

Version: A	jan GWh	feb GWh	mar GWh	apr GWh	maj GWh	jun GWh
TILLFÖRSEL						
Vattenkraft	7 133,3	6 597,6	6 283,3	5 471,3	5 498,4	4 587,5
Vindkraft	1 440,2	1 423,0	1 029,8	1 086,9	890,5	931,5
Kärnkraft	6 035,6	5 516,8	6 022,2	5 489,7	4 245,5	2 868,9
Kraftvärme, industri	551,1	522,2	572,9	547,2	506,3	519,5
Mottryck						
avfall	5,1	3,6	4,7	0,9	5,1	5,3
kol	1,5	0,8	0,3	0,0	0,0	2,0
biobränsle	505,7	486,5	512,2	476,3	408,8	432,1
gas	2,3	1,8	2,5	2,3	2,8	2,5
olja m m	9,1	8,2	6,9	7,9	7,0	7,5
övrigt bränsle	9,5	9,0	12,7	14,5	16,0	4,3
Kondens						
övrigt bränsle	17,9	12,3	33,5	45,4	66,6	65,7
Kraftvärme, fjärrvärme	1 272,3	1 056,8	886,1	594,1	351,9	189,7
Mottryck						
avfall	139,6	152,5	156,7	164,0	153,7	133,0
kol	70,8	72,2	68,6	49,0	2,2	0,0
biobränsle m m	557,7	467,2	431,4	339,4	179,8	47,0
gas	21,6	5,1	13,4	9,1	0,1	0,0
olja	71,4	7,0	9,3	2,3	1,5	0,2
övrigt bränsle	30,5	38,5	33,1	25,8	14,6	8,7
Kondens (svans)						
kol	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
biobränsle	0,0	0,2	2,0	3,5	0,0	0,0
gas	4,1	1,4	2,5	0,0	0,0	0,0
olja	0,4	0,0	0,2	0,4	0,0	0,0
Gaskombikraft m m						
gas	376,2	312,5	168,8	0,5	0,0	0,8
olja	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kondenskraft	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
kol	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
olja	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
Gasturbinkraft	0,6	1,3	0,7	0,5	0,4	0,4
Summa övrig värmekraft	1 827,3	1 580,4	1 459,6	1 141,9	858,7	713,4
Produktion totalt	16 436,4	15 117,7	14 795,0	13 189,8	11 493,1	9 101,3
Till Sverige	1 818,8	1 238,4	1 402,6	977,4	1 554,7	1 982,4
från Danmark	690,7	474,4	268,0	275,2	306,8	475,9
Finland	11,0	0,0	0,5	9,9	27,3	38,7
Litauen	0,0	4,8	0,1	0,1	0,0	0,3
Norge	1 081,8	737,1	1 114,6	667,9	1 163,3	1 261,3
Tyskland	34,6	22,1	17,2	24,4	57,2	202,9
Polen	0,7	0,0	2,2	0,0	0,0	3,3
Summa tillförsel:	18 255,2	16 356,1	16 197,7	14 167,1	13 047,7	11 083,7
ANVÄNDNING, GWh	15 620,5	13 379,5	13 087,8	11 398,8	10 043,5	9 145,3
Från Sverige	2 634,7	2 976,6	3 109,9	2 768,4	3 004,2	1 938,4
till Danmark	187,0	279,0	343,5	304,1	480,1	150,1
Finland	1 718,0	1 640,6	1 626,2	1 211,2	1 413,7	1 271,0
Litauen	0,0	177,7	259,1	258,5	316,0	154,1
Norge	360,0	449,0	309,2	537,3	328,1	105,0
Tyskland	100,6	209,4	257,5	144,5	156,9	10,0
Polen	269,0	220,9	314,5	312,8	309,4	248,1
Elförbrukning inkl förluster	15 620,5	13 379,5	13 087,8	11 398,8	10 043,5	9 145,3
Summa användning:	18 255,2	16 356,1	16 197,7	14 167,1	13 047,7	11 083,7
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	355,4	321,3	316,6	244,9	262,5	218,3
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Version: A	jan-16 jun-16 GWh	jan-15 jun-15 GWh	Ändring %	0	jan-16 mar-16 GWh	apr-16 jun-16 GWh
TILLFÖRSEL						
Vattenkraft	35 571,5	37 302,2	-4,6%		20 014,2	15 557,3
Vindkraft	6 801,9	8 466,0	-19,7%		3 893,1	2 908,8
Kärnkraft	30 178,7	27 444,0	10,0%		17 574,6	12 604,1
Kraftvärme, industri	3 219,2	3 358,1	-4,1%		1 646,1	1 573,0
Mottryck						
avfall	24,7	26,0	-5,2%		13,4	11,3
kol	4,5	3,9	16,0%		2,5	2,0
