GT	9	1	1	(8)
G-9	1 124	1 321	1 309	185
G-9T	3	0	0	(3)
M	32 211	32 432	32 289	78
MT	17	1	1	(16)
LG	11 754	11 957	11 920	166
L	27 231	26 495	26 495	(736)
H	7	8	8	1
DT	1 775	1 925	1 912	137
Éclairage public et sentinelle	349	352	352	3
Chaînes de blocs	968	943	943	(25)
Contrats spéciaux	28 220	28 062	28 062	(158)
	182 452	184 075	182 637	185
Réseaux autonomes - D, DM et DN	260	248	248	(12)
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	0	0	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	93	88	88	(5)
Réseaux autonomes - G-9	2	3	3	1
Réseaux autonomes - M	95	98	98	3
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	1	1	1	-
	451	438	438	(13)
Total Distributeur	182 903	184 513	183 075	172

(1) Ventes prévues de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes publiées normalisées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies

- 1 Au secteur Résidentiel, soit les tarifs D, DM et DP, D Flex, DT et TDT, l'écart total de
- 2 +676 GWh s'explique essentiellement par des ventes réelles légèrement plus fortes que prévu
- 3 (environ +290 GWh pour les mois de janvier à avril 2025) et par un rehaussement des ventes
- 4 en lien avec les véhicules électriques.
- 5 L'écart consolidé des ventes aux tarifs G, G9, et M se chiffre à +256 GWh, en raison du
- 6 ralentissement économique moins fort que prévu.
- 7 L'écart des ventes aux tarifs LG se chiffre à +166 GWh et est réparti à travers les différents
- 8 types de clientèle au tarif LG.

- 1 Au tarif L (incluant l'OÉA et le TRI), l'écart de -736 GWh découle principalement de fermetures
- 2 dans le secteur de la pétrochimie dans Montréal-Est.
- 3 Aux contrats spéciaux, l'écart de -158 GWh s'explique principalement par une hydraulité plus
- 4 forte que prévue à RTA.

Tableau 5
Prévision des revenus pour 2025

Catégorie de consommateurs	Années civiles (1er janv au 31 déc)	
	(1)	(2)
	Revenus (M\$)	
	Année de base	
	2025 publiée	2025 normalisée
D, DM et DN	6 259	6 153
D Flex	134	132
TDT		
DP	173	172
G et à forfait	1 140	1 129
G Flex	5	5
GT	0	0
G-9	209	208
G-9T	0	0
M	3 203	3 192
MT	0	0
LG	801	799
L	1 483	1 483
H	1	1
DT	126	125
Éclairage public et sentinelle	44	44
Chaînes de blocs	63	63
Contrats spéciaux	1 426	1 426
	15 067	14 932
Réseaux autonomes - D, DM et DN	25	25
Réseaux autonomes - TDT		
Réseaux autonomes - DP	0	0
Réseaux autonomes - G et à forfait	13	13
Réseaux autonomes - G-9	0	0
Réseaux autonomes - M	10	10
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	1	1
	50	50
Total Distributeur	15 117	14 982

(1) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(2) Ventes publiées normalisées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies

2. Prévision des besoins en énergie et en puissance

- 5 Les besoins en énergie sont composés de la consommation à approvisionner à laquelle sont
- 6 ajoutées des pertes de distribution et de transport, aussi appelées les pertes globales. La

1 consommation à approvisionner est obtenue en additionnant aux ventes (section 1), l'usage
2 interne, soit la consommation d'électricité par Hydro-Québec dans ses bâtiments et ses
3 chantiers, puis en leur soustrayant la consommation hors réseau intégré. Cette dernière est
4 composée de la consommation dans les réseaux autonomes et de celle alimentée par les
5 groupes électrogènes mobiles.

6 Le taux de pertes globales prévu pour les années 2026, 2027 et 2028 est de 7,3 % à conditions
7 climatiques normales. Ce taux reflète les taux de pertes observés au cours des dernières
8 années.

9 Les besoins en énergie pour les années 2026, 2027 et 2028 sont donc respectivement de
10 199,3 TWh, 202,7 TWh et 207,4 TWh.

11 La prévision des besoins en puissance à la pointe d'hiver découle quant à elle de la prévision
12 en énergie. Sous des conditions climatiques normales, le Distributeur prévoit que les besoins
13 en puissance à la pointe de l'hiver 2025-2026 atteindront 40 599 MW, 40 933 MW à la pointe
14 de l'hiver 2026-2027 et 41 548 MW à la pointe de l'hiver 2027-2028, soit une hausse
15 cumulative de 1 126 MW par rapport à la pointe normalisée de l'hiver 2024-2025. Cet écart
16 découle principalement de la croissance prévue des ventes au secteur commercial et
17 institutionnel, de même qu'au secteur résidentiel et agricole.

18 Par ailleurs, la pointe de l'hiver 2024-2025, atteinte le 22 janvier 2025, a été inférieure de
19 -644 MW à celle prévue dans le dossier R-4270-2024⁴. Cet écart s'explique principalement
20 par des températures à la pointe légèrement plus chaudes que la normale. Sans l'effet des
21 températures, l'écart entre les besoins prévus et les besoins en puissance normalisés est
22 de +110 MW.

⁴ Dans le dossier R-4270-2024, la prévision des besoins en puissance à la pointe de l'hiver 2024-2025 était de 40 312 MW sous des conditions climatiques normales.

