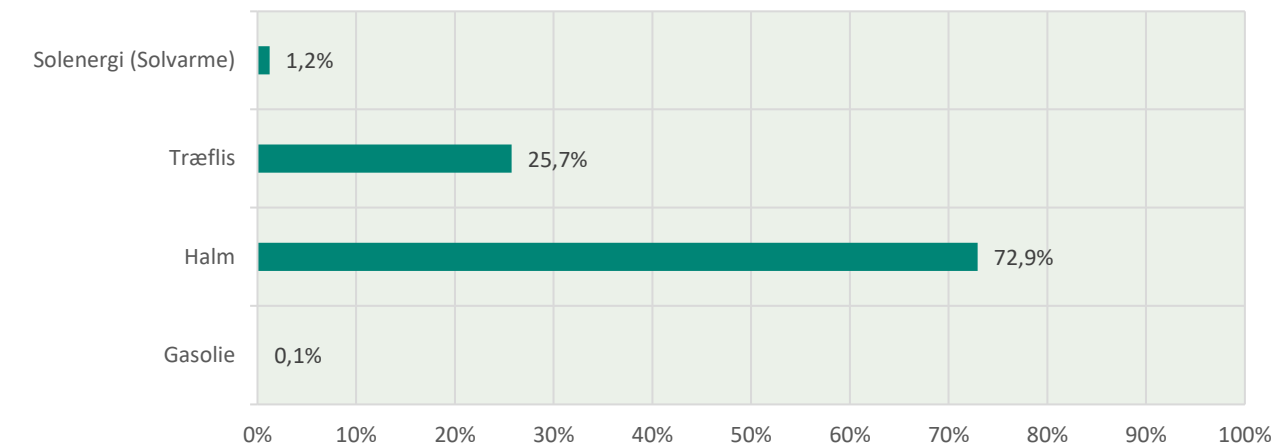


Lolland Varme A/S

Fjernvarmedeklaration 2021

Brændselsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration - levering til forbrug

Emissioner til luft	Fjernvarme pr. GJ		Fjernvarme pr. kWh	
CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas)	0,1	kg/GJ	0,4	g/kWh
CH ₄ (Metan - drivhusgas)	35,7	g/GJ	128,6	mg/kWh
N ₂ O (Lattergas - drivhusgas)	5,9	g/GJ	21,2	mg/kWh
Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter)	2,7	kg/GJ	9,7	g/kWh
SO ₂ (Svovldioxid)	135,4	g/GJ	487,4	mg/kWh
NO _x (Kvælstofilter)	157,6	g/GJ	567,4	mg/kWh
CO (Kulilte)	445,4	g/GJ	1.603,4	mg/kWh
NMVOG (Uforbrændte kulbrinter)	10,7	g/GJ	38,6	mg/kWh
Partikler	29,8	g/GJ	107,4	mg/kWh

Vedvarende energi

Selskabets samlede andel vedvarende energi	100%
--	------

Kontaktoplysninger

Selskab	Lolland Varme A/S
CVR	31151899
Adresse	Stavangervej 13
Telefon	72301111
Mail	forsyning@lollandforsyning.dk