

Bronsamenvesting 2017

EcoStroom

Windstroom

Zon

Eneco
Consumenten

Eneco Groep

Hernieuwbare bronnen ¹⁾

Wind

Zon

Waterkracht

Biomassa

Overige hernieuwbare bronnen

Niet Hernieuwbare bronnen

Aardgas

Kolen

Nucleair

Overig



¹⁾ Aandeel hernieuwbare energie dat binnenlands is opgewekt

100 %

99,8 %

0,2 %

0 %

0 %

0 %

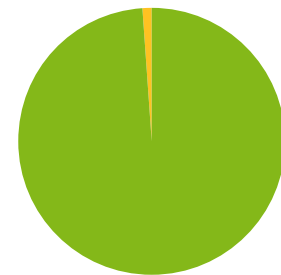
0 %

0 %

0 %

0 %

0 %



11,33 %

100 %

100 %

0 %

0 %

0 %

0 %

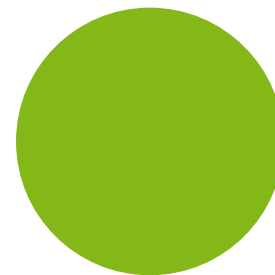
0 %

0 %

0 %

0 %

0 %



100 %

100 %

0 %

100 %

0 %

0 %

0 %

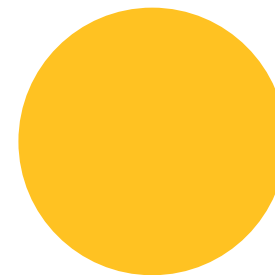
0 %

0 %

0 %

0 %

0 %



100 %

100 %

99,82 %

0,18 %

0 %

0 %

0 %

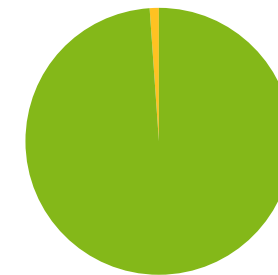
0 %

0 %

0 %

0 %

0 %



20 %

74,72%

59,53 %

0,20 %

13,14 %

1,85 %

0 %

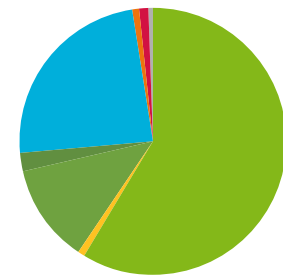
25,28 %

25,12 %

0,07 %

0,06 %

0,02 %



30,85 %

De gevolgen van EcoStroom, Windstroom, Zon en Eneco Consumenten voor het milieu zijn 0 gram CO₂-uitstoot en 0 gram radioactief afval per kWh. Voor Eneco Groep zijn de gevolgen van stroom voor het milieu: 86 gram CO₂-uitstoot en 0,00004 gram radioactief afval per kWh.

Eneco Consumenten levert aan particulieren en kleinzakelijke klanten alleen stroom uit hernieuwbare energiebronnen.

De stroom die Eneco Groep levert uit niet hernieuwbare bronnen is voor groot-zakelijke klanten.