Tableau 6
Besoins en énergie et en puissance à la pointe d'hiver

Années civiles (1er janv au 31 déc)

	Besoins en énergie (en TWh)							
			Année de base		Années témoins projetées			Croissance normalisée
	2024 réel	2024 normalisé	2025 réel	2025 normalisé	2026	2027	2028	2025-2028
Ventes	177,2	181,1	184,5	183,1	185,7	188,8	193,1	10,0
+ Ajustement F/L	(0,0)	(0,0)	0,1	0,1	-	-	-	
+ Interruptible	0,1	0,1	0,2	0,2	-	-	-	
+ Effacement Usage cryptographique associé aux chaînes de	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
+ Usage interne	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
- Consommation hors réseau intégré	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	
= Consommation à approvisionner	177,4	181,3	184,9	183,5	185,8	189,0	193,3	9,8
+ Pertes de distribution et de transport <i>en pourcentage (%)</i>	12,0	12,5	13,2	13,1	13,5	13,7	14,1	
= Besoins en énergie	189,4	193,8	198,1	196,6	199,3	202,7	207,4	10,8

	Besoins en puissance à la pointe (en MW)							
			Année de base		Années témoins projetées			Croissance normalisée
	Hiver 2023-2024 réel	Hiver 2023-2024 normalisé	Hiver 2024-2025 réel	Hiver 2024-2025 normalisé	Hiver 2025-2026	Hiver 2026-2027	Hiver 2027-2028	Hiver base à Hiver témoin 3
Besoins en puissance à la pointe	36 135	40 124	39 668	40 422	40 599	40 933	41 548	1 126

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Le Distributeur demande à la Régie d'accepter la prévision des besoins en énergie de 199,3 TWh, 202,7 TWh et 207,4 TWh pour les années témoins 2026, 2027 et 2028 et celle des besoins en puissance de 40 599 MW, 40 933 MW et 41 548 MW pour les hivers 2025-2026, 2026-2027 et 2027-2028.

Annexe A – Tableaux détaillés de la prévision et de l'historique des ventes

Tableau A-1
Évolution de la prévision des ventes pour les années témoins
depuis le dossier tarifaire R-4270-2024

Années civiles (1er janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) = (4) - (1)
	Ventes (GWh)				
	R-4270-2024	Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Écart
Secteur de consommation	2025	2026	2027	2028	Année témoin 3 p/r à R-4270-2024
Résidentiel	71,553	72,820	73,830	75,351	3,798
Commercial, institutionnel et petits industriels	49,050	50,231	51,238	52,536	3,486
Industriel Grandes entreprises	55,741	56,165	57,280	58,687	2,946
Autres	6,559	6,477	6,500	6,545	(14)
Total Distributeur	182,903	185,692	188,849	193,119	10,216

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau A-2
Prévision des ventes par catégorie de consommateurs

Années civiles (1 ^{er} janv au 31 déc)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (3) - (1)	(8) = (6) - (3)
	Ventes (GWh)							
	Année historique	Année de base		Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Croissance	
Catégorie de consommateurs	2024 normalisée	2025 publiée	2025 normalisée	2026	2027	2028	2024-2025	2025-2028
D, DM et DN	66,669	68,026	66,926	66,898	65,520	64,846	257	(2,080)
D Flex	909	1,509	1,485	2,100	4,311	6,046	576	4,561
TDT	-	-	-	-	166	585	-	585
DP	1,543	1,659	1,647	1,749	1,827	1,911	104	264
G et à forfait	9,320	9,338	9,241	9,210	9,123	9,098	(79)	(143)
G Flex	12	46	45	70	144	200	33	155
GT	0	1	1	2	6	11	1	10
G-9	1,331	1,321	1,309	1,265	1,280	1,299	(22)	(10)
G-9T	-	0	1	1	2	4	1	3
M	32,137	32,432	32,289	32,481	32,571	32,591	152	302
MT	-	1	1	5	12	23	1	22
LG	11,367	11,957	11,920	12,545	13,590	14,909	553	2,989
L	25,921	26,495	26,495	26,911	27,636	28,725	574	2,230
H	9	8	8	8	8	8	(1)	-
DT	1,947	1,925	1,912	1,811	1,743	1,696	(35)	(216)
Éclairage public et sentinelle	371	352	352	332	317	303	(19)	(49)
Chaînes de blocs	990	943	943	948	948	951	(47)	8
Contrats spéciaux	28,192	28,062	28,062	28,896	29,181	29,444	(130)	1,382
	180,717	184,075	182,637	185,233	188,385	192,649	1,920	10,012
Réseaux autonomes - D, DM et DN	238	248	248	261	264	267	10	19
Réseaux autonomes - TDT	-	-	1	-	-	-	1	(1)
Réseaux autonomes - DP	1	0	0	-	-	-	(1)	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	85	88	88	96	99	100	3	12
Réseaux autonomes - G-9	4	3	3	2	2	3	(1)	-
Réseaux autonomes - M	96	98	98	97	98	99	2	1
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti	1	1	1	1	1	1	-	-
	424	438	439	459	464	469	15	30
Total Distributeur	181,141	184,513	183,076	185,692	188,849	193,119	1,935	10,043

(1) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes publiées normalisées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau A-3
Historique des ventes par catégorie de consommateurs

Catégorie de consommateurs	(1)		(2)		(1)		(2)	
	Années civiles (1er jan au 31 déc)							
	Ventes (GWh)							
	2021		2022		2023			
	Publié	Normalisé	Publié	Normalisé	Publié	Normalisé		
D, DM et DN	63,537	65,024	66,697	65,642	63,952	65,928		
D Flex	221	226	395	393	544	561		
TDT	-	-	-	-	-	-		
DP	1,273	1,288	1,430	1,420	1,469	1,497		
G et à forfait	8,763	8,864	9,194	9,143	8,979	9,231		
G Flex	0	0	1	1	1	1		
GT	-	-	-	-	0	0		
G-9	1,126	1,138	1,200	1,194	1,211	1,244		
G-9T	-	-	-	-	-	-		
M	31,262	31,364	32,068	31,940	31,646	31,976		
MT	-	-	-	-	-	-		
LG	9,665	9,716	10,577	10,535	10,968	11,066		
L	27,199	27,199	27,119	27,119	26,421	26,421		
H	6	6	7	7	7	7		
DT	2,311	2,298	2,175	2,203	2,021	2,028		
Éclairage public et sentinelle	450	450	411	411	394	394		
Chaînes de blocs	613	613	868	868	898	898		
Contrats spéciaux	28,394	28,394	27,985	27,985	28,402	28,402		
	174,821	176,582	180,126	178,860	176,912	179,655		
Réseaux autonomes - D, DM et DN	229	229	243	243	234	234		
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-		
Réseaux autonomes - DP	1	1	1	1	1	1		
Réseaux autonomes - G et à forfait	80	80	87	87	81	81		
Réseaux autonomes - G-9	3	3	3	3	4	4		
Réseaux autonomes - M	96	96	100	100	96	96		
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	1	1	1	1	1	1		
	410	410	434	434	417	417		
Total Distributeur	175,231	176,991	180,560	179,294	177,329	180,071		

