

Marché de l'électricité en Région wallonne

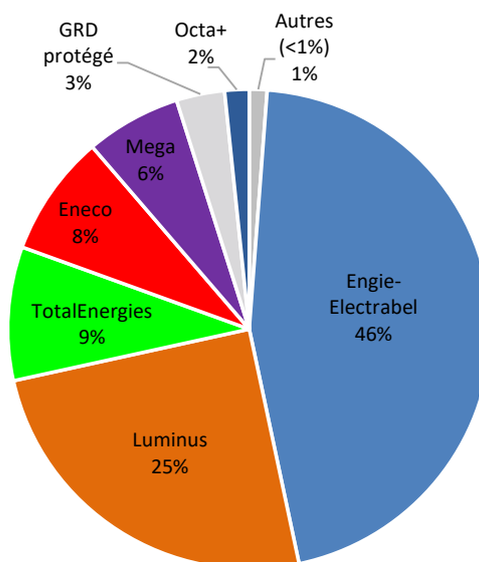
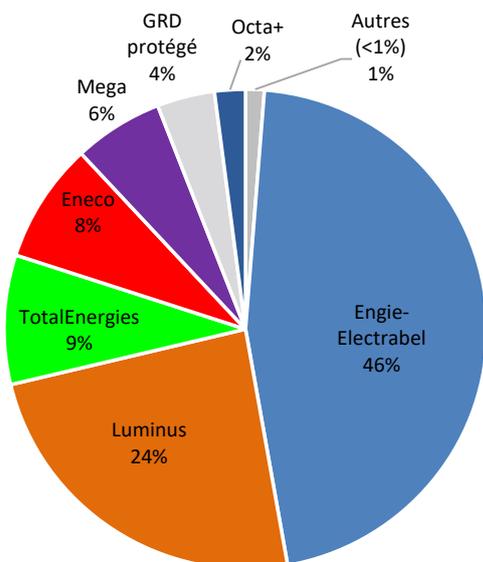
Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

Situation provisoire au 1er trimestre 2024

Clientèle résidentielle

Fourniture : 1.532 GWh

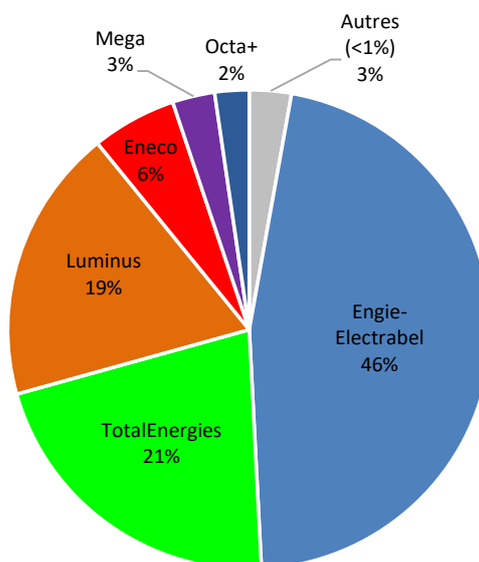
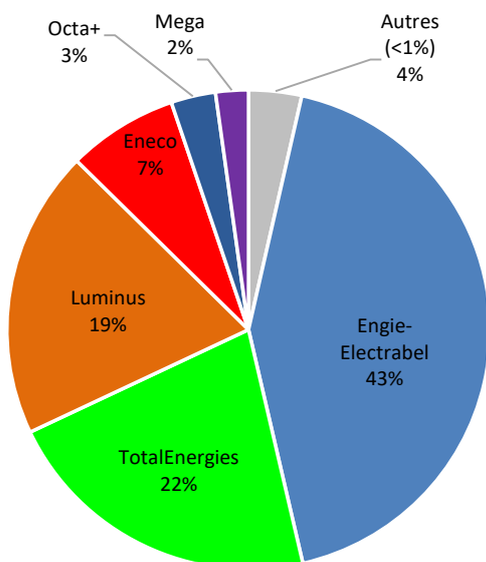
1.690.000 clients résidentiels (EAN)



