

## Hovedtal fra Energistyrelsens foreløbige energistatistik for 2012

**Tabel 1. Produktion af energi**

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Produktion i alt	425	656	1 165	1 315	1 009	983	887	830
Råolie	256	392	765	796	555	523	470	434
Naturgas	116	197	310	393	315	307	265	241
Affald, ikke-bionedbrydeligt	5	9	13	16	16	16	17	17
Vedvarende energi	48	58	78	110	123	137	135	137

**Tabel 2. Faktisk energiforbrug**

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Energiforbrug i alt	753	841	817	835	810	846	792	756
Olie	343	372	370	348	315	315	303	290
Naturgas	76	133	186	188	165	187	157	146
Kul og koks	255	272	166	155	168	163	136	104
Affald, ikke-bionedbrydeligt	5	9	13	16	16	16	17	17
Vedvarende energi	48	58	80	124	145	170	174	180
Nettoimport af el	25	-3	2	5	1	-4	5	19

**Tabel 3. Bruttoenergiforbrug fordelt på brændsler**

Korrigeret for klimaudsving og nettoelekspor

Enhed: PJ	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Bruttoenergiforbrug i alt	819	840	839	851	815	815	807	781
Olie	355	374	376	352	315	311	304	291
Naturgas	82	134	192	192	166	178	160	149
Kul og koks	327	265	175	166	172	147	149	144
Affald, ikke-bionedbrydeligt	6	9	13	16	16	15	18	17
Vedvarende energi	50	59	82	125	145	165	176	179

**Tabel 4. Selvforsyningsgrader**

Enhed: Pct.	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Energi i alt	52	78	139	155	124	121	110	106
Olie	72	105	203	226	176	168	155	149
Olie og naturgas	85	116	189	218	181	170	158	153

**Tabel 5. BNP, bruttoenergiforbrug og energiintensitet**

Enhed: Indeks 1990=100	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
BNP, 2005-priser	100	112	129	138	135	137	139	138
Bruttoenergiforbrug	100	103	102	104	99	99	99	95
Energiintensitet	100	91	79	76	74	72	71	69

**Tabel 6. CO<sub>2</sub>-emissioner fra energiforbrug**

Enhed: Mio. ton	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Faktiske emissioner	53,1	60,3	53,6	50,8	49,0	49,4	44,3	39,8
Korrigerede emissioner	61,2	59,8	55,4	52,4	49,4	47,0	45,9	43,9

**Tabel 7. Samlede emissioner af drivhusgasser**

Enhed: Mio. ton CO <sub>2</sub> ækvivalent	Basisår <sup>1</sup>	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Faktiske emissioner	69,3	76,1	68,2	63,9	60,8	61,2	56,3	51,7
Korrigerede emissioner	77,4	75,7	70,0	65,5	61,3	58,8	57,8	55,8

Anm.: De foreløbige emissionsopgørelser er alene baseret på den foreløbige energistatistik. De samlede emissioner af drivhusgasser er beregnet ved at antage alle andre emissioner end CQ fra energiforbrug konstante med værdierne for 2011, som de er opgjort af DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi (tidl. DMU). I opgørelserne her indgår ikke effekter af optag af CO<sub>2</sub> 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 CQ, metan og lattergas i 1990 og udledningen af de såkaldte industrielle drivhusgasser i 1995, opgjort i 2006 og godkendt under Kyoto-protokollen i 2007.

**Tabel 8. Energifriser**

	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012
Råolie (Brent), USD pr. tønne	24	17	28	55	62	79	111	112
Råolie (Brent), DKK pr. tønne	147	95	232	328	327	447	596	663
Kul, importpris, DKK pr. ton	285	216	258	382	510	531	667	585
El, øre pr. kWh (Nord Pool - dansk område)			12,8	26,5	28,2	38,6	36,3	27,0
Husholdningers energipriser:								
Motorbenzin, DKK pr. liter	5,82	5,94	8,36	8,89	9,78	11,02	12,33	13,15
Fyringsolie, DKK pr. liter	4,24	3,99	5,90	7,56	7,56	9,38	10,96	11,58

Anm.: Husholdningernes priser er inkl. afgifter og moms.

**Tabel 9. Handelsoverskud fra energivarer**

Enhed: Mia. kr., løbende priser	1990	1995	2000	2005	2009	2010	2011	2012*
Overskud på handelsbalancen med energivarer	-5,8	-2,3	13,5	21,5	11,1	12,1	4,3	5,1

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.