(1) Ventes publiées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

Tableau A-4
Prévision des ventes par secteur de consommation

Secteur de consommation	Années civiles (1er janv au 31 déc)							
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7) = (3) - (1)	(8) = (6) - (3)
	Ventes (GWh)							
	Année historique	Année de base		Année témoin 1	Année témoin 2	Année témoin 3	Croissance	
	2024 normalisée	2025 publiée	2025 normalisée	2026	2027	2028	2024-2025	2025-2028
Résidentiel	71,306	73,367	72,218	72,820	73,830	75,351	912	3,133
Commercial et institutionnel	41,524	49,757	41,871	42,524	43,476	44,736	347	2,865
Industriel PME	7,423	7,627	7,627	7,707	7,762	7,800	204	173
Industriel Grandes entreprises	54,387	54,827	54,827	56,165	57,280	58,687	440	3,860
Autres	6,502	6,562	6,531	6,477	6,500	6,545	29	14
Total Distributeur	181,141	192,140	183,075	185,692	188,849	193,119	1,934	10,044

(1) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes prévues de janvier à décembre.

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau A-5
Évolution de la prévision des ventes par secteur de consommation pour l'année 2025

Secteur de consommation	Années civiles (1er janv au 31 déc)			
	(1)	(2)	(3)	(4) = (3) - (1)
	Ventes (GWh)			
	Année 2025 (R-4270-2024)	Année de base		Écart
		2025 publiée	2025 normalisée	
Résidentiel	71,553	73,367	72,218	665
Commercial et institutionnel	41,079	49,757	41,871	792
Industriel PME	7,972	7,627	7,627	(345)
Industriel Grandes entreprises	55,741	54,827	54,827	(914)
Autres	6,559	6,562	6,531	(28)
Total Distributeur	182,903	192,140	183,075	172

(1) Ventes prévues de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

(3) Ventes publiées normalisées de janvier à avril et prévues de mai à décembre.

Note : Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau A-6
Historique des ventes par secteur de consommation

Années civiles (1er janv au 31 déc)	(1)		(2)		(1)		(2)	
	Ventes (GWh)							
	2021		2022		2023			
Secteur de consommation	Publié	Normalisé	Publié	Normalisé	Publié	Normalisé		
Résidentiel	67,572	69,065	70,941	69,902	68,221	70,249		
Commercial et institutionnel	38,095	38,316	39,915	39,722	39,940	40,574		
Industriel PME	8,064	8,064	8,068	8,068	7,631	7,631		
Industriel Grandes entreprises	55,779	55,779	55,357	55,357	55,087	55,087		
Autres	5,721	5,767	6,279	6,245	6,450	6,530		
Total Distributeur	175,231	176,991	180,560	179,294	177,329	180,071		

(1) Ventes publiées de janvier à décembre.

(2) Ventes publiées normalisées de janvier à décembre.

Tableau A-7
Coefficients de détermination des modèles utilisés
pour la prévision des ventes par secteur de consommation

Secteur	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire
	R-4307-2025	R-4270-2024	R-4057-2018	R-4011-2017	R-3980-2016
Résidentiel et agricole	99,9%	99,9%	99,8%	99,9%	99,8%
Commercial	99,5%	99,6%	99,7%	99,5%	99,6%
Institutionnel	99,5%	99,6%	99,7%	99,5%	99,6%
Industriel PME	91,0%	93,5%	95,2%	92,6%	91,3%
Pâtes et papiers	95,4%	95,1%	92,3%	92,5%	92,2%
Pétrole et chimie	78,7%	77,1%	88,5%	87,7%	86,1%
Mines	88,4%	88,5%	95,1%	94,6%	95,8%
Sidérurgie, fonte et affinage	70,2%	70,2%	89,0%	89,1%	89,6%
Divers manufacturiers	89,6%	89,5%	88,4%	87,3%	86,5%
Réseaux municipaux	97,9%	99,0%	98,9%	99,0%	99,0%
Transport public	81,1%	81,3%	87,4%	88,4%	87,3%
Commercial et institutionnel					
Grandes entreprises	89,7%	89,9%	91,6%	92,7%	92,7%
Éclairage public	99,3%	99,3%	98,8%	98,3%	98,4%

Tableau A-8
Coefficients de détermination des modèles utilisés
pour la prévision des revenus unitaires

Catégorie de consommateurs	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire	Dossier tarifaire
	R-4307-2025	R-4270-2024	R-4057-2018	R-4011-2017	R-3980-2016
D et DM	98,7%	99,6%	98,6%	99,1%	99,2%
DT	99,7%	99,6%	95,7%	93,3%	93,5%
G	99,3%	90,2%	98,0%	99,6%	99,7%
G-9	99,0%	97,0%	97,9%	99,0%	98,6%
M	99,7%	88,7%	98,6%	99,0%	99,3%
LG ⁽¹⁾					
LG Commercial et institutionnel	86,6%	80,5%	92,6%	91,3%	95,5%
LG Réseaux municipaux	89,5%	88,5%	91,8%	92,2%	92,5%
L ⁽¹⁾					
L Pâtes et papiers	95,7%	89,3%	94,3%	95,0%	95,5%
L Pétrole et chimie	96,2%	94,3%	95,9%	95,5%	94,2%
L Mines	91,4%	85,6%	86,6%	85,6%	84,5%
L Sidérurgie, fonte et affinage	92,4%	89,2%	92,6%	93,2%	92,9%
L Divers manufacturiers	87,2%	75,5%	89,3%	90,4%	93,5%

(1) Les revenus prévus aux tarifs L et LG sont obtenus à l'aide des modèles par clientèles ou secteurs industriels.

