

## Stroometiket 2020

Brandstofmix	Dubbel-groen	Wind-stroom	Groene stroom	Essent Retail mix	Essent NV* Mix
<b>Hernieuwbare energiebronnen (%)</b>	100%	100%	100%	100%	57,6%
<b>Hernieuwbaar Nederland</b>					
- Wind	100,0%	100,0%	0,0%	1,2%	2,8%
- Zon	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%
- Water	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
- Biomassa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%
<b>Hernieuwbaar buitenland</b>					
- Wind	0,0%	0,0%	100,0%	98,8%	50,1%
- Zon	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
- Water	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,1%
- Biomassa	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
<b>Aardgas</b>	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,2%
<b>Kolen</b>	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	12,2%
<b>Kern</b>	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	19,1%
<b>Totaal (%)</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>Milieuconsequenties</b>					
<b>CO<sub>2</sub> (g/kWh)</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	159,8
<b>kernafval (g/kWh)</b>	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,190731

Wij melden de hoeveelheid uitstoot van CO<sub>2</sub> per kWh bij de verbranding en de hoeveelheid geproduceerd radioactief afval per kWh. Biomassa wordt als CO<sub>2</sub>-neutraal beschouwd, omdat de CO<sub>2</sub> die vrijkomt bij de verbranding kort daarvoor is opgenomen uit de atmosfeer.