Légende	
Nom du rapport	Nombre de compteurs à budget et smart à prépaiement actifs par localité
Niveau d'agrégation	Le dataset contient des information agrégées par Energie (Electricité/gaz), Secteur géographique, Type de compteur, localité
Année de consommation	Année concernée
Scope	Reporting de tous les points d'accès avec une connexion qui était contractuellement active au 31 décembre de l'année de consommation.
Energie	Electricité
Fréquence	Annuelle
Secteur géographique	Les secteurs géographiques correspondent aux territoires des anciennes intercommunales avant fusion. Il s'agit de subdivisions territoriales d'ORES Assets regroupant certains associés (communes affiliées et les intercommunales de financement associées) par zone géographique. Le lien ci-dessous reprend les communes affiliées à chaque secteur.
•	https://www.oresassets.be/fr/territoires-d-activites-et-secteurs
Localité	Une localité est une entité territoriale de taille indéterminée ou non, généralement habitée. Une commune correspondant généralement à une ville avec des villages environnants, à plusieurs villages ou à un village important entouré de hameaux. La localité est le nom donné à ces subdivisions communales.
Nombre de points d'accès	Le point du réseau de distribution où l'électricité ou le gaz est prélevé ou injecté et identifié par un EAN unique.
EAN	European Article Numbering. Code unique d'identification d'un point d'accès (point de fourniture). Ce code est communiqué au client concerné par le GRD.

Type compteur

CàB = Compteur à budget

Smart PP = Compteur smart à prépaiement