Annexe B – Tableaux détaillés de la prévision économique

Tableau B-1
Prévision économique du Québec

	2024	2025	2026	2027	2028
Croissance du PIB total ¹ (%)	1,4	0,9	1,0	1,6	1,7
Croissance du PIB manufacturier ¹ (%)	-2,6	0,9	1,0	1,6	1,7
Croissance du PIB tertiaire ¹ (%)	2,1	0,9	1,0	1,6	1,7
Croissance de l'emploi total (%)	0,9	1,1	0,2	0,2	0,4
Croissance de la rémunération des salariés ¹ (%)	4,4	1,2	0,4	0,8	0,9
Mises en chantier (milliers)	48,7	44,2	44,2	43,8	42,6

¹ La croissance du PIB total, manufacturier et tertiaire ainsi que celle de la rémunération des salariés sont exprimées en termes réels, c'est-à-dire nettes de l'inflation.

Tableau B-2
Comparaison de la prévision économique du Québec

	2025	2026	2027	2028
Croissance du PIB total¹ (%)				
Moyenne du consensus	0.9	1.0	1.7	1.7
Conference Board of Canada	1.1	1.6	1.6	1.7
Mouvement Desjardins	0.9	0.7	1.8	1.7
Banque de Montréal	0.0	0.3		
Banque TD	0.9	0.8		
Banque Royale du Canada	1.1	1.4		
Banque Nationale du Canada	1.1	1.1		
Banque Scotia	1.0	0.8		
VM Banque Laurentienne				
Ministère des Finances du Québec	1.1	1.4	1.6	1.7
Hydro-Québec	0.9	1.0	1.6	1.7
Croissance du PIB manufacturier¹ (%)				
Conference Board of Canada	1.0	3.0	2.7	3.0
Hydro-Québec	0.9	1.0	1.6	1.7
Croissance du PIB tertiaire¹ (%)				
Conference Board of Canada	1.4	1.4	1.6	1.7
Hydro-Québec	0.9	1.0	1.6	1.7
Croissance de l'emploi au Québec (%)				
Moyenne du consensus	0.9	0.2	0.5	0.5
Conference Board of Canada	0.8	-0.2	0.0	0.5
Mouvement Desjardins	0.8	-0.3	1.1	0.8
Banque de Montréal	0.7	0.7		
Banque TD	1.0	0.2		
Banque Royale du Canada	1.3	0.2		
Banque Nationale du Canada	0.8	0.5		
Banque Scotia	1.3			
VM Banque Laurentienne	0.9			
Ministère des Finances du Québec	0.9	0.4	0.4	0.4
Hydro-Québec	1.1	0.2	0.2	0.4
Croissance de la rémunération des salariés¹ (%)				
Conference Board of Canada	0.8	-0.2	0.1	0.6
Ministère des Finances du Québec	1.6	1.0	1.4	1.2
Hydro-Québec	1.2	0.4	0.8	0.9

Dates de publication :

Conference Board of Canada, avril 2025 ; Desjardins, mars 2025 ; Banque de Montréal, mars 2025 ; Banque TD, mars 2025 ; Banque Royale du Canada, mars 2025 ; Banque Nationale, mars 2025 ; Banque Scotia, décembre 2024 ; Valeurs mobilières Banque Laurentienne, septembre 2024 ; et Ministère des finances du Québec, Budget du 25 mars 2025.

¹ La croissance du PIB total, manufacturier et tertiaire ainsi que celle de la rémunération des salariés sont exprimées en termes réels, c'est-à-dire nettes de l'inflation.

Annexe C – Analyse de sensibilité

Tableau C-1
Impact des variables explicatives sur les ventes par secteurs⁵

Variable	Impact
Secteur résidentiel et agricole	
Consommation moyenne annuelle d'un nouvel abonnement, aux fins de la prévision des ventes aux tarifs D et DM	14 500 kWh
Hausse de 1 % de la rémunération réelle des salariés	Ventes additionnelles de 100 GWh aux tarifs D et DM
Secteurs commercial, institutionnel et industriel PME	
Hausse de 1 % du PIB manufacturier	Ventes additionnelles de 30 GWh aux tarifs G, G-9 et M
Hausse de 1 % du PIB tertiaire	Ventes additionnelles de 70 GWh aux tarifs G, G-9 et M
Hausse de 1 % du PIB total	Ventes additionnelles de l'ordre de 20 GWh au tarif LG
Secteur industriel grandes entreprises	
Hausse de 1 % des PIB sectoriels	Ventes additionnelles de 160 GWh pour le tarif L

⁵ Les analyses de sensibilité présentées au tableau C-1 se limitent aux paramètres économiques les plus déterminants, spécifiques aux secteurs et tarifs. Sauf indication, il s'agit de l'estimation de l'impact direct d'une variation de 1 % de ces paramètres sur les ventes.

Annexe D – Ventes et revenus mensuels

Tableau D-1 Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2026 (GWh)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	9,590	8,118	7,335	5,174	3,831	3,531	3,776	3,667	3,275	4,195	6,025	8,383	66,898
D Flex	260	220	198	140	103	95	101	98	88	112	162	524	2,100
TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP	199	175	172	137	115	116	128	127	114	130	152	185	1,749
G et à forfait	1,131	973	930	713	622	593	623	618	570	642	787	1,007	9,210
G Flex	8	7	6	5	4	4	4	4	4	4	5	15	70
GT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	1	1	2
G-9	141	123	118	98	91	87	81	88	88	99	120	131	1,265
G-9T	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	1
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
MT	0	0	1	0	0	-	-	-	0	0	1	1	5
LG	1,258	1,123	1,141	985	931	899	947	956	921	997	1,098	1,288	12,545
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
H	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	8
DT	228	208	204	147	105	101	109	105	92	119	171	222	1,811
Éclairage public et sentinelle	30	26	29	27	27	26	27	28	27	29	28	29	332
Chaînes de blocs	79	72	80	79	81	78	80	80	78	81	79	81	948
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
Total	21,028	18,308	18,013	14,706	13,133	12,393	13,011	12,956	12,198	13,694	16,049	19,744	185,233
Réseaux autonomes - D, DM et DN	33	29	28	23	18	16	15	15	14	18	23	30	261
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	10	9	9	8	7	7	7	7	7	7	8	10	96
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Réseaux autonomes - M	9	8	8	8	8	8	8	7	7	8	8	9	97
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	53	47	46	39	34	31	30	30	28	34	40	49	459
Total Ventes d'électricité du Distributeur	21,081	18,355	18,059	14,745	13,167	12,424	13,041	12,986	12,227	13,727	16,089	19,793	185,692

