

Vecka	2009-01	2009-02	2009-03	2009-04	2009-05	2009-06	2009-07
Datum	29/12	05/01	12/01	19/01	26/01	02/02	09/02
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	1 255,9	1 419,4	1 488,9	1 384,8	1 502,8	1 594,6	1 541,3
Vindkraft	29,5	76,8	64,6	47,3	15,4	32,7	33,7
Kärnkraft	1 099,4	1 366,3	1 465,6	1 488,7	1 483,7	1 415,3	1 412,5
Kraftvärme, industri	121,4	122,0	117,4	124,0	115,9	126,9	123,1
Mottryck	120,8	121,5	116,6	123,3	115,2	126,4	122,8
Kondens	0,6	0,5	0,7	0,7	0,7	0,5	0,3
Kraftvärme, fjärrvärme	304,3	284,0	270,7	257,4	269,9	277,9	317,7
Mottryck	258,7	238,6	224,6	216,2	223,3	227,9	269,7
Kondens (svans)	0,0	0,1	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0
Gaskombikraft m m	45,6	45,4	46,1	40,1	46,5	50,0	48,1
Kondenskraft	8,6	13,9	1,8	0,0	0,0	1,7	0,0
Gasturbinkraft	2,6	0,5	0,3	0,7	0,2	0,7	0,2
Summa övrig värmekraft	436,9	420,4	390,2	382,0	386,0	407,1	441,0
Total Produktion	2 821,8	3 283,0	3 409,3	3 302,8	3 388,0	3 449,7	3 428,5
Till Sverige	484,1	320,7	266,3	266,3	262,6	257,6	290,3
från Danmark	106,2	64,3	43,8	60,5	25,4	36,0	69,9
Finland	166,1	130,0	90,8	83,5	154,7	153,7	154,0
Norge	171,8	113,3	126,5	114,9	76,2	55,0	46,0
Tyskland	19,3	8,3	5,1	5,6	2,2	5,7	12,3
Polen	20,6	4,7	0,0	1,9	4,2	7,1	8,1
Summa tillförsel:	3 305,9	3 603,7	3 675,6	3 569,1	3 650,6	3 707,2	3 718,7
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	3 180,9	3 359,7	3 293,9	3 202,9	3 269,2	3 358,3	3 424,5
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>3 033,7</i>	<i>3 424,9</i>	<i>3 461,3</i>	<i>3 516,6</i>	<i>3 437,8</i>	<i>3 457,0</i>	<i>3 368,2</i>
Från Sverige	125,0	244,0	381,7	366,3	381,4	349,0	294,3
till Danmark	47,8	88,1	116,9	91,5	143,7	117,5	71,6
Finland	13,7	44,7	76,4	57,2	13,3	18,2	24,5
Norge	37,6	54,4	59,6	83,3	113,0	144,9	123,1
Tyskland	13,7	36,8	56,9	59,5	54,8	37,8	40,8
Polen	12,2	19,9	72,0	74,8	56,6	30,6	34,2
Summa användning:	3 305,9	3 603,7	3 675,6	3 569,1	3 650,6	3 707,2	3 718,7
Tillrinning i GWh	414,3	461,1	545,0	479,2	379,5	389,5	296,5
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	50,9	48,1	45,4	42,8	39,5	36,3	32,3
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,0	0,3	0,6	1,2	0,4	0,0	0,0
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-08	2009-09	2009-10	2009-11	2009-12	2009-13	2009-14
Datum	16/02	23/02	02/03	09/03	16/03	23/03	30/03
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	1 503,7	1 405,9	1 435,1	1 357,7	1 223,7	1 247,8	1 054,2
Vindkraft	21,3	41,8	57,5	22,4	55,1	41,9	45,0
Kärnkraft	1 471,1	1 433,0	1 197,7	1 158,5	1 152,5	1 145,9	1 151,7
Kraftvärme, industri	114,3	111,4	123,3	124,0	126,5	121,9	116,9