Clientèle non résidentielle (non télémesurée)

Fourniture : 583 GWh

227.000 clients professionnels (EAN)

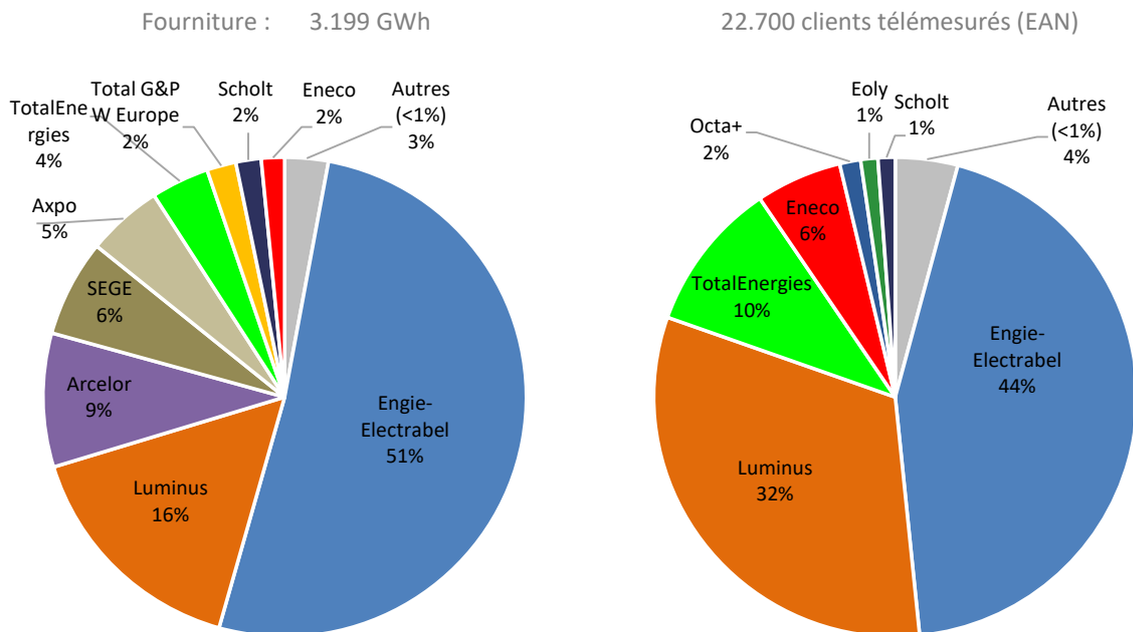


Marché de l'électricité en Région wallonne

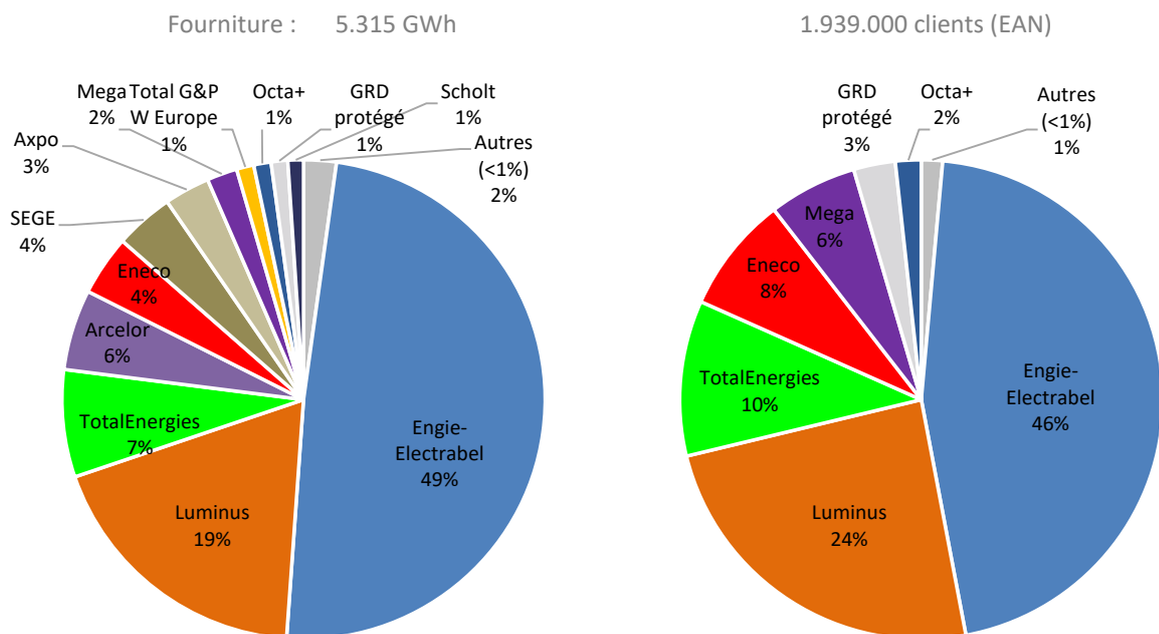
Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

