

Hovedtal fra Energistyrelsens foreløbige energistatistik for 2014

Tabel 1. Produktion af energi

Enhed: PJ	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Produktion i alt	425	1 165	1 315	980	867	795	709	682
Råolie	256	765	796	523	470	429	373	350
Naturgas	116	310	393	307	247	216	179	173
Affald, ikke-bionedbrydeligt	7	14	17	17	17	17	17	17
Vedvarende energi	46	76	109	133	132	133	140	142

Tabel 2. Faktisk energiforbrug

Enhed: PJ	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Energiforbrug i alt	753	817	835	845	789	757	759	723
Olie	343	370	348	316	302	287	278	276
Naturgas	76	186	188	185	157	146	138	118
Kul og koks	255	166	155	164	136	107	136	112
Affald, ikke-bionedbrydeligt	7	14	17	17	17	17	17	17
Vedvarende energi	46	79	122	167	172	180	187	190
Nettoimport af el	25	2	5	-4	5	19	4	10

Tabel 3. Bruttoenergiforbrug fordelt på brændsler

Korrigeret for klimaudsving og nettoelekспорт

Enhed: PJ	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Bruttoenergiforbrug i alt	819	839	851	813	805	782	763	761
Olie	355	376	352	312	304	289	278	280
Naturgas	82	192	192	176	160	149	138	128
Kul og koks	327	175	166	147	149	147	143	144
Affald, ikke-bionedbrydeligt	8	14	17	16	18	17	17	17
Vedvarende energi	48	81	123	162	174	180	186	192

Tabel 4. Selvforsyningsgrader

Enhed: Pct.	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Energi i alt	52	139	155	121	108	102	93	90
Olie	72	203	226	168	155	149	134	125
Olie og naturgas	85	189	218	170	155	147	133	128

Tabel 5. BNP, bruttoenergiforbrug og energiintensitet

Enhed: Indeks 1990=100	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
BNP, 2010-priser	100	130	139	139	141	140	139	141
Bruttoenergiforbrug	100	102	104	99	98	95	93	93
Energiintensitet	100	79	75	71	70	68	67	66

Tabel 6. CO₂-emissioner fra energiforbrug

Enhed: Mio. ton	1990	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Faktiske emissioner	53,3	53,7	51,0	49,6	44,3	39,9	41,6	38,4
Korrigerede emissioner	61,3	55,5	52,6	47,2	45,9	44,0	42,3	42,1

Tabel 7. Samlede emissioner af drivhusgasser

Enhed: Mio. ton CO ₂ ækvivalent	Basisår	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014*
Faktiske emissioner	68,9	77,2	69,7	62,4	57,4	52,6	54,6	51,4
Korrigerede emissioner	76,9	76,7	71,5	60,1	58,9	56,7	55,3	55,1

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 (LULUCF), reduktioner gennem projekter i andre lande og kvotekøb. Til forskel fra Tabel 6 indgår emissioner fra udenrigsluffart ikke i opgørelserne i Tabel 7.

Anm. 3: FN's Klimapanel (IPCC) har udmeldt nye retningslinjer for beregning og opgørelse af drivhusgasser, som er vedtaget til brug af UNFCCC). Disse er anvendt ved beregningen af udledning af drivhusgasser i Tabel 7. Energistyrelsen har beregnet udledningen af drivhusgasser for 2014 baseret på opgørelsen af energiforbrug i denne statistik.

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 følger af fejl i statistikken eller fejl, som er opstået ved bearbejdning af statistikken.