

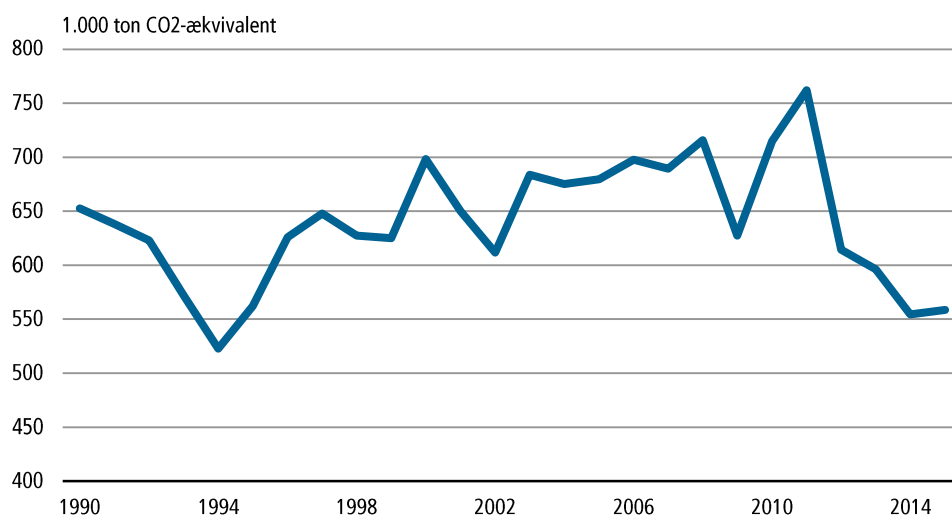
Emission af drivhusgasser 2015

I 2015 var Grønlands samlede faktiske emission af drivhusgasser på 558.456 ton CO₂-ækvivalent. Det er stigning på 0,7 pct. ift. til 2014 samt et fald på 14,4 pct. ift. 1990.

Dette fremgår af publikationen ”Emission af drivhusgasser 2015”, som Grønlands Statistik netop har offentliggjort. Publikationen kan læses eller downloades som pdf fil på Grønlands Statistiks hjemmeside www.stat.gl.

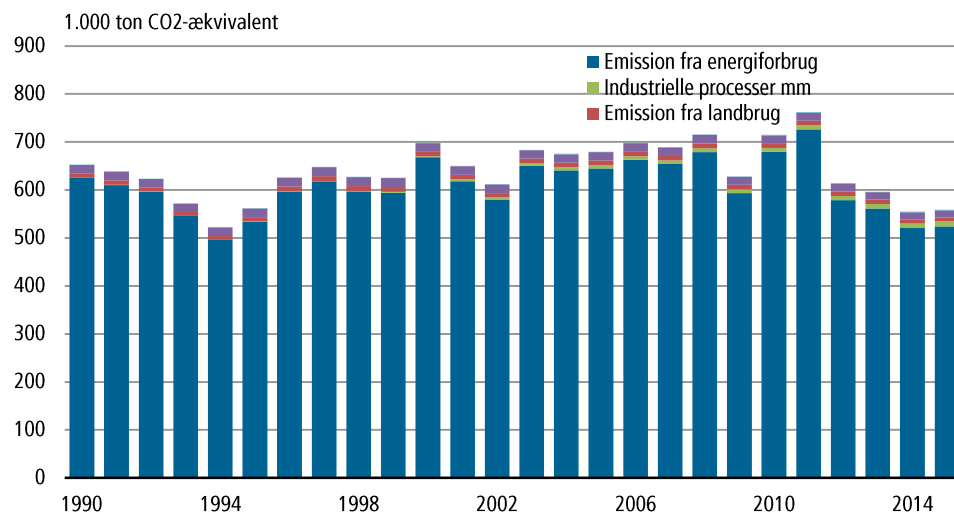
Hvert år indberettes en opgørelse over Grønlands samlede emission af drivhusgasser fra energiforbrug, industrielle processer, opløsningsmidler, landbrug, affaldshåndtering mm til FNs Klima Konvention (UNFCCC). Opgørelsen omfatter drivhusgasserne kuldioxid (CO₂), metan (CH₄) og lattergas (N₂O) samt de fluorholdige industrielle drivhusgasser HFC og SF₆.

Samlet emission af drivhusgasser, UNFCCC-opgørelsen



Emissioner fra energiforbrug yder det største bidrag til den samlede emission af drivhusgasser. I 2015 fordelte de faktiske emissioner sig således: Emission fra energiforbrug 93,8 pct., emission fra affaldshåndtering 2,6 pct., emission fra industrielle processer m.m. 1,9 pct., emission fra landbrug 1,5 pct. samt emission fra skov og arealanvendelse på 0,2 pct.

Faktisk emission af drivhusgasser fordelt på oprindelse



De drivhusgasser, som indgår i opgørelsen af den samlede emission, bidrager med forskellige andele. Med en andel på 94,0 pct. stod kuldioxid (CO₂) for den største del af den samlede drivhusgasudledning i 2015. Metan (CH₄) var med 2,5 pct. den næststørste bidragsyder efterfulgt af lattergas (N₂O) med 1,7 pct. Industriegasserne (f-gasserne) bidrog med 1,8 pct.

Den primære kilde til CO₂-emission er brændselsforbrug til energiformål. Den primære kilde til såvel metan- som lattergasudledning er affaldshåndtering, mens landbrug ligeledes er en væsentlig bidrager til udledning af metan.

Mere detaljerede oplysninger findes på bank.stat.gl i Statistikbanken under emnet: Energi → Klima.

Ønskes yderligere oplysninger kan henvendelse ske til konsulent Lene Baunbæk.

Med venlig hilsen

Lene Baunbæk
Konsulent

Signatur forklaring:

- ... Oplysninger foreligger ikke
- .. Oplysninger for usikre til at angives eller diskretionshensyn
- . Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- 0 Mindre end halvdelen af den anvendte enhed
- Nul
- * Foreløbigt eller anslået tal

Eventuel henvendelse

Lene Baunbæk
E-mail: LEBA@stat.gl

Energi

Grønlands Statistik
Postboks 1025 · 3900 Nuuk
Tlf.: +299 34 57 70 · Fax: +299 34 57 90
www.stat.gl · e-mail: stat@stat.gl