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-2 Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2026 (M\$)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	908	762	685	486	362	333	359	349	309	394	571	811	6 329
D Flex	27	21	15	13	10	9	10	9	8	11	15	44	192
TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP	21	19	18	15	12	12	14	14	12	14	16	20	188
G et à forfait	139	120	115	93	81	78	81	81	75	84	103	130	1 180
G Flex	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	2	8
GT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
G-9	22	19	18	17	16	15	15	16	15	17	20	21	211
G-9T	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
M	317	285	295	267	264	259	269	273	260	272	290	313	3 364
MT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
LG	81	72	74	71	71	69	72	73	71	74	78	89	895
L	131	117	128	130	133	128	133	132	129	135	133	140	1 568
H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
DT	17	15	13	9	6	6	7	6	6	7	11	16	118
Éclairage public et sentinelle	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	44
Chaînes de blocs	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
Contrats spéciaux	129	115	131	126	129	119	124	125	121	126	122	127	1 493
Total	1 801	1 553	1 502	1 237	1 096	1 039	1 092	1 087	1 014	1 144	1 368	1 723	15 656
Réseaux autonomes - D, DM et DN	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2	2	3	26
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Réseaux autonomes - M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	6	5	5	4	4	4	3	3	3	4	5	6	52
Total Ventes d'électricité du Distributeur	1 807	1 558	1 507	1 241	1 099	1 043	1 095	1 090	1 018	1 148	1 373	1 728	15 708

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-3
Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2027 (GWh)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	9,384	7,948	7,184	5,059	3,749	3,458	3,700	3,594	3,204	4,103	5,888	8,250	65,520
D Flex	587	497	448	315	233	215	230	223	199	254	366	745	4,311
TDT	-	-	-	10	9	10	13	14	14	20	30	46	166
DP	208	183	180	143	120	121	134	133	119	136	158	193	1,827
G et à forfait	1,118	963	920	706	616	587	616	612	565	637	781	1,001	9,123
G Flex	17	15	14	11	9	9	9	9	8	9	12	22	144
GT	1	1	1	1	0	-	-	-	0	1	1	1	6
G-9	143	124	120	99	92	88	81	89	89	100	122	133	1,280
G-9T	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	2
M	3,279	2,942	2,971	2,549	2,473	2,412	2,503	2,545	2,427	2,581	2,803	3,085	32,571
MT	1	1	2	1	0	-	-	-	0	1	2	3	12
LG	1,358	1,213	1,234	1,061	1,004	970	1,029	1,039	1,007	1,099	1,206	1,370	13,590
L	2,333	2,126	2,327	2,259	2,300	2,212	2,321	2,332	2,270	2,382	2,347	2,427	27,636
H	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
DT	220	201	198	142	100	96	103	99	88	115	166	215	1,743
Éclairage public et sentinelle	29	25	27	26	26	25	26	26	26	27	26	28	317
Châlnes de blocs	78	71	81	79	81	78	80	80	78	82	79	81	948
Contrats spéciaux	2,438	2,250	2,558	2,520	2,532	2,371	2,439	2,434	2,363	2,421	2,395	2,461	29,181
Total	21,194	18,559	18,265	14,981	13,346	12,653	13,283	13,229	12,457	13,969	16,385	20,064	188,385
Réseaux autonomes - D, DM et DN	33	29	28	23	18	16	15	15	14	18	23	30	264
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	11	10	10	8	7	7	7	7	7	7	9	10	99
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Réseaux autonomes - M	9	8	8	8	8	8	8	7	7	8	8	9	98
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	53	47	47	40	34	31	30	30	28	34	40	49	464
Total Ventes d'électricité du Distributeur	21,247	18,606	18,312	15,021	13,380	12,684	13,313	13,259	12,486	14,002	16,425	20,113	188,849

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-4
Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2027 (M\$)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	915	768	691	490	365	336	362	352	311	397	574	822	6 384
D Flex	61	47	34	31	23	21	23	22	19	25	36	64	405
TDT	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	3	5	16
DP	23	20	20	16	13	13	15	15	13	15	18	22	203
G et à forfait	144	125	119	97	85	80	84	84	78	87	107	136	1 225
G Flex	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	17
GT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
G-9	23	20	19	18	17	16	15	17	16	18	21	23	224
G-9T	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
M	333	299	309	281	278	273	282	287	273	287	305	330	3 335
MT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	1
LG	91	81	84	80	80	78	82	83	80	85	88	99	1 011
L	138	125	137	139	143	137	144	144	141	148	145	151	1 691
H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
DT	17	15	13	9	6	6	6	6	6	7	11	15	117
Éclairage public et sentinelle	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	44
Châlnes de blocs	6	5	5	6	6	6	6	6	5	6	6	6	67
Contrats spéciaux	126	118	134	133	133	125	129	128	125	128	126	130	1 536
Total	1 882	1 628	1 571	1 303	1 154	1 098	1 154	1 149	1 073	1 209	1 445	1 809	16 477
Réseaux autonomes - D, DM et DN	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	27
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Réseaux autonomes - M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	6	5	5	5	4	4	4	4	3	4	5	6	55
Total Ventes d'électricité du Distributeur	1 888	1 634	1 577	1 308	1 158	1 102	1 157	1 153	1 076	1 213	1 450	1 815	16 533

