

	jan	feb	jan-10	jan-09	Ändring
Version: A	jan	feb	feb-10	feb-09	Jmf m 09
	GWh	GWh	GWh	GWh	%
TILLFÖRSEL					
Vattenkraft	7 253,5	6 271,9	13 525,4	12 370,7	9,3%
Vindkraft	251,5	196,1	447,6	341,9	30,9%
Kärnkraft	4 670,2	3 891,5	8 561,7	12 041,9	-28,9%
Kraftvärme, industri	625,7	537,8	1 163,5	1 045,1	11,3%
Mottryck					
avfall	5,4	4,4	9,9	11,6	-15,2%
kol	2,9	1,7	4,6	0,9	382,0%
biobränsle	501,0	443,8	944,8	870,4	8,5%
gas	8,0	1,6	9,6	7,9	22,0%
olja m m	71,1	58,8	129,9	98,0	32,6%
övrigt bränsle	21,3	17,1	38,3	21,3	79,7%
Kondens					
övrigt bränsle	16,1	10,4	26,4	35,0	-24,4%
Kraftvärme, fjärrvärme	1 716,7	1 655,2	3 372,0	2 448,7	37,7%
Mottryck					
avfall	126,6	122,1	248,7	282,1	-11,8%
kol	129,6	123,1	252,6	180,8	39,7%
biobränsle m m	711,1	672,1	1 383,1	1 309,1	5,7%
gas	52,1	45,8	98,0	117,2	-16,4%
olja	132,7	165,2	297,9	149,5	99,3%
övrigt bränsle	41,6	42,2	83,8	31,9	162,7% #
Kondens (svans)					
kol	0,0	0,3	0,3	0,0	> oändligt
biobränsle	0,0	1,4	1,4	0,0	> oändligt #
gas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
olja	26,4	3,5	29,9	3,8	684,9% #
Gaskombikraft m m					
gas	494,1	472,6	966,7	374,3	158,3%
olja	2,5	7,0	9,5	0,1	7640,7%
Kondenskraft	76,0	69,1	145,1	18,9	666,7%
kol	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
olja	76,0	69,1	145,1	18,9	666,7%
Gasturbinkraft	3,1	2,0	5,2	3,0	74,1%
Summa övrig värmekraft	2 421,5	2 264,2	4 685,7	3 515,8	33,3%
Produktion totalt	14 596,7	12 623,6	27 220,4	28 270,2	-3,7%
Till Sverige	2 190,1	2 162,9	4 353,0	2 383,7	82,6%
från Danmark	706,4	790,2	1 496,6	460,6	225,0%
Finland	536,2	556,3	1 092,4	1 107,6	-1,4%
Norge	550,3	362,1	912,4	713,7	27,8%
Tyskland	323,1	365,5	688,6	51,0	1249,5%
Polen	74,2	88,8	163,0	50,8	> oändligt
Summa tillförsel:	16 786,9	14 786,5	31 573,4	30 653,9	3,0%
ANVÄNDNING, GWh	16 133,3	14 184,1	30 317,4	28 040,5	8,1%
Från Sverige	653,6	602,5	1 256,0	2 613,4	-51,9%
till Danmark	15,2	8,0	23,1	879,5	-97,4%
Finland	307,3	175,9	483,2	282,9	70,8%
Norge	305,4	418,6	724,0	778,8	-7,0%
Tyskland	0,0	0,0	0,0	295,1	-100,0%
Polen	25,6	0,0	25,6	377,2	-93,2%
Elförbrukning inkl förluster	16 133,3	14 184,1	30 317,4	28 040,5	8,1%
Summa användning:	16 786,9	14 786,5	31 573,4	30 653,9	3,0%
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	293,2	243,4	536,6	595,6	-9,9%
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	2,5	2,1	4,6	2,7	73,0%

	jan-10 mar-10	apr-10 jun-10	jul-10 sep-10	okt-10 dec-10
Version: A	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL				
Vattenkraft	13 525,4	0,0	0,0	0,0
Vindkraft	447,6	0,0	0,0	0,0
Kärnkraft	8 561,7	0,0	0,0	0,0
Kraftvärme, industri	1 163,5	0,0	0,0	0,0
Mottryck				
avfall	9,9	0,0	0,0	0,0
kol	4,6	0,0	0,0	0,0
biobränsle	944,8	0,0	0,0	0,0
gas	9,6	0,0	0,0	0,0
olja m m	129,9	0,0	0,0	0,0
övrigt bränsle	38,3	0,0	0,0	0,0
Kondens				
övrigt bränsle	26,4	0,0	0,0	0,0
Kraftvärme, fjärrvärme	3 372,0	0,0	0,0	0,0
Mottryck				
avfall	248,7	0,0	0,0	0,0
kol	252,6	0,0	0,0	0,0
biobränsle m m	1 383,1	0,0	0,0	0,0
gas	98,0	0,0	0,0	0,0
olja	297,9	0,0	0,0	0,0
övrigt bränsle	83,8	0,0	0,0	0,0
Kondens (svans)				
kol	0,3	0,0	0,0	0,0
biobränsle	1,4	0,0	0,0	0,0
gas	0,0	0,0	0,0	0,0
olja	29,9	0,0	0,0	0,0
Gaskombikraft m m				
gas	966,7	0,0	0,0	0,0
olja	9,5	0,0	0,0	0,0
Kondenskraft	145,1	0,0	0,0	0,0
kol	0,0	0,0	0,0	0,0
olja	145,1	0,0	0,0	0,0
Gasturbinkraft	5,2	0,0	0,0	0,0
Summa övrig värmekraft	4 685,7	0,0	0,0	0,0
Produktion totalt	27 220,4	0,0	0,0	0,0
Till Sverige	4 353,0	0,0	0,0	0,0
från Danmark	1 496,6	0,0	0,0	0,0
Finland	1 092,4	0,0	0,0	0,0
Norge	912,4	0,0	0,0	0,0
Tyskland	688,6	0,0	0,0	0,0
Polen	163,0	0,0	0,0	0,0
Summa tillförsel:	31 573,4	0,0	0,0	0,0
ANVÄNDNING, GWh	30 317,4	0,0	0,0	0,0
Från Sverige	1 256,0	0,0	0,0	0,0
till Danmark	23,1	0,0	0,0	0,0
Finland	483,2	0,0	0,0	0,0
Norge	724,0	0,0	0,0	0,0
Tyskland	0,0	0,0	0,0	0,0
Polen	25,6	0,0	0,0	0,0
Elförbrukning inkl förluster	30 317,4	0,0	0,0	0,0
Summa användning:	31 573,4	0,0	0,0	0,0
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	536,6	0,0	0,0	0,0
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	4,6	0,0	0,0	0,0

