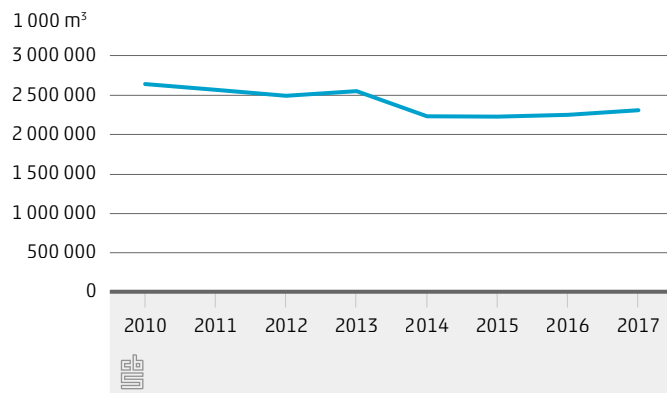


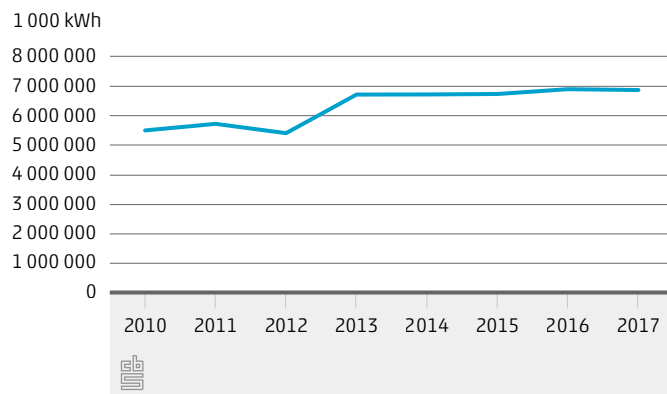
Energietransitie Provincie Limburg

Gasleveringen (openbaar net) aan bedrijven¹⁾



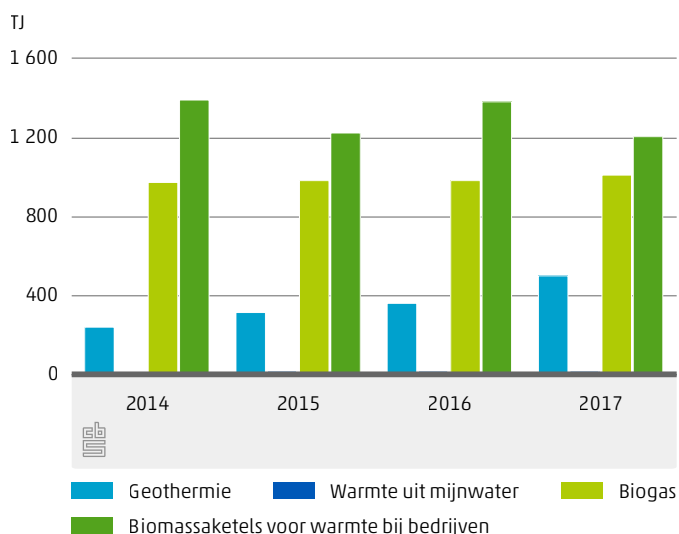
¹⁾ De leveringen van aardgas en elektriciteit bevatten niet de leveringen aan de energievoorzieningsbedrijven. Deze leveringen zijn bestemd voor de productie van energie en geven geen beeld van het verbruik van energie.

Elektriciteitsleveringen (openbaar net) aan bedrijven¹⁾



¹⁾ De leveringen van aardgas en elektriciteit bevatten niet de leveringen aan de energievoorzieningsbedrijven. Deze leveringen zijn bestemd voor de productie van energie en geven geen beeld van het verbruik van energie.

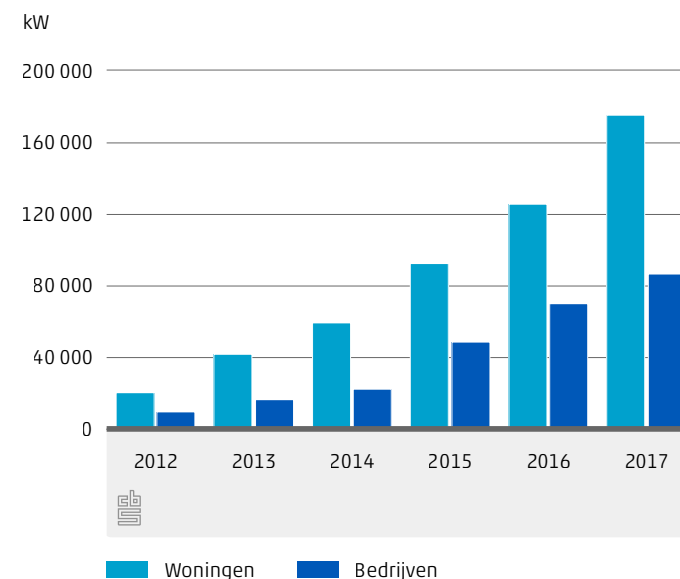
Alternatieve warmtebronnen¹⁾



¹⁾ De alternatieve warmtebronnen in deze figuur hebben niet alleen betrekking op bedrijven, maar ook op woningen. Daarnaast zijn er meerdere alternatieve warmtebronnen, maar wordt in deze figuur een selectie weergegeven.

