

, 1

17 kWh

, ...

1 가

14.5% 가

, 2003 1 264 kWh 2001 1 8.5%

2002 12 248 kWh 6.6% 가 .

2001 가 2002 가

가 2002 가 12 , 2003 1

, 50.2% 가 5.5% 가

, 11.4%, 12.0% 가 , 2002 11

가 (25.1%), (14.8%), (11.8%), (11.2%), (13.7%)

2002 1 가 2 가 , , , 가 .

18.4% 22.2 kWh 1 , 가

16.8 kWh, 12.9 kWh 2 , 3 .

(2003.1) ( : 100 kWh, %)

	2002.1	2003.1			
- 1	2,190	19.2	2,216	18.4	1.2
-	<b>1,677</b>	<b>14.7</b>	<b>1,746</b>	<b>14.5</b>	<b>4.1</b>
-	1,290	11.3	1,288	10.7	0.2
-	891	7.8	1,022	8.5	14.8
-	704	6.2	788	6.6	11.8
-	698	6.1	708	5.9	1.4
-	686	6.0	717	6.0	4.7
-	455	4.0	506	4.2	11.2
-	530	4.7	563	4.7	6.3
-	<b>405</b>	<b>3.6</b>	<b>432</b>	<b>3.6</b>	<b>6.7</b>
-	382	3.4	418	3.5	9.4
-	<b>364</b>	<b>3.2</b>	<b>455</b>	<b>3.8</b>	<b>25.1</b>
-	228	2.0	211	1.8	7.3
-	222	1.9	225	1.9	1.5
-	214	1.9	243	2.0	13.7
-	452	4.0	481	4.0	6.4
	11,388	100	12,019	100	5.5

20% 가 3 가 1.2%, 4.1%, -0.2% 4

. < > 가 가