Situation provisoire au 1er trimestre 2024

Clientèle télémesurée



Clientèle totale

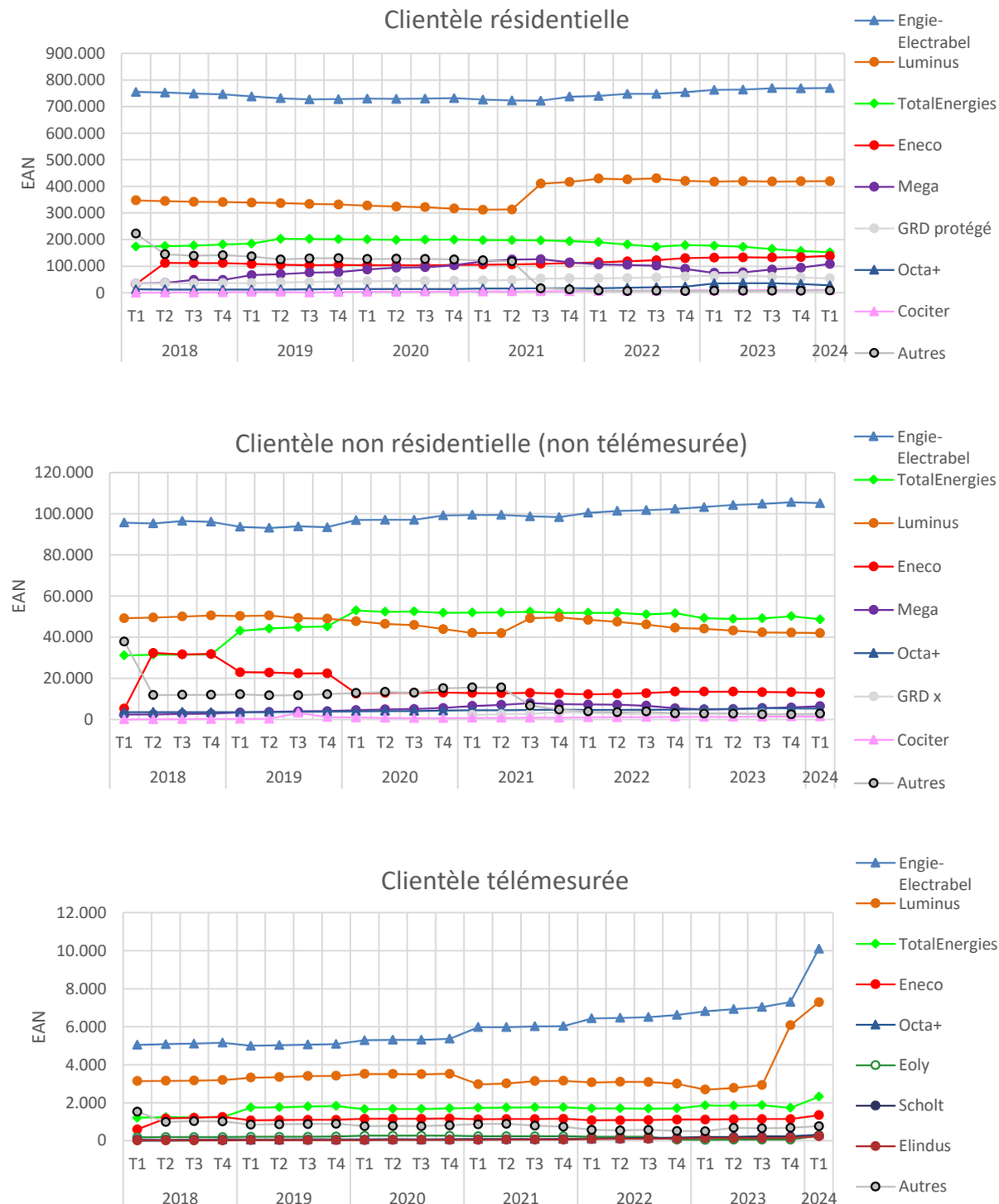


Marché de l'électricité en Région wallonne

Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

Situation provisoire au 1er trimestre 2024

Evolution du nombre de points de fourniture (EAN)



La clientèle d'ESSENT est reprise par Luminus à pd Q3 2021.

Depuis le 1/1/18, les activités de fourniture d'ENECO België ont été transférées à ENECO Belgium. En outre, depuis le 1/6/18, les activités de fourniture d'ENI GAS & POWER ont été reprises par ENECO Belgium.