biobränsle	2 821,7	2 954,6	-4,5%		1 504,5	1 317,3
gas	14,3	22,1	-35,5%		6,7	7,6
olja m m	46,6	35,2	32,5%		24,2	22,3
övrigt bränsle	66,1	121,2	-45,5%		31,2	34,8
Kondens						
övrigt bränsle	241,3	195,1	23,7%		63,6	177,6
Kraftvärme, fjärrvärme	4 351,0	4 420,9	-1,6%		3 215,3	1 135,8
Mottryck						
avfall	899,6	952,5	-5,6%		448,8	450,8
kol	262,8	347,9	-24,5%		211,6	51,2
biobränsle m m	2 022,6	2 299,0	-12,0%		1 456,4	566,2
gas	49,3	43,5	13,5%		40,1	9,2
olja	91,7	40,1	128,6%		87,7	4,0
övrigt bränsle	151,2	145,5	3,9%		102,1	49,1
Kondens (svans)						
kol	0,3	1,1	-74,9%		0,3	0,0
biobränsle	5,8	3,8	52,5%		2,3	3,5
gas	8,0	4,8	64,8%		8,0	0,0
olja	1,0	1,3	-20,0%		0,6	0,4
Gaskombikraft m m						
gas	858,7	581,3	47,7%		857,4	1,3
olja	0,0	0,0	0,0%		0,0	0,0
Kondenskraft	7,2	9,8	-27,2%		3,4	3,8
kol	0,0	0,0	0,0%		0,0	0,0
olja	7,2	9,8	-27,2%		3,4	3,8
Gasturbinkraft	3,9	3,3	16,2%		2,6	1,3
Summa övrig värmekraft	7 581,2	7 792,2	-2,7%		4 867,3	2 713,9
Produktion totalt	80 133,3	81 004,5	-1,1%		46 349,1	33 784,2
Till Sverige	8 974,3	6 622,4	35,5%		4 459,8	4 514,4
från Danmark	2 491,1	1 566,6	59,0%		1 433,2	1 057,9
Finland	87,3	159,7	-45,3%		11,5	75,9
Litauen	5,3	0,0	> oändligt		5,0	0,4
Norge	6 026,0	4 764,8	26,5%		2 933,5	3 092,5
Tyskland	358,3	112,5	218,6%		73,9	284,5
Polen	6,2	18,8	> oändligt		2,9	3,3
Summa tillförsel:	89 107,5	87 626,9	1,7%		50 808,9	38 298,6
ANVÄNDNING, GWh	72 675,5	70 618,8	2,9%		42 087,8	30 587,7
Från Sverige	16 432,1	17 008,0	-3,4%		8 721,1	7 710,9
till Danmark	1 743,9	2 670,2	-34,7%		809,5	934,4
Finland	8 880,6	8 317,2	6,8%		4 984,7	3 895,9
Litauen	1 165,4	0,0	> oändligt		436,8	728,6
Norge	2 088,7	3 438,8	-39,3%		1 118,2	970,4
Tyskland	878,9	896,3	-1,9%		567,5	311,3
Polen	1 674,7	1 685,5	-0,6%		804,4	870,3
Elförbrukning inkl förluster	72 675,5	70 618,8	2,9%		42 087,8	30 587,7
Summa användning:	89 107,5	87 626,9	1,7%		50 808,9	38 298,6
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	1 719,0	1 560,7	10,1%		993,2	725,8
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	1,5	12,5	-88,1%		1,5	0,0

Version: A	jul-16 sep-16 GWh	okt-16 dec-16 GWh	jun-16 GWh	jun-15 GWh	Ändring %
TILLFÖRSEL					
Vattenkraft	0,0	0,0	4 587,5	6 503,4	-29,5%
Vindkraft	0,0	0,0	931,5	1 078,3	-13,6%
Kärnkraft	0,0	0,0	2 868,9	3 244,9	-11,6%
Kraftvärme, industri	0,0	0,0	519,5	515,0	0,9%
Mottryck					
avfall	0,0	0,0	5,3	4,8	11,2%
kol	0,0	0,0	2,0	0,3	667,6%
biobränsle	0,0	0,0	432,1	455,9	-5,2%
gas	0,0	0,0	2,5	1,9	32,0%
olja m m	0,0	0,0	7,5	6,8	9,4%
övrigt bränsle	0,0	0,0	4,3	19,3	-77,6%
Kondens					
övrigt bränsle	0,0	0,0	65,7	26,0	152,2%
Kraftvärme, fjärrvärme	0,0	0,0	189,7	210,8	-10,0%
Mottryck					
avfall	0,0	0,0	133,0	135,8	-2,1%
kol	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
biobränsle m m	0,0	0,0	47,0	73,2	-35,8%
gas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
olja	0,0	0,0	0,2	0,4	-62,7%
övrigt bränsle	0,0	0,0	8,7	0,0	> oändligt
Kondens (svans)					
kol	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
biobränsle	0,0	0,0	0,0	0,1	< oändligt
gas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