Version: A	feb-10 GWh	feb-09 GWh	Ändring %	mar-09 feb-10 GWh	mar-08 feb-09 GWh	Ändring %
TILLFÖRSEL						
Vattenkraft	6 271,9	6 051,4	3,6%	66 406,0	66 818,4	-0,6%
Vindkraft	196,1	127,7	53,6%	2 590,0	1 829,0	41,6%
Kärnkraft	3 891,5	5 753,2	-32,4%	46 542,6	60 875,7	-23,5%
Kraftvärme, industri	537,8	489,4	9,9%	6 397,1	6 605,2	-3,2%
Mottryck						
avfall	4,4	5,5	-20,4%	65,7	60,2	9,1%
kol	1,7	0,6	163,5%	8,0	11,9	-32,6%
biobränsle	443,8	408,0	8,8%	5 195,9	5 145,6	1,0%
gas	1,6	1,0	70,5%	59,9	72,6	-17,5%
olja m m	58,8	48,7	20,9%	546,8	542,9	0,7%
övrigt bränsle	17,1	12,0	42,8%	133,4	263,9	-49,4%
Kondens						
övrigt bränsle	10,4	13,6	-23,5%	387,4	508,2	-23,8%
Kraftvärme, fjärrvärme	1 655,2	1 187,9	39,3%	10 407,3	7 937,1	31,1%
Mottryck						
avfall	122,1	128,4	-4,9%	1 345,1	1 357,4	-0,9%
kol	123,1	85,5	43,9%	817,9	633,8	29,1%
biobränsle m m	672,1	639,6	5,1%	4 462,8	4 212,0	6,0%
gas	45,8	62,2	-26,3%	202,6	226,5	-10,6%
olja	165,2	78,2	111,2%	515,0	214,2	140,5%
övrigt bränsle	42,2	14,5	190,2%	215,7	261,0	-17,3%
Kondens (svans)						
kol	0,3	0,0	> oändligt	2,1	5,8	-64,0%
biobränsle	1,4	0,0	> oändligt	128,3	190,0	-32,5%
gas	0,0	0,0	0,0%	0,0	0,0	0,0%
olja	3,5	2,6	33,7%	63,2	11,1	471,1%
Gaskombikraft m m						
gas	472,6	176,9	167,2%	2 636,8	825,1	219,6%
olja	7,0	0,0	> oändligt	17,8	0,1	14373,2%
Kondenskraft	69,1	1,7	4029,2%	250,1	127,2	96,6%
kol	0,0	0,0	0,0%	0,0	0,0	0,0%
olja	69,1	1,7	4029,2%	250,1	127,2	96,6%
Gasturbinkraft	2,0	1,1	92,0%	21,1	17,0	24,1%
Summa övrig värmekraft	2 264,2	1 680,1	34,8%	17 075,6	14 686,5	16,3%
Produktion totalt	12 623,6	13 612,3	-7,3%	132 614,2	144 209,6	-8,0%
Till Sverige	2 162,9	1 041,2	107,7%	18 337,3	15 907,6	15,3%
från Danmark	790,2	201,3	292,7%	4 185,2	2 085,0	100,7%
Finland	556,3	578,7	-3,9%	4 052,9	5 153,7	-21,4%
Norge	362,1	214,1	69,1%	7 964,2	7 949,1	0,2%
Tyskland	365,5	20,4	1692,6%	1 769,1	523,8	237,7%
Polen	88,8	26,8	231,5%	365,9	195,9	86,8%
Summa tillförsel:	14 786,5	14 653,5	0,9%	150 951,4	160 117,2	-5,7%
ANVÄNDNING, GWh	14 184,1	13 447,4	5,5%	140 625,4	143 817,8	-2,2%
Från Sverige	602,5	1 206,1	-50,0%	10 326,0	16 299,4	-36,6%
till Danmark	8,0	424,3	-98,1%	2 983,4	6 469,4	-53,9%
Finland	175,9	82,4	113,4%	3 070,1	2 913,3	5,4%
Norge	418,6	471,4	-11,2%	2 576,3	2 604,8	-1,1%
Tyskland	0,0	81,8	< oändligt	654,3	2 352,2	-72,2%
Polen	0,0	146,2	< oändligt	1 042,0	1 959,7	-46,8%
Elförbrukning inkl förluster	14 184,1	13 447,4	5,5%	140 625,4	143 817,8	-2,2%
Summa användning:	14 786,5	14 653,5	0,9%	150 951,4	160 117,2	-5,7%
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	243,4	290,4	-16,2%	2 626,1	2 927,8	-10,3%
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	2,1	0,2	740,4%	27,7	30,4	-8,6%