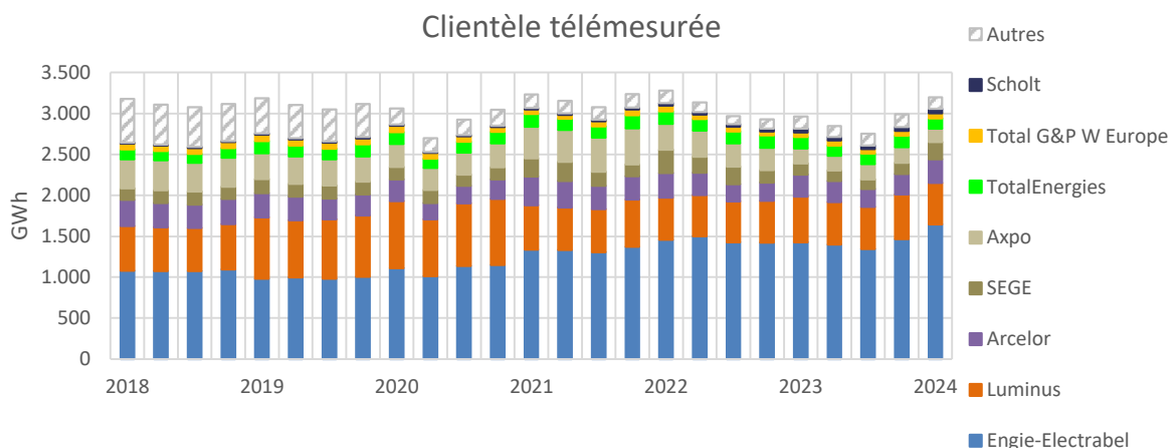
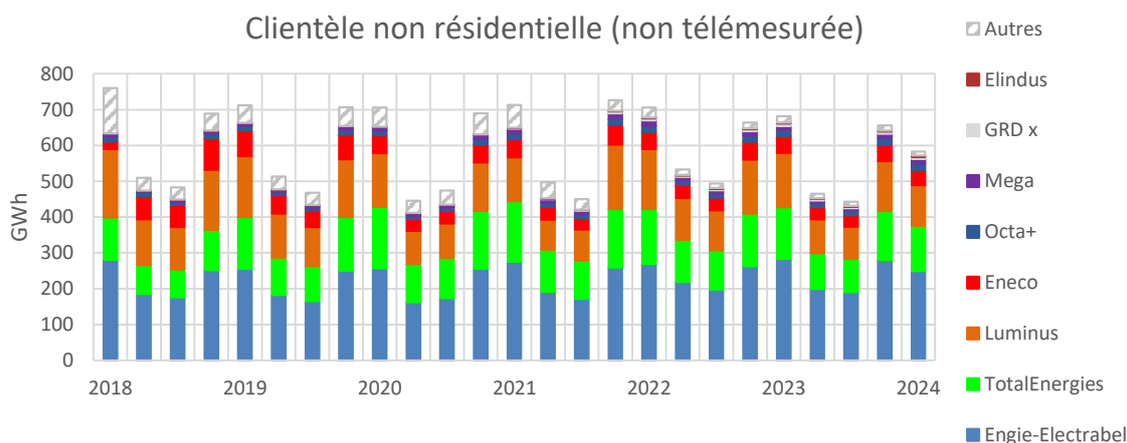
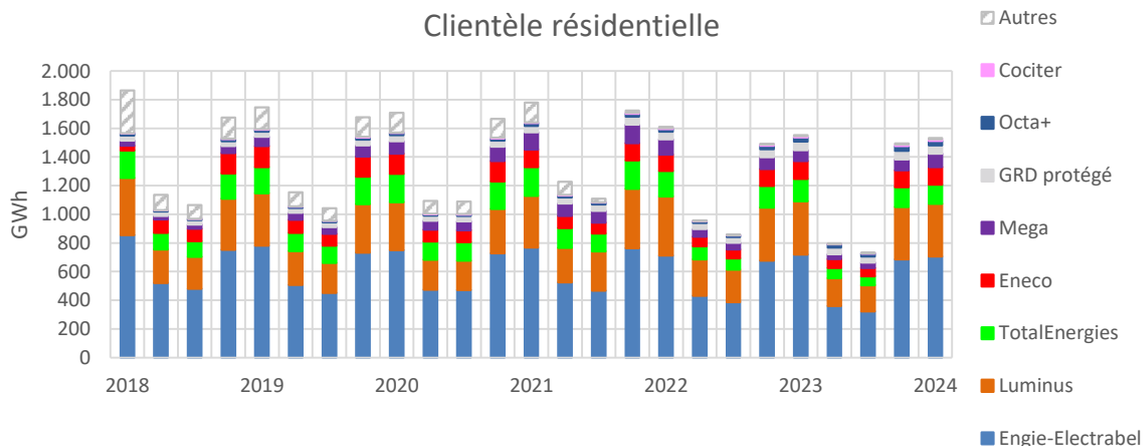
Augmentation importante du nombre de clients télémesurés en T4 2023 chez Luminus. Cela s'explique par la scission de 54 EAN dédiés aux amplificateurs d'un opérateur télécom en plus de 3000 EAN. La consommation totale restant identique. L'augmentation également observée en T1 2024 s'explique, quant à elle, par le projet ORES « Passage des compteurs télérelevés mensuellement en télérelevé quart-horaire en électricité (+/-6.000 clients) en janvier 2024.

Marché de l'électricité en Région wallonne

Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

Situation provisoire au 1er trimestre 2024

Evolution des quantités d'énergie (GWh)