olja	0,0	0,0	0,0	0,4	< oändligt
Gaskombikraft m m					
gas	0,0	0,0	0,8	0,8	-3,8%
olja	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
Kondenskraft	0,0	0,0	3,8	0,0	> oändligt
kol	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
olja	0,0	0,0	3,8	0,0	> oändligt
Gasturbinkraft	0,0	0,0	0,4	0,4	-6,9%
Summa övrig värmekraft	0,0	0,0	713,4	726,3	-1,8%
Produktion totalt	0,0	0,0	9 101,3	11 552,9	-21,2%
Till Sverige	0,0	0,0	1 982,4	951,3	108,4%
från Danmark	0,0	0,0	475,9	87,5	444,2%
Finland	0,0	0,0	38,7	31,1	24,7%
Litauen	0,0	0,0	0,3	0,0	> oändligt
Norge	0,0	0,0	1 261,3	832,4	51,5%
Tyskland	0,0	0,0	202,9	0,4	53718,0%
Polen	0,0	0,0	3,3	0,0	> oändligt
Summa tillförsel:	0,0	0,0	11 083,7	12 504,2	-11,4%
ANVÄNDNING, GWh	0,0	0,0	9 145,3	9 601,5	-4,8%
Från Sverige	0,0	0,0	1 938,4	2 902,7	-33,2%
till Danmark	0,0	0,0	150,1	778,0	-80,7%
Finland	0,0	0,0	1 271,0	1 464,0	-13,2%
Litauen	0,0	0,0	154,1	0,0	> oändligt
Norge	0,0	0,0	105,0	232,7	-54,9%
Tyskland	0,0	0,0	10,0	121,2	-91,8%
Polen	0,0	0,0	248,1	306,9	-19,1%
Elförbrukning inkl förluster	0,0	0,0	9 145,3	9 601,5	-4,8%
Summa användning:	0,0	0,0	11 083,7	12 504,2	-11,4%
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	0,0	0,0	218,3	290,6	-24,9%
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	0,0	0,0	0,0	7,4	< oändligt

Version: A	jul-15 jun-16 GWh	jul-14 jun-15 GWh	Ändring %
TILLFÖRSEL			
Vattenkraft	72 240,7	64 139,9	12,6%
Vindkraft	14 954,3	14 458,8	3,4%
Kärnkraft	57 080,3	59 362,0	-3,8%
Kraftvärme, industri	6 278,1	6 552,9	-4,2%
Mottryck			
avfall	52,5	55,0	-4,6%
kol	5,6	7,7	-26,5%
biobränsle	5 502,2	5 817,7	-5,4%
gas	44,6	60,4	-26,1%
olja m m	84,8	72,6	16,9%
övrigt bränsle	150,7	145,9	3,3%
Kondens			
övrigt bränsle	437,5	393,6	11,1%
Kraftvärme, fjärrvärme	7 078,3	7 306,2	-3,1%
Mottryck			
avfall	1 750,1	1 785,7	-2,0%
kol	424,6	526,8	-19,4%
biobränsle m m	3 282,3	3 800,8	-13,6%
gas	54,1	71,0	-23,9%
olja	101,3	62,0	63,5%
övrigt bränsle	251,8	261,3	-3,6%
Kondens (svans)			
kol	4,0	2,2	85,3%
biobränsle	9,8	18,6	-47,2%
gas	23,6	10,3	129,7%
olja	5,5	3,1	77,8%
Gaskombikraft m m			
gas	1 171,1	764,5	53,2%
olja	0,0	0,0	0,0%
Kondenskraft	9,0	12,4	-27,6%
kol	0,0	0,0	0,0%
olja	9,0	12,4	-27,6%
Gasturbinkraft	8,7	7,4	17,0%
Summa övrig värmekraft	13 374,0	13 878,9	-3,6%
Produktion totalt	157 649,3	151 839,6	3,8%
Till Sverige	14 955,1	16 014,0	-6,6%
från Danmark	3 815,9	3 401,2	12,2%
Finland	245,9	269,8	-8,8%
Litauen	5,3	0,0	> oändligt
Norge	10 490,9	11 708,0	-10,4%
Tyskland	389,5	546,7	-28,8%
Polen	7,6	88,2	-91,4%
Summa tillförsel:	172 604,5	167 853,5	2,8%
ANVÄNDNING, GWh	137 976,5	135 862,0	1,6%
Från Sverige	34 627,9	31 991,5	8,2%
till Danmark	5 613,7	4 828,3	16,3%
Finland	18 143,9	17 229,5	5,3%
Litauen	1 165,4	0,0	> oändligt
Norge	4 263,6	5 087,9	-16,2%
Tyskland	1 940,5	1 693,9	14,6%
Polen	3 500,9	3 152,0	11,1%
Elförbrukning inkl förluster	137 976,5	135 862,0	1,6%
Summa användning:	172 604,5	167 853,5	2,8%
Stamnätsförluster (ingår i förbrukningen)	3 392,4	2 983,2	13,7%
Pumpkraft (ingår i förbrukningen)	21,8	18,4	18,6%