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-5
Ventes mensuelles prévues pour l'année témoin 2028 (GWh)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D_DM et DN	9,226	8,086	7,061	4,981	3,697	3,415	3,655	3,553	3,165	4,049	5,807	8,151	64,846
D Flex	834	731	637	449	332	306	328	319	284	363	522	942	6,046
TDT	56	54	51	39	32	32	36	37	35	46	67	99	585
DP	217	198	188	149	125	126	139	138	123	141	165	201	1,911
G et à forfait	1,108	988	914	702	613	583	613	608	562	634	778	996	9,098
G Flex	24	22	20	15	13	12	13	13	12	13	17	27	200
GT	1	1	2	1	0	-	-	-	0	1	2	2	11
G-9	144	130	121	100	93	89	82	90	90	101	124	135	1,299
G-9T	0	0	1	0	0	-	-	-	0	0	1	1	4
M	3,258	3,025	2,958	2,547	2,471	2,412	2,500	2,541	2,426	2,580	2,802	3,071	32,591
MT	2	3	4	2	1	-	-	-	0	2	4	5	23
LG	1,474	1,366	1,344	1,154	1,101	1,062	1,122	1,136	1,106	1,213	1,324	1,507	14,909
L	2,427	2,286	2,422	2,352	2,397	2,308	2,394	2,406	2,342	2,459	2,423	2,508	28,725
H	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	8
DT	213	201	193	138	97	92	98	94	84	112	163	210	1,696
Éclairage public et sentinelle	28	23	26	24	25	23	25	25	25	26	25	27	303
Chaînes de blocs	79	74	80	79	81	78	80	80	78	81	79	81	951
Contrats spéciaux	2,455	2,340	2,577	2,536	2,549	2,387	2,454	2,449	2,377	2,436	2,410	2,476	29,444
Total	21,548	19,528	18,599	15,270	13,626	12,927	13,538	13,490	12,709	14,262	16,712	20,440	192,649
Réseaux autonomes - D, DM et DN	33	30	28	23	19	16	16	15	14	19	24	30	267
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	11	10	10	8	7	7	7	7	7	7	9	10	100
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Réseaux autonomes - M	9	9	9	8	8	8	8	7	7	8	8	9	99
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	54	49	47	40	35	31	30	30	29	34	41	50	469
Total Ventes d'électricité du Distributeur	21,602	19,577	18,646	15,310	13,661	12,958	13,568	13,520	12,738	14,296	16,753	20,489	193,119

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-6
Revenus mensuels prévus pour l'année témoin 2028 (M\$)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D_DM et DN	927	807	699	497	371	342	368	358	316	403	583	837	6 509
D Flex	88	70	50	45	33	31	33	32	28	36	53	84	583
TDT	6	5	5	4	3	3	4	4	3	5	7	10	58
DP	24	22	21	17	14	14	16	16	14	16	19	23	218
G et à forfait	150	134	124	101	88	84	88	87	81	91	111	142	1 280
G Flex	3	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	25
GT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	1
G-9	24	22	21	19	18	17	16	18	17	19	23	24	238
G-9T	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
M	347	322	323	294	291	285	295	300	285	300	320	344	3 707
MT	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	2
LG	107	99	99	91	90	88	91	93	90	96	102	115	1 160
L	151	141	149	151	156	150	156	156	152	160	157	164	1 842
H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
DT	17	15	13	9	6	6	6	6	6	7	11	16	117
Éclairage public et sentinelle	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	45
Chaînes de blocs	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	71
Contrats spéciaux	131	126	138	137	137	129	133	132	128	132	130	134	1 587
Total	1 984	1 775	1 654	1 375	1 219	1 160	1 217	1 214	1 133	1 278	1 527	1 907	17 443
Réseaux autonomes - D, DM et DN	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	28
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	16
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Réseaux autonomes - M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
Réseaux autonomes - Écl. Public et senti.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Réseaux autonomes - Total	6	6	6	5	4	4	4	4	4	4	5	6	57
Total Ventes d'électricité du Distributeur	1 991	1 781	1 659	1 380	1 224	1 164	1 221	1 217	1 137	1 282	1 532	1 913	17 502

Notes :
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-7

Ventes mensuelles prévues et réelles normalisées pour l'année de base 2025 (GWh)

Catégorie de consommateurs		janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	ventes réelles	9 647	8 112	7 289	5 194	3 702	3 527							
	vente prévue	9 647	8 112	7 289	5 194	3 806	3 605	3 746	3 638	3 252	4 161	5 990	8 586	66 926
	écart	-	-	-	-	(104)	80							
D Flex	ventes réelles	214	177	159	113	82	74							
	vente prévue	214	177	159	113	80	74	79	77	68	88	126	230	1 485
	écart	-	-	-	-	2	0							
TDT	ventes réelles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP	ventes réelles	178	160	155	135	110	103							
	vente prévue	178	160	155	135	110	110	122	121	109	124	145	177	1 647
	écart	-	-	-	-	(0)	(7)							
G et à forfait	ventes réelles	1 139	979	905	709	611	578							
	vente prévue	1 139	979	905	709	628	628	628	623	570	634	791	1 038	9 241
	écart	-	-	-	-	(15)	(50)							
G Flex	ventes réelles	5	4	4	3	3	3							
	vente prévue	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	7	45
	écart	-	-	-	-	-	-							
GT	ventes réelles	0	0	0	0	0	0							
	vente prévue	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	1
	écart	-	-	-	-	-	-							
G-9	ventes réelles	164	134	127	106	95	88							
	vente prévue	164	134	127	106	90	86	80	88	86	96	119	133	1 309
	écart	-	-	-	-	5	2							
G-9T	ventes réelles	0	0	0	0	0	0							
	vente prévue	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
	écart	-	-	-	-	-	-							
M	ventes réelles	3 227	2 897	2 925	2 563	2 414	2 408							
	vente prévue	3 227	2 897	2 925	2 563	2 450	2 396	2 486	2 527	2 401	2 524	2 777	3 116	32 289
	écart	-	-	-	-	(37)	12							
MI	ventes réelles	-	0	0	0	0	0							
	vente prévue	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	1
	écart	-	-	-	-	-	-							
LG	ventes réelles	1 214	1 104	1 099	934	865	819							
	vente prévue	1 214	1 104	1 099	934	884	848	896	901	865	939	1 042	1 192	11 920
	écart	-	-	-	-	(19)	(29)							
L	ventes réelles	2 311	2 110	2 316	2 160	2 145	2 077							
	vente prévue	2 311	2 110	2 316	2 160	2 209	2 115	2 190	2 186	2 134	2 237	2 216	2 311	26 495
	écart	-	-	-	-	(60)	(38)							
H	ventes réelles	1	1	1	1	1	0							
	vente prévue	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	8
	écart	-	-	-	-	-	0							
DT	ventes réelles	251	231	213	147	110	111							
	vente prévue	251	231	213	147	110	106	115	111	96	124	177	230	1 912
	écart	-	-	-	-	0	5							
Éclairage public et sentinelle	ventes réelles	32	28	31	29	29	29							
	vente prévue	32	28	31	29	29	27	29	29	28	30	29	30	352
	écart	-	-	-	-	0	2							
Chaînes de blocs	ventes réelles	69	63	90	81	78	74							
	vente prévue	69	63	90	81	81	78	80	80	78	82	79	81	943
	écart	-	-	-	-	(3)	(4)							
Contrats spéciaux	ventes réelles	2 449	2 208	2 440	2 371	2 365	2 171							
	vente prévue	2 449	2 208	2 440	2 371	2 444	2 302	2 346	2 352	2 245	2 352	2 273	2 279	28 062
	écart	-	-	-	-	(79)	(131)							
Total	ventes réelles	20 902	18 209	17 754	14 547	12 615	12 009							
	vente prévue	20 902	18 209	17 754	14 547	12 923	12 251	12 801	12 737	11 935	13 395	15 770	19 412	182 637
	écart	-	-	-	-	(308)	(242)							
Réseaux autonomes - D, DM et DN	ventes réelles	28	24	25	22	19	17							
	vente prévue	28	24	25	22	18	15	15	15	14	18	23	30	248
	écart	-	-	-	-	1	2							
Réseaux autonomes - TDT	ventes réelles	-	-	-	-	-	-							
	vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - DP	ventes réelles	0	0	0	0	0	0							
	vente prévue	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - G et à forfait	ventes réelles	9	8	6	8	7	7							
	vente prévue	9	8	6	8	7	6	6	7	6	7	8	10	88
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Réseaux autonomes - G-9	ventes réelles	0	0	0	0	0	0							
	vente prévue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - M	ventes réelles	9	8	9	9	9	9							
	vente prévue	9	8	9	9	8	8	8	7	7	8	8	9	98
	écart	-	-	-	-	1	1							
Réseaux autonomes - L	ventes réelles	-	-	-	-	-	-							
	vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - Ecl. Public et senti.	ventes réelles	0	0	0	0	0	0							
	vente prévue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - Total	ventes réelles	47	41	41	39	35	33							
	vente prévue	47	41	41	39	34	30	29	29	28	33	40	48	438
	écart	-	-	-	-	1	3							
Total Ventes d'électricité du Distributeur	ventes réelles	20 949	18 251	17 794	14 586	12 650	12 042							
	vente prévue	20 949	18 251	17 794	14 586	12 957	12 281	12 830	12 766	11 963	13 428	15 809	19 461	183 075
	écart	-	-	-	-	(307)	(239)							