Mottryck	114,0	110,8	120,2	120,9	123,3	119,2	113,2
Kondens	0,3	0,6	3,2	3,1	3,2	2,7	3,6
Kraftvärme, fjärrvärme	302,8	259,7	257,7	255,8	244,9	279,1	179,6
Mottryck	270,4	213,4	214,3	210,8	202,0	233,6	139,5
Kondens (svans)	1,0	0,0	0,2	0,2	2,0	2,0	9,4
Gaskombikraft m m	31,4	46,4	43,2	44,8	41,0	43,5	30,7
Kondenskraft	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gasturbinkraft	0,0	0,1	0,3	0,3	0,0	0,1	0,0
Summa övrig värmekraft	417,1	371,2	381,3	380,0	371,5	401,1	296,5
Total Produktion	3 413,3	3 251,8	3 071,7	2 918,6	2 802,9	2 836,6	2 547,3
Till Sverige	269,0	213,3	215,5	271,8	274,0	311,4	325,3
från Danmark	51,0	37,3	62,7	73,5	103,2	113,1	66,6
Finland	145,3	117,8	79,4	96,5	95,1	80,2	120,3
Norge	63,4	54,4	64,6	91,0	66,7	104,3	93,8
Tyskland	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,9
Polen	8,4	3,8	8,9	10,7	9,0	13,9	13,6
Summa tillförsel:	3 682,2	3 465,2	3 287,2	3 190,4	3 076,9	3 148,0	2 872,6
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	3 456,8	3 165,7	3 080,2	3 057,9	2 884,9	3 007,9	2 687,3
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>3 363,5</i>	<i>3 289,3</i>	<i>3 329,0</i>	<i>3 152,4</i>	<i>3 076,0</i>	<i>2 938,2</i>	<i>2 914,9</i>
Från Sverige	225,5	299,5	207,0	132,4	192,0	140,1	185,3
till Danmark	89,0	136,2	99,4	61,0	61,2	48,7	70,8
Finland	25,6	15,5	24,7	30,6	28,9	31,8	19,6
Norge	88,5	89,3	57,6	35,8	86,1	53,5	73,4
Tyskland	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	20,6
Polen	22,3	58,4	25,3	5,0	15,8	5,6	0,9
Summa användning:	3 682,2	3 465,2	3 287,2	3 190,4	3 076,9	3 148,0	2 872,6
Tillrinning i GWh	332,4	292,2	305,3	270,5	331,0	249,4	460,7
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	28,8	25,5	22,0	18,7	16,0	13,0	11,2
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-15	2009-16	2009-17	2009-18	2009-19	2009-20	2009-21
Datum	06/04	13/04	20/04	27/04	04/05	11/05	18/05
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	964,3	1 067,0	1 077,2	1 254,8	1 302,5	1 194,8	1 038,9
Vindkraft	31,9	37,8	23,1	29,8	69,3	24,6	22,5
Kärnkraft	1 151,5	1 063,2	983,8	971,1	992,8	990,8	961,2
Kraftvärme, industri	121,9	117,6	113,5	107,2	89,7	108,1	118,6
Mottryck	118,1	113,4	109,4	102,8	82,9	101,9	112,4
Kondens	3,8	4,1	4,1	4,3	6,7	6,2	6,2
Kraftvärme, fjärrvärme	156,3	170,1	161,4	106,2	125,0	134,2	119,8
Mottryck	127,7	142,4	128,6	84,3	106,5	119,9	96,5
Kondens (svans)	14,8	13,8	10,9	8,2	12,9	7,4	13,0
Gaskombikraft m m	13,8	13,9	21,8	13,7	5,6	6,8	10,3
Kondenskraft	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gasturbinkraft	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,5
