

20. februar 2024

## Vedvarende energi

Andel vedvarende energi

74,66%

Rangering - CO<sub>2</sub>-udledning

Sammenligning med alternative energikilder

Grøn

Mindre CO<sub>2</sub>-udledning end en luft til vand varmepumpe

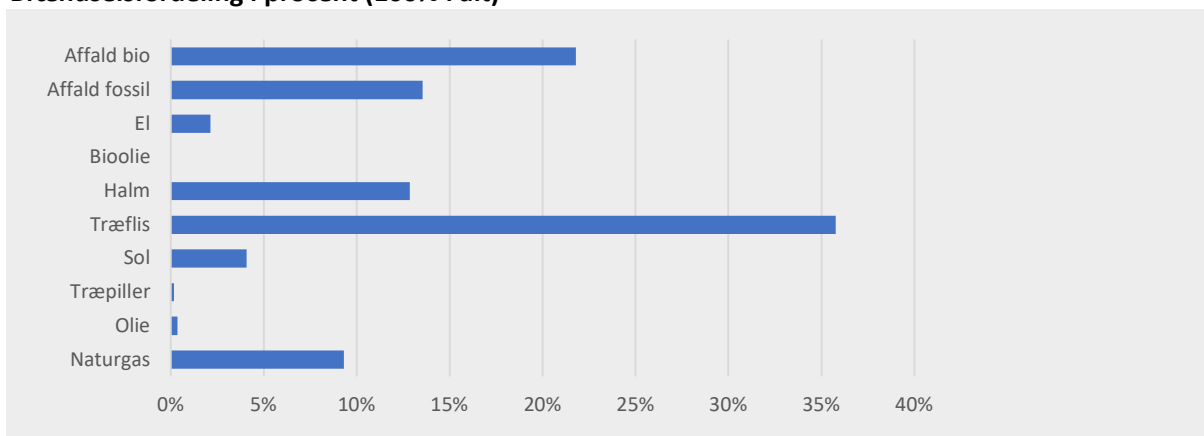
Gul

Mindre CO<sub>2</sub> udledning end et gasfyr

Rød

Større CO<sub>2</sub>-udledning end et gasfyr

## Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



## Miljødeklaration

Emissioner til luft	Udledning pr. GJ		Udledning pr. kWh	
CO <sub>2</sub> (Kuldioxid - drivhusgas)	22,1	kg/GJ	79,5	g/kWh
CH <sub>4</sub> (Metan - drivhusgas)	14,0	g/GJ	50,3	mg/kWh
N <sub>2</sub> O (Lattergas - drivhusgas)	2,9	g/GJ	10,5	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO <sub>2</sub> -ækvivalenter)	23,3	kg/GJ	83,9	g/kWh
SO <sub>2</sub> (Svovldioxid)	25,8	g/GJ	92,9	mg/kWh
NO <sub>x</sub> (Kvælstofilte)	89,2	g/GJ	321,1	mg/kWh
CO (Kulilte)	160,0	g/GJ	576,1	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	5,6	g/GJ	20,0	mg/kWh
Partikler (TSP)	11,7	g/GJ	42,1	mg/kWh

## Kontaktoplysninger

Sønderborg Varme A/S

Nørrekobbel 54

6400 Sønderborg

Telefon: 73435000

Mail: post@sfjv.dk

CVR: 32648541