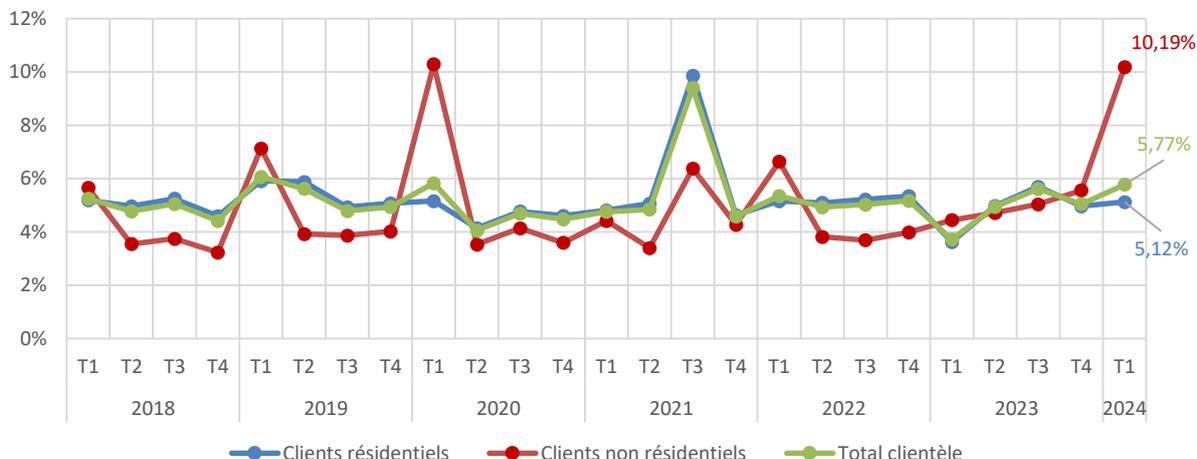


Marché de l'électricité en Région wallonne

Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

Situation provisoire au 1er trimestre 2024

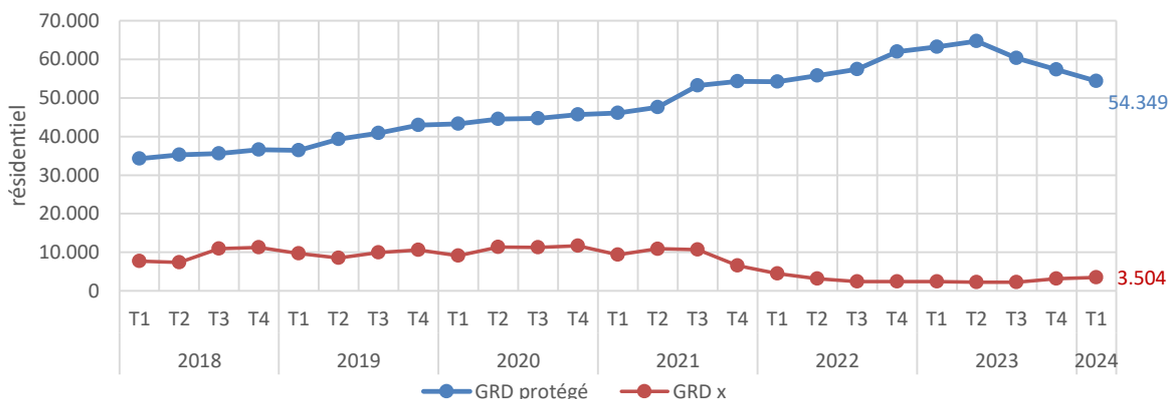
Taux de switches (hors "customer switch" et hors switches annulés)



Remarque :

Taux de switch important en janvier 2020 pour les clients non résidentiels et en Q3 2021 pour les résidentiels (voir rem.pg3)
 L'augmentation importante du taux de switch en T1 2024 s'explique notamment par des changements de Fournisseur en fin d'année, pour l'année suivante, suite à la revue des contrats par les gros clients ou à la suite d'EOC Non résidentiel.

Clientèle résidentielle fournie par les GRD



Remarques :

Suite à l'AGW du 18 mars 2020 portant sur les mesures d'urgence en matière de compteur à budget, les GRD n'ont plus pu placer ces compteurs ni effectuer des coupures entre le 18/3 et le 30/06. Par conséquent, le nombre de clients sous fournisseur X a augmenté.
 Fin juin 2023, le gouvernement a mis fin au régime de protection prévu pour les clients BIM. Ceux-ci ne peuvent dès lors plus bénéficier du tarif social depuis le 1er juillet 2023. Ce qui explique la diminution importante des clients protégés, entre T2 et T3 2023. Cette mesure de protection BIM avait par ailleurs fait augmenter les clients protégés en 2021 et en 2022.