Summa övrig värmekraft	278,2	287,7	274,9	213,4	214,8	242,4	239,0
Total Produktion	2 425,9	2 455,7	2 358,9	2 469,0	2 579,3	2 452,6	2 261,5
Till Sverige	314,1	224,5	286,4	186,6	167,1	192,1	179,4
från Danmark	61,0	47,5	32,1	0,9	24,1	28,4	25,3
Finland	155,4	66,9	72,9	71,3	21,5	16,5	23,5
Norge	42,6	58,9	129,2	99,7	113,4	113,6	98,2
Tyskland	41,5	35,5	38,5	11,7	8,0	30,0	30,1
Polen	13,5	15,8	13,7	3,0	0,1	3,6	2,4
Summa tillförsel:	2 740,0	2 680,2	2 645,3	2 655,6	2 746,5	2 644,7	2 441,0
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	2 462,4	2 426,5	2 428,2	2 250,5	2 354,2	2 311,9	2 170,9
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>2 717,2</i>	<i>2 597,2</i>	<i>2 650,5</i>	<i>2 575,7</i>	<i>2 468,8</i>	<i>2 368,8</i>	<i>2 264,1</i>
Från Sverige	277,6	253,7	217,1	405,1	392,2	332,8	270,1
till Danmark	65,8	82,4	104,3	162,5	86,9	86,0	104,9
Finland	14,2	13,0	29,6	43,3	92,8	123,5	68,5
Norge	170,8	123,4	53,9	102,8	103,6	78,3	51,3
Tyskland	23,8	23,2	20,2	57,8	48,3	23,8	18,0
Polen	3,1	11,7	9,0	38,7	60,6	21,3	27,4
Summa användning:	2 740,0	2 680,2	2 645,3	2 655,6	2 746,5	2 644,7	2 441,0
Tillrinning i GWh	860,5	1 332,8	1 446,3	3 266,7	3 765,0	3 010,7	2 887,3
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	10,8	11,5	12,5	18,0	24,7	30,1	35,7
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,0	0,6	0,5	1,8	0,6	0,3	1,2
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-22	2009-23	2009-24	2009-25	2009-26	2009-27	2009-28
Datum	25/05	01/06	08/06	15/06	22/06	29/06	06/07
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	891,5	926,0	935,3	1 006,1	974,7	932,5	828,1
Vindkraft	55,3	38,5	44,0	40,9	36,2	12,8	50,0
Kärnkraft	985,6	991,4	1 010,3	1 023,7	976,2	829,8	819,0
Kraftvärme, industri	119,4	111,7	113,3	111,6	118,5	113,6	113,2
Mottryck	112,8	105,0	106,0	104,3	111,1	111,4	111,0
Kondens	6,6	6,7	7,2	7,3	7,4	2,1	2,2
Kraftvärme, fjärrvärme	83,3	80,1	82,9	81,2	44,5	73,6	26,6
Mottryck	58,2	70,2	69,0	40,2	28,8	42,1	25,7
Kondens (svans)	2,5	1,5	1,5	1,0	0,5	1,4	0,9
Gaskombikraft m m	22,5	8,4	12,4	40,0	15,2	30,0	0,0
Kondenskraft	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
Gasturbinkraft	0,0	0,6	0,0	0,1	0,0	0,7	0,0
Summa övrig värmekraft	202,7	192,5	196,3	194,6	163,0	187,8	139,8
Total Produktion	2 135,1	2 148,3	2 185,8	2 265,4	2 150,2	1 963,0	1 837,0
Till Sverige	262,7	281,5	257,9	247,4	228,0	326,7	305,2
från Danmark	51,5	48,1	53,8	15,0	34,4	43,3	74,8
Finland	41,3	29,7	12,4	154,4	69,3	96,7	62,0
Norge	128,6	165,2	149,9	57,0	88,5	144,3	123,0
Tyskland	41,3	37,3	36,5	20,1	35,6	33,1	39,8
Polen	0,0	1,2	5,3	0,9	0,2	9,3	5,5
