



Lexicon

Naam van het verslag	Aantal afnamepunten per plaats en volgens status
Niveau van aggregatie	De informatie in de dataset is geaggregeerd volgens Energie (Elektriciteit/Gas), Geografisch Gebied, Plaats en Status (actief/niet actief).
Jaar van verbruik	Betrokken jaar
Toepassingsgebied	Rapportage van alle toegangspunten met een aansluiting die contractueel actief of inactief was op 31 december van het betreffende verbruiksjaar.
Energie	Gas
Frequentie	Jaarlijks
Injectie / Afname	Afname (Verbruik)  Verbruik: 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. Afname is de aankoop van elektriciteit en/of aardgas uit het distributienet. Injectie is de overtollige energie die door de netgebruiker wordt geproduceerd maar niet voor eigen gebruik wordt verbruikt en daarom wordt teruggevoerd naar het distributienetwerk.
Geografisch gebied	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:  https://www.oresassets.be/fr/territoires-d-activites-et-secteurs
Plaats	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.
Aantal toegangspunten	Het punt in het distributienet waar elektriciteit of gas wordt afgenomen of geïnjecteerd en dat door één EAN wordt geïdentificeerd.
EAN	European Article Numbering. De unieke identificatiecode van een toegangspunt (leveringspunt). Deze code wordt door de DNB aan de betrokken klant meegedeeld.
Verbruik (MWh)	Berekende waarde van het verbruik in functie van het volume van de opgenomen energie, vervolgens verlaagd naar het kalenderjaar / de kalendermaand. Deze geschatte verbruiken worden op maandbasis berekend. MWh: Symbool voor megawattuur, meeteenheid voor energie, die overeenkomt met het vermogen van één actieve megawatt gedurende één uur.