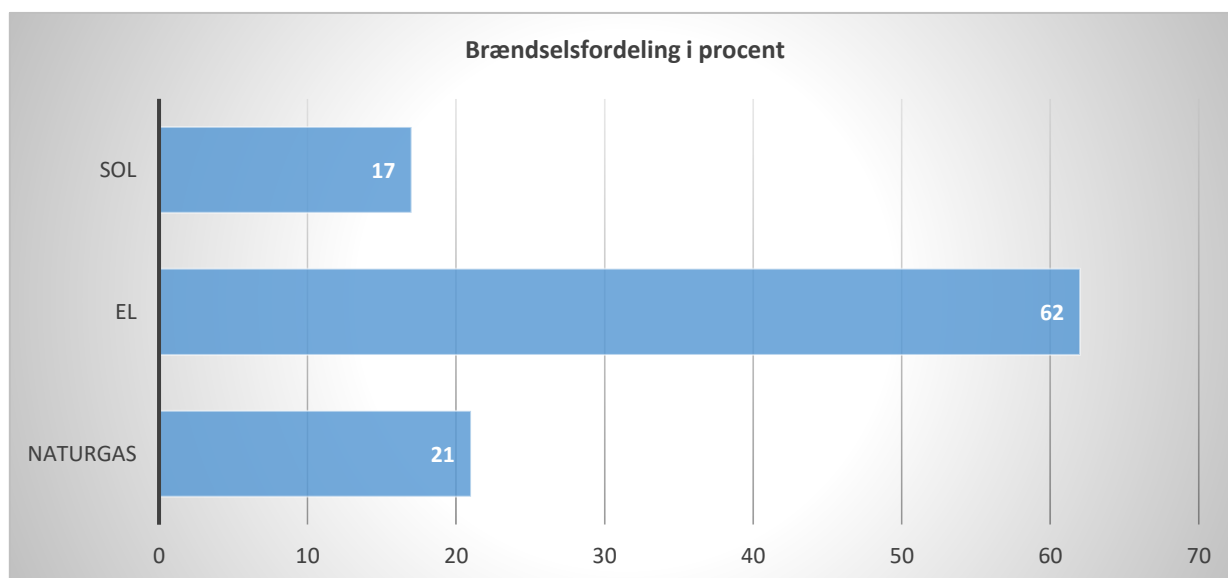


Ejstrupholm Varmeværk

Fjernvarmedeklaration 2022



Miljødeklaration - levering til forbrug				
Emissioner til luft	Fjernvarme pr. Gj		Fjernvarme pr. kWh	
CO2 (Kuldioxid - drivhusgas)	25,332	kg/GJ	91,2	g/KWh
CH4 (Metan - drivhusgas)	199,539	g/GJ	718,33	mg/KWh
N2O (Lattergas - drivhusgas)	0,275	g/GJ	0,99	mg/KWh
Drivhusgasser i alt (CO2-akvivalent)	90,56	kg/GJ	326,01	g/KWh
SO2 (svovldioxid)	0,238	g/GJ	0,86	mg/KWh
NOx (Kvælstofilter)	57,113	g/GJ	205,6	mg/KWh
CO (Kulilte)	25,038	g/GJ	90,14	mg/KWh
NMVOOC (Uforbrændte kulbrinter)	38,223	g/GJ	137,6	mg/KWh
Partikler	0,324	g/GJ	1,17	mg/KWh