Summa tillförsel:	2 397,8	2 429,7	2 443,7	2 512,7	2 378,2	2 289,7	2 142,2
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	2 160,3	2 251,8	2 281,4	2 136,3	2 128,3	2 149,3	1 995,5
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>2 160,3</i>	<i>2 122,3</i>	<i>2 151,8</i>	<i>2 004,5</i>	<i>2 128,3</i>	<i>2 149,3</i>	<i>1 963,9</i>
Från Sverige	237,5	178,0	162,3	376,5	249,9	140,4	146,7
till Danmark	89,2	77,5	34,6	146,5	95,3	71,0	57,0
Finland	70,1	38,9	72,8	8,5	28,3	17,7	47,8
Norge	48,2	23,7	28,7	145,1	76,2	17,4	21,6
Tyskland	6,3	14,9	11,0	33,9	14,8	23,9	5,6
Polen	23,8	22,9	15,2	42,4	35,3	10,3	14,7
Summa användning:	2 397,8	2 429,7	2 443,7	2 512,7	2 378,2	2 289,7	2 142,2
Tillrinning i GWh	3 003,4	2 418,9	2 027,9	2 444,1	1 787,3	1 496,0	1 508,4
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	42,0	46,4	49,7	53,9	56,2	57,9	59,9
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	1,3	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-29	2009-30	2009-31	2009-32	2009-33	2009-34	2009-35
Datum	13/07	20/07	27/07	03/08	10/08	17/08	24/08
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	814,5	958,5	1 300,8	1 265,1	1 114,3	1 211,4	1 232,2
Vindkraft	27,2	64,7	36,5	14,7	50,7	51,4	56,3
Kärnkraft	829,1	870,1	898,3	684,4	690,0	645,1	516,7
Kraftvärme, industri	112,8	109,1	110,4	107,7	108,0	100,3	96,4
Mottryck	110,7	107,1	108,4	106,4	106,5	98,9	94,8
Kondens	2,1	2,0	2,0	1,3	1,5	1,5	1,6
Kraftvärme, fjärrvärme	62,1	44,3	44,6	34,3	68,2	36,8	67,6
Mottryck	22,3	24,5	25,8	21,4	29,2	34,2	30,6
Kondens (svans)	0,6	0,6	0,8	0,2	0,7	2,0	2,0
Gaskombikraft m m	39,2	19,2	18,1	12,7	38,4	0,6	34,9
Kondenskraft	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Gasturbinkraft	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Summa övrig värmekraft	174,9	153,4	155,4	142,0	176,2	137,3	164,1
Total Produktion	1 845,7	2 046,6	2 391,0	2 106,2	2 031,2	2 045,1	1 969,4
Till Sverige	237,2	184,6	130,1	304,4	362,0	337,4	361,6
från Danmark	26,2	19,5	6,6	32,7	90,2	84,2	108,5
Finland	45,4	8,7	2,8	3,0	3,5	27,1	28,5
Norge	134,9	143,7	115,6	234,6	228,7	202,1	205,9
Tyskland	30,6	12,7	5,1	34,1	39,6	23,8	18,1
Polen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,6
Summa tillförsel:	2 082,9	2 231,2	2 521,1	2 410,6	2 393,3	2 382,5	2 331,0
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	1 857,5	1 830,6	1 894,2	1 983,7	2 121,6	2 182,8	2 193,1
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>1 857,5</i>	<i>1 830,6</i>	<i>1 894,2</i>	<i>1 983,7</i>	<i>2 121,6</i>	<i>2 182,8</i>	<i>2 193,1</i>
Från Sverige	225,4	400,6	626,9	426,9	271,7	199,7	137,9