Notes:
Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-8
Revenus mensuels prévus et réels normalisés pour l'année de base 2025 (M\$)

Catégorie de consommateurs		janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	ventes réelles normalisées	884	746	666	470	346	328							
	vente prévues	884	746	666	470	350	321	346	336	297	380	551	807	6 153
	écart	-	-	-	-	(3)	7							
D Flex	ventes réelles normalisées	19	17	14	8	7	7							
	vente prévues	19	17	14	8	7	7	7	7	6	8	12	20	132
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
TDI	ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-							
	vente prévues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-							
DP	ventes réelles normalisées	18	17	16	14	12	11							
	vente prévues	18	17	16	14	12	12	13	13	11	13	15	19	172
	écart	-	-	-	-	(0)	(1)							
G et à forfait	ventes réelles normalisées	136	116	108	87	76	72							
	vente prévues	136	116	108	87	78	74	78	77	71	79	98	127	1 129
	écart	-	-	-	-	(2)	(2)							
G Flex	ventes réelles normalisées	1	1	0	0	0	0							
	vente prévues	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
GT	ventes réelles normalisées	0	0	0	0	(0)	0							
	vente prévues	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
G-9	ventes réelles normalisées	24	20	19	17	15	15							
	vente prévues	24	20	19	17	15	15	14	15	15	16	19	20	208
	écart	-	-	-	-	1	1							
G-9T	ventes réelles normalisées	0	0	0	(0)	0	0							
	vente prévues	0	0	0	(0)	0	0	-	-	0	0	0	0	0
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
M	ventes réelles normalisées	298	268	279	254	251	251							
	vente prévues	298	268	279	254	251	247	256	259	246	256	276	303	3 192
	écart	-	-	-	-	0	4							
MT	ventes réelles normalisées	-	0	0	0	0	0							
	vente prévues	-	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
	écart	-	-	-	-	0	0							
LG	ventes réelles normalisées	75	67	69	60	60	57							
	vente prévues	75	67	69	60	62	60	64	64	62	66	70	79	799
	écart	-	-	-	-	(2)	(3)							
L	ventes réelles normalisées	127	117	126	122	112	112							
	vente prévues	127	117	126	122	124	119	123	123	120	126	124	131	1 483
	écart	-	-	-	-	(3)	(3)							
H	ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0							
	vente prévues	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	écart	-	-	-	-	0	0							
DT	ventes réelles normalisées	17	18	15	9	6	7							
	vente prévues	17	18	15	9	7	6	7	7	6	7	11	16	125
	écart	-	-	-	-	(0)	1							
Eclairage public et sentinelle	ventes réelles normalisées	4	3	4	4	4	4							
	vente prévues	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Chaînes de blocs	ventes réelles normalisées	5	4	7	6	5	5							
	vente prévues	5	4	7	6	5	5	5	5	5	5	5	5	63
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Contrats spéciaux	ventes réelles normalisées	132	119	134	127	114	109							
	vente prévues	132	119	134	127	118	113	115	115	111	116	112	114	1 426
	écart	-	-	-	-	(4)	(4)							
Total	ventes réelles normalisées	1 740	1 513	1 456	1 178	1 019	982	1 031	1 026	954	1 075	1 297	1 647	14 932
	vente prévues	1 740	1 513	1 456	1 178	1 033	983	1 031	1 026	954	1 075	1 297	1 647	14 932
	écart	-	-	-	-	(14)	(1)	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - D, DM et DN	ventes réelles normalisées	3	2	3	2	2	2							14
	vente prévues	3	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	3	25
	écart	-	-	-	-	0	0							
Réseaux autonomes - TDI	ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-							
	vente prévues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - DP	ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0							
	vente prévues	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
	écart	-	-	-	-	0	0							
Réseaux autonomes - G et à forfait	ventes réelles normalisées	1	1	1	1	1	1							
	vente prévues	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Réseaux autonomes - G-9	ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0							
	vente prévues	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	écart	-	-	-	-	0	0							
Réseaux autonomes - M	ventes réelles normalisées	1	1	1	1	1	1							
	vente prévues	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Réseaux autonomes - L	ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-							
	vente prévues	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	écart	-	-	-	-	-	-							
Réseaux autonomes - Ecl. Public et senti.	ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0							
	vente prévues	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	écart	-	-	-	-	(0)	0							
Réseaux autonomes - Total	ventes réelles normalisées	5	5	4	5	4	4	3	3	3	4	4	5	50
	vente prévues	5	5	4	5	4	3	3	3	3	4	4	5	50
	écart	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Total Ventes d'électricité du Distributeur	ventes réelles normalisées	1 745	1 517	1 461	1 182	1 023	988	1 035	1 030	957	1 079	1 301	1 652	14 982
	vente prévues	1 745	1 517	1 461	1 182	1 037	986	1 035	1 030	957	1 079	1 301	1 652	14 982
	écart	-	-	-	-	(14)	(1)	-	-	-	-	-	-	-

