



## Lexicon

<b>Naam van het verslag</b>	Aantal afnamepunten per plaats, type klant en spanningscategorie
<b>Niveau van aggregatie</b>	De informatie in de dataset is geaggregeerd volgens Energie (Elektriciteit/Gas), Geografisch Gebied, Plaats, Type klant (residentieel / niet residentieel) en LS/MS.
<b>Jaar van verbruik</b>	Betrokken jaar
<b>Toepassingsgebied</b>	Rapportage van alle toegangspunten met een aansluiting die contractueel actief was op 31 december van het betreffende verbruiksjaar.
<b>Energie</b>	Elektriciteit
<b>Frequentie</b>	Jaarlijks
<b>Injectie / Afname</b>	Afname   <b>Verbruik:</b> de hoeveelheid energie (aardgas of elektriciteit) die door een apparaat in een binneninstallatie wordt verbruikt. Elektriciteit of aardgas kan worden afgenomen van en/of geïnjecteerd in het distributienet via een toegangspunt. <b>Afname</b> is de aankoop van elektriciteit en/of aardgas uit het distributienet. <b>Injectie</b> is de overtollige energie die door de netgebruiker wordt geproduceerd maar niet voor eigen gebruik wordt verbruikt en daarom wordt teruggevoerd naar het distributienetwerk.
<b>Geografisch gebied</b>	De geografische sectoren komen overeen met het grondgebied van de vroegere intercommunales vóór de fusie. Het zijn territoriale onderverdelingen van ORES Assets waarin bepaalde vennoten (aangesloten gemeenten en de daarmee verbonden financieringsintercommunales) per geografisch gebied zijn gegroepeerd. De onderstaande link geeft een overzicht van de gemeenten die bij elke sector zijn aangesloten:   <a href="https://www.oresassets.be/fr/territoires-d-activites-et-secteurs">https://www.oresassets.be/fr/territoires-d-activites-et-secteurs</a>
<b>Plaats</b>	Een plaats is een territoriale entiteit van onbepaalde of bepaalde omvang, meestal bewoond. Een gemeente komt vaak overeen met een stad en haar omliggende dorpen, meerdere dorpen of een groot dorp omgeven door gehuchten. De plaats is de naam die aan dergelijke gemeentelijke onderverdelingen is gegeven.
<b>Aantal toegangspunten</b>	Het punt in het distributienet waar elektriciteit of gas wordt afgenomen of geïnjecteerd en dat door één EAN wordt geïdentificeerd.
<b>EAN</b>	European Article Numbering. De unieke identificatiecode van een toegangspunt (leveringspunt). Deze code wordt door de DNB aan de betrokken klant meegedeeld.
<b>Type klant / consument</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Niet-residentiële / professionele klanten</b> = klanten van wie het energieverbruik uitsluitend voor professioneel gebruik is bestemd</li><li>• <b>Residentiële klanten</b> = klanten/gebruikers van het distributienetwerk van wie het energieverbruik voornamelijk bestemd is voor huishoudelijk gebruik.</li></ul>
<b>LS/MS</b>	ORES beschouwt de 230 et 400 V netwerken als LS-netwerken. MS-netwerken hebben een spanning van 400 V tot en met 15 000 V.