till Danmark	79,5	171,2	187,2	125,2	71,4	70,9	15,3
Finland	27,2	70,3	241,2	212,5	147,5	96,4	97,2
Norge	47,9	61,1	62,1	13,4	10,1	3,7	2,0
Tyskland	19,6	29,5	52,8	19,2	2,1	16,4	5,3
Polen	51,3	68,4	83,7	56,5	40,6	12,3	18,1
Summa användning:	2 082,9	2 231,2	2 521,1	2 410,6	2 393,3	2 382,5	2 331,0
Tillrinning i GWh	1 494,4	2 715,4	2 546,3	1 374,6	1 182,0	1 405,2	1 331,7
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	61,7	66,3	69,3	69,6	69,9	70,3	70,5
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-36	2009-37	2009-38	2009-39	2009-40	2009-41	2009-42
Datum	31/08	07/09	14/09	21/09	28/09	05/10	12/10
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	1 240,8	1 358,2	1 327,7	1 231,9	1 231,4	1 325,3	1 369,0
Vindkraft	89,9	46,5	28,0	108,4	91,6	68,6	66,5
Kärnkraft	499,0	480,3	607,3	735,7	720,8	784,4	790,9
Kraftvärme, industri	124,3	119,3	115,6	114,2	107,7	113,1	122,1
Mottryck	113,1	108,2	104,5	103,5	100,8	106,3	115,4
Kondens	11,2	11,1	11,1	10,7	6,9	6,8	6,7
Kraftvärme, fjärrvärme	51,1	75,4	85,5	152,1	124,4	171,3	209,9
Mottryck	35,6	43,4	66,6	80,3	117,6	133,8	150,7
Kondens (svans)	3,8	4,0	4,6	5,7	1,4	1,4	0,8
Gaskombikraft m m	11,8	28,0	14,2	66,2	5,4	36,2	58,5
Kondenskraft	0,0	0,0	0,5	1,4	12,8	12,3	5,1
Gasturbinkraft	0,0	0,5	0,1	0,1	0,6	0,9	2,2
Summa övrig värmekraft	175,5	195,2	201,7	267,8	245,5	297,7	339,3
Total Produktion	2 005,2	2 080,1	2 164,6	2 343,7	2 289,4	2 476,0	2 565,8
Till Sverige	401,3	305,2	319,8	292,5	316,8	289,5	377,3
från Danmark	128,5	56,6	38,0	39,7	64,3	45,0	55,8
Finland	47,8	64,8	56,4	15,6	10,8	34,4	70,3
Norge	207,9	167,8	205,3	231,6	219,4	202,7	239,5
Tyskland	17,1	15,9	20,1	5,6	22,3	7,5	11,7
Polen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Summa tillförsel:	2 406,5	2 385,3	2 484,4	2 636,2	2 606,2	2 765,5	2 943,1
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	2 235,5	2 270,1	2 296,4	2 356,7	2 482,8	2 611,3	2 843,4
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>2 365,1</i>	<i>2 388,9</i>	<i>2 346,0</i>	<i>2 534,6</i>	<i>2 352,8</i>	<i>2 488,0</i>	<i>2 581,4</i>
Från Sverige	171,0	115,2	188,0	279,5	123,4	154,3	99,8
till Danmark	33,3	53,4	72,3	116,3	10,0	56,2	36,3
Finland	98,7	41,9	67,2	66,7	107,4	66,5	28,7
Norge	2,5	3,7	3,3	3,8	5,5	4,1	6,0
Tyskland	0,2	14,0	13,3	38,9	0,0	12,4	7,2
Polen	36,3	2,2	31,9	53,8	0,4	15,1	21,5
Summa användning:	2 406,5	2 385,3	2 484,4	2 636,2	2 606,2	2 765,5	2 943,1
Tillrinning i GWh	1 936,4	2 020,1	1 461,2	1 648,0	1 482,8	1 061,3	932,5
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	72,4	74,1	74,4	75,6	76,3	75,5	74,3
