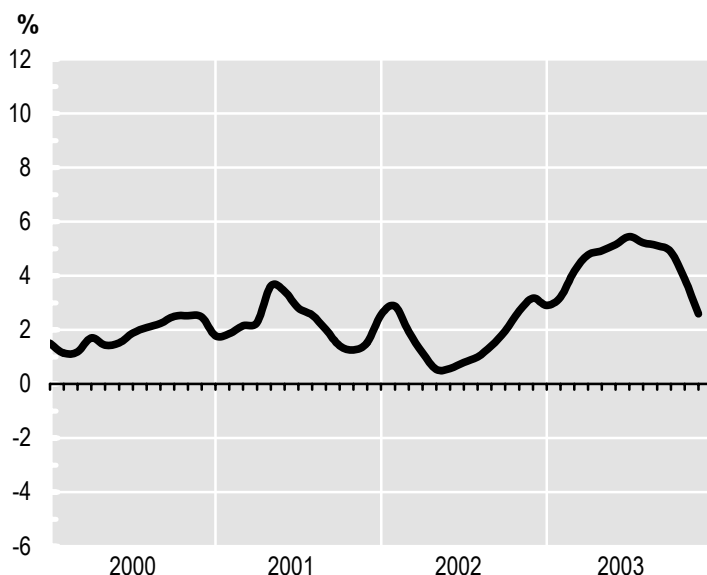


## MONTHLY ELECTRICITY SUPPLY IN FINLAND



**Gross consumption and the changes against last year**

	GWh	%
<i>november</i>	<b>7 522</b>	<b>-5,4</b>
<i>cumulative</i>	<b>77 040</b>	<b>2,3</b>
<i>last 12 months</i>	<b>85 279</b>	<b>2,6</b>

Graph: Changes of gross consumption, sum of moving 12 months

	2002			2003		
<i>november</i>	GWh	Share-%	Change-%	GWh	Share-%	Change-%
<b>Gross consumption</b>	<b>7 953</b>	<b>100,0</b>	<b>8,4</b>	<b>7 522</b>	<b>100,0</b>	<b>-5,4</b>
Production	7 436	93,5	18,3	7 250	96,3	-2,5
• Hydro, wind power	667	8,4	-32,0	732	9,7	9,7
• Nuclear power	1 879	23,6	-2,2	1 919	25,5	2,1
• Co-generation, CH	3 096	38,9	18,1	2 770	36,8	-10,5
• Condence etc.	1 794	22,6	135,4	1 829	24,3	2,0
Net imports	517	6,5	-50,7	272	3,7	-47,4
<b><i>cumulative</i></b>						
<b>Gross consumption</b>	<b>75 303</b>	<b>100,0</b>	<b>2,6</b>	<b>77 040</b>	<b>100,0</b>	<b>2,3</b>
Production	63 658	84,5	-1,3	72 601	94,2	14,0
• Hydro, wind power	9 987	13,3	-17,7	8 408	10,9	-15,8
• Nuclear power	19 361	25,7	-2,8	19 778	25,7	2,2
• Co-generation, CH	23 899	31,7	4,6	25 833	33,5	8,1
• Condence etc.	10 411	13,8	8,5	18 582	24,1	78,5
Net imports	11 645	15,5	31,2	4 439	5,8	-61,9
<b><i>last 12 months</i></b>						
<b>Gross consumption</b>	<b>83 128</b>	<b>100,0</b>	<b>3,2</b>	<b>85 279</b>	<b>100,0</b>	<b>2,6</b>
Production	70 403	84,7	-0,9	80 560	94,5	14,4
• Hydro, wind power	10 939	13,2	-19,1	9 107	10,7	-16,7
• Nuclear power	21 305	25,6	-2,7	21 812	25,6	2,4
• Co-generation, CH	26 760	32,2	5,7	29 107	34,1	8,8
• Condence etc.	11 399	13,7	10,7	20 534	24,1	80,1
Net imports	12 725	15,3	33,3	4 719	5,5	-62,9