

Hovedtal fra Energistyrelsens foreløbige energistatistik for 2013

Tabel 1. Produktion af energi

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
Produktion i alt	425	656	1 165	1 315	984	870	801	711
Råolie	256	392	765	796	523	470	429	373
Naturgas	116	197	310	393	307	247	218	179
Affald, ikke-bionedbrydeligt	7	10	14	17	17	17	17	17
Vedvarende energi	46	57	76	109	137	135	138	141

Tabel 2. Faktisk energiforbrug

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
Energiforbrug i alt	753	841	817	835	848	793	760	763
Olie	343	372	370	348	316	302	287	281
Naturgas	76	133	186	188	185	158	145	138
Kul og koks	255	272	166	155	164	136	107	135
Affald, ikke-bionedbrydeligt	7	10	14	17	17	17	17	17
Vedvarende energi	46	57	79	122	170	175	184	188
Nettoimport af el	25	-3	2	5	-4	5	19	4

Tabel 3. Bruttoenergiforbrug fordelt på brændsler

Korrigeret for klimaudsving og nettoelekseport

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
Bruttoenergiforbrug i alt	819	840	839	851	816	809	785	767
Olie	355	374	376	352	312	304	289	281
Naturgas	82	134	192	192	176	161	148	138
Kul og koks	327	265	175	166	147	149	147	143
Affald, ikke-bionedbrydeligt	8	10	14	17	16	18	17	17
Vedvarende energi	48	57	81	124	165	177	184	188

Tabel 4. Selvforsyningsgrader

Enhed: Pct.	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
Energi i alt	52	78	139	155	121	108	102	93
Olie	72	105	203	226	168	155	148	133
Olie og naturgas	85	116	189	218	170	154	148	132

Tabel 5. BNP, bruttoenergiforbrug og energiintensitet

Enhed: Indeks 1990=100	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
BNP, 2005-priser	100	112	129	138	137	139	138	139
Bruttoenergiforbrug	100	103	102	104	100	99	96	94
Energiintensitet	100	91	79	76	73	71	69	68

Tabel 6. CO₂-emissioner fra energiforbrug

Enhed: Mio. ton	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013*
Faktiske emissioner	53,3	60,4	53,7	51,0	49,6	44,4	39,9	41,6
Korrigerede emissioner	61,3	60,0	55,5	52,6	47,3	45,9	43,9	42,4

Tabel 7. Samlede emissioner af drivhusgasser

Enhed: Mio. ton CO ₂ ækvivalent	Basisår ¹	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013 ²
Faktiske emissioner	69,3	76,1	68,5	64,1	61,4	56,5	51,6	N/A
Korrigerede emissioner	77,4	75,7	70,3	65,6	59,1	58,0	55,7	N/A

Anm. 1: Tabel 6, de foreløbige CO₂-emissionsopgørelser fra energiforbrug er alene baseret på den foreløbige energistatistik.

Anm. 2: I opgørelserne i tabel 7 indgår ikke effekter af optag af CO₂ i skove og jorde, reduktioner gennem projekter i andre lande og kvotekøb, som skal indregnes i forhold til Danmarks klimaforpligtelse for 2008-2012. Til forskel fra Tabel 6 indgår emissioner fra udenrigsluftfart ikke i opgørelserne i Tabel 7.

- 1) Basisåret er i overensstemmelse med Kyoto-protokollen sammensat af udledningen af CO₂, metan og lattergas i 1990 og udledningen af de såkaldte industrielle drivhusgasser i 1995, opgjort i 2006 og godkendt under Kyoto-protokollen i 2007.
- 2) FN's Klimapanel (IPCC) har udmeldt nye retningslinjer for beregning og opgørelse af drivhusgasser. Disse skal anvendes fra 2015. Det betyder, at 1990-2012 skal genberegnes, og 2013 og de efterfølgende år kun beregnes efter de nye retningslinjer. Opdateringen påvirker primært emissionerne af metan og lattergas, hvor især landbrug er en vigtig kilde.

Ansvarsfraskrivelse: Energistyrelsen, eller anden dataleverandør, har ikke noget økonomisk ansvar for brugerens eventuelle direkte eller indirekte skader eller tab, herunder mistet fortjeneste hos brugeren, eller for skader eller tab opstået hos brugerens eventuelle medkontrahenter, som følge af fejl i statistikken eller fejl, som er opstået ved bearbejdning af statistikken.