
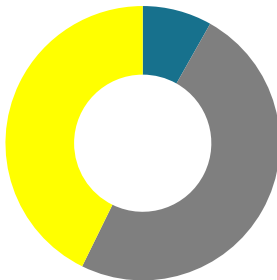


VAREDEKLARASJON STRØM 2016

Energikilder, klimagassutslipp og radioaktivt avfall



Energikilde	Strøm med opprinnelsesmerking	Strøm uten opprinnelsesmerking
Fornybar energi	100 % fornybar	9 % fornybar
Vannkraft	100,0 %	
Vindkraft	0,0 %	
Bioenergi	0,0 %	
Geotermisk	0,0 %	
Solenergi	0,0 %	
Fossil energi	0,0 %	54 %
Kjernekraft	0,0 %	37 %
		
Klimagassutslipp g/kWh	0,3	493
Radioaktivt avfall mg/kWh	0	1

Fornybar

Fossil

Kjernekraft

Strøm med opprinnelsesmerking er dokumentert av ECOHZ med opprinnelsesgarantier iht. Energiloven. Strøm uten opprinnelsesmerking er beregnet av NVE og er basert på salg av strøm i Norge i 2014.

Utslipp av klimagasser måles i CO₂-ekvivalenter. Radioaktivt avfall beregnes som vekt av høyaktivt avfall.

Varedeklarasjonen er utformet i tråd med standard for klimaregnskap slik at utslippstallene kan brukes i klimaregnskap.

For utførlig informasjon: www.nve.no/no/Kraftmarkedet/Sluttbrukermarkedet/Varedeklarasjon og Greenhouse Gas Protocol; <http://www.ghgprotocol.org>.

ECOHZ AS

Rådhusgata 23
NO-0158 OSLO Norway

www.ecohz.com
Phone: +47 22 98 03 80

ECOHZ 