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,9	0,6	1,4	1,5	1,7	1,4	0,5
(ingår i förbrukningen)							

Vecka	2009-43	2009-44	2009-45	2009-46	2009-47	2009-48	2009-49
Datum	19/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11
Version: B	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh	GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft	1 353,1	1 331,7	1 281,1	1 356,4	1 280,2	1 350,5	1 463,2
Vindkraft	39,5	27,2	76,1	51,9	82,6	100,5	56,7
Kärnkraft	768,2	772,5	767,3	767,6	773,4	789,3	769,4
Kraftvärme, industri	116,5	119,3	121,6	120,7	114,6	120,2	123,8
Mottryck	110,4	113,3	117,2	116,2	109,9	116,0	122,3
Kondens	6,1	6,0	4,4	4,4	4,7	4,2	1,6
Kraftvärme, fjärrvärme	227,0	224,6	225,2	244,4	192,8	230,5	279,3
Mottryck	149,3	153,1	159,7	180,5	158,0	167,1	209,1
Kondens (svans)	0,5	0,5	0,4	1,4	3,7	4,1	6,0
Gaskombikraft m m	77,2	71,0	65,1	62,4	31,1	59,3	64,2
Kondenskraft	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	12,0
Gasturbinkraft	1,2	0,2	1,9	0,2	0,4	0,1	0,6
Summa övrig värmekraft	344,8	344,1	348,6	366,0	307,8	350,8	415,7
Total Produktion	2 505,6	2 475,5	2 473,0	2 541,9	2 444,0	2 591,0	2 705,0
Till Sverige	412,6	423,0	482,8	473,2	463,9	407,3	480,6
från Danmark	42,0	55,0	77,9	104,3	102,0	83,4	64,5
Finland	65,7	81,7	117,3	88,1	92,6	50,7	127,1
Norge	295,2	263,9	254,0	242,6	243,4	257,0	244,6
Tyskland	9,7	18,1	23,5	32,8	25,8	15,9	42,4
Polen	0,0	4,3	10,1	5,5	0,0	0,3	1,9
Summa tillförsel:	2 918,2	2 898,5	2 955,8	3 015,1	2 907,8	2 998,3	3 185,7
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster	2 784,6	2 826,6	2 894,5	2 957,7	2 777,6	2 842,2	3 122,4
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	<i>2 746,7</i>	<i>2 780,6</i>	<i>2 946,2</i>	<i>2 970,0</i>	<i>3 122,4</i>	<i>3 163,7</i>	<i>3 225,2</i>
Från Sverige	133,6	71,9	61,4	57,4	130,2	156,1	63,3
till Danmark	52,1	23,1	19,8	20,8	24,7	16,8	16,9
Finland	35,1	26,9	13,9	24,4	55,9	56,3	24,1
Norge	4,0	3,4	13,3	5,1	17,5	30,1	11,3
Tyskland	21,3	7,4	8,5	3,2	7,9	11,2	4,6
Polen	21,1	11,1	5,9	4,0	24,2	41,6	6,3
Summa användning:	2 918,2	2 898,5	2 955,8	3 015,1	2 907,8	2 998,3	3 185,7
Tillrinning i GWh	907,9	763,8	718,9	642,4	1 153,3	1 471,1	985,9
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %	73,0	71,3	69,7	67,6	67,4	67,6	66,0
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft	0,0	1,6	0,3	0,6	2,1	0,4	0,0
(ingår i förbrukningen)							

	Vecka Datum Version: B	2009-50 07/12 GWh	2009-51 14/12 GWh	2009-52 21/12 GWh	2010-53 28/12 GWh	2009-01 2009-53 GWh	2008-01 2009-01 GWh
TILLFÖRSEL							
Vattenkraft		1 505,2	1 740,0	1 352,2	1 547,1	66 351,2	69 302,8