Notes :

Les totaux sont calculés à partir de données non arrondies.

Tableau D-10
Revenus mensuels prévus (R-4270-2024) et réels normalisés pour l'année historique
2024 (M\$)

Catégorie de consommateurs	janvier	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	septembre	octobre	novembre	décembre	total annuel
D, DM et DN	867	738	644	445	332	314	331	325	297	363	509	784	5 950
ventes réelles normalisées	867	738	644	445	339	310	333	324	286	369	532	790	5 977
vente prévue	-	-	-	-	(7)	4	(2)	1	11	(6)	(24)	(5)	(27)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O Flex	8	7	5	3	3	3	4	4	4	6	10	18	76
ventes réelles normalisées	8	7	5	3	3	3	3	3	3	3	5	8	52
vente prévue	-	-	-	-	0	1	1	1	2	3	5	11	24
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DP	17	16	15	12	11	11	12	12	10	12	12	16	156
ventes réelles normalisées	17	16	15	12	11	11	12	12	11	12	14	17	160
vente prévue	-	-	-	-	0	0	(0)	0	(1)	0	(2)	(1)	(4)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G et à forfait	130	116	104	83	73	71	78	77	69	78	97	127	1 102
ventes réelles normalisées	130	116	104	83	75	72	75	76	70	76	94	122	1 093
vente prévue	-	-	-	-	(2)	(2)	3	1	(1)	2	3	5	8
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G Flex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	0	0	0	0	(0)	(0)	0	0	0	0	0	0	0
vente prévue	-	-	-	-	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GT	0	0	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	0	0	0	(0)	0	(0)	0	(0)	0	0	0	0	0
vente prévue	-	-	-	(0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G-9	20	19	18	16	16	14	14	15	14	17	19	21	205
ventes réelles normalisées	20	19	18	16	13	13	12	13	13	14	16	17	184
vente prévue	-	-	-	-	3	2	2	2	1	3	3	5	21
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G-9T	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	-	-	-	-	(0)	-	-	-	0	0	0	0	0
vente prévue	-	-	-	-	(0)	-	-	-	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M	285	266	266	241	241	237	243	247	233	243	256	282	3 041
ventes réelles normalisées	285	266	266	241	241	236	244	248	233	240	260	287	3 045
vente prévue	-	-	-	-	1	2	(1)	(1)	0	3	(4)	(4)	(5)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MT	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	-	-	-	-	(0)	-	-	-	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LG	70	63	63	57	55	52	55	55	53	58	61	72	713
ventes réelles normalisées	70	63	63	57	56	53	56	56	54	57	62	71	719
vente prévue	-	-	-	-	(1)	(1)	(2)	(1)	(1)	0	(1)	1	(6)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L	118	115	123	118	123	115	120	117	111	117	116	126	1 420
ventes réelles normalisées	118	115	123	118	126	119	120	119	118	123	119	122	1 442
vente prévue	-	-	-	-	(3)	(4)	2	(2)	(7)	(7)	(9)	4	(21)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DT	19	8	12	9	7	7	7	7	6	7	10	17	113
ventes réelles normalisées	19	8	12	9	6	6	7	6	6	7	10	17	112
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	0	1	(0)	(1)	1	2
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eclairage public et sentinelle	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	44
ventes réelles normalisées	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
vente prévue	-	-	-	-	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chaînes de blocs	6	5	5	5	5	4	13	8	5	5	5	5	69
ventes réelles normalisées	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	59
vente prévue	-	-	-	-	(0)	(0)	8	3	(0)	(0)	(0)	(0)	10
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contrats spéciaux	105	101	107	104	115	112	115	111	110	123	125	132	1 361
ventes réelles normalisées	105	101	107	104	118	113	119	121	117	121	115	119	1 361
vente prévue	-	-	-	-	(3)	(1)	(5)	(10)	(7)	2	10	13	(0)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	1 649	1 458	1 366	1 096	984	944	998	983	916	1 033	1 222	1 606	14 253
ventes réelles normalisées	1 649	1 458	1 366	1 096	996	944	989	987	918	1 033	1 237	1 577	14 250
vente prévue	-	-	-	-	(13)	0	7	(5)	(2)	0	(14)	29	3
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - D, DM et DN	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	23
ventes réelles normalisées	3	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	3	23
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	0	(0)	(0)	(0)	0	(0)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - DP	0	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	(0)	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G et à forfait	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
ventes réelles normalisées	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
vente prévue	-	-	-	-	0	0	(0)	(0)	(0)	(0)	0	0	1
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - G-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
ventes réelles normalisées	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ventes réelles normalisées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
vente prévue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - Ecl. Public et sentil.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ventes réelles normalisées	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
vente prévue	-	-	-	-	(0)	(0)	0	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes - Total	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	47
ventes réelles normalisées	5	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	5	46
vente prévue	-	-	-	-	0	0	0	(0)	(0)	0	0	1	1
écart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total Ventes d'électricité du Distributeur	1 654	1 46											