

Benchmark tabellen voor gas en elektriciteit voor 2015

Onderstaande tabellen geven een indicatie van het gemiddelde gas- en elektriciteitsverbruik voor huishoudens.

Voor gas is het gemiddelde verbruik opgesplitst naar woningtype, omdat dit voor de hoogte van het gasverbruik de belangrijkste variabele is.

Voor elektriciteit is het gemiddelde verbruik opgesplitst naar gezinsgrootte omdat dit voor de hoogte van het elektriciteitsverbruik de belangrijkste variabele is.

De gegevens zijn gebaseerd op een panelonderzoek onder circa 3.000 huishoudens (met herweging volgens de gouden standaard) en afgerond naar het dichtstbijzijnde 25-tal voor gas en 50-tal voor elektriciteit.

Bron: Home 2014

Gasverbruik naar woningtype (in m³)

	Minimum	Gemiddeld	Maximum
Vrijstaande woning	1925	2050	2175
Twee onder een kap	1500	1575	1650
Hoek van een rij	1350	1425	1475
Tussenwoning	1150	1175	1225
Flat-/etagewoning	825	875	900
Gemiddeld	1250	1300	1325

Elektriciteitsverbruik naar gezinsgrootte (in kWh)

	Minimum	Gemiddeld	Maximum
1 persoons hh	1850	1900	2000
2 persoons hh	3000	3050	3150
3 persoons hh	3500	4050	4600
4 persoons hh	4050	4250	4450
5 en meer pers. hh	4150	4450	4750
Gemiddeld	3000	3100	3150

Bij het gasverbruik van 2014 moet worden opgemerkt dat het gemiddeld verbruik met 13% is gedaald t.o.v. de gegevens van 2013. Belangrijke oorzaak is de extreem warme winter van 2013/2014, waardoor de berekening van het normaal verbruik m.b.v. de graaddagenmethode minder goed werkt.

Het elektriciteitsverbruik is in 2014 gedaald met 6% t.o.v. 2013. Een gering deel van deze daling is toe te schrijven aan de elektriciteitsopwekking door zonnepanelen. Deze hoeveelheid wordt niet door het Home-onderzoek geregistreerd.