Evolution du nombre de compteurs communicants



Marché de l'électricité en Région wallonne

Sauf mention contraire, fournitures sur les réseaux de transport, transport local, distribution (HORS lignes directes; hors consommations propres des fournisseurs)

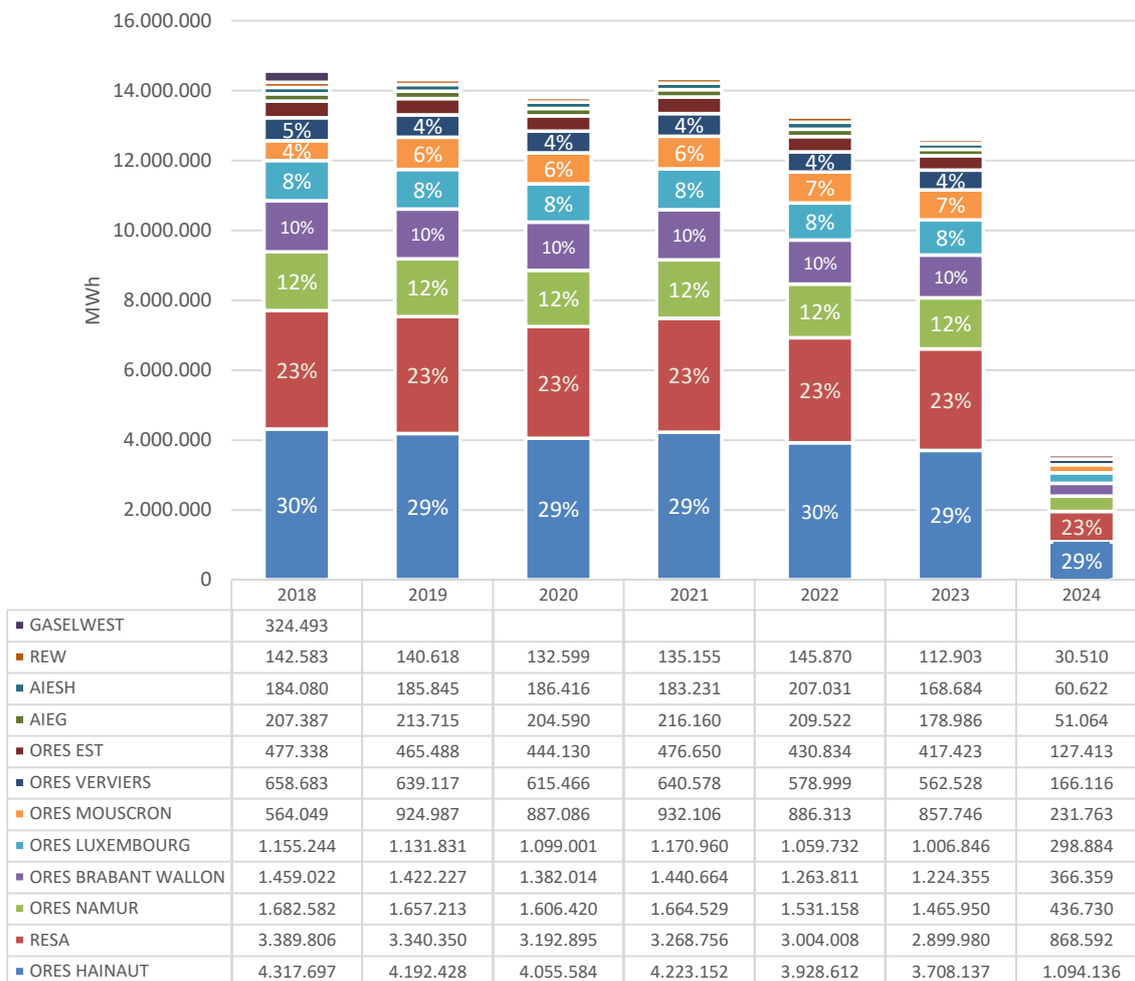
Situation provisoire au 1er trimestre 2024

Répartition des énergies par "type de réseau"



Remarque: la diminution importante, en T2 2021, des énergies sur le réseau de transport et des consommations propres est en grande partie liée aux travaux de rénovation et d'entretien réalisés à la centrale de Coo

Répartition des énergies en distribution (hors lignes directes et consommation propre des fournisseurs)



Remarque : Les communes de PBE ont été transférées vers ORES Brabant wallon, les communes de Gaselwest vers ORES Mouscron.