

Tabel 2: Danmarks seneste drivhusgasudledning i 1990 og 2018 baseret på GWP100 fra AR4 omregnet med GWP100-, GWP50-, GWP20- og GWP10-værdier fra AR5

Alle emissionstal er i tusinde tons CO ₂ ækvivalenter	GWP100, AR4 CH ₄ =25 N ₂ O=298		GWP100, AR5 CH ₄ =28 N ₂ O=265		GWP50, AR5 CH ₄ =48 N ₂ O=276		GWP20, AR5 CH ₄ =84 N ₂ O=264		GWP10, AR5 CH ₄ =104 N ₂ O=247	
	1990	2018	1990	2018	1990	2018	1990	2018	1990	2018
Fordeling på sektorer										
1. Energi (herunder el/varme, transport, boliger og erhverv)	52379	33719	52386	33716	52707	34026	53248	34539	53535	34810
2. Industrielle processer (herunder cementproduktion og F-gasser)	2344	2044	2232	2025	2272	2027	2234	2030	2178	2030
3. Landbrug (dyrehold og gødningsforbrug ved jordbrug)	13161	11041	13132	11228	18094	16197	26316	24629	30653	29147
4. Arealanvendelse, ændringer heri og skovbrug (LULUCF)	6457	6594	6484	6625	6690	6868	7058	7300	7262	7538
5. Affald (andet end affaldsforbrænding, som er under Energi)	1762	1139	1943	1239	3243	2023	5571	3416	6861	4186
X. Indirekte CO ₂ udledninger	1133	281	1133	281	1133	281	1133	281	1133	281
Samlet drivhusgasudledning med LULUCF	77236	54817	77311	55114	84140	61422	95560	72196	101621	77993
Fordeling på gasser										
Samlet CO ₂ udledning	60859	41184	60859	41184	60859	41184	60859	41184	60859	41184
Samlet metan udledning (CH ₄)	8159	7634	9138	8550	15666	14657	27415	25650	33943	31757
Samlet lattergas udledning (N ₂ O)	8175	5439	7270	4837	7572	5038	7243	4819	6776	4508
Samlet F-gas udledning (HFCer, PFCs og SF ₆)	42	561	44	544	44	544	44	544	44	544
Samlet drivhusgasudledning med LULUCF	77236	54817	77311	55114	84140	61422	95560	72196	101621	77993

Kilde: DCE's drivhusgasindberetning 2020 til EU og FN (GWP100, AR4) - omregnet med de anførte GWP-værdier fra IPCC's 5. vurderingsrapport.