Zonnestroom

Totaal opgesteld vermogen van zonnestroominstallaties bij woningen en bedrijven



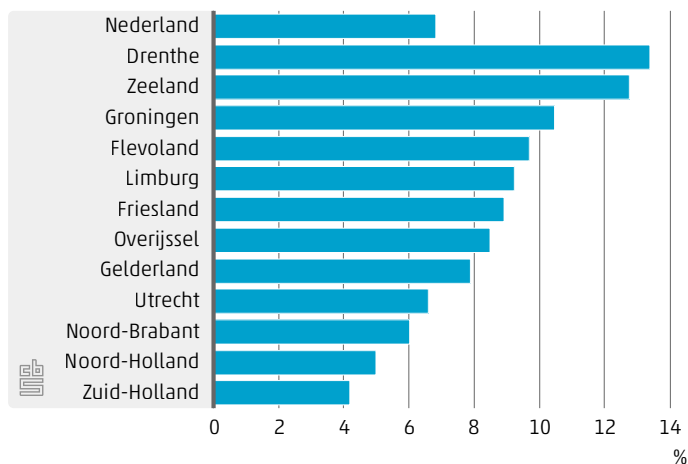
73% van het gas en 59% van de elektriciteit geleverd aan bedrijven in Limburg in 2017, werd verbruikt door de industrie



24% meer opgesteld vermogen van zonnepanelen bij bedrijven in Limburg in 2017, t.o.v. 2016

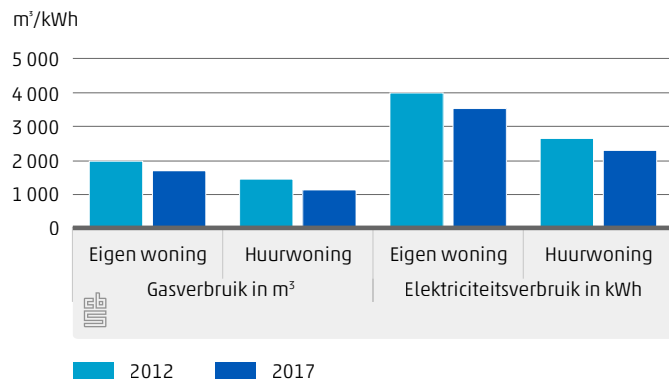
Energietransitie Provincie Limburg

Zonnestroom naar provincie Aandeel woningen¹⁾ met een zonnestroom- installatie in 2017



¹⁾In deze figuur is niet gecorrigeerd voor het type woning. Zo kunnen meerdere appartementen gebruik maken van één installatie. Afhankelijk van de hoeveelheid aan type woningen in een regio, kunnen er dus verschillen ontstaan.

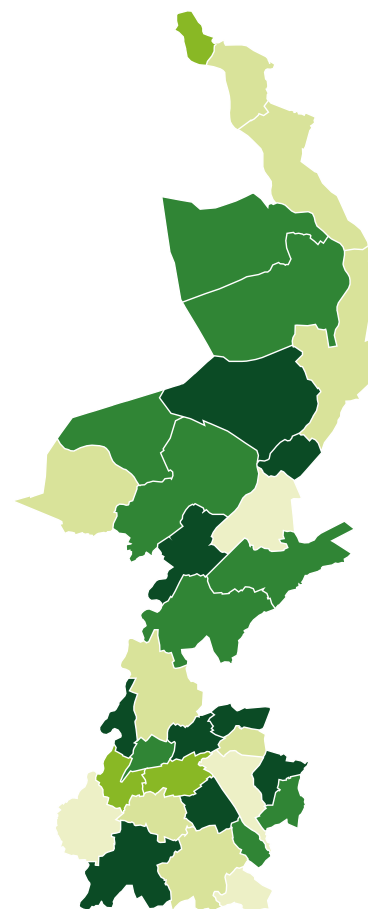
Energieverbruik koop- en huurwoning



Zonnestroom per gemeente

Aandeel woningen met een zonnestroom-installatie, 2017

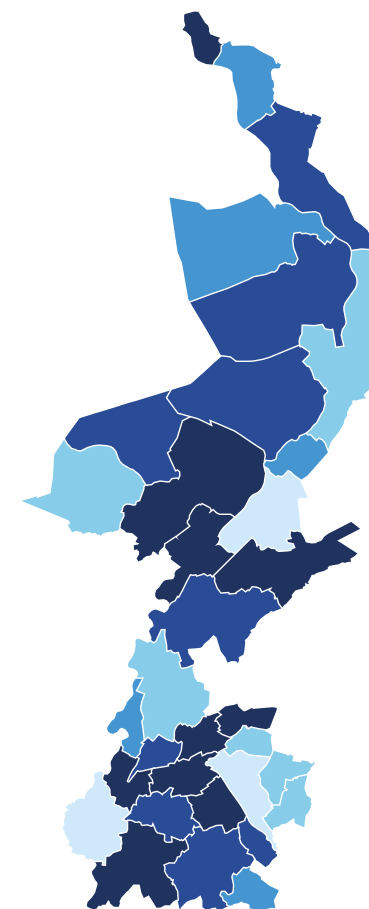
- Minder dan 8,0%
- 8,0% tot 10,0%
- 10,0% tot 11,0%
- 11,0% tot 12,0%
- 12,0% of meer



Aardgasverbruik per gemeente

Gemiddeld aardgasverbruik van particuliere woningen, 2017

- Minder dan 1 300 m³
- 1 300 m³ tot 1 450 m³
- 1 450 m³ tot 1 550 m³
- 1 550 m³ tot 1 650 m³
- 1 650 m³ of meer



1 450 m³ was het gemiddelde gasverbruik van particuliere woningen in Limburg in 2017. In 2012 was dat 1 750 m³.