Vindkraft		24,4	64,2	65,5	37,6	2 529,1	2 016,0
Kärnkraft		823,1	776,2	928,9	980,1	50 860,4	62 173,1
Kraftvärme, industri		116,5	118,1	140,1	136,4	6 175,4	6 698,7
Mottryck		114,6	116,7	138,7	135,0	5 965,6	6 346,1
Kondens		1,9	1,4	1,4	1,4	209,8	352,7
Kraftvärme, fjärrvärme		287,7	380,4	317,9	355,1	9 399,2	7 602,9
Mottryck		192,8	260,9	238,2	255,2	7 222,9	6 680,4
Kondens (svans)		1,5	15,0	10,4	1,2	179,6	202,7
Gaskombikraft m m		93,4	104,4	69,4	98,6	1 996,7	719,8
Kondenskraft		0,0	45,1	11,0	0,0	129,2	115,5
Gasturbinkraft		0,1	2,0	0,1	0,1	19,9	17,4
Summa övrig värmekraft		404,2	545,6	469,2	491,6	15 723,7	14 434,6
Total Produktion		2 757,0	3 126,1	2 815,8	3 056,4	135 464,4	147 926,5
Till Sverige		408,3	517,1	515,5	447,8	16 739,6	15 954,0
från Danmark		55,6	122,4	135,7	107,7	3 200,1	1 923,1
Finland		115,9	91,5	214,3	180,0	4 205,3	4 321,8
Norge		205,5	242,3	75,6	75,7	7 893,6	9 018,1
Tyskland		25,0	48,7	70,9	66,7	1 172,9	530,8
Polen		6,3	12,3	19,1	17,7	267,8	160,3
Summa tillförsel:		3 165,3	3 643,2	3 331,4	3 504,2	152 203,9	163 880,6
ANVÄNDNING							
Elförbrukning inkl förluster		3 051,2	3 517,7	3 215,8	3 423,9	140 511,2	146 228,7
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>		<i>3 258,8</i>	<i>3 259,3</i>	<i>3 075,5</i>	<i>3 078,7</i>	<i>142 832,6</i>	<i>151 851,6</i>
Från Sverige		114,1	125,4	115,6	80,3	11 692,7	17 651,8
till Danmark		27,1	5,4	5,7	4,2	3 822,6	6 632,8
Finland		37,3	106,8	6,8	10,7	2 861,0	3 899,1
Norge		29,3	7,1	101,8	58,8	2 655,8	2 486,2
Tyskland		7,9	1,9	0,0	0,0	952,3	2 557,3
Polen		12,5	4,1	1,3	6,6	1 401,0	2 076,4
Summa användning:		3 165,3	3 643,2	3 331,4	3 504,2	152 203,9	163 880,6
Tillrinning i GWh		795,7	630,3	575,0	0,0		
(ej spillkorrigerad)							
Magasinsfyllnad i %		63,9	60,6	58,2	0,0		
(max mag 33 748 GWh)							
Pumpkraft		0,0	0,0	0,7	0,0	24,5	27,8
(ingår i förbrukningen)							

TILLFÖRSEL

Vattenkraft	-4,3%
Vindkraft	25,4%
Kärnkraft	-18,2%
Kraftvärme, industri	-7,8%
Mottryck	-6,0%
Kondens	-40,5%
Kraftvärme, fjärrvärme	23,6%
Mottryck	8,1%
Kondens (svans)	-11,4%
Gaskombikraft m m	177,4%
Kondenskraft	11,9%
Gasturbinkraft	14,5%
Summa övrig värmekraft	8,9%
Total Produktion	-8,4%
Till Sverige	4,9%
från Danmark	66,4%
Finland	-2,7%
Norge	-12,5%
Tyskland	121,0%
Polen	67,1%
Summa tillförsel:	-7,1%

ANVÄNDNING

Elförbrukning inkl förluster	-3,9%
<i>(Temperaturkorrigerad)</i>	-5,9%
Från Sverige	-33,8%
till Danmark	-42,4%
Finland	-26,6%
Norge	6,8%
Tyskland	-62,8%
Polen	-32,5%
Summa användning:	-7,1%

Tillrinning i GWh

(ej spillkorrigerad)

Magasinsfyllnad i %

(max mag 33 748 GWh)

Pumpkraft	-11,7%
(ingår i förbrukningen)	